

Chupitos Beheer B.V. handelend onder de naam Chupitos Utrecht B.V.
[redacted]
Zieseniskade 25
1017RT Amsterdam



Behandeld door	[redacted]	Datum	21 maart 2016
Doorkiesnummer	030 [redacted]	Ons kenmerk	11198-L / CHZ_KLA-16-07189- CDZKC-4681
E-mail	[redacted]@utrecht.nl	Onderwerp	Constateringsbrief Milieu
Bijlage(n)	2	Verzonden	22 MRT 2016
Uw kenmerk		Bij antwoord datum, kenmerk en onderwerp vermelden	
Uw brief van			

Geachte [redacted]

Op 18 maart 2016 heeft [redacted] en [redacted], inspecteurs van de afdeling Toezicht en Handhaving Bebouwde Omgeving, een controle uitgevoerd op de Loeff Berchmakerstraat 10 te Utrecht.

De volgende vergunningen en/of algemene regels zijn voor uw bedrijf van toepassing:
– het Activiteitenbesluit milieubeheer en de bijbehorende activiteitenregeling

Bij het controlebezoek hebben wij één overtreding geconstateerd. Deze overtreding staat in de bijlage. Wij verzoeken u de overtreding voor 21 april 2016 ongedaan te maken. Daarna wordt een nieuwe controle uitgevoerd. Bestaat de overtreding nog steeds, dan kunnen we u een last onder bestuursdwang of last onder dwangsom opleggen. Wij vertrouwen erop dat u het niet zo ver laat komen.

Nadere informatie

Voor informatie over deze brief kunt u terecht bij [redacted], telefoonnummer: 030 286 [redacted], mailadres: [redacted]@utrecht.nl.

Hoogachtend,
Namens burgemeester en wethouders,



drs. J. Kleijwegt
Hoofd Toezicht en Handhaving Bebouwde Omgeving.

Datum 21 maart 2016
Ons kenmerk 11198-L / CHZ_KLA-16-07189-CDZKC-4681

Bijlage

Overtreding: Er moet voldaan worden aan de grenswaarden van het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau (LAr,LT) en het maximaal geluidsniveau L_{Amax} zoals opgenomen in tabel 2.17a van het Activiteitenbesluit milieubeheer.

Deze grenswaarden gelden als het geluid wordt veroorzaakt door in een bedrijf aanwezige:

- installaties en toestellen;
- werkzaamheden en activiteiten;
- laad- en losactiviteiten ten behoeve van en in de onmiddellijke nabijheid van de inrichting.

Tijdens de controle is voor het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau (LAr,LT) 50 dB(A) gemeten waar 40 dB(A) is toegestaan. Meer informatie vindt u in bijlage 2, de geluidmeetkaart.

Voorschrift: Artikel 2.17 van het Activiteitenbesluit milieubeheer

Maatregel: Om de overtreding te beëindigen, moet u alle akoestische maatregelen nemen zodat u voldoet aan artikel 2.17 van het Activiteitenbesluit milieubeheer



Datum 21 maart 2016
Ons kenmerk 11198-L / CHZ_KLA-16-07189-CDZKC-4681

GELUIDMEETKAART Uitgangspunten:

Datum / tijd meting	van 18-03-2016 00:25 tot 18-03-2016 00:30
Verricht door	[REDACTED]
Wm nummer	CHZ_KLA-16-07189
Bedrijfsnaam	Chupitos Utrecht B.V.
Adres bedrijf	Loeff Berchmakerstraat 10
Meetpunt en beoordelingspunt	<p>De meting heeft plaats gevonden voor de gevel op het adres [REDACTED] met een meethoogte van 1,5 meter ten opzichte van het maaiveld. De gevel waar gemeten is, is voorzien van te openen delen. Derhalve is er geen sprake van dove gevel.</p> <p>Beoordeling heeft plaats gevonden bij de woning. Deze woning kan niet aangemerkt worden als een bedrijfswoning. Aangezien er geen sprake is van een in/aanpandige situatie vindt beoordeling plaats op de gevel van de woning.</p>
Gemeente	Utrecht
Bronomschrijving	Muziekgeluid horeca bronhoogte 2 meter
Reden van de meting	De geluidsmeting is uitgevoerd naar aanleiding van een geluidsklacht.
Vergunningssituatie en normstelling	Het bedrijf Chupitos Utrecht B.V. gevestigd op de Loeff Berchmakerstraat 10 te Utrecht is een inrichting in de zin van de Wet milieubeheer. De inrichting valt onder de reikwijdte van het Activiteitenbesluit milieubeheer. De geluidsnormen volgen uit artikel 2.17 lid 1 van het Activiteitenbesluit.
Meetaanpak	<p>Er is sprake van weinig wisselende bedrijfstoestanden gedurende het etmaal of delen daarvan. Tevens zijn er een beperkt aantal bronnen en objecten aanwezig. Geluidsmethode II is derhalve niet van toepassing. Omdat op een eenduidige wijze de bedrijfssituatie kan worden gedefinieerd, er sprake is van een immissiemeting ten behoeve van een WM-inrichting en de afstand tot de bron minder dan 150 meter bedraagt kan methode I worden toegepast</p> <p>In afwijking van de Handleiding meten en rekenen industrielawaai maar gelet op artikel 2.18 van het Activiteitenbesluit is voor het bepalen van het geluidsniveau afkomstig van muziekgeluid geen bedrijfsduurcorrectie toegepast.</p> <p>De meting is uitgevoerd om het geluidsniveau vast te stellen dat vooral veroorzaakt wordt door muziekgeluid. Bij muziekgeluid is het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau bepalend. Het maximale geluidsniveau ligt bij muziekgeluid gemiddeld 6 tot 9 dB(A) hoger dan het langtijdgemiddelde niveau en de norm voor het maximale geluidsniveau 20 dB(A) boven het maximaal toelaatbare langtijdgemiddelde muziekgeluidniveau (zonder muziekgeluidtoeslag)</p>

Datum 21 maart 2016
Ons kenmerk 11198-L / CHZ_KLA-16-07189-CDZKC-4681

	ligt.
Weersinvloeden	<p>Gedurende de meting waren er geen negatieve weersinvloeden.</p> <p>Gelet op de afstand tussen de bron en de meetlocatie en de hoogte van bron en ontvangstlocatie is het toepassen van meteocorrectie niet noodzakelijk. Aangezien de meetafstand kleiner was dan 50 m en kleiner was dan 10 maal de som van bron- en meethoogte, hoefde niet binnen het meteoraam gemeten te worden.</p> <p>Tijdens de meting is het laagst gemeten geluidsniveau 46 dB(A) van de bron. Uit paragraaf 6.3 van de HMRI is bepaald dat bij een windsnelheid van 2 m/s het bronniveau tenminste 30 dB(A) moet bedragen. Aan deze voorwaarde is tijdens de meting voldaan.</p>
Meetapparatuur	RION NL 52 serienummer 00642995.
Kalibratie	De gebruikte meetapparatuur is gecontroleerd en gecertificeerd in overeenstemming met de richtlijnen uit de Handleiding meten en rekenen industrielawaai. De certificaten van de gebruikte meetapparatuur zijn opvraagbaar bij de gemeente Utrecht. De meetapparatuur is zowel voor als na de meting gekalibreerd, waarbij geen relevante afwijkingen zijn geconstateerd.
Meetmethode	<p>Er is een bemande geluidsmeting uitgevoerd om een eenduidig beeld te krijgen van het geluidsniveau afkomstig van Chupitos Utrecht B.V. De meting is uitgevoerd conform de Handleiding meten en rekenen industrielawaai.</p> <p>Tijdens de meting was het op het gehoor vast te stellen dat het invallende geluid op het meetpunt werd veroorzaakt door de te onderzoeken bron. Tevens blijkt uit de analyse van de meting dat het verschil tussen dB(A) en dB(C) (de bastonen) 15 dB(A) bedraagt. Dit is normaal bij housemuziek.. Vanwege voorgaande is geen stoorgeluidmeting uitgevoerd. Wel wordt in het voordeel van de ondernemer de maximale correctie voor stoorgeluid (3 dB(A)) toegepast.</p> <p>Teneinde de overdrachtsvariaties voldoende uit te middelen, dient de meetduur voor metingen op een afstand tot 50 m tenminste 1 minuut te bedragen volgens de handleiding meten en rekenen industrielawaai. De metingen die wij hebben uitgevoerd, zijn dusdanig lang uitgevoerd dat het geluidsniveau zich naar een constante waarde begaf. Er is een netto meetduur gebruikt van gemiddeld 1 minuut 15 per meting. Ook is bij deze meetduur het verschil tussen de beoordeelde metingen minder dan 5 dB(A) waardoor de metingen intern consistent zijn.</p>



Datum 21 maart 2016
Ons kenmerk 11198-L / CHZ_KLA-16-07189-CDZKC-4681

	<p>Omdat er sprake is van een situatie waarbij de afstand tussen het broncentrum en de meetlocatie kleiner is dan of gelijk is aan 50 meter kan per bedrijfstoestand met één meting volstaan worden. Er is 1 meting uitgevoerd om het geluidsniveau vast te stellen.</p>
Bedrijfstijden in dag / avond / nacht	<p>Er is van 18-03-2016 00:25 tot 18-03-2016 00:30 hoorbaar muziekgeluid gemeten.</p> <p>Omdat er sprake is van muziekgeluid is er in deze situatie geen bedrijfsduurcorrectie toegepast.</p> <p>De muziek is vooral afkomstig uit de zijgevel van het bedrijf. Hierin bevindt zich een nooduitgang en een technische installatie. De isolatie van deze wand is dus anders dan eerder vastgesteld in het akoestisch onderzoek.</p>
Reflectie	<p>Het meetpunt is op ongeveer 2 meter uit de gevel gelegen. Derhalve wordt er niet gemeten in het nagalmveld. Omdat het geluid invallend wordt bepaald (zie figuur A.7.6. van de Handleiding meten en rekenen industrielawaai) is het toepassen van de gevelreflectie noodzakelijk. De metingen zijn uitgevoerd voor een haakse gevel. Derhalve wordt er rekening gehouden met een gevelreflectie van 3 dB(A).</p>
<p>Stoorgeluid / tonaal geluid aanwezig?</p> <p>Bijzonderheden / opmerkingen</p>	<p>Er is een toeslag van 10 dB(A) toegepast wegens muziek geluid.</p>
CONCLUSIE:	<p>Er is een gemiddeld geluidsniveau gemeten van 46.7 dB(A).</p> <p>Inclusief alle overige correcties en toeslagen is een gemiddeld langtijdgemiddeld beoordelingsniveau berekend van 50.7 dB(A).</p>
Gemeten	
Correcties	<p>In de dagperiode is er een overschrijding van minder dan 1 dB(A).</p> <p>In de avondperiode is er een overschrijding van 5 dB(A).</p> <p>In de nachtperiode is er een overschrijding van 10 dB(A).</p>
Resultaat	



Datum 21 maart 2016
Ons kenmerk 11198-L / CHZ_KLA-16-07189-CDZKC-4681



Ruwe meetdata

File path:
R:\NL-42\Manual_0015\NL_001_SLM_MAN_0015_0000.rnd

Pause function: Not used

Start Time	Meas. Time	F-weight	T-weight	Leq	LE	Lmax	Lmin	LCeq	L5	L10	L50	L90	L95
1-1-2010 5:14	00d 00:01:15.8	A	F	46,7	65,5	56,5	42,4	60,8	48,8	48,0	45,9	44,1	43,7

Chupitos Utrecht B.V.
T.a.v. de directie
Leidsekruisstraat 35 A
1017 RG AMSTERDAM



Behandeld door [REDACTED]

Datum 29 juli 2019

Doorkiesnummer 030 - 286 [REDACTED]

Ons kenmerk 11198-L / CHZ_KLA-19-23996-
CDZKCM-14602

E-mail [REDACTED]@utrecht.nl
Bijlage(n) 1

Onderwerp Constateringsbrief Milieu Klacht

Uw kenmerk
Uw brief van

Verzonden **30 JULI 2019**
Bij antwoord datum, kenmerk en onderwerp

Geachte directie,

Op 26 juli 2019 heeft [REDACTED], inspecteur van de afdeling Toezicht en Handhaving Bebouwde Omgeving van de gemeente Utrecht een controle uitgevoerd op de locatie Loeff Berchmakerstraat 10 te Utrecht. Deze controle vond plaats naar aanleiding van meerdere meldingen over geluidsoverlast (muziekgeluid).

De volgende algemene regels zijn voor uw bedrijf van toepassing:

- het Activiteitenbesluit milieubeheer en de bijbehorende Activiteitenregeling

Bij het controlebezoek hebben wij één of meerdere overtredingen geconstateerd. Deze overtredingen staan in de bijlage.

Wij verzoeken u de overtreding voor 26 augustus 2019 ongedaan te maken. Daarna wordt een nieuwe controle uitgevoerd. Bestaat de overtreding nog steeds, dan kunnen we u een last onder bestuursdwang of last onder dwangsom opleggen. Wij vertrouwen erop dat u het niet zo ver laat komen.



Datum 29 juli 2019
Ons kenmerk 11198-L / CHZ_KLA-19-23996-CDZKCM-14602

Heeft u vragen?

Voor meer informatie kunt u terecht bij de [redacted], telefoonnummer: 030 – 286 [redacted] e-mailadres: [redacted]@utrecht.nl.

Hoogachtend,
Namens burgemeester en wethouders,


[redacted]
drs. J. Kleijwegt
Hoofd Toezicht en Handhaving Bebouwde Omgeving.

Datum 29 juli 2019
Ons kenmerk 11198-L / CHZ_KLA-19-23996-CDZKCM-14602

Bijlage

- Overtreding :** Er moet voldaan worden aan de grenswaarden van het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau (LAr,LT) en het maximaal geluidsniveau L_{Amax} zoals opgenomen in tabel 2.17a van het Activiteitenbesluit milieubeheer. Deze grenswaarden gelden als het geluid wordt veroorzaakt door in een bedrijf aanwezige:
- installaties en toestellen;
 - werkzaamheden en activiteiten;
 - laad- en losactiviteiten ten behoeve van en in de onmiddellijke nabijheid van de inrichting.
- Tijdens de controle is voor het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau (LAr,LT) 33 dB(A) gemeten waar 25 dB(A) is toegestaan. Meer informatie vindt u in bijlage 2, de geluidmeetkaart.
- Voorschrift :** Artikel 2.17 van het Activiteitenbesluit milieubeheer
- Maatregel :** Om de overtreding te beëindigen, moet u alle akoestische maatregelen nemen zodat u voldoet aan artikel 2.17 van het Activiteitenbesluit milieubeheer. Wij attenderen u op het van toepassing zijnde maatwerkvoorschrift. Mocht blijken dat bouwkundige aanpassingen zijn doorgevoerd dan kan dit besluit worden herzien.

Datum 29 juli 2019
Ons kenmerk 11198-L / CHZ_KLA-19-23996-CDZKCM-14602


Meetrapportage

Type meting: Immissiemeting, industrielawaai

Algemeen

Klacht nummer	CHZ_KLA-19-23996
Datum rapportage	26 juli 2019
Versie rapportage	1.0
Rapportage opgesteld door	
Gehanteerde meetmethode	Methode II.1

Gegevens bedrijf en bron


<i>Bedrijfsgegevens</i>	
Naam	Chupitos Utrecht
Adres	Loeff Berchmakerstraat 10, 3512 TD Utrecht
Bevoegd gezag	Gemeente Utrecht
Kaart	 <p>Figuur is noord georiënteerd</p>
Wettelijk kader	Het bedrijf Chupitos Utrecht gevestigd op de Loeff Berchmakerstraat 10, 3512 TD Utrecht is een inrichting in de zin van de Wet milieubeheer. De inrichting valt onder de reikwijdte van het Activiteitenbesluit milieubeheer. De geluidsnormen volgen uit artikel 2.17 lid 1 van het Activiteitenbesluit.
<i>Brongegevens</i>	
Soort bron	Muziekgeluid
Bronhoogte	De bron is binnen gelegen en het beoordelingspunt is in/aanpandig. Daarom is de bronhoogte niet van belang.

Datum 29 juli 2019
Ons kenmerk 11198-L / CHZ_KLA-19-23996-CDZKCM-14602

Representatieve bedrijfssituatie	De situatie kan het beste worden omschreven als muziekgeluid. Het gedrag van de bron kan worden omschreven als vaste dagen, continu. Dinsdag – 00:00:00 – 04:00:00 Woensdag – 22:00:00 – 04:00:00 Donderdag – 22:00:00 – 05:00:00 Vrijdag – 22:00:00 – 05:00:00 Zaterdag – 22:00:00 – 05:00:00
-------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Beoordelingspunt

Adres	3512 TD Utrecht, Netherlands
Locatie omschrijving	3512 TD Utrecht
Type beoordelingspunt	In / aanpandig
Type woning	Appartement
Uitzondering beoordelingspunt	Beoordeling heeft plaats gevonden bij een appartement. Deze woning kan niet aangemerkt worden als een bedrijfswoning.

Kaart	 <p>Google Imagery ©2019 , Aerodata International Surveys, Maxar Technology</p> <p>Figuur is noord georiënteerd</p>
Ruimte die	De meting is uitgevoerd in een geluidsgevoelige ruimte. De ruimte waarin gemeten is,

Datum 29 juli 2019
Ons kenmerk 11198-L / CHZ_KLA-19-23996-CDZKCM-14602

beoordeeld wordt	is een slaapkamer.
Locatie ruimte	slaapkamer is gelegen op de eerste verdieping direct grenzend aan het bedrijf
Toestemming bewoner	De bewoner van de geluidsgevoelige ruimte heeft toestemming gegeven voor het uitvoeren van een geluidsmeting.
Afmeting van de ruimte	4 m x 3,5 m x 2,9 m
Nagalmtijd	<p>De Handleiding meten en rekenen industrielawaai adviseert om het binnenniveau te beoordelen op een nagalmtijd van 0,5 seconden, opdat een veel grotere of kleinere nagalmtijd door de specifieke inrichting en stoffering geen invloed heeft op de beoordeling. Beoordeling van de nagalmtijd kan plaats vinden met behulp van het berekenen of inventariseren van de aanwezige aankleding.</p> <p>De aankleding van de beoordelingsruimte is geïnventariseerd als zijnde normaal. Wij zien daarom ook geen aanleiding om de nagalmtijd van de ruimte te beoordelen. Er vindt dan ook geen correctie voor de nagalmtijd plaats.</p> <p>De geluidsmeter is opgesteld op een afstand van tenminste 1 meter van muren, 1,5 meter van ramen en op 1,5 meter hoogte ten opzichte van vloer. Binnen in een woning is het mogelijk dat precies op een top van een geluidsgolf wordt gemeten.</p> <p>Met behulp van de afmetingen en nagalmtijd van de ruimte kan de schreuderfrequentie worden bepaald. De schreuderfrequentie geeft aan vanaf welke frequentie er sprake is van een diffuus veld. In een diffuus veld is het niet meer mogelijk dat de metingen worden beïnvloed door pieken of dalen. De berekende frequentie is 222 Hz. Dit betekent dat vanaf tertsband met middenfrequentie 200 Hz er sprake is van een diffuus veld.</p>
Koppeling zend en ontvangstruimte	De ruimten zijn volledig gekoppeld via de vloer en daardoor is het oppervlak 14 m2.

Gebruikte apparatuur en kalibratie

Geluidsmeter	Sinus Messtechnik GmbH Tango_NMS, geluidsmeter klasse 1 nummer msspafc0037
IJkbron	RION NC-32
Kalibratie	De gebruikte meetapparatuur is gecontroleerd en gecertificeerd in overeenstemming met de richtlijnen uit de Handleiding meten en rekenen industrielawaai. De certificaten van de gebruikte meetapparatuur zijn opvraagbaar bij de gemeente Utrecht. De meetapparatuur is zowel voor als na de meting gekalibreerd, waarbij geen relevante afwijkingen zijn geconstateerd.

Metingen en berekeningen

Volledige meetperiode	Van 23 juli 2019 tot en met 7 februari 2106
Doel van de meting	Immissiemeting, industrielawaai
Meetmethode	In het Activiteitenbesluit is opgenomen dat metingen en berekeningen moeten plaats vinden conform de handleiding meten en rekenen industrielawaai.

Datum 29 juli 2019
Ons kenmerk 11198-L / CHZ_KLA-19-23996-CDZKCM-14602

	<p>In paragraaf 3.3 (onder methode II.1) is omschreven dat voor het uitvoeren van metingen digitale analysesystemen gebruikt mogen worden. Het is dus niet noodzakelijk om fysiek aanwezig te zijn bij een meting.</p> <p>Er is sprake van weinig wisselende bedrijfstoestanden gedurende het etmaal of delen daarvan. Tevens zijn er een beperkt aantal bronnen en objecten aanwezig. Geluidsmethode I kan daarom gebruikt worden. Omdat er echter sprake is van een handhavingssituatie en de situatie zo nauwkeurig mogelijk moet worden bepaald is de meting uitgevoerd conform geluidsmethode II.1 (immissiemeting).</p> <p>In dit rapport zijn alle berekeningen uitgevoerd in terts- en octaafbanden. De beoordeling vindt plaats op basis van het breedbandige geluidsniveau. De immissiemetingen zijn uitgevoerd in de tertsbanden met middenbandfrequenties 16 Hz tot 16000 Hz. Zowel het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau als het maximale geluidsniveau afkomstig van de inrichting is beoordeeld.</p> <p>De verwachting is dat omdat er sprake is van muziekgeluid het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau bepalend is. Het maximale geluidsniveau ligt bij muziekgeluid gemiddeld 6 tot 9 dB(A) hoger dan het langtijdgemiddelde niveau en de norm voor het maximale geluidsniveau 20 dB(A) boven het maximaal toelaatbare langtijdgemiddelde muziekgeluidniveau (zonder muziekgeluidtoeslag)</p>
Onderzochte meetperiode	Van 23 juli 2019 22:19 tot 26 juli 2019 05:22
Ontvangsniveau Li*	<p>Omdat er sprake is van een in pandige situatie kan per bedrijfstoestand met één meting volstaan worden. Er zijn 8 metingen uitgevoerd om het geluidsniveau vast te stellen. Teneinde de overdrachtsvariaties voldoende uit te middelen, dient de meetduur voor dit soort metingen tenminste 15 seconden te bedragen volgens de handleiding meten en rekenen industrielaawaai. De metingen die wij hebben uitgevoerd, zijn dusdanig lang uitgevoerd dat het geluidsniveau zich naar een constante waarde begaf. Er is een netto meetduur gebruikt van gemiddeld 7 minuten en 56 seconden per meting. Ook is bij deze meetduur het verschil tussen de beoordeelde metingen minder dan 5 dB(A) waardoor de metingen intern consistent zijn.</p>
Stoorgeluid	<p>Om te corrigeren voor het stoorgeluid is een stoorgeluid meting uitgevoerd. Tijdens de meting is geconstateerd dat de bron niet continue is ingeschakeld. In de perioden dat de bron niet is ingeschakeld is het aanwezige stoorgeluid gemeten op het zelfde meetpunt. Deze aanpak is conform paragraaf 6.2.3 van de handleiding meten en rekenen industrielaawaai.</p> <p>Voordat begonnen is met de geluidsmeting zijn geluidsbronnen die de meting kunnen verstoren (koelkast, klok, mechanische ventilatie, etc.) uitgeschakeld. Dit was mogelijk omdat bewoonster niet</p>

Datum 29 juli 2019
Ons kenmerk 11198-L / CHZ_KLA-19-23996-CDZKCM-14602

	aanwezig was tijdens de meting.
Berekening Li	Het invallende geluidsniveau verminderd met de stoorgeluidscorrectieterm geeft het gestandaardiseerd immissieniveau (Li). Het gemiddelde Li niveau in dB(A) per octaafband bedraagt:
Bedrijfsperiodes	Uit de meting blijkt dat de bron op de volgende momenten is ingeschakeld: Van 23 juli 23:10 tot 03:09 In afwijking van de Handleiding meten en rekenen industrielawaai maar gelet op artikel 2.18 van het Activiteitenbesluit is voor het bepalen van het geluidsniveau afkomstig van muziekgeluid geen bedrijfsduurcorrectie toegepast.
Toeslagen	Op het beoordelingspunt was duidelijk het muziekkarakter van het geluid hoorbaar. Daarom wordt op het berekende langtijdgemiddeld deelgeluidsniveau vanwege de gehele inrichting een toeslag van 10 dB(A) in rekening gebracht.
Deelbeoordelingsniveau (L _{Ari} , L _T)	Het gestandaardiseerd immissieniveau (Li) verminderd met de nagalmtijdcorrectie en inclusief de toeslag voor muziekgeluid geeft het deelbeoordelingsniveau L _{Ari} , L _T . Er is een beoordelingsniveau L _{Ari} , L _T berekend van gemiddeld 33 dB(A). Voor een overzicht van alle berekeningen wordt verwezen naar bijlage 1 bij dit rapport. Per octaafband bedraagt dit niveau:
Gesommeerd beoordelingsniveau	Omdat er sprake is van een enkele bron is het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau voor alle octaafbanden gelijk aan het berekende deelbeoordelingsniveau
Bijzonderheden / ervaringen	Uit de metingen is duidelijk zichtbaar wanneer de muziek wordt ingeschakeld.

Conclusies

Representatief	Geen aanleidingen om te veronderstellen dat er geen representatieve meetperiode is gehanteerd.
Gesommeerd beoordelingsniveau	Analyse heeft plaatsgevonden in de avondperiode. Volgens de norm is dan 30 dB(A) toegestaan. Er is 33 dB(A) berekend dus er is sprake van een overschrijding. Analyse heeft plaatsgevonden in de nachtperiode. Volgens de norm is dan 25 dB(A) toegestaan. Er is 33 dB(A) berekend dus een overschrijding van 8 dB(A). Volgens de Handleiding meten en rekenen industrielawaai bedraagt de nauwkeurigheid van meten en rekenen volgens methode II ongeveer 1 dB.

Datum 29 juli 2019
Ons kenmerk 11198-L / CHZ_KLA-19-23996-CDZKCM-14602

Type meting	Meeteenheid	All pass	16	31,5	63	125	250	500	1K	2K	4K	8K	16K
Li* gem	Leq dB(A)	24,9	-5,6	14,6	17,3	19,3	14,2	15,7	14,6	11	13,6	10,9	6,7
Lstoor gem	Leq dB(A)	20,4	-12,7	2,6	0,5	3,6	10,2	12,8	13,9	10,7	13,6	10,9	6,5
Cstoor	Leq dB(A)	1,9	0,9	0,3	0,1	0,1	2,2	3,1	7	7	-	-	7
Li	Leq dB(A)	23	1,3	14,3	17,2	19,2	12	12,6	7,6	4	-	-	1,3
LAeqi,LT nacht	Leq dB(A)	23	1,3	14,3	17,2	19,2	12	12,6	7,6	4	-	-	1,3
Ctoeslag - muziek	Leq dB(A)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
LAr,LT nacht	Leq dB(A)	33	11,3	24,3	27,2	29,2	22	22,6	17,6	14	-	-	11,3
LAr,LT nacht	dB(A)	33	10	23	25,9	27,9	20,7	21,3	16,3	12,7	-	-	10

Datum 29 juli 2019
Ons kenmerk 11198-L / CHZ_KLA-19-23996-CDZKCM-14602

Vergunningen, Toezicht en Handhaving
Afdeling Toezicht en Handhaving Bebouwde Omgeving
Postadres Postbus 8406, 3503 RK Utrecht
Telefoon 14030
www.utrecht.nl



AANTEKENEN en per gewone post

Chupitos Utrecht B.V.
T.a.v. de directie
Leidsekruisstraat 35a
1017 RG AMSTERDAM



Behandeld door [REDACTED]
Doorkiesnummer 030 - 286 [REDACTED]
E-mail [REDACTED]@utrecht.nl
Bijlage(n) 2
Uw kenmerk
Uw brief van

Datum 27 augustus 2019
Ons kenmerk CHZ_KLA-19-23996-CDZVAK-16250
Onderwerp Vooraankondiging last onder dwangsom
Verzonden **30 AUG. 2019**
Bij antwoord datum, kenmerk en onderwerp vermelden

Geachte directie,

Op 26 juli 2019 heeft een inspecteur van de afdeling Toezicht en Handhaving Bebouwde Omgeving naar aanleiding van meerdere melding over geluidsoverlast met betrekking tot uw inrichting op het perceel **Loeff Berchmakerstraat 10** te Utrecht een controle uitgevoerd. Daarbij is geconstateerd dat niet aan alle artikelen van het Activiteitenbesluit milieubeheer in samenhang met de Activiteitenregeling milieubeheer wordt voldaan. Zo is er sprake van een overschrijding van de maximale toelaatbare geluidsnormen, zoals vermeld in artikel 2.17 van het Activiteitenbesluit Milieubeheer en de daarbij behorende tabel 2.17a.

Bij brief van 29 juli 2019 (verzonden 30 juli 2019) hebben wij u geïnformeerd over de overtreding en bent u verzocht de overtreding voor 26 augustus 2019 te (laten) beëindigen en beëindigd te (laten) houden door te (laten) voldoen aan de geluidsnormen van artikel 2.17a van het Activiteitenbesluit milieubeheer. Aan dit verzoek heeft u niet voldaan.

Wij hebben daarom het voornemen u met een besluit op te dragen het veroorzaken van geluidsoverlast afkomstig van uw horecabedrijf op het adres Loeff Berchmakerstraat 10 voor 10 september 2018 te (laten) staken en gestaakt te (laten) houden door het (laten) naleven van de maximale toegestane geluidsnormen.

Zienswijze

Over ons voornemen kunt u uw zienswijze (mening) geven. Het concept van dit besluit is bij deze brief gevoegd. Wanneer uw zienswijze ons daartoe aanleiding geeft, kunnen wij, op basis van een belangenafweging, afzien van ons voornemen of ons voornemen wijzigen.

Datum 27 augustus 2019
Ons kenmerk CHZ_KLA-19-23996-CDZVAK-16250

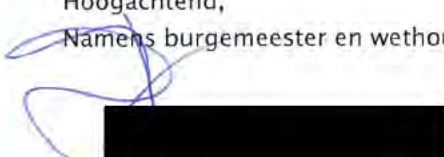
U kunt uw zienswijze **binnen tien dagen** na de verzenddatum van deze brief schriftelijk of mondeling kenbaar maken (artikel 4:8 van de Algemene wet bestuursrecht). Doet u dit schriftelijk, dan kunt u gebruik maken van bijgaand zienswijzeformulier.

Als u uw zienswijze mondeling wilt geven of als u vragen heeft over deze brief, dan kunt u daarover contact opnemen met [REDACTED], juridisch medewerker van Vergunningen, Toezicht en Handhaving, bereikbaar op telefoonnummer 030 - 286 [REDACTED] of per email: [REDACTED]@utrecht.nl.

Voor vragen met betrekking tot de geluidsaspecten kunt u contact opnemen met de inspecteur, [REDACTED]
[REDACTED]

Wij vertrouwen erop u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Hoogachtend,
Namens burgemeester en wethouders,



[REDACTED]
drs. J. Kleijwegt
Hoofd Toezicht en Handhaving Bebouwde Omgeving

Cc:
Een afschrift van deze brief is verstuurd naar:

Politie Utrecht
Regionaal Milieu Team
Postbus 8300
3503 RH UTRECHT

Datum 27 augustus 2019
Ons kenmerk CHZ_KLA-19-23996-CDZVAK-16250

ZIENSWIJZEFORMULIER

Betreft adres : Loeff Berchmakerstraat 10 te Utrecht
Naam jurist : [REDACTED]
Telefoon : 030 - 286 [REDACTED]
Dossiernummer : CHZ_KLA-19-23996-CDZVAK-16250

In verband met de voorbereiding van een beschikking (zoals beschreven in bijgaande brief) heeft u op grond van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) de mogelijkheid om uw zienswijze naar voren te brengen. Als u hiervan gebruik wilt maken, kunt u daarvoor dit formulier, volledig ingevuld en ondertekend, **binnen 10 dagen** na verzending van bijgaande brief sturen aan onderstaand adres.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Invuldatum :

Naam :

Adres :

Woonplaats :

Handtekening :

.....

U kunt dit formulier sturen aan:
College van B & W, p/a Hoofd Vergunningen, Toezicht en Handhaving
Postbus 8406, 3503 RK UTRECHT

Datum 27 augustus 2019
Ons kenmerk CHZ_KLA-19-23996-CDZVAK-16250

Concept

Chupitos Utrecht B.V.
T.a.v. de directie
Leidsekruisstraat 35 A
1017 RC AMSTERDAM

Behandeld door [REDACTED]
Doorkiesnummer 030 - 286 [REDACTED]
E-mail [REDACTED]@utrecht.nl
Bijlage(n)
Uw kenmerk
Uw brief van

Datum
Ons kenmerk CHZ_KLA-19-23996-CDZVAK-16250
Onderwerp Concept Beschikking last onder dwangsom
Verzonden
Bij antwoord datum, kenmerk en onderwerp vermelden

Geachte directie,

Op 26 juli 2019 heeft [REDACTED], inspecteur van de afdeling Toezicht en Handhaving Bebouwde Omgeving, een controle uitgevoerd bij uw inrichting op het perceel Loeff Berchmakerstraat 10 te Utrecht. Tijdens deze controle is geconstateerd, dat er een artikel van het Activiteitenbesluit milieubeheer (verder: het Activiteitenbesluit) worden overtreden.

Wij hebben besloten hiertegen handhavend op te treden. Hieronder leest u de verdere motivering van ons besluit.

Constateringen

Op 26 juli 2019 heeft de inspecteur een controle uitgevoerd op de locatie Loeff Berchmakerstraat 10 te Utrecht. Deze controle vond plaats naar aanleiding van meerdere meldingen over geluidsoverlast (muziekgeluid). Uit deze controle is geconstateerd dat er sprake is van een overschrijding van de maximale toelaatbare geluidsnormen, zoals vermeld in artikel 2.17 van het Activiteitenbesluit Milieubeheer en de daarbij behorende tabel 2.17a.

Bij brief van 29 juli 2019 (verzonden 30 juli 2019) bent u verzocht om de overtreding voor 26 augustus 2019 te (laten) beëindigen en beëindigd te (laten) houden. Bij deze brief is als bijlage de Meetrapportage gevoegd.

Op 22 augustus 2019 heeft [REDACTED], namens u, per e-mail contact opgenomen met de inspecteur en daarbij aangegeven dat er op 23 augustus 2019 een isolatiemeting wordt uitgevoerd om de geluidslekage te onderzoeken. In een telefoongesprek op 26 augustus 2019 heeft [REDACTED] laten weten dat de voormelde geluidsmeting heeft plaatsgevonden en dat naar alle waarschijnlijkheid door regenlekage de isolatie is aangetast.

Datum 27 augustus 2019
Ons kenmerk CHZ_KLA-19-23996-CDZVAK-16250

Verder gaf hij aan dat in week 35 de geluidsisolatie naar alle waarschijnlijkheid wordt teruggeplaatst, maar dat een concrete planning of opdrachtbevestiging aan een aannemer niet voorhanden was. De resultaten van de geluidsmeting zouden pas eind week 36 beschikbaar zijn.

In de tussentijd hebben wij nog meerdere meldingen van overlast ontvangen. Kennelijk is de muziekinstallatie niet op een ander geluidsniveau aangepast zoals door [REDACTED] werd toegezegd. Dit betekent dat de overtreding van artikel 2.17 van het Activiteitenbesluit milieubeheer tot op heden (nog) niet is opgelost.

Juridisch kader

Uw bedrijf valt onder de reikwijdte van het Activiteitenbesluit. Uw inrichting is aan te merken als een type B bedrijf. Dit betekent dat uw inrichting onder meer de volgende artikelen moet naleven.

Artikel 2.17, lid 1 van het Activiteitenbesluit bepaalt dat voor het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau (Lar,LT) en het maximaal geluidsniveau (LMax), veroorzaakt door de in en om de inrichting aanwezige installaties en toestellen, alsmede door de in de inrichting verrichte werkzaamheden en activiteiten en laad- en losactiviteiten ten behoeve van en in de onmiddellijke nabijheid van de inrichting, geldt dat: de niveaus op de in tabel 2.17a genoemde plaatsen en tijdstippen niet meer bedragen dan de in die tabel aangegeven waarden.

Concreet betekent dit dat op grond van artikel 2.17 van het Activiteitenbesluit milieubeheer de geluidsniveaus op de genoemde plaatsen en tijdstippen niet meer mogen bedragen dan de in de onderstaande tabel opgegeven waarden:

Tabel 2.17a			
	07:00-19:00 uur	19:00-23:00 uur	23:00-07:00 uur
LAr,LT op de gevel van gevoelige gebouwen	50 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)
LAr,LT in in- en aanpandige gevoelige gebouwen	35 dB(A)	30 dB(A)	25 dB(A)
LMax op de gevel van gevoelige gebouwen	70 dB(A)	65 dB(A)	60 dB(A)
LMax in in- en aanpandige gevoelige gebouwen	55 dB(A)	50 dB(A)	45 dB(A)

De bevoegdheid tot handhavend optreden ontleen wij aan artikel 125 van de Gemeentewet, artikel 5:4 en 5:21 t/m 5:39 van de Algemene wet bestuursrecht, artikel 18a van de Wet milieubeheer en artikel 5.1, 5.16 t/m 5.19 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht.

Zienswijze

In het definitieve besluit volgt hier de weergave van uw eventueel ingediende zienswijze en onze reactie daarop.

Belangenafweging

Gelet op het algemeen belang dat gediend is met handhaving, zullen wij bij een overtreding van een wettelijk voorschrift in de regel gebruik moeten maken van onze bevoegdheid tot toepassen van bestuursdwang of een last onder dwangsom.

Datum 27 augustus 2019
Ons kenmerk CHZ_KLA-19-23996-CDZVAK-16250

Slechts onder bijzondere omstandigheden kan in een concrete situatie hiervan worden afgezien. Zo kan sprake zijn van een concreet zicht op legalisatie van de geconstateerde overtredingen, maar dit is gezien de genoemde overtredingen niet aan de orde. Daarnaast kan een bijzondere omstandigheid zich voordoen, indien het belang van handhavend optreden tegen een milieuovertreding onevenredig is in verhouding tot andere belangen. Daarvan is in dit geval geen sprake. Wij kennen een overwegende betekenis toe aan het algemeen belang dat is gediend met handhaving ten nadele van uw belangen bij voortzetting/ instandhouding van de overtreding. Ook dienen wij te handhaven ter voorkoming van precedentwerking. Gezien het voorgaande gaan wij over tot het opleggen van de volgende last onder dwangsom.

Besluit

Hierbij leggen wij u in verband met de genoemde overtreding de volgende last onder dwangsom op:

Wij gelasten u om uiterlijk **voor 10 september 2019** artikel 2.17 van het Activiteitenbesluit milieubeheer na te (laten) leven en het overschrijden van de voorgeschreven geluidsnormen in het pand op het adres Oudegracht 279 te Utrecht te (laten) staken en gestaakt te (laten) houden.

U kunt bijvoorbeeld de overtreding (laten) beëindigen en beëindigd te (laten) houden door alle noodzakelijke akoestische maatregelen te (laten) treffen zodat bij de in/aanpandige woningen aan de geluidsnormen voldaan wordt. Ook kunt u er voor kiezen om het ten gehore brengen van versterkte muziek te (laten) staken en gestaakt te (laten) houden.

Voert u deze last niet of onvolledig uit binnen de gestelde termijn, dan verbeurt (verspeelt) u een eenmalige dwangsom van **€ 5.000,00** (artikel 5:32b van de Algemene wet bestuursrecht). U moet de dwangsom aan de gemeente betalen.

Overige aspecten

Volledigheidshalve wijzen wij u er op dat de verbeurde dwangsom(men) zo nodig bij dwangbevel kan worden ingevorderd. De hoogte van de dwangsom is zodanig vastgesteld dat wij er vanuit gaan dat het opgenomen bedrag dusdanig is gekozen dat opheffing van de overtreding de voorkeur heeft boven voortzetting daarvan.

Dit besluit geldt op grond van artikel 5.18 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht mede tegen de rechtsopvolger van degene aan wie het besluit is opgelegd evenals tegen iedere verdere rechtsopvolger.

Als blijkt dat dit besluit onvoldoende effect heeft, kunnen wij besluiten om nogmaals een hogere dwangsom op te leggen, dan wel tot bestuursdwang over te gaan.

Overigens kan naast deze dwangsom ook proces-verbaal worden opgemaakt en strafrechtelijk worden opgetreden.

Samenwerking

De gemeente Utrecht vindt het belangrijk dat er een goede samenwerking is met andere overheidsinstanties. Daarom is een afschrift van deze brief gestuurd naar de Politie Milieudienst regio Utrecht. Indien nodig, zal deze de Officier van Justitie in kennis stellen.

Datum 27 augustus 2019
Ons kenmerk CHZ_KLA-19-23996-CDZVAK-16250

Bezwaar

Als u vindt dat het besluit onjuist is, dan kunt u bezwaar maken. U kunt uw bezwaar digitaal indienen. Daarvoor kunt u alleen gebruik maken van het door de gemeente beschikbaar gestelde digitale formulier. Dit vindt u op www.utrecht.nl/bezwaar. U kunt het bezwaar niet per e-mail insturen. Maakt u liever per brief bezwaar, dan kunt u uw bezwaarschrift sturen aan het college van burgemeester en wethouders. Het adres is: Postbus 16200, 3500 CE Utrecht.

Zorg ervoor dat u het bezwaarschrift indient binnen zes weken na de dag waarop deze brief is verzonden. Daarmee voorkomt u dat wij uw bezwaarschrift niet meer kunnen behandelen.

In het bezwaarschrift neemt u in ieder geval op:

- uw naam, adres, datum en handtekening; graag ook het telefoonnummer waarop u overdag te bereiken bent;
- een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaarschrift is gericht; vermeld hierbij de verzenddatum en het kenmerk van dat besluit of stuur een kopie daarvan mee;
- de reden waarom u vindt dat het besluit onjuist is.

Nadere informatie

Als u juridische vragen heeft over deze brief, dan kunt u contact opnemen met [REDACTED], juridisch medewerker van Vergunningen, Toezicht en Handhaving, bereikbaar op telefoonnummer 030 – 286 [REDACTED] per email [REDACTED]@utrecht.nl.

Voor vragen met betrekking tot de geluidsaspecten kunt u contact opnemen met de inspecteur, de heer [REDACTED], bereikbaar op telefoonnummer 030 – 286 [REDACTED] of op e-mailadres [REDACTED]@utrecht.nl.

Wij gaan er vanuit u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Hoogachtend,
Namens burgemeester en wethouders,

drs. J. Kleijwegt
Hoofd Toezicht en Handhaving Bebouwde Omgeving

Cc:
Een afschrift van deze brief is verstuurd naar:

Politie Utrecht
Regionaal Milieu Team
Postbus 8300
3503 RH UTRECHT

AANTEKENEN en per gewone post

Chupitos Utrecht B.V.
T.a.v. de directie
Leidsekruisstraat 35a
1017 RG AMSTERDAM



Behandeld door [REDACTED]
Doorkiesnummer 030-286 [REDACTED]
E-mail [REDACTED]@utrecht.nl
Bijlage(n) Meetrapportage
Uw kenmerk
Uw brief van

Datum 12 september 2019
Ons kenmerk CHZ_KLA-19-23996-CDZ_LOD-17170
Onderwerp Last onder dwangsom
Verzonden **12 SEP, 2019**
Bij antwoord datum, kenmerk en onderwerp vermelden

Geachte directie,

Op 26 juli 2019 heeft [REDACTED], inspecteur van de afdeling Toezicht en Handhaving Bebouwde Omgeving, een controle uitgevoerd bij uw bedrijf op het adres **Loeff Berchmakerstraat 10** te Utrecht. De controle vond plaats naar aanleiding van meldingen over geluidsoverlast. Tijdens de controle is geconstateerd dat de maximale geluidsnormen worden overschreden. Voor een overzicht van de uitgevoerde geluidsmeting verwijzen wij u naar het bijgevoegde meetrapport.

Wij hebben besloten hiertegen handhavend op te treden. Hieronder leest u de verdere motivering van ons besluit.

Constateringen

Op 26 juli 2019 heeft de inspecteur een controle uitgevoerd op de locatie Loeff Berchmakerstraat 10 te Utrecht. De controle vond plaats naar aanleiding van meerdere meldingen over geluidsoverlast als gevolg van muziekgeluid. Uit deze controle volgt dat sprake is van een overschrijding van de maximale toelaatbare geluidsnormen, zoals opgenomen in artikel 2.17 van het Activiteitenbesluit Milieubeheer en de daarbij behorende tabel 2.17a.

Bij brief van 29 juli 2019 (verzonden 30 juli 2019) bent u verzocht om de overtreding vóór 26 augustus 2019 te (laten) beëindigen en beëindigd te (laten) houden. Bij deze brief is als bijlage de meetrapportage gevoegd.

Op 22 augustus 2019 heeft [REDACTED], namens u, per e-mail contact opgenomen met de inspecteur en daarbij aangegeven dat er op 23 augustus 2019 een isolatiemeting wordt uitgevoerd om de geluidslekkage te onderzoeken. In een telefoongesprek op 26 augustus 2019 heeft de heer [REDACTED] laten weten dat de voormelde geluidsmeting heeft plaatsgevonden en dat naar alle waarschijnlijkheid door regenlekkage de isolatie is aangetast.

Verder gaf hij aan dat in week 35 de geluidsisolatie naar alle waarschijnlijkheid wordt teruggeplaatst, maar dat een concrete planning of opdrachtbevestiging aan een aannemer niet voorhanden was. De resultaten van de geluidsmeting zouden pas eind week 36 beschikbaar zijn.

In de tussentijd hebben wij nog meerdere meldingen van overlast ontvangen. Kennelijk is de muziekinstallatie niet op een ander geluidsniveau aangepast zoals door [REDACTED] werd toegezegd. Dit betekent dat de overtreding van artikel 2.17 van het Activiteitenbesluit milieubeheer tot op heden (nog) niet is opgelost.

Juridisch kader

Uw bedrijf valt onder de reikwijdte van het Activiteitenbesluit. Uw inrichting is aan te merken als een type B bedrijf. Dit betekent dat uw inrichting onder meer de volgende artikelen moet naleven.

Artikel 2.17, lid 1 van het Activiteitenbesluit bepaalt dat voor het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau (L_{Ar},L_T) en het maximaal geluidsniveau (L_{Amax}), veroorzaakt door de in en om de inrichting aanwezige installaties en toestellen, alsmede door de in de inrichting verrichte werkzaamheden en activiteiten en laad- en losactiviteiten ten behoeve van en in de onmiddellijke nabijheid van de inrichting, geldt dat: de niveaus op de in tabel 2.17a genoemde plaatsen en tijdstippen niet meer bedragen dan de in die tabel aangegeven waarden.

Concreet betekent dit dat op grond van artikel 2.17 van het Activiteitenbesluit milieubeheer de geluidsniveaus op de genoemde plaatsen en tijdstippen niet meer mogen bedragen dan de in de onderstaande tabel opgegeven waarden:

Tabel 2.17a			
	07:00-19:00 uur	19:00-23:00 uur	23:00-07:00 uur
L _{Ar} ,L _T op de gevel van gevoelige gebouwen	50 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)
L _{Ar} ,L _T in in- en aanpandige gevoelige gebouwen	35 dB(A)	30 dB(A)	25 dB(A)
L _{Amax} op de gevel van gevoelige gebouwen	70 dB(A)	65 dB(A)	60 dB(A)
L _{Amax} in in- en aanpandige gevoelige gebouwen	55 dB(A)	50 dB(A)	45 dB(A)

De bevoegdheid tot handhavend optreden ontleen wij aan artikel 125 van de Gemeentewet, artikel 5:4 en 5:21 t/m 5:39 van de Algemene wet bestuursrecht, artikel 18a van de Wet milieubeheer en artikel 5.1, 5.16 t/m 5.19 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht.

Zienswijze

In onze brief van 27 augustus 2019, verzonden op 30 augustus 2019, hebben wij u in de gelegenheid gesteld uw zienswijze met betrekking tot ons voornemen u een last onder dwangsom op te leggen kenbaar te maken. Van deze gelegenheid heeft u echter geen gebruik gemaakt, op het contact met de [REDACTED] na.

Belangenafweging

Gelet op het algemeen belang dat gediend is met handhaving, zullen wij bij een overtreding van een wettelijk voorschrift in de regel gebruik moeten maken van onze bevoegdheid tot toepassen van bestuursdwang of een last onder dwangsom.

Slechts onder bijzondere omstandigheden kan in een concrete situatie hiervan worden afgezien. Zo kan sprake zijn van een concreet zicht op legalisatie van de geconstateerde overtreding, maar dit is gezien de genoemde overtreding niet aan de orde. Daarnaast kan een bijzondere omstandigheid zich voordoen, indien het belang van handhavend optreden tegen een milieuovertreding onevenredig is in verhouding tot andere belangen.

Daarvan is in dit geval geen sprake. Wij kennen een overwegende betekenis toe aan het algemeen belang dat is gediend met handhaving ten nadele van uw belangen bij voortzetting/ instandhouding van de overtreding. Ook dienen wij te handhaven ter voorkoming van precedentwerking. Gezien het voorgaande gaan wij over tot het opleggen van de volgende last onder dwangsom.

Besluit

Hierbij leggen wij u in verband met de genoemde overtreding de volgende last onder dwangsom op:

Wij gelasten u om uiterlijk **vóór 20 september 2019** artikel 2.17 van het Activiteitenbesluit milieubeheer na te (laten) leven en het overschrijden van de voorgeschreven geluidsnormen in het pand op het adres Loeff Berchmakerstraat 10 te Utrecht te (laten) staken en gestaakt te (laten) houden.

U kunt bijvoorbeeld de overtreding (laten) beëindigen en beëindigd te (laten) houden door alle noodzakelijke akoestische maatregelen te (laten) treffen zodat bij de in/aanpandige woningen aan de geluidsnormen voldaan wordt. Ook kunt u er voor kiezen om het ten gehore brengen van versterkte muziek te (laten) staken en gestaakt te (laten) houden.

Voert u deze last niet of onvolledig uit binnen de gestelde termijn, dan verbeurt (verspeelt) u een eenmalige dwangsom van **€ 5.000,00** (artikel 5:32b van de Algemene wet bestuursrecht). U moet de dwangsom aan de gemeente betalen.

Overige aspecten

Volledigheidshalve wijzen wij u er op dat de verbeurde dwangsom zo nodig bij dwangbevel kan worden ingevorderd. De hoogte van de dwangsom is zodanig vastgesteld dat wij er vanuit gaan dat het opgenomen bedrag dusdanig is gekozen dat opheffing van de overtreding de voorkeur heeft boven voortzetting daarvan.

Dit besluit geldt op grond van artikel 5.18 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht mede tegen de rechtsopvolger van degene aan wie het besluit is opgelegd evenals tegen iedere verdere rechtsopvolger.

Als blijkt dat dit besluit onvoldoende effect heeft, kunnen wij besluiten om nogmaals een hogere dwangsom op te leggen, dan wel tot bestuursdwang over te gaan.

Overigens kan naast deze dwangsom ook proces-verbaal worden opgemaakt en strafrechtelijk worden opgetreden.

Datum 12 september 2019
Ons kenmerk CHZ_KLA-19-23996-CDZ_LOD-17170

Samenwerking

De gemeente Utrecht vindt het belangrijk dat er een goede samenwerking is met andere overheidsinstanties. Daarom is een afschrift van deze brief gestuurd naar de Politie Milieudienst regio Utrecht. Indien nodig, zal deze de Officier van Justitie in kennis stellen.

Bezwaar

Als u vindt dat het besluit onjuist is, dan kunt u bezwaar maken. U kunt uw bezwaar digitaal indienen. Daarvoor kunt u alleen gebruik maken van het door de gemeente beschikbaar gestelde digitale formulier. Dit vindt u op www.utrecht.nl/bezwaar. U kunt het bezwaar niet per e-mail insturen. Maakt u liever per brief bezwaar, dan kunt u uw bezwaarschrift sturen aan het college van burgemeester en wethouders.

Het adres is: Postbus 16200, 3500 CE Utrecht.

Zorg ervoor dat u het bezwaarschrift indient binnen zes weken na de dag waarop deze brief is verzonden. Daarmee voorkomt u dat wij uw bezwaarschrift niet meer kunnen behandelen.

In het bezwaarschrift neemt u in ieder geval op:

- uw naam, adres, datum en handtekening; graag ook het telefoonnummer waarop u overdag te bereiken bent;
- een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaarschrift is gericht; vermeld hierbij de verzenddatum en het kenmerk van dat besluit of stuur een kopie daarvan mee;
- de reden waarom u vindt dat het besluit onjuist is.

Nadere informatie

Als u juridische vragen heeft over deze brief, dan kunt u contact opnemen met [REDACTED], juridisch medewerker van Vergunningen, Toezicht en Handhaving, bereikbaar op telefoonnummer 030 – 286 [REDACTED] of per email: [REDACTED]@utrecht.nl.

Voor vragen met betrekking tot de geluidsaspecten kunt u contact opnemen met de inspecteur, de [REDACTED], bereikbaar op telefoonnummer 030 – 286 [REDACTED] of op e-mailadres: [REDACTED]@utrecht.nl.

Wij gaan ervan uit u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Hoogachtend,
Namens burgemeester en wethouders,

drs. J. Kleijwegt
Hoofd Toezicht en Handhaving Bebouwde Omgeving

Cc:

Een afschrift van deze brief is verstuurd naar:

Politie Utrecht
Regionaal Milieu Team
Postbus 8300
3503 RH UTRECHT


Meetrapportage

Type meting: Immissiemeting, industrielawaai

Algemeen

Klacht nummer	CHZ_KLA-19-23996
Datum rapportage	26 juli 2019
Versie rapportage	1.0
Rapportage opgesteld door	
Gehanteerde meetmethode	Methode II.1


Gegevens bedrijf en bron

<i>Bedrijfsgegevens</i>	
Naam	Chupitos Utrecht
Adres	Loeff Berchmakerstraat 10, 3512 TD Utrecht
Bevoegd gezag	Gemeente Utrecht
Kaart	 <p>Figuur is noord georiënteerd</p>
Wettelijk kader	Het bedrijf Chupitos Utrecht gevestigd op de Loeff Berchmakerstraat 10, 3512 TD Utrecht is een inrichting in de zin van de Wet milieubeheer. De inrichting valt onder de reikwijdte van het Activiteitenbesluit milieubeheer. De geluidsnormen volgen uit artikel 2.17 lid 1 van het Activiteitenbesluit.
<i>Brongegevens</i>	
Soort bron	Muziekgeluid
Bronhoogte	De bron is binnen gelegen en het beoordelingspunt is in/aanpandig. Daarom is de bronhoogte niet van belang.

Datum 12 september 2019
Ons kenmerk CHZ_KLA-19-23996-CDZ_LOD-17170

Representatieve bedrijfssituatie	<p>De situatie kan het beste worden omschreven als muziekgeluid.</p> <p>Het gedrag van de bron kan worden omschreven als vaste dagen, continu.</p> <p>Dinsdag – 00:00:00 – 04:00:00</p> <p>Woensdag – 22:00:00 – 04:00:00</p> <p>Donderdag – 22:00:00 – 05:00:00</p> <p>Vrijdag – 22:00:00 – 05:00:00</p> <p>Zaterdag – 22:00:00 – 05:00:00</p>
-------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Beoordelingspunt

Adres	██████████ ██████████ Utrecht, Netherlands
Locatie omschrijving	██████████ ██████████ Utrecht
Type beoordelingspunt	In / aanpandig
Type woning	Appartement
Uitzondering beoordelingspunt	Beoordeling heeft plaats gevonden bij een appartement. Deze woning kan niet aangemerkt worden als een bedrijfswoning.
Kaart	 <p>Figuur is noord georiënteerd</p>
Ruimte die	De meting is uitgevoerd in een geluidsgevoelige ruimte. De ruimte waarin gemeten

Datum 12 september 2019
Ons kenmerk CHZ_KLA-19-23996-CDZ_LOD-17170

beoordeeld wordt	is, is een slaapkamer.
Locatie ruimte	slaapkamer is gelegen op de eerste verdieping direct grenzend aan het bedrijf
Toestemming bewoner	De bewoner van de geluidsgevoelige ruimte heeft toestemming gegeven voor het uitvoeren van een geluidsmeting.
Afmeting van de ruimte	4 m x 3,5 m x 2,9 m
Nagalmtijd	<p>De Handleiding meten en rekenen industrielawaai adviseert om het binnenniveau te beoordelen op een nagalmtijd van 0,5 seconden, opdat een veel grotere of kleinere nagalmtijd door de specifieke inrichting en stoffering geen invloed heeft op de beoordeling. Beoordeling van de nagalmtijd kan plaats vinden met behulp van het berekenen of inventariseren van de aanwezige aankleding.</p> <p>De aankleding van de beoordelingsruimte is geïnventariseerd als zijnde normaal. Wij zien daarom ook geen aanleiding om de nagalmtijd van de ruimte te beoordelen. Er vindt dan ook geen correctie voor de nagalmtijd plaats.</p> <p>De geluidsmeter is opgesteld op een afstand van tenminste 1 meter van muren, 1,5 meter van ramen en op 1,5 meter hoogte ten opzichte van vloer. Binnen in een woning is het mogelijk dat precies op een top van een geluidsgolf wordt gemeten.</p> <p>Met behulp van de afmetingen en nagalmtijd van de ruimte kan de schreuderfrequentie worden bepaald. De schreuderfrequentie geeft aan vanaf welke frequentie er sprake is van een diffuus veld. In een diffuus veld is het niet meer mogelijk dat de metingen worden beïnvloed door pieken of dalen. De berekende frequentie is 222 Hz. Dit betekent dat vanaf tertsband met middenfrequentie 200 Hz er sprake is van een diffuus veld.</p>
Koppeling zend en ontvangstruimte	De ruimten zijn volledig gekoppeld via de vloer en daardoor is het oppervlak 14 m ² .

Gebruikte apparatuur en kalibratie

Geluidsmeter	Sinus Messtechnik GmbH Tango_NMS, geluidsmeter klasse 1 nummer msspafc0037
Ijkbbron	RION NC-32
Kalibratie	De gebruikte meetapparatuur is gecontroleerd en gecertificeerd in overeenstemming met de richtlijnen uit de Handleiding meten en rekenen industrielawaai. De certificaten van de gebruikte meetapparatuur zijn opvraagbaar bij de gemeente Utrecht. De meetapparatuur is zowel voor als na de meting gekalibreerd, waarbij geen relevante afwijkingen zijn geconstateerd.

Metingen en berekeningen

Volledige meetperiode	Van 23 juli 2019 tot en met 7 februari 2106
Doel van de meting	Immissiemeting, industrielawaai
Meetmethode	In het Activiteitenbesluit is opgenomen dat metingen en berekeningen moeten plaats vinden conform de handleiding meten

Datum 12 september 2019
Ons kenmerk CHZ_KLA-19-23996-CDZ_LOD-17170

	<p>en rekenen industrielawaai.</p> <p>In paragraaf 3.3 (onder methode II.1) is omschreven dat voor het uitvoeren van metingen digitale analysesystemen gebruikt mogen worden. Het is dus niet noodzakelijk om fysiek aanwezig te zijn bij een meting.</p> <p>Er is sprake van weinig wisselende bedrijfstoestanden gedurende het etmaal of delen daarvan. Tevens zijn er een beperkt aantal bronnen en objecten aanwezig. Geluidsmethode I kan daarom gebruikt worden. Omdat er echter sprake is van een handhavingssituatie en de situatie zo nauwkeurig mogelijk moet worden bepaald is de meting uitgevoerd conform geluidsmethode II.1 (immissiemeting).</p> <p>In dit rapport zijn alle berekeningen uitgevoerd in terts- en octaafbanden. De beoordeling vindt plaats op basis van het breedbandige geluidsniveau. De immissiemetingen zijn uitgevoerd in de tertsbanden met middenbandfrequenties 16 Hz tot 16000 Hz. Zowel het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau als het maximale geluidsniveau afkomstig van de inrichting is beoordeeld.</p> <p>De verwachting is dat omdat er sprake is van muziekgeluid het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau bepalend is. Het maximale geluidsniveau ligt bij muziekgeluid gemiddeld 6 tot 9 dB(A) hoger dan het langtijdgemiddelde niveau en de norm voor het maximale geluidsniveau 20 dB(A) boven het maximaal toelaatbare langtijdgemiddelde muziekgeluidniveau (zonder muziekgeluidtoeslag)</p>
Onderzochte meetperiode	Van 23 juli 2019 22:19 tot 26 juli 2019 05:22
Ontvangstniveau Li*	<p>Omdat er sprake is van een in pandige situatie kan per bedrijfstoestand met één meting volstaan worden. Er zijn 8 metingen uitgevoerd om het geluidsniveau vast te stellen. Teneinde de overdrachtsvariaties voldoende uit te middelen, dient de meetduur voor dit soort metingen tenminste 15 seconden te bedragen volgens de handleiding meten en rekenen industrielawaai. De metingen die wij hebben uitgevoerd, zijn dusdanig lang uitgevoerd dat het geluidsniveau zich naar een constante waarde begaf. Er is een netto meetduur gebruikt van gemiddeld 7 minuten en 56 seconden per meting. Ook is bij deze meetduur het verschil tussen de beoordeelde metingen minder dan 5 dB(A) waardoor de metingen intern consistent zijn.</p>
Stoorgeluid	<p>Om te corrigeren voor het stoorgeluid is een stoorgeluid meting uitgevoerd. Tijdens de meting is geconstateerd dat de bron niet continue is ingeschakeld. In de perioden dat de bron niet is ingeschakeld is het aanwezige stoorgeluid gemeten op het zelfde meetpunt. Deze aanpak is conform paragraaf 6.2.3 van de handleiding meten en rekenen industrielawaai.</p> <p>Voordat begonnen is met de geluidsmeting zijn geluidsbronnen die de meting kunnen verstoren (koelkast, klok, mechanische ventilatie,</p>

	etc.) uitgeschakeld. Dit was mogelijk omdat bewoonster niet aanwezig was tijdens de meting.
Berekening Li	Het invallende geluidsniveau verminderd met de stoorgeluidscorrectieterm geeft het gestandaardiseerd immissieniveau (Li). Het gemiddelde Li niveau in dB(A) per octaafband bedraagt:
Bedrijfsperiodes	Uit de meting blijkt dat de bron op de volgende momenten is ingeschakeld: Van 23 juli 23:10 tot 03:09 In afwijking van de Handleiding meten en rekenen industrielawaai maar gelet op artikel 2.18 van het Activiteitenbesluit is voor het bepalen van het geluidsniveau afkomstig van muziekgeluid geen bedrijfsduurcorrectie toegepast.
Toeslagen	Op het beoordelingspunt was duidelijk het muziekkarakter van het geluid hoorbaar. Daarom wordt op het berekende langtijdgemiddeld deelgeluidsniveau vanwege de gehele inrichting een toeslag van 10 dB(A) in rekening gebracht.
Deelbeoordelingsniveau (L _{Ari,LT})	Het gestandaardiseerd immissieniveau (Li) verminderd met de nagalmtijdcorrectie en inclusief de toeslag voor muziekgeluid geeft het deel beoordelingsniveau L _{Ari,LT} . Er is een beoordelingsniveau L _{Ari,LT} berekend van gemiddeld 33 dB(A). Voor een overzicht van alle berekeningen wordt verwezen naar bijlage 1 bij dit rapport. Per octaafband bedraagt dit niveau:
Gesommeerd beoordelingsniveau	Omdat er sprake is van een enkele bron is het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau voor alle octaafbanden gelijk aan het berekende deel beoordelingsniveau
Bijzonderheden / ervaringen	Uit de metingen is duidelijk zichtbaar wanneer de muziek wordt ingeschakeld.

Conclusies

Representatief	Geen aanleidingen om te veronderstellen dat er geen representatieve meetperiode is gehanteerd.
Gesommeerd beoordelingsniveau	Analyse heeft plaatsgevonden in de avondperiode. Volgens de norm is dan 30 dB(A) toegestaan. Er is 33 dB(A) berekend dus er is sprake van een overschrijding. Analyse heeft plaatsgevonden in de nachtperiode. Volgens de norm is dan 25 dB(A) toegestaan. Er is 33 dB(A) berekend dus een overschrijding van 8 dB(A). Volgens de Handleiding meten en rekenen industrielawaai bedraagt de nauwkeurigheid van meten en rekenen volgens methode II ongeveer 1 dB.

Type meting	Meeteenheid	All pass	16	31,5	63	125	250	500	1K	2K	4K	8K	16K
Li* gem	Leq dB(A)	24,9	-5,6	14,6	17,3	19,3	14,2	15,7	14,6	11	13,6	10,9	6,7
Lstoor gem	Leq dB(A)	20,4	-12,7	2,6	0,5	3,6	10,2	12,8	13,9	10,7	13,6	10,9	6,5
Cstoor	Leq dB(A)	1,9	0,9	0,3	0,1	0,1	2,2	3,1	7	7	-	-	7
Li	Leq dB(A)	23	1,3	14,3	17,2	19,2	12	12,6	7,6	4	-	-	1,3
LAeqi,LT nacht	Leq dB(A)	23	1,3	14,3	17,2	19,2	12	12,6	7,6	4	-	-	1,3
Ctoeslag - muziek	Leq dB(A)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
LAr,LT nacht	Leq dB(A)	33	11,3	24,3	27,2	29,2	22	22,6	17,6	14	-	-	11,3
LAr,LT nacht	dB(A)	33	10	23	25,9	27,9	20,7	21,3	16,3	12,7	-	-	10



Een bezwaarschrift indienen

Zaaknummer 6912482

Datum:25-09-2019

Tijd:17:16:06

Waartegen bezwaar maken

Wilt u bezwaar
maken tegen een
belastingaanslag,
parkeerbon,
waardebeschikking
(WOZ-waarde) of aanslag
grafrechten?

Nee

Wie maakt bezwaar?

Heeft iemand u
gemachtigd om bezwaar te
maken?

Nee, ik maak zelf bezwaar

Uw gegevens

Persoonsgegevens

Aanhef

■■■■■

Voorletter(s)

■

Achternaam

■■■■■

Burgerservicenummer

■■■■■

Adresgegevens

Straatnaam

Loeff Berchmakerstraat

Huisnummer

10

Postcode

3512TD

Woonplaats

Utrecht

Aanvullende gegevens	
Telefoonnummer	██████████
E-mailadres	info@chupitos.nl

Het besluit

Tegen welk besluit maakt u bezwaar? Vul het nummer of kenmerk in.	CHZ_KLA-19-23996-CDZ_LOD-17170
Wanneer heeft de gemeente het besluit kenbaar gemaakt?	12-09-2019
De datum waarop u dit bezwaarschrift indient is	25-09-2019
Hoe heeft de gemeente het besluit kenbaar gemaakt?	Door een brief
Wie heeft het besluit genomen?	Iemand anders
Wie heeft het besluit dan genomen?	inspecteur Toezicht en Handhaving Bebouwde Omgeving
Waarover ging het besluit?	Dwangsom

Het bezwaar

Waarom bent u het niet eens met het besluit?

De afspraken die we hebben gemaakt zijn niet volledig nagekomen. Het definitief maken van het besluit van de dwangsom is wat ons betreft niet nodig.

Wilt u gehoord worden over het bezwaar? Let op! Vul uw telefoonnummer in bij 'Uw gegevens' als u kiest voor 'telefonisch horen'.

Ja, ik wil telefonisch gehoord worden

Bijlagen toevoegen

Wilt u bijlagen meesturen?

Nee, ik wil geen bijlagen meesturen


Meetrapportage

Type meting: Immissiemeting, industrielawaai

Algemeen

Klacht nummer	CHZ_KLA-19-23996
Datum rapportage	7 oktober 2019
Versie rapportage	1.0
Rapportage opgesteld door	
Gehanteerde meetmethode	Methode II.1


Gegevens bedrijf en bron

Bedrijfsgegevens	
Naam	Chupitos Utrecht
Adres	Loeff Berchmakerstraat 10, 3512 TD Utrecht
Bevoegd gezag	Gemeente Utrecht
Kaart	
	Figuur is noord georiënteerd
Wettelijk kader	Het bedrijf Chupitos Utrecht gevestigd op de Loeff Berchmakerstraat 10, 3512 TD Utrecht is een inrichting in de zin van de Wet milieubeheer. De inrichting valt onder de reikwijdte van het Activiteitenbesluit milieubeheer. De geluidsnormen volgen uit

	artikel 2.17 lid 1 van het Activiteitenbesluit.
Brongegevens	
Soort bron	Muziekgeluid
Bronhoogte	De bron is binnen gelegen en het beoordelingspunt is in/aanpandig. Daarom is de bronhoogte niet van belang.
Representatieve bedrijfssituatie	<p>De situatie kan het beste worden omschreven als muziekgeluid.</p> <p>Het gedrag van de bron kan worden omschreven als vaste dagen, continu.</p> <p>Dinsdag - 00:00:00 - 04:00:00</p> <p>Woensdag - 22:00:00 - 04:00:00</p> <p>Donderdag - 22:00:00 - 05:00:00</p> <p>Vrijdag - 22:00:00 - 05:00:00</p> <p>Zaterdag - 22:00:00 - 05:00:00</p>

Beoordelingspunt

Adres	<div></div> <div></div> Utrecht, Netherlands
Locatie omschrijving	<div></div> <div></div> Utrecht
Type beoordelingspunt	In / aanpandig
Type woning	Appartement
Uitzondering beoordelingspunt	Beoordeling heeft plaats gevonden bij een appartement. Deze woning kan niet aangemerkt worden als een bedrijfswoning.

<p>Kaart</p>	
	<p>Figuur is noord georiënteerd</p>
<p>Ruimte die beoordeeld wordt</p>	<p>De meting is uitgevoerd in een geluidsgevoelige ruimte. De ruimte waarin gemeten is, is een slaapkamer.</p>
<p>Locatie ruimte</p>	<p>slaapkamer is gelegen op de eerste verdieping direct grenzend aan het bedrijf</p>
<p>Toestemming bewoner</p>	<p>De bewoner van de geluidsgevoelige ruimte heeft toestemming gegeven voor het uitvoeren van een geluidsmeting.</p>
<p>Afmeting van de ruimte</p>	<p>4 m x 3,5 m x 2,9 m</p>
<p>Nagalmtijd</p>	<p>De Handleiding meten en rekenen industrielawaai adviseert om het binnenniveau te beoordelen op een nagalmtijd van 0,5 seconden, opdat een veel grotere of kleinere nagalmtijd door de specifieke inrichting en stoffering geen invloed heeft op de beoordeling. Beoordeling van de nagalmtijd kan plaats vinden met behulp van het berekenen of inventariseren van de aanwezige aankleding.</p> <p>De aankleding van de beoordelingsruimte is geïnterviewd als zijnde normaal. Wij zien daarom ook geen aanleiding om de nagalmtijd van de ruimte te beoordelen. Er vindt dan ook geen correctie voor de nagalmtijd plaats.</p> <p>De geluidsmeter is opgesteld op een afstand van tenminste 1 meter van muren, 1,5 meter van ramen en op 1,5 meter hoogte ten opzichte van vloer. Binnen in een woning is het mogelijk dat precies op een top van een geluidsgolf wordt gemeten.</p>

	Met behulp van de afmetingen en nagalmtijd van de ruimte kan de schreuderfrequentie worden bepaald. De schreuderfrequentie geeft aan vanaf welke frequentie er sprake is van een diffuus veld. In een diffuus veld is het niet meer mogelijk dat de metingen worden beïnvloed door pieken of dalen. De berekende frequentie is 222 Hz. Dit betekent dat vanaf tertsband met middenfrequentie 200 Hz er sprake is van een diffuus veld.
Koppeling zend en ontvangstruimte	De ruimten zijn volledig gekoppeld via de vloer en daardoor is het oppervlak 14 m ² .

Gebruikte apparatuur en kalibratie

Geluidsmeter	Sinus Messtechnik GmbH Tango_NMS, geluidsmeter klasse 1 nummer msspah30212
IJkbron	RION NC-32
Kalibratie	De gebruikte meetapparatuur is gecontroleerd en gecertificeerd in overeenstemming met de richtlijnen uit de Handleiding meten en rekenen industrielawaai. De certificaten van de gebruikte meetapparatuur zijn opvraagbaar bij de gemeente Utrecht. De meetapparatuur is zowel voor als na de meting gekalibreerd, waarbij geen relevante afwijkingen zijn geconstateerd.

Metingen en berekeningen

Volledige meetperiode	Van 1 oktober 2019 tot en met 2 oktober 2019
Doel van de meting	Immissiemeting, industrielawaai
Meetmethode	<p>In het Activiteitenbesluit is opgenomen dat metingen en berekeningen moeten plaats vinden conform de handleiding meten en rekenen industrielawaai.</p> <p>In paragraaf 3.3 (onder methode II.1) is omschreven dat voor het uitvoeren van metingen digitale analysesystemen gebruikt mogen worden. Het is dus niet noodzakelijk om fysiek aanwezig te zijn bij een meting.</p> <p>Er is sprake van weinig wisselende bedrijfstoestanden gedurende het etmaal of delen daarvan. Tevens zijn er een beperkt aantal bronnen en objecten aanwezig. Geluidsmethode I kan daarom gebruikt worden. Omdat er echter sprake is van een handhavingssituatie en de situatie zo nauwkeurig mogelijk moet worden bepaald is de meting uitgevoerd conform geluidsmethode II.1 (immissiemeting).</p> <p>In dit rapport zijn alle berekeningen uitgevoerd in terts- en octaafbanden. De beoordeling vindt plaats op basis van het breedbandige geluidsniveau. De immissiemetingen zijn uitgevoerd in de tertsbanden met middenbandfrequenties 16 Hz tot 16000 Hz.</p>

	De verwachting is dat omdat er sprake is van muziekgeluid het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau bepalend is. Het maximale geluidsniveau ligt bij muziekgeluid gemiddeld 6 tot 9 dB(A) hoger dan het langtijdgemiddelde niveau en de norm voor het maximale geluidsniveau 20 dB(A) boven het maximaal toelaatbare langtijdgemiddelde muziekgeluidniveau (zonder muziekgeluidtoeslag)	
Onderzochte meetperiode	Van 2 oktober 2019 00:13 tot 2 oktober 2019 06:44	
Ontvangsniveau Li*	<p>Omdat er sprake is van een situatie waarbij de afstand tussen het broncentrum en de meetlocatie kleiner dan of gelijk is aan 50 meter kan per bedrijfstoestand met één meting volstaan worden. Er zijn 4 metingen uitgevoerd om het geluidsniveau vast te stellen. Teneinde de overdrachtsvariaties voldoende uit te middelen, dient de meetduur voor dit soort metingen tenminste 15 seconden te bedragen volgens de handleiding meten en rekenen industrielawaai. De metingen die wij hebben uitgevoerd, zijn dusdanig lang uitgevoerd dat het geluidsniveau zich naar een constante waarde begaf. Er is een netto meetduur gebruikt van gemiddeld 5 minuten en 51 seconden per meting. Ook is bij deze meetduur het verschil tussen de beoordeelde metingen minder dan 5 dB(A) waardoor de metingen intern consistent zijn.</p> <p>Gemiddeld is er een invallend geluidsniveau per octaaf vastgesteld van:</p>	
	Octaaf band	Invallend geluid Li*
	16 Hz	-7,3 dB(A)
	31 Hz	8,2 dB(A)
	63 Hz	19,2 dB(A)
	125 Hz	16,9 dB(A)
	250 Hz	12,4 dB(A)
	500 Hz	13,8 dB(A)
	1000 Hz	13,7 dB(A)
	2000 Hz	10,9 dB(A)
	4000 Hz	12,7 dB(A)
	8000 Hz	9,8 dB(A)
	16000 Hz	4,4 dB(A)
Stoorgeluid	Om te corrigeren voor het stoorgeluid is een stoorgeluid meting uitgevoerd. Tijdens de meting is geconstateerd dat de bron niet continue is ingeschakeld. In de perioden dat de bron niet is ingeschakeld is het aanwezige stoorgeluid gemeten op het zelfde meetpunt. Deze aanpak is conform paragraaf 6.2.3 van de handleiding meten en rekenen industrielawaai.	
Berekening Li	Het invallende geluidsniveau verminderd met de stoorgeluidscorrectieterm geeft het gestandaardiseerd immissieniveau (Li).	
Bedrijfsperioden	Uit de meting blijkt dat de bron op de volgende momenten is ingeschakeld:	

	Van 2 oktober 00:37 tot 04:50
Toeslagen	<p>In afwijking van de Handleiding meten en rekenen industrielawaai maar gelet op artikel 2.18 van het Activiteitenbesluit is voor het bepalen van het geluidsniveau afkomstig van muziekgeluid geen bedrijfsduurcorrectie toegepast.</p> <p>Op het beoordelingspunt was duidelijk het muziekkarakter van het geluid hoorbaar. Daarom wordt op het berekende langtijdgemiddeld deelgeluidsniveau vanwege de gehele inrichting een toeslag van 10 dB(A) in rekening gebracht.</p>
Deelbeoordelingsniveau (LAri,LT)	<p>Het gestandaardiseerd immissieniveau (Li) verminderd met de gevelcorrectie en inclusief de toeslag voor muziekgeluid geeft het deel beoordelingsniveau LAri,LT</p> <p>Er is een beoordelingsniveau LAri,LT berekend van gemiddeld 26.6 dB(A). Voor een overzicht van alle berekeningen wordt verwezen naar bijlage 1 bij dit rapport.</p>
Gesommeerd beoordelingsniveau	Omdat er sprake is van een enkele bron is het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau voor alle octaafbanden gelijk aan het berekende deel beoordelingsniveau
Bijzonderheden / ervaringen	Er is sprake van een iets mindere overschrijding dan eerder vastgesteld

Conclusies

Representatief	Er is over meerdere dagen het geluid gemeten.
Gesommeerd beoordelingsniveau	<p>Analyse heeft plaatsgevonden in de dagperiode. Volgens de norm is dan 35 dB(A) toegestaan. Er is 0 dB(A) berekend dus er is geen sprake van een overschrijding.</p> <p>Analyse heeft plaatsgevonden in de avondperiode. Volgens de norm is dan 30 dB(A) toegestaan. Er is 0 dB(A) berekend dus er is geen sprake van een overschrijding.</p> <p>Analyse heeft plaatsgevonden in de nachtperiode. Volgens de norm is dan 25 dB(A) toegestaan. Er is 31 dB(A) berekend dus een overschrijding van 6,4 dB(A).</p> <p>Volgens de Handleiding meten en rekenen industrielawaai bedraagt de nauwkeurigheid van meten en rekenen volgens methode II ongeveer 1dB.</p>

Berekeningen													
Type meting	Meeteenheid	All pass	16	31,5	63	125	250	500	1K	2K	4K	8K	16K
Li* gem	Leq dB(A)	23,9	-7,3	8,2	19,2	16,9	12,4	13,8	13,7	10,9	12,7	9,8	4,4
Lstoor gem	Leq dB(A)	20,3	- 13,7	-4,3	9,6	8,1	9,5	10	12,1	11	13,7	12,4	4,1
Cstoor	Leq dB(A)	2,5	1,1	0,3	0,5	0,6	3,1	2,3	5,1	-	-	-	7
Li	Leq dB(A)	21,4	0	7,9	18,7	16,3	9,3	11,5	8,6	-	-	-	0
Cgevel	Leq dB(A)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LAeqi,LT nacht	Leq dB(A)	21,4	0	7,9	18,7	16,3	9,3	11,5	8,6	-	-	-	0
Ctoeslag – muziek	Leq dB(A)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
LAri,LT nacht	Leq dB(A)	31,4	10	17,9	28,7	26,3	19,3	21,5	18,6	-	-	-	10
LAr,LT nacht	dB(A)	31,4	10	17,9	28,7	26,3	19,3	21,5	18,6	-	-	-	10

Ruwe meetdata

Meetpunt type	Immission Level Leq	Immission Level Leq	Immission Level Leq
Starttijd	02-10-2019 00:52:54	02-10-2019 01:14:09	02-10-2019 01:30:35
Gemeten tijd	00:01:12	00:01:55	00:10:23
Frequentie Weging	dB(A)	dB(A)	dB(A)
Meetpunt	slaapkamer	slaapkamer	slaapkamer
All pass	23	23,5	23,7
10	-27,7	-32,1	-34
12	-21,4	-22,7	-25,1
16	-12,5	-12,6	-13,9
20	-12,1	-9,6	-10,5
25	-6,5	-5,9	-6,1
31	-11,6	-7,7	-8,2
40	7,5	9,1	7,9
50	17,3	18,3	18,9
63	3	4,5	5,8
80	6,8	9,5	8,8
100	12,2	14,5	14
125	13,4	9,7	10,8
160	12,1	10,5	10
200	7,3	8,2	7,2
250	6,1	8,5	7,7
315	6,1	6,7	6,8
400	7,8	8,3	8,4
500	4,8	4,8	5,6
630	5,8	6,1	7,7
800	5,6	6,2	7,9
1000	5,5	6,8	6,5
1250	7,5	8	7,5
1600	5,3	4,9	5,1
2000	6	6,1	6,3
2500	5,7	5,7	6,2
3150	7,9	7,9	8,1
4000	7,6	7,6	7,8
5000	7,9	7,8	8,3
6300	5,7	5,6	6,2
8000	5,6	5,5	5,7
10000	3,5	3,5	3,6
12500	0,5	0,5	0,6
16000	0,8	0,7	0,6
20000	-2,3	-2	-2,2

Ruwe meetdata

Meetpunt type	Immission Level Leq	Immission Background Level Leq	Immission Background Level Leq
Starttijd	05-10-2019 01:44:39	02-10-2019 05:02:13	02-10-2019 04:57:53
Gemeten t jd	00:09:52	00:01:12	00:01:26
Frequentie Weging	dB(A)	dB(A)	dB(A)
Meetpunt	slaapkamer	slaapkamer	slaapkamer
All pass	25,2	19,9	19,8
10	-23,4	-41	-39,6
12	-17,5	-36,2	-29,6
16	-9,2	-24,8	-16,8
20	-7,4	-24,7	-18,4
25	-3,9	-18,7	-14,2
31	-5,7	-14,1	-13,7
40	6,8	-13,1	-12,2
50	19,5	1	1,5
63	9,4	-7,9	-7,3
80	8	2,4	2,4
100	11	4,2	4,2
125	12,7	-1,5	-1,7
160	11,8	-1,8	-1,9
200	8,2	-1,5	-0,9
250	8,4	2,1	2,3
315	9,3	5	5,3
400	13,2	5,5	6,1
500	10	1	1,6
630	13,6	3,1	3,9
800	14,3	6,5	6,5
1000	11,4	5,8	5,5
1250	9,9	8	7,7
1600	7,3	4,8	4,4
2000	7,5	6,8	6,5
2500	6,8	8	7,3
3150	8,4	9	8,7
4000	8,1	8,7	8,7
5000	8	10,1	10,3
6300	5,8	9,3	9,7
8000	5,6	9,5	8,5
10000	3,2	7,2	5,8
12500	-0,2	1,7	1,1
16000	0	0,2	0
20000	-3,6	-4,4	-4,3

Ruwe meetdata

Meetpunt type	Immission Background Level Leq
Starttijd	05-10-2019 05:53:52
Gemeten tijd	00:04:08
Frequentie Weging	dB(A)
Meetpunt	slaapkamer
All pass	20,9
10	-33,4
12	-24
16	-15,9
20	-12,6
25	-3,2
31	-13,4
40	-4,7
50	11,2
63	6,5
80	4,8
100	6,7
125	5,3
160	5,4
200	5,8
250	7,5
315	7,7
400	8,2
500	6
630	7
800	8,4
1000	8,4
1250	8,1
1600	5,2
2000	6,2
2500	5,3
3150	7,8
4000	8,1
5000	7,9
6300	5,7
8000	5,5
10000	3,2
12500	-0,3
16000	-0,3
20000	-4,2

AANTEKENEN

Chupitos Utrecht B.V.
T.a.v. de directie
Leidsekruisstraat 35A
1017 RG AMSTERDAM



Behandeld door

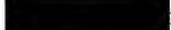


Datum 10 oktober 2019

Doorkiesnummer 030-286



Ons kenmerk CHZ_KLA-19-23996-CDZ_LOD-18439

E-mail @utrecht.nl

Onderwerp Last onder bestuursdwang

Bijlage(n) Meetrapportage

Uw kenmerk

Verzonden

Uw brief van

Bij antwoord datum, kenmerk en onderwerp vermelden

Geachte directie,

Op 7 oktober 2019 heeft  inspecteur van de afdeling Toezicht en Handhaving Bebouwde Omgeving, een controle uitgevoerd bij uw bedrijf op het adres **Loeff Berchmakerstraat 10** te Utrecht. De controle vond plaats naar aanleiding van meldingen over geluidsoverlast. Tijdens de controle is geconstateerd dat de maximale geluidsnormen langdurig en fors overschreden worden in de nachtperiode. Er is sprake van geluidsoverlast, veroorzaakt door het ten gehore brengen van versterkte muziek in uw bedrijf.

Met ons besluit van 12 september 2019 droegen wij u op om het veroorzaken van geluidsoverlast en het overschrijden van de voorgeschreven geluidsnormen in uw bedrijf te (laten) staken en gestaakt te (laten) houden. Inmiddels is de opgelegde dwangsom verbeurd, maar is de overtreding nog niet opgelost. Er lijkt ook weinig bereidheid aan uw kant te bestaan om op korte termijn voor een passende, duurzame oplossing te zorgen. De geluidsoverlast levert, gelet op het feit dat deze zich uitsluitend voordoet in de nachtperiode, een onaanvaardbare inbreuk op het woon- en leefklimaat op.

Derhalve is besloten wederom handhavend op te treden, door het van gemeentewege opnieuw afstellen van de limiter waardoor muziek ten gehore wordt gebracht. Dit zorgt ervoor dat niet langer sprake is van een overschrijding van de geluidsnormen en derhalve de geluidsoverlast. Hieronder leest u de verdere motivering van ons besluit.

Juridisch kader

Uw bedrijf valt onder de reikwijdte van het Activiteitenbesluit milieubeheer. Uw inrichting is aan te merken als een type B bedrijf.

Datum 10 oktober 2019
Ons kenmerk CHZ_KLA-19-23996-CDZ_LOD-18439

Dit betekent dat uw inrichting onder meer de volgende artikelen moet naleven.

Artikel 2.17, lid 1 van het Activiteitenbesluit Milieubeheer bepaalt dat voor het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau (Lar,LT) en het maximaal geluidsniveau (LAmaz), veroorzaakt door de in en om de inrichting aanwezige installaties en toestellen, alsmede door de in de inrichting verrichte werkzaamheden en activiteiten en laad- en losactiviteiten ten behoeve van en in de onmiddellijke nabijheid van de inrichting, geldt dat: de niveaus op de in tabel 2.17a genoemde plaatsen en tijdstippen niet meer bedragen dan de in die tabel aangegeven waarden.

Concreet betekent dit dat op grond van artikel 2.17 van het Activiteitenbesluit milieubeheer de geluidsniveaus op de genoemde plaatsen en tijdstippen niet meer mogen bedragen dan de in de onderstaande tabel opgegeven waarden:

Tabel 2.17a			
	07:00-19:00 uur	19:00-23:00 uur	23:00-07:00 uur
Lar,LT op de gevel van gevoelige gebouwen	50 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)
Lar,LT in in- en aanpandige gevoelige gebouwen	35 dB(A)	30 dB(A)	25 dB(A)
LAmaz op de gevel van gevoelige gebouwen	70 dB(A)	65 dB(A)	60 dB(A)
LAmaz in in- en aanpandige gevoelige gebouwen	55 dB(A)	50 dB(A)	45 dB(A)

Artikel 5:21, sub b van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) bepaalt dat onder last onder bestuursdwang wordt verstaan de herstelsanctie, inhoudende de bevoegdheid van het bestuursorgaan om de last door feitelijk handelen ten uitvoer te leggen, indien de last niet of niet tijdig wordt uitgevoerd.

Artikel 5:28 van de Awb bepaalt dat het bestuursorgaan dat bestuursdwang toepast, bevoegd is tot het verzegelen van gebouwen, terreinen en hetgeen zich daarin of daarop bevindt.

Artikel 5:31, lid 1 van de Awb bepaalt dat een bestuursorgaan dat bevoegd is om een last onder bestuursdwang op te leggen, in spoedeisende gevallen kan besluiten dat bestuursdwang zal worden toegepast zonder voorafgaande last. Lid 2 van artikel 5:31 bepaalt dat indien de situatie zo spoedeisend is dat een besluit niet kan worden afgewacht, terstond bestuursdwang kan worden toegepast, maar wordt zo spoedig mogelijk nadien alsnog een besluit als bedoeld in het eerste lid bekendgemaakt.

Artikel 18.1a, lid 1 van de Wet milieubeheer bepaalt dat de artikelen 5.3 tot en met 5.16 en de artikelen 5.18 tot en met 5.26 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht van toepassing zijn met betrekking tot de kwaliteit van de uitvoering en handhaving van het bepaalde bij of krachtens de Wet milieubeheer.

Tegen de overtredingen kunnen wij op basis van artikel 125 van de Gemeentewet, de artikelen 5:4 en 5:31d tot en met 5:39 Algemene wet bestuursrecht en artikel 18.1a van de Wet milieubeheer handhavend optreden. Daarnaast is bij deze overtreding sprake van een economisch delict zoals bedoeld in artikel 1a onder 1 van de Wet economische delicten.

Datum 10 oktober 2019
Ons kenmerk CHZ_KLA-19-23996-CDZ_LOD-18439

Motivering

Zoals gezegd staat vast dat de overschrijding van de voorgeschreven geluidsnormen, afkomstig van de bij uw bedrijf behorende muziekinstallatie, zorgt voor geluidsoverlast. De maximale geluidsnormen, zoals hierboven weergegeven, worden in de nachtperiode fors en langdurig overschreden. Dit is waarschijnlijk het resultaat van onvoldoende isolatie richting de omliggende woningen.

Doordat de installatie in de nachtperiode geluidsoverlast produceert, waarbij de overschrijding fors te noemen is (minimaal 6 dB(A) overschrijding), is sprake van een onaanvaardbare inbreuk op het woon- en leefklimaat. Omwonenden hebben immers in de nacht last van geluidsoverlast.

De eerder opgelegde dwangsom heeft niet het beoogde effect gesorteerd, aangezien de dwangsom is verbeurd, maar de overtreding nog steeds niet is opgelost. Er lijkt ook weinig bereidheid aan uw kant te bestaan om op korte termijn voor een passende, duurzame oplossing te zorgen.

Zienswijze

Op grond van 4:8 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) wordt u normaliter in de gelegenheid gesteld uw zienswijze kenbaar te maken. Echter, artikel 4:11, aanhef en onder a en b van de Awb bepaalt dat wij de toepassing van artikel 4:8 achterwege kunnen laten indien de vereiste spoed zich daartegen verzet. Daarbij komt dat u, in het kader van de dwangsomprocedure, ook al eerder in de gelegenheid bent gesteld uw zienswijze naar voren te brengen en zich sindsdien geen nieuwe feiten of omstandigheden hebben voorgedaan.

Gelet op de forse en langdurige overschrijding van de geluidsnormen, hetgeen resulteert in een onaanvaardbare inbreuk op het woon- en leefklimaat ter plaatse, achten wij bestuursdwang noodzakelijk. Dit betekent dat wij u ook niet in de gelegenheid stellen uw zienswijze naar voren te brengen.

Conclusie en belangenafweging

Gelet op het algemeen belang dat gediend is met handhaving, zullen wij bij een overtreding van een wettelijk voorschrift in de regel gebruik moeten maken van onze bevoegdheid tot toepassen van bestuursdwang of een last onder dwangsom.

Slechts onder bijzondere omstandigheden kan in een concrete situatie hiervan worden afgezien. Dit kan zich voordoen indien het belang van handhavend optreden tegen een milieuovertreding onevenredig is in verhouding tot andere belangen. Daarvan is in dit geval geen sprake. Ook dienen wij te handhaven ter voorkoming van precedentwerking.

In deze situatie bestaat geen concreet zicht op legalisatie. Om deze redenen moeten wij handhavend optreden, temeer nu sprake is van een fors aantal klachten. Wij kennen een overwegende betekenis toe aan het algemeen belang dat is gediend met handhaving ten nadele van uw belangen bij voortzetting van de overtreding.

Besluit last onder bestuursdwang

Met dit besluit bevestigen wij de bestuursdwang die op 17 oktober 2019 door [REDACTED] wordt toegepast. Met deze bevestiging voldoen wij aan het gestelde in artikel 5:31, lid 2 van de Algemene wet bestuursrecht.

Datum 10 oktober 2019
Ons kenmerk CHZ_KLA-19-23996-CDZ_LOD-18439

Reden voor het toepassen van de bestuursdwang is onze constatering dat de muziekinstallatie, behorend bij uw bedrijf op het adres **Loeff Berchmakerstraat 10** te Utrecht, voor een forse en langdurige overschrijding van de maximale geluidsnormen zorgt. Hierdoor is sprake van een onaanvaardbare inbreuk op het woon- en leefklimaat ter plaatse. Het betreft een overtreding van artikel 2.17, lid 1 van het Activiteitenbesluit milieubeheer in samenhang gezien met de tabel uit artikel 2.17a van het Activiteitenbesluit milieubeheer.

U dient het overschrijden van de voorgeschreven geluidsnormen in het pand op het adres Loeff Berchmakerstraat 10 te Utrecht **uiterlijk vóór 17 oktober 2019** te (doen) staken en gestaakt te (doen) houden.

Als de overtreding niet voor 17 oktober 2019 is beëindigd, wordt op die dag om 9.00 uur van gemeentewege de overtreding opgelost. De inspecteur zal dan zelf de benodigde handelingen direct uitvoeren en de limiter waardoor de muziek ten gehore wordt gebracht zodanig afstellen dat niet langer sprake is van een overschrijding van de voorgeschreven geluidsnormen.

Bezwaar

Als u vindt dat het besluit onjuist is, dan kunt u bezwaar maken. U kunt uw bezwaar digitaal indienen. Daarvoor kunt u alleen gebruik maken van het door de gemeente beschikbaar gestelde digitale formulier. Dit vindt u op www.utrecht.nl/bezwaar. U kunt het bezwaar niet per e-mail indienen. Maakt u liever per brief bezwaar, dan kunt u uw bezwaarschrift sturen aan het College van Burgemeester en Wethouders.

Het adres is:
Postbus 16200
3500 CE Utrecht

Zorg ervoor dat u het bezwaarschrift indient binnen zes weken na de dag waarop deze brief is verzonden. Daarmee voorkomt u dat wij uw bezwaarschrift niet meer kunnen behandelen.

In het bezwaarschrift neemt u in ieder geval op:

- uw naam, adres, datum en handtekening; graag ook het telefoonnummer waarop u overdag te bereiken bent;
- een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaarschrift is gericht; vermeld hierbij de verzenddatum en het kenmerk van dat besluit of stuur een kopie daarvan mee;
- de reden waarom u vindt dat het besluit onjuist is.

Vragen?

Als u vragen heeft over deze brief, dan kunt u daarover contact opnemen met [REDACTED] juridisch medewerker van Vergunningen, Toezicht en Handhaving, bereikbaar op telefoonnummer 030-286 [REDACTED] of op e-mailadres [REDACTED]@utrecht.nl.

Voor vragen met betrekking tot de geluidsaspecten kunt u contact opnemen met de inspecteur, de [REDACTED] bereikbaar op telefoonnummer 030 - 286 [REDACTED] of op e-mailadres: [REDACTED]@utrecht.nl.

Vergunningen, Toezicht en Handhaving
Afdeling Toezicht en Handhaving Bebouwde Omgeving

Datum 10 oktober 2019
Ons kenmerk CHZ_KLA-19-23996-CDZ_LOD-18439



Wij vertrouwen erop u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Hoogachtend,
Namens burgemeester en wethouders,

drs. J. Kleijwegt
Hoofd Toezicht en Handhaving Bebouwde Omgeving

Datum 10 oktober 2019
Ons kenmerk CHZ_KLA-19-23996-CDZ_LOD-18439


Meetrapportage

Type meting: Immissiemeting, Industrielawaai

Algemeen

Klacht nummer	CHZ_KLA-19-23996
Datum rapportage	7 oktober 2019
Versie rapportage	1.0
Rapportage opgesteld door	
Gehanteerde meetmethode	Methode II.1

Gegevens bedrijf en bron

<i>Bedrijfsgegevens</i>	
Naam	Chupitos Utrecht
Adres	Loeff Berchmakerstraat 10, 3512 TD Utrecht
Bevoegd gezag	Gemeente Utrecht
Kaart	 <p>Figuur is noord georiënteerd</p>
Wettelijk kader	Het bedrijf Chupitos Utrecht gevestigd op de Loeff Berchmakerstraat 10, 3512 TD Utrecht is een inrichting in de zin van de Wet milieubeheer. De inrichting valt onder de reikwijdte van het Activiteitenbesluit milieubeheer. De geluidsnormen volgen uit artikel 2.17 lid 1 van het Activiteitenbesluit.
<i>Brongegevens</i>	
Soort bron	Muziekgeluid
Bronhoogt	De bron is binnen gelegen en het beoordelingspunt is in/aanpandig.


Datum 10 oktober 2019
Ons kenmerk CHZ_KLA-19-23996-CDZ_LOD-18439

e	Daarom is de bronhoogte niet van belang.
Representatieve bedrijfssituatie	<p>De situatie kan het beste worden omschreven als muziekgeluid.</p> <p>Het gedrag van de bron kan worden omschreven als vaste dagen, continu.</p> <p>Dinsdag – 00:00:00 – 04:00:00</p> <p>Woensdag – 22:00:00 – 04:00:00</p> <p>Donderdag – 22:00:00 – 05:00:00</p> <p>Vrijdag – 22:00:00 – 05:00:00</p> <p>Zaterdag – 22:00:00 – 05:00:00</p>

Beoordelingspunt

Adres		Utrecht, Netherlands
Locatie omschrijving		Utrecht
Type beoordeling spunt	In / aanpandig	
Type woning	Appartement	
Uitzondering beoordeling spunt	Beoordeling heeft plaats gevonden bij een appartement. Deze woning kan niet aangemerkt worden als een bedrijfswoning.	

Datum 10 oktober 2019
Ons kenmerk CHZ_KLA-19-23996-CDZ_LOD-18439

<p>Kaart</p>	 <p>Figuur is noord georiënteerd</p>
<p>Ruimte die beoordeeld wordt</p>	<p>De meting is uitgevoerd in een geluidsgevoelige ruimte. De ruimte waarin gemeten is, is een slaapkamer.</p>
<p>Locatie ruimte</p>	<p>slaapkamer is gelegen op de eerste verdieping direct grenzend aan het bedrijf</p>
<p>Toestemming bewoner</p>	<p>De bewoner van de geluidsgevoelige ruimte heeft toestemming gegeven voor het uitvoeren van een geluidsmeting.</p>
<p>Afmeting van de ruimte</p>	<p>4 m x 3,5 m x 2,9 m</p>
<p>Nagalmtijd</p>	<p>De Handleiding meten en rekenen industrielawaai adviseert om het binnenniveau te beoordelen op een nagalmtijd van 0,5 seconden, opdat een veel grotere of kleinere nagalmtijd door de specifieke inrichting en stoffering geen invloed heeft op de beoordeling. Beoordeling van de nagalmtijd kan plaats vinden met behulp van het berekenen of inventariseren van de aanwezige aankleding. De aankleding van de beoordelingsruimte is geïnventariseerd als zijnde normaal. Wij zien daarom ook geen aanleiding om de nagalmtijd van de ruimte te beoordelen. Er vindt dan ook geen correctie voor de nagalmtijd plaats.</p> <p>De geluidsmeter is opgesteld op een afstand van tenminste 1 meter van muren, 1,5 meter van ramen en op 1,5 meter hoogte ten opzichte van vloer. Binnen in een woning is het mogelijk dat precies op een top van een geluidsgolf wordt gemeten.</p> <p>Met behulp van de afmetingen en nagalmtijd van de ruimte kan de</p>

Datum 10 oktober 2019
Ons kenmerk CHZ_KLA-19-23996-CDZ_LOD-18439

	schreuderfrequentie worden bepaald. De schreuderfrequentie geeft aan vanaf welke frequentie er sprake is van een diffuus veld. In een diffuus veld is het niet meer mogelijk dat de metingen worden beïnvloed door pieken of dalen. De berekende frequentie is 222 Hz. Dit betekent dat vanaf tertsband met middenfrequentie 200 Hz er sprake is van een diffuus veld.
Koppeling zend en ontvangstruimte	De ruimten zijn volledig gekoppeld via de vloer en daardoor is het oppervlak 14 m ² .

Gebruikte apparatuur en kalibratie

Geluidsmeter	Sinus Messtechnik GmbH Tango_NMS, geluidsmeter klasse 1 nummer msspah30212
Ijkbron	RION NC-32
Kalibratie	De gebruikte meetapparatuur is gecontroleerd en gecertificeerd in overeenstemming met de richtlijnen uit de Handleiding meten en rekenen industrielawaai. De certificaten van de gebruikte meetapparatuur zijn opvraagbaar bij de gemeente Utrecht. De meetapparatuur is zowel voor als na de meting gekalibreerd, waarbij geen relevante afwijkingen zijn geconstateerd.

Metingen en berekeningen

Volledige meetperiode	Van 1 oktober 2019 tot en met 2 oktober 2019
Doel van de meting	Immissiemeting, industrielawaai
Meetmethode	<p>In het Activiteitenbesluit is opgenomen dat metingen en berekeningen moeten plaats vinden conform de handleiding meten en rekenen industrielawaai.</p> <p>In paragraaf 3.3 (onder methode II.1) is omschreven dat voor het uitvoeren van metingen digitale analysesystemen gebruikt mogen worden. Het is dus niet noodzakelijk om fysiek aanwezig te zijn bij een meting.</p> <p>Er is sprake van weinig wisselende bedrijfstoestanden gedurende het etmaal of delen daarvan. Tevens zijn er een beperkt aantal bronnen en objecten aanwezig.</p> <p>Geluidsmethode I kan daarom gebruikt worden. Omdat er echter sprake is van een handhavingssituatie en de situatie zo nauwkeurig mogelijk moet worden bepaald is de meting uitgevoerd conform geluidsmethode II.1 (immissiemeting).</p> <p>In dit rapport zijn alle berekeningen uitgevoerd in terts- en octaafbanden. De beoordeling vindt plaats op basis van het breedbandige geluidsniveau. De immissiemetingen zijn uitgevoerd in de tertsbanden met middenbandfrequenties 16 Hz tot 16000 Hz.</p>

Datum 10 oktober 2019
Ons kenmerk CHZ_KLA-19-23996-CDZ_LOD-18439

	De verwachting is dat omdat er sprake is van muziekgeluid het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau bepalend is. Het maximale geluidsniveau ligt bij muziekgeluid gemiddeld 6 tot 9 dB(A) hoger dan het langtijdgemiddelde niveau en de norm voor het maximale geluidsniveau 20 dB(A) boven het maximaal toelaatbare langtijdgemiddelde muziekgeluidniveau (zonder muziekgeluidtoeslag)	
Onderzochte meetperiode	Van 2 oktober 2019 00:13 tot 2 oktober 2019 06:44	
Ontvangsniveau Li*	Omdat er sprake is van een situatie waarbij de afstand tussen het broncentrum en de meetlocatie kleiner dan of gelijk is aan 50 meter kan per bedrijfstoestand met één meting volstaan worden. Er zijn 4 metingen uitgevoerd om het geluidsniveau vast te stellen. Teneinde de overdrachtsvariaties voldoende uit te middelen, dient de meetduur voor dit soort metingen tenminste 15 seconden te bedragen volgens de handleiding meten en rekenen industrielawaai. De metingen die wij hebben uitgevoerd, zijn dusdanig lang uitgevoerd dat het geluidsniveau zich naar een constante waarde begaf. Er is een netto meetduur gebruikt van gemiddeld 5 minuten en 51 seconden per meting. Ook is bij deze meetduur het verschil tussen de beoordeelde metingen minder dan 5 dB(A) waardoor de metingen intern consistent zijn. Gemiddeld is er een invallend geluidsniveau per octaaf vastgesteld van:	
	Octaaf band	Invallend geluid Li*
	16 Hz	-7,3 dB(A)
	31 Hz	8,2 dB(A)
	63 Hz	19,2 dB(A)
	125 Hz	16,9 dB(A)
	250 Hz	12,4 dB(A)
	500 Hz	13,8 dB(A)
	1000 Hz	13,7 dB(A)
	2000 Hz	10,9 dB(A)
	4000 Hz	12,7 dB(A)
	8000 Hz	9,8 dB(A)
	16000 Hz	4,4 dB(A)
Stoorgeluid	Om te corrigeren voor het stoorgeluid is een stoorgeluid meting uitgevoerd. Tijdens de meting is geconstateerd dat de bron niet continue is ingeschakeld. In de perioden dat de bron niet is ingeschakeld is het aanwezige stoorgeluid gemeten op het zelfde meetpunt. Deze aanpak is conform paragraaf 6.2.3 van de handleiding meten en rekenen industrielawaai.	

Datum 10 oktober 2019
Ons kenmerk CHZ_KLA-19-23996-CDZ_LOD-18439

Berekening Li	Het invallende geluidsniveau verminderd met de stoorgeluidscorrectieterm geeft het gestandaardiseerd immissieniveau (Li).
Bedrijfsperioden	Uit de meting blijkt dat de bron op de volgende momenten is ingeschakeld: Van 2 oktober 00:37 tot 04:50 In afwijking van de Handleiding meten en rekenen industrielaawaai maar gelet op artikel 2.18 van het Activiteitenbesluit is voor het bepalen van het geluidsniveau afkomstig van muziekgeluid geen bedrijfsduurcorrectie toegepast.
Toeslagen	Op het beoordelingspunt was duidelijk het muziekkarakter van het geluid hoorbaar. Daarom wordt op het berekende langtijdgemiddeld deelgeluidsniveau vanwege de gehele inrichting een toeslag van 10 dB(A) in rekening gebracht.
Deelbeoordelingsniveau (LA _{ri} ,LT)	Het gestandaardiseerd immissieniveau (Li) verminderd met de gevelcorrectie en inclusief de toeslag voor muziekgeluid geeft het deel beoordelingsniveau LA _{ri} ,LT Er is een beoordelingsniveau LA _{ri} ,LT berekend van gemiddeld 26.6 dB(A). Voor een overzicht van alle berekeningen wordt verwezen naar bijlage 1 bij dit rapport.
Gesommeerd beoordelingsniveau	Omdat er sprake is van een enkele bron is het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau voor alle octaafbanden gelijk aan het berekende deel beoordelingsniveau
Bijzonderheden / ervaringen	Er is sprake van een iets mindere overschrijding dan eerder vastgesteld

Conclusies

Representatief	Er is over meerdere dagen het geluid gemeten.
Gesommeerd beoordelingsniveau	Analyse heeft plaatsgevonden in de dagperiode. Volgens de norm is dan 35 dB(A) toegestaan. Er is 0 dB(A) berekend dus er is geen sprake van een overschrijding. Analyse heeft plaatsgevonden in de avondperiode. Volgens de norm is dan 30 dB(A) toegestaan. Er is 0 dB(A) berekend dus er is geen sprake van een overschrijding. Analyse heeft plaatsgevonden in de nachtperiode. Volgens de norm is dan 25 dB(A) toegestaan. Er is 31 dB(A) berekend dus een overschrijding van 6,4 dB(A). Volgens de Handleiding meten en rekenen industrielaawaai bedraagt de nauwkeurigheid van meten en rekenen volgens methode II ongeveer 1 dB.

Datum 10 oktober 2019
Ons kenmerk CHZ_KLA-19-23996-CDZ_LOD-18439

		Berekeningen											
Type meting	Meeteenheid	All pass	16	31,5	63	125	250	500	1K	2K	4K	8K	16K
Li* gem	Leq dB(A)	23,9	-7,3	8,2	19,2	16,9	12,4	13,8	13,7	10,9	12,7	9,8	4,4
Lstoor gem	Leq dB(A)	20,3	-	-4,3	9,6	8,1	9,5	10	12,1	11	13,7	12,4	4,1
			13,7										
Cstoor	Leq dB(A)	2,5	1,1	0,3	0,5	0,6	3,1	2,3	5,1	-	-	-	7
Li	Leq dB(A)	21,4	0	7,9	18,7	16,3	9,3	11,5	8,6	-	-	-	0
Cgevel	Leq dB(A)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LAeqi,LT nacht	Leq dB(A)	21,4	0	7,9	18,7	16,3	9,3	11,5	8,6	-	-	-	0
Ctoeslag - muziek	Leq dB(A)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
LAr,LT nacht	Leq dB(A)	31,4	10	17,9	28,7	26,3	19,3	21,5	18,6	-	-	-	10
LAr,LT nacht	dB(A)	31,4	10	17,9	28,7	26,3	19,3	21,5	18,6	-	-	-	10

Datum 10 oktober 2019
Ons kenmerk CHZ_KLA-19-23996-CDZ_LOD-18439

Ruwe meetdata

Meetpunt type	Immission Level Leq	Immission Level Leq	Immission Level Leq
Starttijd	02-10-2019 00:52:54	02-10-2019 01:14:09	02-10-2019 01:30:35
Gemeten tijd	00:01:12	00:01:55	00:10:23
Frequentie Weging	dB(A)	dB(A)	dB(A)
Meetpunt	slaapkamer	slaapkamer	slaapkamer
All pass	23	23,5	23,7
10	-27,7	-32,1	-34
12	-21,4	-22,7	-25,1
16	-12,5	-12,6	-13,9
20	-12,1	-9,6	-10,5
25	-6,5	-5,9	-6,1
31	-11,6	-7,7	-8,2
40	7,5	9,1	7,9
50	17,3	18,3	18,9
63	3	4,5	5,8
80	6,8	9,5	8,8
100	12,2	14,5	14
125	13,4	9,7	10,8
160	12,1	10,5	10
200	7,3	8,2	7,2
250	6,1	8,5	7,7
315	6,1	6,7	6,8
400	7,8	8,3	8,4
500	4,8	4,8	5,6
630	5,8	6,1	7,7
800	5,6	6,2	7,9
1000	5,5	6,8	6,5
1250	7,5	8	7,5
1600	5,3	4,9	5,1
2000	6	6,1	6,3
2500	5,7	5,7	6,2
3150	7,9	7,9	8,1
4000	7,6	7,6	7,8
5000	7,9	7,8	8,3
6300	5,7	5,6	6,2
8000	5,6	5,5	5,7
10000	3,5	3,5	3,6
12500	0,5	0,5	0,6
16000	0,8	0,7	0,6
20000	-2,3	-2	-2,2

Datum 10 oktober 2019
Ons kenmerk CHZ_KLA-19-23996-CDZ_LOD-18439

Ruwe meetdata

Meetpunt type	Immission Level Leq	Immission Background Level Leq	Immission Background Level Leq
Starttijd	05-10-2019 01:44:39	02-10-2019 05:02:13	02-10-2019 04:57:53
Gemeten tijd	00:09:52	00:01:12	00:01:26
Frequentie Weging	dB(A)	dB(A)	dB(A)
Meetpunt	slaapkamer	slaapkamer	slaapkamer
All pass	25,2	19,9	19,8
10	-23,4	-41	-39,6
12	-17,5	-36,2	-29,6
16	-9,2	-24,8	-16,8
20	-7,4	-24,7	-18,4
25	-3,9	-18,7	-14,2
31	-5,7	-14,1	-13,7
40	6,8	-13,1	-12,2
50	19,5	1	1,5
63	9,4	-7,9	-7,3
80	8	2,4	2,4
100	11	4,2	4,2
125	12,7	-1,5	-1,7
160	11,8	-1,8	-1,9
200	8,2	-1,5	-0,9
250	8,4	2,1	2,3
315	9,3	5	5,3
400	13,2	5,5	6,1
500	10	1	1,6
630	13,6	3,1	3,9
800	14,3	6,5	6,5
1000	11,4	5,8	5,5
1250	9,9	8	7,7
1600	7,3	4,8	4,4
2000	7,5	6,8	6,5
2500	6,8	8	7,3
3150	8,4	9	8,7
4000	8,1	8,7	8,7
5000	8	10,1	10,3
6300	5,8	9,3	9,7
8000	5,6	9,5	8,5
10000	3,2	7,2	5,8
12500	-0,2	1,7	1,1
16000	0	0,2	0
20000	-3,6	-4,4	-4,3

Datum 10 oktober 2019
Ons kenmerk CHZ_KLA-19-23996-CDZ_LOD-18439

Ruwe meetdata

Meetpunt type	Immission Background
	Level Leq
Starttijd	05-10-2019 05:53:52
Gemeten tijd	00:04:08
Frequentie Weging	dB(A)
Meetpunt	slaapkamer
All pass	20,9
10	-33,4
12	-24
16	-15,9
20	-12,6
25	-3,2
31	-13,4
40	-4,7
50	11,2
63	6,5
80	4,8
100	6,7
125	5,3
160	5,4
200	5,8
250	7,5
315	7,7
400	8,2
500	6
630	7
800	8,4
1000	8,4
1250	8,1
1600	5,2
2000	6,2
2500	5,3
3150	7,8
4000	8,1
5000	7,9
6300	5,7
8000	5,5
10000	3,2
12500	-0,3
16000	-0,3
20000	-4,2

Vergunningen, Toezicht en Handhaving
Afdeling Toezicht en Handhaving Bebouwde Omgeving
Postadres Postbus 8406, 3503 RK Utrecht
Telefoon 14030
www.utrecht.nl



Chupitos Utrecht BV

Loeff Berchmakerstraat 10
3512 TD Utrecht

Behandeld door [REDACTED]
Doorkiesnummer 030 286 [REDACTED]
E-mail [REDACTED]@utrecht.nl
Bijlage(n): 2
Uw kenmerk
Uw brief van 25-09-19

Datum 31 januari 2020
Ons kenmerk 7111933 en 6912482
Onderwerp Beslissing op uw bezwaarschrift
Verzonden **31 JAN. 2020**
Bij antwoord datum, ons kenmerk en onderwerp vermelden

Geachte [REDACTED]

Wij ontvingen uw bezwaarschriften, gericht tegen de besluiten van 12 september 2019, waarbij een last onder dwangsom is opgelegd, en 20 november 2019, waarbij de dwangsom is ingevorderd. In deze brief leest u de beslissing op uw bezwaarschriften.

Beslissing op uw bezwaar

Na kennisneming van de bezwaarschriften, het verslag van de telefonische hoorzitting en de overige stukken, hebben wij besloten de bestreden besluiten in stand te laten.

Wij hebben hierbij het volgende overwogen.

Feiten

Op 26 juli 2019 heeft een toezichthouder een controle uitgevoerd op de Loeff Berchmakerstraat 10. De aanleiding van de controle was een melding over geluidsoverlast (muziekgeluid). Daarbij is een overtreding van artikel 2.17 van de Wet milieubeheer geconstateerd. U bent van deze overtreding op de hoogte gesteld via de brief van 29 juli 2019.

Per brief van 27 augustus 2019 hebben wij u ons voornemen laten weten om een besluit te nemen ten aanzien van deze overtreding. Dit voornemen hield in dat u de geluidsoverlast uiterlijk op 10 september 2019 gestaakt moest hebben en houden. Daaraan hebben wij een last onder dwangsom gekoppeld. In deze brief hebben wij u verder de mogelijkheid gegeven uw zienswijzen naar voren te brengen, alvorens wij dit besluit nemen.

U hebt geen gebruik gemaakt van de mogelijkheid om een zienswijze in te dienen. Via het besluit van 12 september 2019 (hierna: het dwangsombesluit) hebben wij u daarom gelast om de overtreding van artikel 2.17 van de Wet milieubeheer te staken en gestaakt te houden voor uiterlijk 10 september 2019. Daarbij hebben wij tevens besloten u een last onder dwangsom op te leggen ter hoogte van maximaal 5.000 euro, indien u nalaat aan onze last te voldoen. Tegen het dwangsombesluit heeft u op 25 september 2019 bezwaar gemaakt. Uw bezwaarschrift is geregistreerd onder nummer 6912482.

Op 7 oktober 2019 heeft onze toezichthouder geconstateerd dat er sprake was van een overschrijding van geluidsnormen, zoals vastgelegd in artikel 2.17 van de Wet milieubeheer. Per besluit van 20 november 2019 (hierna: het invorderingsbesluit) hebben wij u daarom laten weten dat u de genoemde dwangsom van rechtswege hebt verbeurd en dat u deze binnen 6 weken diende te betalen. Dit besluit is verzonden op 22 november 2019. Tegen dit besluit heeft u op 4 december 2019 een bezwaarschrift ingediend. Dit bezwaarschrift is geregistreerd onder nummer 7111933.

Bezwaren

Tegen zowel het dwangsombesluit als het invorderingsbesluit hebt u bezwaar gemaakt. Uw bezwaren zijn de volgende.

Bezwaargronden inzake het dwangsombesluit

De afspraken die we hebben gemaakt zijn niet volledig nagekomen. Het definitief maken van het besluit van de dwangsom is wat ons betreft niet nodig.

Bezwaargronden inzake het invorderingsbesluit

In de brief staat dat er is geconstateerd dat we niet aan het besluit uitvoering hebben gegeven, echter is dit niet waar, want precies op die dag is [REDACTED] langs geweest om de limiter af te stellen, zodat er geen overlast meer zou zijn door geluid. Ik ga er van uit dat de boete niet betaald hoeft te worden.

Ontvankelijkheid

Uw bezwaarschrift voldoet aan de eisen die de Algemene wet bestuursrecht (hierna: Awb) daaraan stelt. U bent dan ook ontvankelijk in uw bezwaren.

Hoorzitting

Op 24 januari 2020 bent u in de gelegenheid gesteld het bezwaarschrift mondeling toe te lichten via een telefoongesprek. Het verslag is bijgevoegd als bijlage 1 bij deze beslissing.

Juridisch kader

In dit geval is de Algemene wet bestuursrecht (hierna: Awb) en het Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (hierna: Activiteitenbesluit) van toepassing. U treft de van toepassing zijnde regels aan in bijlage 2.

Overwegingen

In de onderhavige procedure gaat het om de vraag of bij het bestreden besluit, gelet op de regels uit de Awb en het Activiteitenbesluit, wij terecht en op juiste gronden hebben besloten tot het opleggen van een last onder dwangsom en vervolgens de invordering daarvan. Deze besluiten en de door u genoemde bezwaren daarbij worden hieronder achtereenvolgens besproken.

1. Dwangsombesluit

Bij de vraag of en hoeverre moet worden opgetreden tegen overtredingen van de regelgeving geldt de uit de rechtspraak voortvloeiende beginselplicht tot handhaving. Deze plicht houdt in dat wij in geval van overtreding van een wettelijk voorschrift, in de regel van deze bevoegdheid gebruik moeten maken.

Slechts onder bijzondere omstandigheden mag van ons worden gevergd, dit niet te doen. Dit kan zich voordoen indien concreet zicht op legalisatie bestaat of indien handhavend optreden zodanig onevenredig is in verhouding tot de daarmee te dienen belangen dat van optreden in die concrete situatie behoort te worden afgezien.

In dit geval stelt u niet ter discussie dat er terecht een overtreding is geconstateerd van, in dit geval, het Activiteitenbesluit. Evenmin bestrijdt u dat het college bevoegd is om daartegen op te treden. Ook wij hebben geen reden om daaraan te twijfelen. Om die reden mochten wij in dit geval enkel afzien van handhavend optreden indien de hierboven genoemde bijzondere omstandigheden zich hadden voorgedaan.

Dit is ons echter niet gebleken. De gestelde geluidsoverschrijding is immers niet legaliseerbaar. Evenmin is gebleken van een andere omstandigheid waardoor handhavend optreden in dit geval onevenredig zou zijn tot de daarmee te dienen belangen. Dat het wat u betreft niet nodig was om deze beslissing te nemen, maakt dat niet anders. Dat is immers niet aan u om te beslissen, maar aan ons.

Het voorgaande brengt met zich mee dat uw bezwaren wat betreft het dwangsombesluit geen doel treffen en dat daarin geen aanleiding zit om dat besluit te herroepen.

2. Invorderingsbesluit

Wat betreft het invorderingsbesluit geldt in principe hetzelfde (dwingende) kader ten aanzien van de vraag of en in hoeverre wij gehouden zijn om ook daadwerkelijk over te gaan tot invordering van de dwangsom. Een adequate handhaving vergt dat opgelegde sancties worden geëffectueerd en dat verbeurde dwangsommen worden ingevorderd. Slechts in bijzondere omstandigheden kan van invordering worden afgezien.

Wij begrijpen uit uw bezwaarschrift dat u meent dat er geen sprake was van verbeuring van de dwangsom omdat de toezichthouder op 7 oktober 2019 een limiter op de apparatuur heeft bevestigd. Aldus meent u dat u geen dwangsom aan ons bent verschuldigd.

Dit is een onjuiste zienswijze. Zoals blijkt uit de brief van 10 oktober heeft onze toezichthouder een controle uitgevoerd op 7 oktober 2019. Deze controle kwam voort uit de aanhoudende meldingen over geluidsoverlast en het eerder opgelegde dwangsombesluit. Uit die controle bleek, zo volgt uit de brief van 10 oktober 2019 en de daarbij gevoegde meetrapportage, dat is geconstateerd dat ook na 10 september 2019 de in artikel 2.17 van het Activiteitenbesluit genoemde geluidsnormen 'langdurig en fors overschreden' zijn. Nu u gehouden was om deze overschrijdingen te staken en gestaakt te houden voor of uiterlijk vanaf 10 september 2019, kan niet gesteld worden dat u daarmee hebt voldaan aan ons dwangsombesluit.

Voor het overige heeft u geen bijzondere omstandigheden naar voren gebracht die in dit geval tot een andere uitkomst zouden leiden. Dat wij via de brief van 10 oktober 2019 tevens hebben besloten een last onder bestuursdwang op te leggen door het aanbrengen van een geluidsbegrenzer (een 'limiter'), maakt niet dat wij niet meer bevoegd waren tot invordering van de op dat moment al verbeurde dwangsom.

Het voorgaande brengt met zich mee dat uw bezwaren tegen het invorderingsbesluit evenmin doel treffen.

Conclusie

Wij zien in de bezwaren geen aanleiding om de bestreden besluiten te herroepen. Wij zijn van oordeel dat de bestreden besluiten terecht zijn genomen en laten deze besluiten dan ook in stand onder aanvulling van de motivering.

Ondertekening

Deze beslissing op bezwaar is, met inachtneming van de artikelen 10:1 tot en met 10:12 van de Algemene wet bestuursrecht, namens ons in mandaat genomen door een op grond van het mandaatregister bevoegde medewerker.

Contact

Indien u vragen en/of opmerkingen heeft over deze beslissing, kunt u contact opnemen met de behandelaar. Het telefoonnummer staat boven aan deze brief vermeld.

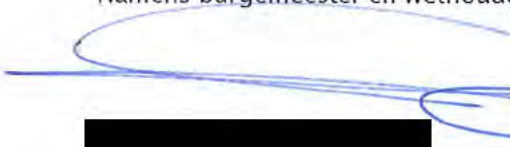

Rechtsmiddelen

Binnen zes weken na de datum van verzending van deze beslissing op bezwaar staat schriftelijk beroep open bij de Rechtbank Midden-Nederland, Afdeling bestuursrecht (o.v.v. bodemzaken of voorlopige voorzieningen), Postbus 16005, 3500 DA Utrecht.

U dient er rekening mee te houden dat hiervoor griffierecht verschuldigd is.

U kunt ook digitaal het beroep- en verzoekschrift indienen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden.

Hoogachtend,
Namens burgemeester en wethouders



Juridisch medewerker C

Bijlage 1

ZAKELIJK VERSLAG VAN DE TELEFONISCHE HOORZITTING

Registratienummers: 7111933 en 6912482

Gehouden op : vrijdag 31 januari 2020 op de 6^e etage Stads kantoor.
Bezwaarschrift van :
Gesproken met :
Bestreden besluit : Dwangsom en invordering in verband met geluidsoverlast

Het telefonisch horen geschiedt door
 werkzaam bij het Intern Bedrijf Juridische Zaken¹.

Tekst verslag

belt met
 (hierna: bezwaarde). Hij vraagt of het gesprek momenteel uitkomt en of hij goed verstaanbaar is. Bezwaarmaker reageert hierop bevestigend. Vervolgens stelt hij bezwaarde in de gelegenheid gesteld het bezwaarschrift mondeling toe te lichten. Daarbij vraagt hij het momenteel gaat met het geluid.

geeft aan dat er voor zover bij hem bekend geen klachten meer zijn over het geluid.
 van de gemeente heeft de limiter aangebracht en sindsdien gaat het prima. Het is ook niet zo dat er door de beperking van het geluid minder klanten komen, dus er is geen noodzaak om nieuwe aanpassingen te doen.

Desgevraagd geeft
 aan dat hij naar aanleiding van de eerste brief van de gemeente allerlei bouwmaatregelen heeft genomen om de overschrijding van de geluidsniveaus in te dammen. Daarbij werd onder meer een 'lek' via een ventilatierooster dicht gemaakt. Hij had een afspraak gemaakt met
 om eea te controleren, maar tot zijn verbazing bleek diezelfde
 in het weekend daarvoor al geluidsmetingen te hebben gedaan waaruit bleek dat er nog steeds een overschrijding was. Dat terwijl ze toen nog bezig waren met de verschillende maatregelen. Op basis van die geluidsmeting is toen de last onder dwangsom opgelegd.
 vindt dit niet fair.

Wat betreft de invordering is het
 niet duidelijk geworden wanneer de belastende geluidsmeting nu precies heeft plaats gevonden waardoor de dwangsom is verbeurd. Op 7 oktober jl. is de
 langs geweest en heeft hij toen de limiter aangebracht. Voor zover bekend heeft hij toen echter geen geluidsmeting uitgevoerd.

De medewerker geeft aan verder geen vragen te hebben. Ook legt hij bezwaarde uit dat hij binnen 2-3 weken een beslissing ontvangt op het bezwaarschrift.

Hierna wordt het telefoongesprek beëindigd.

¹ Het hoofd van het Intern Bedrijf Juridische Zaken en door hem aangewezen medewerkers zijn ingevolge artikel 9 van de Verordening inzake de behandeling van Bezwaar- en beroepschriften belast met het horen van belanghebbenden namens het college van burgemeester en wethouders en de burgemeester.

Bijlage 2. Wet en regelgeving

Algemene wet bestuursrecht (hierna: Awb)

Artikel 5:31d

Onder last onder dwangsom wordt verstaan: de herstelsanctie, inhoudende:

- a. een last tot geheel of gedeeltelijk herstel van de overtreding, en
- b. de verplichting tot betaling van een geldsom indien de last niet of niet tijdig wordt uitgevoerd.

Artikel 5:32

1. Een bestuursorgaan dat bevoegd is een last onder bestuursdwang op te leggen, kan in plaats daarvan aan de overtreder een last onder dwangsom opleggen.

Artikel 5:32a

1. De last onder dwangsom omschrijft de te nemen herstelmaatregelen.
2. Bij een last onder dwangsom die strekt tot het ongedaan maken van een overtreding of het voorkomen van verdere overtreding, wordt een termijn gesteld gedurende welke de overtreder de last kan uitvoeren zonder dat een dwangsom wordt verbeurd.

Artikel 5:32b

1. Het bestuursorgaan stelt de dwangsom vast hetzij op een bedrag ineens, hetzij op een bedrag per tijdseenheid waarin de last niet is uitgevoerd, dan wel per overtreding van de last.
2. Het bestuursorgaan stelt tevens een bedrag vast waarboven geen dwangsom meer wordt verbeurd.
3. De bedragen staan in redelijke verhouding tot de zwaarte van het geschonden belang en tot de beoogde werking van de dwangsom.

Artikel 5:33

Een verbeurde dwangsom wordt betaald binnen zes weken nadat zij van rechtswege is verbeurd.

Artikel 5:37

- 1 Alvorens aan te manen tot betaling van de dwangsom, beslist het bestuursorgaan bij beschikking omtrent de invordering van een dwangsom.

Artikel 5:39

- 1 Het bezwaar, beroep of hoger beroep tegen de last onder dwangsom heeft mede betrekking op een beschikking die strekt tot invordering van de dwangsom, voor zover de belanghebbende deze beschikking betwist.

Activiteitenbesluit

Artikel 2.17

- 1 Voor het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau ($L_{A,T}$) en het maximaal geluidsniveau L_{Amax} , veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige installaties en toestellen, alsmede door de in de inrichting verrichte werkzaamheden en activiteiten en laad- en losactiviteiten ten behoeve van en in de onmiddellijke nabijheid van de inrichting, geldt dat:

- a. de niveaus op de in tabel 2.17a genoemde plaatsen en tijdstippen niet meer bedragen dan de in die tabel aangegeven waarden;

Tabel 2.17a

	07:00–19:00 uur	19:00–23:00 uur	23:00–07:00 uur
$L_{A,T}$ op de gevel van gevoelige gebouwen	50 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)
$L_{A,T}$ in in- en aanpandige gevoelige gebouwen	35 dB(A)	30 dB(A)	25 dB(A)
L_{Amax} op de gevel van gevoelige gebouwen	70 dB(A)	65 dB(A)	60 dB(A)
L_{Amax} in in- en aanpandige gevoelige gebouwen	55 dB(A)	50 dB(A)	45 dB(A)

- b. de in de periode tussen 07.00 en 19.00 uur in tabel 2.17a opgenomen maximale geluidsniveaus L_{Amax} niet van toepassing zijn op laad- en losactiviteiten;

AANTEKENEN en per gewone post

Chupitos Utrecht B.V.
T.a.v. de directie
Leidsekruisstraat 35a
1017 RG AMSTERDAM



Behandeld door Projectsecretariaat

Datum 18 februari 2020

Ons kenmerk CHZ_KLA-19-23996-CDZINZIEN-21515

E-mail vtininvorderingen@utrecht.nl
Bijlage(n) Geen

Onderwerp Zienswijze innen LOD1
Loeff Berchmakerstraat 10

Uw kenmerk
Uw brief van

Verzonden **18 FEB. 2020**
Bij antwoord datum, kenmerk en onderwerp vermelden

Geachte directie,

Op 22 november 2019 hebben wij u geïnformeerd dat u aan de gemeente € 5.000,- moet betalen betreffende de overtreding op Loeff Berchmakerstraat 10 te Utrecht.

Na controle blijkt dat het bedrag nog niet is ontvangen. Wij gaan het bedrag daarom bij u invorderen.

Mogelijkheid indienen zienswijze

Over ons voornemen om het bedrag in te vorderen kunt u uw zienswijze (mening) geven. Wij verzoeken u de gronden van uw zienswijze te beperken tot de aspecten die betrekking hebben tot de invordering van het bedrag. U kunt uw zienswijze binnen 14 dagen na de verzenddatum van deze brief schriftelijk of mondeling kenbaar maken (artikel 4:8 Algemene wet bestuursrecht). Doet u dit schriftelijk, dan kunt u gebruik maken van bijgaand zienswijzeformulier.

Als u uw zienswijze mondeling wilt geven of als u vragen heeft over deze brief, dan kunt u daarover contact opnemen met [REDACTED], juridisch medewerker van Vergunningen, Toezicht en Handhaving, bereikbaar op telefoonnummer 030 286 [REDACTED] of op e-mailadres: [REDACTED]@utrecht.nl.

Wij vertrouwen erop u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Hoogachtend,
Namen burgemeester en wethouders,


drs. J. Kleijwegt
Hoofd Toezicht en Handhaving Bebouwde Omgeving

Datum 18 februari 2020
Ons kenmerk 11198-L / CHZ_KLA-19-23996-CDZINZIEN-21515

ZIENSWIJZEFORMULIER

Betreft adres : Loeff Berchmakerstraat 10 te Utrecht

Naam medewerker : [REDACTED]

Telefoon : 030 - 286 [REDACTED]

Dossiernummer : CHZ_KLA-19-23996-CDZINZIEN-21515

In verband met de voorbereiding van een invorderingsbeschikking (zoals beschreven in bijgaande brief) heeft u op grond van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) de mogelijkheid om uw zienswijze naar voren te brengen. Als u hiervan gebruik wilt maken, kunt u daarvoor dit formulier, volledig ingevuld en ondertekend, **binnen 14 dagen** na verzending van bijgaande brief sturen aan onderstaand adres.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Invuldatum :

Naam :

Adres :

Woonplaats :

Handtekening :

.....

U kunt dit formulier sturen aan:
College van B & W, p/a Hoofd Vergunningen, Toezicht en Handhaving
Postbus 8406, 3503 RK UTRECHT

Vergunningen, Toezicht en Handhaving
Afdeling Vergunningen
Postadres Postbus 8406, 3503 RK Utrecht
Telefoon 030 - 286 00 00
www.utrecht.nl

Chupitos B.V.
t.a.v. de Directie
Leidsekruisstraat 35A
1017 RG AMSTERDAM



Behandeld door [REDACTED]
Doorkiesnummer [REDACTED]
E-mail [REDACTED]@rudutrecht.nl
Bijlage(n) Geen

Datum 23 september 2015
Ons kenmerk HZ_MAA-15-02778
Onderwerp Ontwerpbesluit
maatwerkvoorschriften perceel
Loeff Berchmakerstraat 10 te
Utrecht

Uw kenmerk
Uw brief van

Verzonden 29 SEP 2015
Bij antwoord datum, kenmerk en onderwerp vermelden

Ontwerpbeschikking

Maatwerkvoorschriften

Voor café Chupitos, gelegen aan Loeff Berchmakerstraat 10 te Utrecht, is het Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (verder: Activiteitenbesluit) van toepassing. In dit besluit zijn algemene regels opgenomen met het doel de nadelige gevolgen voor het milieu te voorkomen of te beperken.

Door de exploitant is een akoestisch onderzoek ingediend omdat in enig vertrek van de inrichting sprake is van een hoger equivalente geluidsniveau ($L_{Aeq,T}$) dan 80 dB(A), dat veroorzaakt wordt door versterkt muziekgeluid in de representatieve bedrijfssituatie. In de omgeving zijn geen aanpandige (geluid)gevoelige gebouwen (woningen) gelegen.

Het rapport is opgesteld door adviesbureau "Het Geluidburo" en dateert van 14 november 2014, kenmerk: 3512 TD - 10 WO 004 14-11-2014 V2.1

Het rapport toont aan dat de normen van de geluidvoorschriften van het Activiteitenbesluit door het produceren van versterkt muziekgeluid via de muziekinstallatie kunnen worden overtreden.

Om te borgen dat de geluidsnormen niet overschreden worden dient de muziekinstallatie afgesteld te worden op de onderstaande waarden.

Motivering

In Hoofdstuk 2 "Algemene regels ten aanzien van alle activiteiten" van het Activiteitenbesluit is in de diverse afdelingen bepaald dat het bevoegd gezag maatwerkvoorschriften kan stellen met betrekking tot zorgplicht, geluid, lozingen van afvalwater, lucht, bodem, trilling, energie, afvalstoffen, bodem, afvalbeheer, verkeer en vervoer, geluidhinder en trillinghinder voor zover dat in het betreffende hoofdstuk van het Besluit is aangegeven.

Muziekinstallatie

Volgens artikel 2.17 van het Activiteitenbesluit gelden de geluidsnormen voor woningen van tabel 2.17a voor de inrichting voor het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau ($L_{A,T}$).

Het Activiteitenbesluit geeft, indien de reguliere voorschriften daar geen uitkomst toe bieden, de bevoegdheid nadere regels te stellen via zgn. maatwerkvoorschriften.

Op grond van artikel 2.20 lid 5 van dit besluit is bepaald dat het bevoegd gezag bij maatwerkvoorschrift kan bepalen welke technische voorzieningen in de inrichting worden aangebracht om aan de geldende geluidsnormen te voldoen.

Besluit

Gelet op het bovenstaande en op basis van artikel 2.20 lid 1 en lid 5 van Activiteitenbesluit leg ik u het volgende maatwerkvoorschrift op.

In de inrichting mag geen andere muziekinstallatie aanwezig zijn, of in gebruik zijn dan wel in werking te hebben, dan de muziekinstallatie waarvan de geluidsbegrenzer (limiter) door een akoestisch deskundige is afgesteld en verzegeld, en wel zodanig, dat het equivalente geluidsniveau gedurende 1 minuut ($L_{eq,1 \text{ min}}$) in het nagalmveld van de ruimte, waarin het versterkt muziek geproduceerd wordt, niet meer bedraagt dan 96 dB(A) en 102 dB(C) voor het dance-spectrum.

Twee weken na het van kracht worden van het maatwerkvoorschrift moet een bewijs van afstelling en een bewijs van afstelling en verzegeling van de geluidsbegrenzer ter goedkeuring worden gezonden naar het bevoegd gezag (gemeente Utrecht).

Adres: Gemeente Utrecht, Vergunningen Toezicht en handhaving, afdeling THBO t.a.v. [REDACTED], Postbus 8406, 3503 RK Utrecht. U kunt het bewijs ook per e-mail aanleveren naar [REDACTED]@utrecht.nl.

Eén week voor afstelling wordt [REDACTED] geïnformeerd per e-mail wanneer afstelling plaats vindt. Dit bewijs van afstelling en verzegeling moet zijn opgesteld door een adviesbureau, die de afstelling en verzegeling heeft uitgevoerd.

Het bewijs van verzegeling en afstelling moet ook de volgende informatie bevatten:

- Een specificatie van de geïnstalleerde geluidsbegrenzer(s) met merk, type en serienummer;
- De frequenties vanaf de 63 Hz worden zodanig terug geregeld met een spectrumfilter/dsp filter dat deze geen invloed meer hebben op het dB(C) niveau;

- c) Een specificatie van alle binnen de inrichting aanwezige geluidsinstallaties met vermelding van merk, type en serienummers. Hierbij moeten de gegevens van zowel de elektronische componenten (versterkers, mengpanelen, etc.) als ook van de luidsprekers gespecificeerd worden.
- d) Een actuele overzichtstekening van de inrichting, waarin de locatie(s) van de geluidsbegrenzer(s) en van de verschillende onderdelen van de geluidsinstallatie is (zijn) aangegeven.
- e) Het bevoegd gezag moet te allen tijde kunnen controleren of de geluidsbegrenzer in werking is. Hiertoe moet de geluidsbegrenzer op een zichtbare plaats opgesteld zijn.

Het is verboden de instelling van de geluidsbegrenzer te wijzigen, de aangebrachte verzegeling te verbreken of de begrenzer op enige wijze te omzeilen.

Tijdens het ten gehore brengen van versterkt muziekgeluid moeten alle ramen en deuren in de buitengevel van de inrichting gesloten zijn. Alleen de deur van de hoofdingang mag slechts worden geopend voor het onmiddellijk doorlaten van personen of goederen, welke vervolgens gesloten wordt.

Nooddeuren mogen alleen gebruikt worden in geval van een calamiteit.

Eventueel aanwezige subwoofers mogen niet nabij de buitengevel worden geplaatst.

Het produceren van versterkt muziekgeluid mag slechts plaatsvinden binnen het gebouw van de inrichting.

Het maatwerkvoorschrift kan worden aangepast zodra wijziging van de bouwkundige situatie of omgevingsfactoren daartoe aanleiding geven.

Zienswijze

PM.

Nadere informatie

Mocht u naar aanleiding van het voorgaande nog vragen hebben dan kunt u contact opnemen met de heer [REDACTED], jurist bij de RUD Utrecht, team Vergunningen Bedrijven, bereikbaar onder telefoonnummer [REDACTED]

Hoogachtend,
Namens burgemeester en wethouders,

M. Prijs
Hoofd Vergunningen

Vergunningen, Toezicht en Handhaving
Afdeling Vergunningen
Ons kenmerk HZ_MAAAT-15-02778

Chupitos B.V.
t.a.v. de directie
Leidsekruistraat 35A
1017 RG Amsterdam



Behandeld door [REDACTED]

Datum 20 november 2015

Doorkiesnummer 030 [REDACTED]

Ons kenmerk 11198-L / CHZ_PCLIM-14-21298-
CDZPCLIM-16351

E-mail [REDACTED]@utrecht.nl
Bijlage(n)

Onderwerp Bewijs afstelling limiter

Uw kenmerk
Uw brief van

Verzonden 20 NOV 2015
Bij antwoord datum, kenmerk en onderwerp vermelden

Geachte directie,

Op 17 november 2015 heeft [REDACTED] inspecteur van de afdeling Toezicht en Handhaving Bebouwde Omgeving, een controle uitgevoerd op de locatie Loeff Berchmakerstraat 10 te Utrecht. Deze controle vond plaats naar aanleiding van de geluidslimiter die geplaatst is bij uw bedrijf.

Op 14 november 2014 is door het Geluidsbureau een akoestisch onderzoek met kenmerk 3512 TD - 10 WO 004 14-11-2014 V2.1 uitgevoerd ten behoeve van uw bedrijf. Uit dat onderzoek blijkt dat 96 dB(A) aan dancemuziek binnen uw bedrijf geproduceerd mag worden. Uit tabel 3.1 van het onderzoek blijkt dat de octaafbanden met middenfrequenties 63 Hz, 125 Hz en 250 Hz bepalend zijn.

Vervolgens is op 15 oktober 2015 een maatwerkvoorschrift aan u gezonden waarin onder andere de verplichting tot het hebben van een limiter in is opgenomen.

Op 17 november 2015 heeft [REDACTED] de aanwezige limiter van met het merk Dateq type SPL2 afgesteld en verzegeld. Omdat de limiter anders dan in het maatwerkvoorschrift niet is voorzien van een octaafbandfilter heeft afstelling van de limiter plaats gevonden op de meest bepalende octaafbanden volgende uit het akoestisch onderzoek.

In de tabel hieronder zijn de feitelijke niveaus weergegeven. De 63 Hz en 125 Hz zijn bepalend voor de afstelling.

	AP Main	Octaafband						
		63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz
afgesteld niveau	91,3	76,1	84,8	79,3	86,2	84,3	81,6	77,2
niveau volgens akoestisch onderzoek	96	78	85	88	91	90	88	84

Datum 20 november 2015
Ons kenmerk 11198-L / CHZ_PCLIM-14-21298-CDZPCLIM-16351

De limiter is verzegeld met twee loodjes voorzien van authentieke nummering. Het verbreken van de verzegeling is niet toegestaan.

Nadere informatie

Voor informatie over deze brief kunt u terecht bij [redacted], telefoonnummer: 030 286 [redacted], mailadres: [redacted]@utrecht.nl.

Hoogachtend,
Namens burgemeester en wethouders,

piu


drs. J. Kleijwegt
Hoofd Toezicht en Handhaving Bebouwde Omgeving.

Van: chupitos.info
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: Re: Geluidsmeting
Datum: zondag 15 september 2019 15:37:37

Beste [REDACTED]

We hadden toch afgesproken dat jij nog een meting zou doen?
Wij zijn het dan ook niet eens met het definitief maken van de dwangsom.
Wij willen het graag goed oplossen, maar moeten wel weten wat ze dan nog hoort.
Komen de klachten van het geluid van de zaak of van de straat?
Het rapport verwacht ik aan het einde van de week.
Zullen we morgen nog even contact hebben tussen 12:00 en 13:00 via de telefoon?

Mvg,
[REDACTED]

> Op 13 sep. 2019 om 20:31 heeft [REDACTED]@utrecht.nl> het volgende geschreven:

>

> Beste [REDACTED]

> Helaas blijven we klachten houden.

> Heb jij al het akoestisch onderzoek beschikbaar?

>

> Omdat we klachten blijven houden is de dwangsom definitief gemaakt.

> Die is gisteren/vandaag verzonden naar de locatie.

> Voor de 20e moet het nu echt opgelost zijn.

>

> Van: chupitos info [info@chupitos.nl]

> Verzonden: vrijdag 23 augustus 2019 14:53

> Aan: [REDACTED]

> Onderwerp: Re: Geluidsmeting

>

> Yes ga ik doen!

>

> Mvg,

> [REDACTED]

>

>> Op 23 aug. 2019 om 11:40 heeft [REDACTED]@utrecht.nl> het volgende geschreven:

>>

>> Beste [REDACTED]

>> Wil jij mij dan tussen 12 en 1300 bellen

>> 030 286 36 29

>>

>> Van: Chupitos Shooter Bar [info@chupitos.nl]

>> Verzonden: donderdag 22 augustus 2019 22:02

>> Aan: [REDACTED]

>> Onderwerp: Re: Geluidsmeting

>>

>> Geachte [REDACTED],

>>

>> Maandag kan ik de hele dag bellen, wat komt U het beste uit?

>>

>> Mvg,

>>

>> [REDACTED]

>>

>>> Op 22 aug. 2019, om 18:10 heeft [REDACTED]@utrecht.nl> het volgende geschreven:

>>>

>>> Geachte [REDACTED],

>>> Ik zag ook dat u mij al een paar keer had geprobeerd te bellen.
>>> Als ik u terugbelde kreeg ik gelijk een einde verbinding toon.
>>>
>>> Het lijkt me zinvol om hier a.s. maandag een bel afspraak of afspraak op locatie over te maken. Wat heeft uw voorkeur en welke tijd dan?
>>>
>>> Met vriendelijke groet
>>> [REDACTED]
>>>
>>> Van: Chupitos Shooter Bar [info@chupitos.nl]
>>> Verzonden: donderdag 22 augustus 2019 11:59
>>> Aan: [REDACTED]
>>> Onderwerp: Geluidsmeting
>>>
>>> Geachte [REDACTED],
>>>
>>> Met enige verbijstering hebben wij Uw brief over de geluidsmeting gelezen. Wij schrokken dat het geluid zoveel overlast gaf in die slaapkamer. Aangezien wij al 5 jaar hetzelfde doen, hadden we dit niet verwacht.
>>>
>>> Helaas is dit dus wel zo en zullen we maatregelen moeten treffen. Morgen, vrijdag 23 Augustus, staat er een geluidsmeting gepland bij [REDACTED]. Hier zal een rapport uitkomen dat laat zien waar het lek zit. We hebben onlangs met de harde regen wateroverlast gehad vanuit het plafond, wellicht heeft dit de isolatie die wij hebben aangebracht geen goed gedaan.
>>>
>>> Vanuit dit rapport kan JMT bepalen wat er kan gedaan gaan worden aan onze isolatie om het probleem op te lossen. Helaas zal dit echter niet gerealiseerd kunnen worden voor de termijn die U in Uw brief geeft. Wij hopen dat U ons zou kunnen helpen met het tijdelijk verlengen van de termijn, zodat wij er alles aan kunnen doen om het probleem op te lossen.
>>>
>>> Mvg,
>>>
>>> [REDACTED]
>>> Chupitos
>>

Van: [chupitos.info](mailto:info@chupitos.nl)
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: Re: Metingen mbt het afstellen van onze limiter
Datum: vrijdag 28 februari 2020 19:18:43

Beste [REDACTED],

Alvast bedankt voor deze. Ook ontvang ik graag het rapport van de afstelling van die daarvoor.

Mvg,
[REDACTED]

Op 28 feb. 2020 om 13:57 heeft [REDACTED] het volgende geschreven:

Geachte [REDACTED],
In de bijlage de resultaten van de laatste afstelling.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

[REDACTED]

T 030 - 286 [REDACTED]

www.utrecht.nl/

Gemeente Utrecht

Vergunningen, Toezicht en Handhaving

Toezicht en Handhaving Bebouwde Omgeving

Stadsplateau 1

Postbus 8406

3503 RK Utrecht

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: Chupitos Shooter Bar [mailto:info@chupitos.nl]

Verzonden: woensdag 26 februari 2020 11:52

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Metingen mbt het afstellen van onze limiter

Beste [REDACTED],

graag zou ik van U de gegevens van de metingen ontvangen die betrekking hebben op het instellen van de limiter, die tot tweemaal toe verschillend is ingesteld.

Mvg,
[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Aan: "Chupitos Shooter Bar"
Onderwerp: RE: Opvragen rapport limiterafstelling eerste keer
Datum: dinsdag 17 maart 2020 12:09:02
Bijlagen: [ako LOD controle chupitos.pdf](#)

Zie bijlage.

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: Chupitos Shooter Bar [<mailto:info@chupitos.nl>]

Verzonden: woensdag 11 maart 2020 14:04

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Opvragen rapport limiterafstelling eerste keer

[REDACTED],

Ik heb helaas nog niks mogen ontvangen van U?

Zou U dit nog willen sturen?

Mvg,

[REDACTED]

Chupitos