

**Van:** "[REDACTED]"  
**Verzonden:** maandag 4 april 2022 09:05  
**Aan:** "[REDACTED]" <[REDACTED]@over-gemeenten.nl>  
**Cc:** "[REDACTED]" <[REDACTED]@over-gemeenten.nl>  
**Onderwerp:** Advies Lente Kabinet 2022 milieu en brandveiligheid  
**Bijlage(n):** Voorschriften ODIJmond Lente Kabinet 2022.docx, Memo advies OD IJmond Lente Kabinet 2022.docx

Hoi [REDACTED],

Zie bijgevoegde documenten m.b.t. het advies lente Kabinet

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]



Inspecteur milieu – brandveiligheid – bouw

T: 075-[REDACTED]

M: 06-[REDACTED]

[www.odijmond.nl](http://www.odijmond.nl)

Aanwezig op ma, di, woe en vrij.

## **Geluid**

1. De geluidswaarden en maatregelen zoals opgenomen in het akoestisch onderzoek Geluidsplan V1 Lente Kabinet Festival 2022, Westerveld Advies b.v. met kenmerk 1511 BZ - 1 WO 032-08-10-21 V1 en d.d. 8 oktober dienen ten alle tijden te worden nageleefd. Bij overschrijding dient op eerste verzoek van de toezichthouder de geluidswaarden te worden verlaagd, naar de geluidswaarden zoals opgenomen in het akoestisch onderzoek.
2. In afwijking van voorschrift 1. dienen de te gebruiken muziek- en geluidsinstallatie en andere geluidmakende instrumenten zodanig te zijn afgesteld, dat het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau L<sub>Ar,LT</sub> niet meer bedraagt dan 70 dB(A). Dit in de periode van 12.00 uur tot 0.00 uur gemeten op de geluidsgevoelige gelegen gevel van woningen.
3. Op zaterdag 4 juni 2022, tussen 12.00 uur en 0.00 uur en zondag 5 juni 2022, tussen 13.00 uur en 0.00 uur mag er uitsluitend versterkte muziek worden geproduceerd.
4. In afwijking van voorschrift 3. is het ten gehore brengen van muziek ten behoeve van een soundcheck toegestaan op:
  - Vrijdag 3 juni 2022 van 16.00 tot 20.00 uur
  - Zaterdag 4 juni 2022 van 09.00 tot 12.00 uur
5. Vooraf aan de opening van het evenement dient in overleg met de toezichthouder en de organisator van het evenement (of een aangewezen persoon namens de organisatie) te worden bepaald bij welk meetpunt de meetopstelling geluid dient te zijn geplaatst.
6. Indien blijkt dat de meteo omstandigheden wijzigen dient, in overleg met de toezichthouder, de meetopstelling verplaatst te worden naar het punt wat de meeste geluidsoverlast ontvangt.
7. Deze meetopstelling dient gedurende het gehele evenement het geluidsniveau te meten.
8. De meetopstelling dient real time te meten in dB(A).
9. De toezichthouder dient geautoriseerd te worden om ten alle tijden digitaal, middels een tablet, inzicht in de geluidsnorm te hebben.
10. Binnen twee weken na afloop van het evenement dient een overzicht te worden overlegd met betrekking tot gelogde geluidgegevens.
11. Het meten en berekenen van de geluidsniveaus en de beoordeling van de meetresultaten dient plaats te vinden overeenkomstig de Handleiding meten en rekenen industrielawaai 1999. In afwijking van de Handleiding wordt geen straffactor voor muziekgeluid toegepast.
12. In afwijking van de Handleiding worden geluidsmetingen, uitgevoerd op 4 juni 2022, tussen 12.00 uur en 0.00 uur en op 5 juni 2022 tussen 13.00 uur – 0.00 uur, gemeten op een hoogte van 1,5 meter boven het maaiveld.
13. De personen die in de desbetreffende area of tent met geluid werkzaam zijn moeten op de hoogte zijn gesteld van de voorwaarden van deze ontheffing.

## **BRANDVEILIGHEIDVOORWAARDEN TIJDELIJKE INRICHTINGEN OPEN RUIMTE BIJ EN OMGEVING VAN DE INRICHTING**

### **1. Vrijhouden van terreingedeelten ten behoeve van de brandweer.**

- 1.1 Afhankelijk van de aard en omvang van het evenement moet ten behoeve van de hulpverlenende diensten, naast de reguliere toegang, één of meerdere toe- of (nood)uitgangen tot het terrein aanwezig zijn. Dit ter beoordeling en goedkeuring van het bevoegd gezag.
- 1.2 De opstelling van alle tijdelijke inrichtingen op het terrein dient zodanig te zijn, dat alle inrichtingen door hulpverlenende diensten onbelemmerd bereikt kunnen worden.
- 1.3 De bij het bouwwerk behorende brandkranen en andere bluswaterwinplaatsen moeten worden vrijgehouden voor blusvoertuigen, en wel zodanig dat hiervan onbelemmerd gebruik kan worden gemaakt.
- 1.4 Indien het terrein (tijdelijk) is afgesloten dient duidelijk de (brandweer-)ingang te zijn aangegeven en het toegangshek snel door de brandweer te openen zijn met het door de brandweer in gebruik zijnde sleutelsysteem, dan wel door een (eventueel aanwezige) bewaking geopend te worden.
- 1.5 Een (tijdelijk) bouwwerk/tent is tot op ten minste 40 meter door hulpverleningsvoertuigen onbelemmerd te benaderen.
- 1.6 Indien de toegang van een (tijdelijk) bouwwerk / tent meer dan 40 meter is verwijderd van een openbare weg, moet een verbinding tussen die toegang en het openbare wegennet aanwezig zijn die geschikt is voor de hulpdiensten, tenzij de aard, de ligging en het gebruik van het bouwwerk/ de inrichting dat niet vereisen.
- 1.7 Een geschikte verbindingsweg moet een breedte hebben van tenminste 3,5 meter en over een breedte van tenminste 3.25 meter zijn verhard of eventueel 3 meter indien langs beide kanten van de rijbaan sprake is van een obstakelvrije ruimte van 0,40 meter breed.
  - een vrije hoogte boven de kruin van de weg hebben van tenminste 4,20 meter.
  - zijn verhard op een wijze die geschikt is voor motorvoertuigen met een massa van ten minste 14.600kg en zijn voorzien van de nodige kunstwerken.
- 1.8 Een geschikte opstelplaats voor een brandweervoertuig moet verhard zijn op een wijze die geschikt is een motorvoertuigen met een asbelasting van 10 ton (100kN) en een totaalgewicht van 15 ton.
- 1.9 Auto's, trekkers, aanhangwagens en aggregaten e.d. mogen op het terrein van de inrichting uitsluitend zijn opgesteld op een door het bevoegde gezag goedgekeurde tekening.
- 1.10 Op het bij de inrichting behorende terrein moeten de beplanting, de parkeerplaatsen, de laad- en losplaatsen en de plaatsen waar goederen en afval worden opgeslagen of gedeponeerd, zodanig zijn gesitueerd, dat bij brand het oprijden en opstellen van de voertuigen en andere hulpmiddelen van de brandweer niet wordt bemoeilijkt of belemmerd.
- 1.11 Brandkranen en andere waterwinplaatsen moeten worden vrijgehouden en bereikbaar zijn voor brandweervoertuigen.
- 1.12 Op het evenementen terrein en het terrein erom heen dient er een calamiteitenroute van minimaal 3,5 meter gewaarborgd te zijn

### **2. Inrichting terrein ten behoeve van tijdelijke inrichtingen.**

- 2.1. De afstand van een feesttent tot ieder andere inrichting en/of tijdelijk bouwsel moet ten minste 5 meter bedragen, of er moet een WBDBO van ten minste 30 minuten aanwezig zijn tussen de tent en het bouwwerk.  
Bij risicovolle objecten moet de afstand ten minste 10 meter zijn, of een WBDBO van ten minste 60 minuten bezitten. Indien de gezamenlijke oppervlakte van een tent en een ander bouwwerk minder dan 1000m<sup>2</sup> bedraagt, mag een tent tegen dat

- bouwwerk zijn geplaatst, mits dit geen afbreuk doet aan de vluchtmogelijkheden en de erf grens niet overschrijdt
- 2.2 De opstelling van de tijdelijke inrichting moet zodanig zijn dat de blus- en hulpverleningsvoertuigen van de brandweer te allen tijde tot op 40 meter kunnen naderen.

## **INDELING EN CONSTRUCTIE VAN DE INRICHTING**

- 2.3 Tentdoek moet bestaan uit materiaal, waarvan de bijdrage tot brandvoortplanting overeenkomt zoals aangegeven in de NTA 8020-40:2006
- 2.4 In tenten gebruikt vloeren/vloerdelen/trappen/podia, moeten bestaan uit materiaal in klasse T3 volgens NEN 1775 en dienen zodanig te zijn aangebracht dat geen open naden tussen de vloerdelen ontstaan.
- 2.5 Op verzoek van de toezichthouder van de Omgevingsdienst IJmond dient een rapport overlegd te worden waaruit blijkt dat de in 1.1 en 1.2 bedoelde materialen overeenkomen met de geëiste brandklasse
- 2.6 Bij vloeren, welke hoger liggen dan het buitenterrein, dient voor elke uitgang aan de buitenzijde een vlonder aanwezig te zijn van gelijke hoogte als de vloer binnen in de tent en met een breedte gelijk aan de uitgangsbreedte van de uitgang. Zonodig dient de vlonder van treden te worden voorzien, maximale optrede 17 cm, aantrede 30 cm of onder een hellingshoek te worden gelegd van maximaal 1:10.

### **3. Uitgangen en vluchtwegen**

- 3.1 Bij evenementen met grotere aantallen personen moeten de aanwezigen in principe in twee richtingen kunnen vluchten
- 3.1 De loopafstand in de tent naar de dichtstbijzijnde uitgang bedraagt maximaal 30 meter
- 3.2 Er dient voldoende uitgangsbreedte voor de aanwezige personen aanwezig te zijn, dat wil zeggen:
- 1 meter uitgangsbreedte per 90 personen in geval de uitgang bestaat uit tentdoek
  - 1 meter uitgangsbreedte per 135 personen in geval de uitgang bestaat uit vaste deuren en er verder geen beperkende factoren voor veilige vluchten aanwezig zijn.
- 3.3 Een deur in de vluchtroute wordt bij aanwezigheid van personen in het bouwwerk/ tent uitsluitend zodanig gesloten, dat de deur ten behoeve van deze personen van binnenuit ogenblikkelijk over de minimaal vereiste breedte kan worden geopend zonder dat hiertoe gebruik moet worden gemaakt van een sleutel of een ander los voorwerp.
- 3.4 Een deur die in de vluchtroute ligt van een ruimte waarin meer dan 100 personen zullen verblijven en een deur in een doorgang of uitgang bestemd voor ontvluchting van meer dan 100 personen wordt anders gesloten dan door middel van
- een sluiting, waarbij de deur opengaat door een lichte druk tegen de deur, in de vluchtrichting gezien.
  - een sluiting waarvan de bedieningsinrichting bestaat uit een op de deur, in de vluchtrichting gezien, op minimaal één meter boven de vloer, over de volle breedte van de deur aangebrachte stang, waarbij de deur opengaat door een lichte druk tegen deze stang (panieksluiting conform de NEN-EN 1125)
- 3.5 Bij aanwezigheid van publiek zijn uitgangen van tenten alleen met behulp van klittenbandsluiting gesloten
- 3.6 Vloeren moeten zodanig zijn aangebracht dat een stroef en gesloten vloeroppervlak ontstaat.
- 3.7 Vloeren en vluchtwegen en in ruimten waarin personen kunnen verblijven (met uitzondering van dansvloeren) en treden van trappen die deel uitmaken van vluchtwegen moeten steeds voldoende stroef zijn.



- 3.8 De ingangen, de doorgangen, de uitgangen, de nooduitgangen, de gangpaden, de trappen en de vluchtwegen moeten te allen tijde over de volle breedte zijn vrijgehouden van obstakels. Dit geldt eveneens voor de buitenzijde.
- 3.9 Binnen een straal van 2 meter van de (nood)uitgang(en) mogen geen tafels, stoelen, tuien of andere obstakels zijn; tussen de tafels met de daaromheen gegroepeerde stoelen en/of andere opstellingen moeten ruime gangpaden aanwezig zijn, die rechtstreeks naar de uitgang lijden.
- 3.10 De ligging van het tijdelijke bouwsel moet met inbegrip van eventuele benodigde tuidraden en/of scheerlijnen zodanig zijn, dat voldoende ruimte beschikbaar is voor een snelle en veilige ontvluchting vanuit de inrichting naar een veilige plaats.
- 3.11 Kabels en snoeren moeten in geval deze over de vloer moeten lopen met goede plak strips worden afgeplakt, en wel zodanig dat struikelen en/of vallen wordt voorkomen.
- 3.12 Rookvorming door bijvoorbeeld rookapparaat, koud ijs of andere wijze gemaakt mag nooit een veilige en snelle ontruiming verhinderen.
- 3.13 Deuren en alle andere voor ontvluchting bestemde uitgangen moeten altijd in de vluchtwegen draaien.
- 3.14 Capaciteitsbepaling aan de hand van het vloeroppervlak:
  - 0,25 m<sup>2</sup> per persoon indien geen zitplaats aanwezig;
  - Boven de 50 personen dienen ten minste 2 uitgangen aanwezig te zijn.

#### **4. INSTALLATIES EN VERDERE VOORZIENINGEN**

##### **4. Nood- en transparantverlichting/vluchtrouteaanduiding.**

- 4.1 Alle uitgangen, nooduitgangen en vluchtroutes van de inrichting moeten worden gemarkeerd door vluchtrouteaanduidingen (pictogrammen) volgens NEN 6088.
- 4.2 De vluchtrouteaanduiding moet zodanig zijn aangebracht dat deze te allen tijde zichtbaar is.
- 4.3 De transparantverlichting moet permanent branden gedurende de aanwezigheid van personen
- 4.4 In de voor personen bestemde ruimte(n) waar onvoldoende daglicht binnentreedt, moet de elektrische verlichting op zodanige sterkte branden (minimaal 10 lux), dat deze ruimten voldoende helder verlicht zijn om het gebouw veilig te verlaten. Indien nodig is de ruimte waarin een voorstelling plaatsvindt van deze bepaling uitgezonderd, onder voorwaarden dat er iemand bij de lichtschakelaar aanwezig is.
- 4.5 Bij onvoldoende daglicht moeten in de verkeersruimten van de inrichting de lampen van de kunstverlichting en de lampen voor de aanduiding van vluchtwegen en uitgangen branden.
- 4.6 Wanneer aan de buitenzijde van de uitgangen van de inrichting onvoldoende daglicht aanwezig is, moeten daar lampen van de kunstverlichting branden. Indien een buitentrap deel uitmaakt van de vluchtweg dan moet de kunstverlichting tevens als noodverlichting dienst kunnen doen.
- 4.7 Indien de inrichting tijdens de avonduren gebruikt wordt moet elektrische nood- en transparantverlichting worden aangebracht. De lichtsterkte van deze noodverlichting dient zodanig te zijn dat bij afwezigheid van andere verlichting de lichtsterkte op de vloer ten minste 1 lux bedraagt.
- 4.8 De nood- en transparantverlichtingsinstallatie moeten voldoen aan NEN-EN 1838. De lichtopbrengst moet gedurende 60 minuten ten minste 1 lux op vloerniveau te bedragen.
- 4.9 Defecte lampen van de noodverlichting moeten direct worden vervangen.

##### **5. Elektrische installaties en toestellen**

- 5.1 Het is verboden een verlichtingsinstallatie of een verlichtingstoestel te gebruiken, indien gebruik door de eigenschappen van die installatie of dat toestel gevaar oplevert voor het ontstaan van brand.

- 5.2 Het is verboden een verlichtingsinstallatie of een verlichtingstoestel op zodanige wijze te gebruiken, dat het gebruik door de wijze waarop die installatie of dat toestel is opgesteld of aangebracht, gevaar oplevert voor het ontstaan van brand.
- 5.3 Indien een ruimte de mogelijkheid met zich meebrengt dat deze tijdens de aanwezigheid van personen wordt verduisterd, is in die ruimte, indien er meer dan vijftig personen gelijktijdig verblijven, elektrische verlichting aanwezig van zodanige strekte dat een redelijke oriëntering mogelijk is.
- 5.4 Alle voorzieningen ten behoeve van de elektra dienen ten minsten te voldoen aan het gestelde normblad NEN 1010 (veiligheidsbepalingen voor laagspanning)
- 5.5 Het gebruik van andere verlichting dan elektrische verlichting binnen een besloten ruimte is verboden.
- 5.6 Bij gebruik van verlengsnoeren dienen deze geheel afgerold te zijn
- 5.7 De opstelling van een (nood-) stroomaggregaat dient op minimale afstand van 5 meter buiten de tijdelijke inrichting te geschieden

## **6. Ruimteverwarming toestellen**

- 6.1. Het is verboden ruimteverwarming toestellen te gebruiken.

## **7. Blusmiddelen.**

- 7.1 De kleine blusmiddelen moeten voor onmiddellijk gebruik gereed en makkelijk bereikbaar en voor eenieder goed zichtbaar zijn.
- 7.2 In een besloten ruimte moeten voldoende kleine blusmiddelen aanwezig zijn. Uitgangspunt hierbij is per 200m<sup>2</sup> gebruiksoppervlakte één handbrandblusser met een blusequivalent van 6kg poeder.
- 7.3 Een klein blusmiddel mag worden vervangen door een draagbaar blustoestel met een andere blusstof indien de bluscapaciteit en het toepassingsgebied ten minste gelijkwaardig zijn.
- 7.4 Een brandblusvoorziening wordt ten minste eenmaal per twee jaar overeenkomstig NEN 2559, NEN 2659 en NEN-EN 671-3 op adequate wijze het nodige onderhoud aan een bij of krachtens de Wet veiligheidsregio's voorgeschreven draagbaar blustoestel, verrijdbaar blustoestel verricht en de goede werking van die brandblusvoorziening gecontroleerd
- 7.5 Na gebruik van een blustoestel moet dit terstond gevuld c.q. vervangen worden. Dit geldt ook indien het blustoestel niet geheel leeg is.

## **8. Gasinstallaties, niet zijnde mobiele bakwagens.**

- 8.1 Voor een gasverbruikstoestel met toebehoren gelden de volgende voorschriften:
  - a. de in het gasverbruikstoestel en toebehoren toegepaste brandstof is overeenkomstig de technische specificaties van de leverancier van het toestel;
  - b. de verbinding tussen een gastank of gasfles en gasverbruikstoestel bestaat uit een deugdelijke samenstelling van slang of leiding, een drukreduceersysteem en aansluitingen en afsluitkranen;
  - c. de verbinding tussen een gastank of gasfles en gasverbruikstoestel verkeert in goede staat van onderhoud, is niet uitgedroogd, vertoont geen andere beschadigingen en is niet ouder dan 10 jaar of dan het aantal jaren dat volgens de productspecificatie als levensduur kan worden aangehouden;
  - d. een gasverbruikstoestel en toebehoren verkeren in goede staat van onderhoud en zijn niet beschadigd;
  - e. een gastank of gasfles en een gasverbruikstoestel zijn stabiel opgesteld, en
  - f. een gastank of gasfles en een gasverbruikstoestel staan niet in een vluchtroute.
- 8.2 Het toegepaste drukreduceersysteem is op een van de volgende wijzen gemonteerd:
  - a. direct op de kraan van de gastank of gasfles;

- b. door gebruik van een geschikte flexibele hogedrukslang tussen gasfles en drukreduceersysteem, die niet langer is dan 0,4 m, of dan 0,75 m indien een uitschuiflade wordt toegepast voor het plaatsen van de flessen.
- 8.3 Het toegepaste drukreduceersysteem bezit voldoende doorlaatcapaciteit voor een ongestoorde en gelijktijdige nominale belasting van alle tot de installatie behorende verbruikstoestellen
- 8.4 Het toegepaste drukreduceersysteem is zodanig, dat de druk waaronder het gas aan een verbruikstoestel wordt toegevoerd, niet hoger is dan de werkdruk die door de fabrikant van het verbruikstoestel is voorgeschreven.
- 8.5 Bij gelijktijdige aansluiting van meer gasflessen behoort de installatie te zijn voorzien van een voorziening die het ontsnappen van onverbrand gas voorkomt indien een van de flessen is afgekoppeld.
- 8.6 De gas slang of gasleiding tussen het drukreduceersysteem en het gasverbruikstoestel is niet langer dan 10 m, tenzij door branchegebruik, in de betreffende gebruiksaanwijzing of door toestemming van de brandweer een grotere lengte is toegestaan.
- 8.7 Bij een gasverbruikstoestel zijn de toepasselijke specificaties voor het installeren vanwege de leverancier aanwezig.

## **9. GEBRUIKSVOORWAARDEN**

### **9. Stoffering - versiering.**

- 9.1 Aankleding in een besloten ruimte voor het verblijven of het vluchten van personen mag geen brandgevaar opleveren. Dit gevaar wordt geacht niet aanwezig te zijn indien;
  - a. de aankleding een na vlamduur heeft van ten hoogste 15 seconden en een nagloeiduur van ten hoogste 60 seconden.
  - b. de aankleding onbrandbaar is, of
  - c. de aankleding een ondergeschikte bijdrage aan het brandgevaar levert.
- 9.2 Stoffering en versiering moeten vrijgehouden worden van spots en andere warm wordende apparatuur.
- 9.3 Vloer- en trapbedekkingen in vluchtwegen en in ruimten waarin meer dan 25 personen gelijktijdig kunnen verblijven moeten zodanig zijn aangebracht dat zij niet kunnen verschuiven, omkrullen of oprollen en mogen in generlei opzicht gevaar voor uitglijden, struikelen of vallen veroorzaken.
- 9.4 Gordijnen en andere verticale stofferingen moeten 10 cm vrij van de vloer worden gehouden.
- 9.5 Doeken, gordijnen en andere voorwerpen mogen slechts op zodanige wijze zijn aangebracht dat voorgeschreven opschriften en richtingspijlen duidelijk zichtbaar blijven.
- 9.6 Tussen het vloeroppervlak en aangebrachte versiering moet een vrije ruimte van minimaal 2.50 meter overblijven. Deze versiering mag niet gemakkelijk ontvlambaar zijn, in geval van brand mag geen druppelvorming plaatsvinden.
- 9.7 Met brandbaar gas gevulde ballonnen mogen niet aanwezig zijn.
- 9.8 De toe te passen verticaal op te hangen textielproducten moeten voldoen aan het criterium 'niet gemakkelijk ontvlambaar' bepaald volgens het normblad NEN-EN-ISO 6940 en 6941 uitgave:1995.
- 9.9 De toe te passen horizontaal bevestigde/gespannen textielproducten en loerbedekking moeten voldoen aan klasse TII bepaald volgens normblad NEN-1775.
- 9.10 Decors, rekwisieten e.d. mogen niet makkelijk ontvlambaar zijn en mogen bij brand geen grote rookontwikkeling geven.

## **Standbouw**

- 9.1.1 Toepassen van hout, hardboard, triplex, multiplex, spaanplaat;
- Het materiaal moet ten minste 3,5 millimeter dik zijn;
  - Het materiaal moet ten aanzien van vlamuitbreiding kunnen worden ingedeeld in klasse 2, als bedoeld in NEN 6065, uitgaven 1991 en NEN 6065/A1, uitgave 1997.
- 9.1.2 Toepassing van kunststoffen, in dit geval foliemateriaal:  
Het materiaal moet op een ondergrond van onbrandbaar materiaal zijn geplakt of op board, triplex, multiplex, spaanplaat of hout in de hiervoor aangegeven hoedanigheid.
- 9.1.3 Toepassing van kunststoffen, in dit geval plaatmateriaal:
- Deze stoffen moeten voldoen aan de NEN 6065, uitgaven 1991 en NEN 6065/A1, uitgave 1997, klasse 2
  - Deze stoffen en materialen mogen nadat zij in aanraking zijn gekomen met voor of nadat zij aan hoge temperaturen hebben blootgestaan geen prikkelende of voor de gezondheid schadelijke gassen of dampen ontwikkelen en mogen niet druipen. Toepassing van papier zoals behangpapier, crêpepapier en fotopapier:
  - Het papier moet zijn geplakt op een ondergrond van onbrandbaar materiaal of op board triplex, multiplex, spaanplaat, hout of glas in de hiervoor omschreven hoedanigheid, ofwel
  - het papier moet door impregneren voldoen aan de NEN 6065, uitgave 1991 en NEN 6065/A1 uitgave 1997, klasse 2

### **Toepassing van textiel**

- 9.2.1 Toepassing van textiel in verticale toepassing:  
Brandbaar textiel moet door impregneren moeilijk brandbaar zijn gemaakt, of moeilijk brandbaar zijn geworden door het materiaal op hout, hardboard, triplex, multiplex of spaanplaat te plakken.
- 9.2.2 Toepassing van textiel in horizontale toepassing:
- versieringen in de vorm van vlaggen, parachutes en doeken e.d. mogen niet horizontaal tegen het plafond worden aangebracht, tenzij deze zijn onderspannen met metaaldraad op en een onderlinge afstand van ten hoogste 35 cm of zijn onderspannen met een metaaldraad in twee richtingen met een maaswijdte van hoogste 70 cm.
  - Brandbaar textiel moet tevens door impregneren moeilijk brandbaar zijn gemaakt

## **10. Opstelling van inventaris**

- 10.1 De inrichting van een ruimte is zodanig dat voor elke persoon zonder zitplaats ten minste 0,25 m<sup>2</sup> vloeroppervlakte beschikbaar is.

## **11. Afval.**

- 11.1 Er mag geen afval in de vluchtwegen worden opgeslagen.
- 11.2 Afvalstoffen moeten dagelijks gescheiden worden en verzameld in veilig opgestelde goed af te sluiten containers van moeilijk brandbaar materiaal.
- 11.3 Asbakken, indien aanwezig, moeten regelmatig worden geleegd in afsluitbare as verzamelaars van onbrandbaar materiaal.
- 11.4 De inhoud van deze as verzamelaars mag slechts in onbrandbare vaten, die van een deksel zijn voorzien, worden gedeponeerd.
- 11.5 De aanwezige asbakken en/of papierbakken moeten van onbrandbaar materiaal zijn vervaardigd, tenzij voor die ruimte(s) een rookverbod geldt.
- 11.6 Voor iedere voorstelling moet de ruimte onder de tribunes van papier en ander afval zijn ontdaan.
- 11.7 Containers en dergelijke mogen op het terrein van de inrichting uitsluitend zijn opgesteld op een door de burgemeesters en wethouders goedgekeurde tekening.
- 11.8 afvalstoffen mogen niet in de openlucht worden verbrand;

- 11.9 afvalstoffen of met afvalstoffen verontreinigd water, mogen niet in de bodem worden gebracht of terecht kunnen komen;
- 11.10 het bewaren of bezigen van afvalstoffen op de bodem moet zodanig geschieden dat geen verontreiniging kan optreden;
- 11.11 etenswaren, de verpakking daarvan of andere afvalstoffen, afkomstig van etenskramen moeten in een straal van twintig meter regelmatig worden verwijderd;
- 11.12 Het afval dient te worden gescheiden in:
  - papier/karton;
  - plastic;
  - glas;
  - restafval;
  - gevaarlijk afval;
- 11.13 in overeenstemming met het opgestelde Lente Kabinet Festival 2022, versie okt 2022, Draaiboek veiligheidsplan, worden alle afval gerelateerde zaken door OSN Event Cleaners uitgevoerd en dienen de inzamelvoorzieningen geplaatst en beheerd te worden;
- 11.14 afvalstoffen zoals genoemd in voorschrift 11.12 worden van elkaar gescheiden, gescheiden gehouden en gescheiden afgegeven in overeenstemming met het afvalbeheersplan;
- 11.15 na afloop van het evenement dient het terrein en de onmiddellijke omgeving daarvan, in overeenstemming met het afvalplan, ontdaan te worden van achtergebleven afval. Bij nalatigheid zal het terrein in opdracht van gemeente Oostzaan worden gereinigd voor rekening van vergunninghouder;

## **12. Ontruiming en interne organisatie**

- 12.1 Gedurende de tijd dat personen in de inrichting aanwezig zijn, moet een voor de naleving van de voorwaarden van de vergunning verantwoordelijke persoon aanwezig zijn, die de aanwijzingen van de met controle belaste ambtenaren op eerste aanzegging uitvoert of doet uitvoeren.
- 12.2 Indien de inrichting niet beroepbaar is, dienen organisatorische maatregelen te voorzien in mogelijkheden voor een adequate ontruiming
- 12.3 In het calamiteitenplan voor het evenement zijn de maatregelen voor ontruiming en interne organisatie opgenomen.
- 12.4 Een instructie "Hoe te handelen bij brand" moet:
  - a. op door de met controle belaste functionarissen van de gemeente aan te wijzen plaatsen worden opgehangen.
  - b. aan alle standhouders kenbaar worden gemaakt.
  - c. aan personeel te worden uitgereikt.
  - d. opgesteld zijn conform de NEN 8112 en goedgekeurd zijn door het college van Burgemeesters en Wethouders van de gemeente Oostzaan.
- 12.5 Het personeel dienstinstructies te krijgen over "hoe te handelen bij brand"
- 12.6 Voordat personen worden toegelaten, moet de inrichting door of vanwege de houder van de vergunning zijn gecontroleerd. Gebreken aan de brandveiligheidsvoorzieningen moeten onmiddellijk worden opgegeven.
- 12.7 De vergunninghouder moet er doorlopend op toezien dat:
  - a. Vluchtwegen, of aanduidingen daarvan, goed zichtbaar zijn;
  - b. Vluchtwegen goed bereikbaar zijn;
  - c. Vluchtwegen, met de daarbij behorende deuren en (nood)uitgangen, niet versperd zijn door obstakels;
  - d. Vluchtwegen worden vrijgehouden van begroeiing;
  - e. Buitentrappen, galerijen en balkons, die bij de vluchtwegen behoren, worden vrijgehouden van begroeiing;
  - f. De kunstverlichting goed functioneert;
  - g. De vloeren stroef zijn;



- h. De trappen stroef zijn;
- i. Vloerbedekking goed vastligt en niet kan omkrullen of oprollen;
- j. telefoons, of aanduidingen daarvan, goed zichtbaar zijn;
- k. telefoons goed bereikbaar zijn;
- l. blusmiddelen, of aanduidingen daarvan goed zichtbaar zijn;
- m. blusmiddelen goed bereikbaar zijn;
- n. elektrische snoeren, stekkers en toestellen in goede staat verkeren;
- o. geen brandgevaarlijke situaties ontstaan door onveilig gebruik van vuur, gas en/of elektriciteit. Voor zover één en ander van toepassing is of wordt.

### **13 Afleverplaats brandstof**

- 13.1 Het afleveren van brandstof dient plaats te vinden boven een vloeistof kerende voorziening;
- 13.2 Nabij de afleverplaats voor brandstoffen moet een daarop afgestemde hoeveelheid absorptie-materiaal aanwezig zijn;
- 13.3 Gemorst product moet direct worden opgeruimd;
- 13.4 Het gemorste product dat wordt opgevangen moet worden afgevoerd als zijnde gevaarlijk afval;
- 13.5 De afleverinstallatie moet op een vlak terreingedeelte zijn opgesteld op een plaats waar de installatie niet blootstaat aan bijzondere gevaren zoals:
  - in de nabijheid van de opslag van andere gevaarlijke stoffen;
  - op plaatsen met aanrijdinggevaar.
- 13.6 De afleverslang mag slechts een beperkte lengte hebben zodat het niet mogelijk is om buiten de vloeistof kerende verharding te tanken;
- 13.7 Nabij de afleverplaats voor brandstoffen moet een draagbare poederblusser aanwezig zijn met een inhoud van ten minste 6 kilo of een ander geschikt blusmiddel met een zelfde bluscapaciteit.

### **Aggregaat**

- 13.8 Een dieselaggregaat dient te zijn voorzien van een uitlaat dempersysteem;
- 13.9 Een aggregaat moet zodanig zijn opgesteld dat geen gevaar voor brand is te duchten;
- 13.10 een aggregaat moet optimaal zijn afgesteld om een zo gering mogelijke uitstoot van uitlaatgassen te bewerkstelligen;
- 13.11 een aggregaat en de opslag van brandstof moeten in een onbrandbare constructie staan. Deze constructie vormt een vloeistofdichte bak met een inhoud van ten minste de inhoud van de tankinhoud of de inhoud van het grootste vat, vermeerderd met 10% van de inhoud van de overige vaten, die in deze constructie staan opgesteld;
- 13.12. het vullen van het brandstofreservoir van het aggregaat mag alleen plaatsvinden vóór de opening en na de sluiting van het evenement;
- 13.13 het brandstofreservoir moet zijn voorzien van een vloeistofindicatiemeter, een peilinrichting voor het bepalen van het vloeistofniveau in de tank en een over vul beveiliging;
- 13.14 nabij een aggregaat moet een draagbare poederblusser aanwezig zijn met een inhoud van ten minste 6 kilo of een ander geschikt blusmiddel met eenzelfde bluscapaciteit;
- 13.18 bij gebruik van vloeibare brandstof moeten voorzieningen zijn getroffen waardoor wordt voorkomen dat de brandstof op of in de onderstaande punten terecht komt:
  - de bodem
  - het oppervlaktewater
  - een septic tank
  - de openbare weg
- 13.19 een aggregaat moet op doelmatige wijze tegen mechanische beschadiging en handelingen van onbevoegden zijn beschermd.



## **14 Gasflessen**

- 14.1 Per cateringpunt mogen gasflessen aanwezig zijn tot 125 liter aan gezamenlijke waterinhoud;
- 14.2 Gasflessen moeten zijn goedgekeurd door een door de Minister aangewezen instantie of een ten minste gelijkwaardige instelling, dan wel door een door een dergelijke instelling erkende deskundige; deze goedkeuring blijkt uit de op de gasfles ingeponste datum;
- 14.3 Gasflessen mogen niet op het evenemententerrein worden gevuld;
- 14.4 Beschadigde of lekke gasflessen moeten onmiddellijk in de buitenlucht worden gebracht en worden gemerkt met het woord defect/lek;
- 14.5 De organisatie neemt maatregelen om brand-, explosie- en verstikkingsgevaar te voorkomen;
- 14.6 Afsluiters van niet in gebruik zijnde gasflessen moeten gesloten zijn;
- 14.7 De afsluiters van gasflessen moeten goed bereikbaar zijn;
- 14.8 Zowel in gebruik zijnde als niet in gebruik zijnde gasflessen moeten in de buitenlucht geplaatst worden;
- 14.9 Leidingen en appendages van gasflessen dienen bestemd te zijn voor te vervoeren gas; ze moeten in goede staat zijn en mechanisch voldoende sterk en bestand zijn tegen de optredende druk en temperatuur. De slangen dienen goedgekeurd te zijn en voorzien van een keuringsdatum. De slangen dienen tevens bevestigd te zijn met een deugdelijke slangenklem of een andere gelijkwaardige voorziening;
- 14.10 Gasflessen moeten tegen omvallen zijn beschermd.

## **15 Afvalwater**

- 15.1 Afvalwater van de catering moet worden opgevangen in een daartoe bestemde waterdichte voorziening. Na afloop van het evenement moet deze voorziening direct worden leeggemaakt door een daartoe erkend bedrijf;

### **Overig afvalwater**

- 15.2 Het sanitair afvalwater (douche, toilet, wasbak) moet worden opgevangen in een daartoe bestemde voorziening en periodiek worden leeggemaakt door een daartoe erkend bedrijf. Na afloop van het evenement moet deze voorziening direct worden leeggemaakt door een daartoe erkend bedrijf. In ieder geval is het niet toe gestaan afvalwater op een oppervlaktewater, in de bodem of op het gemeentelijk riool te lozen.
- 15.3 Van het afvoeren van het in voorschrift 15.1 en 15.2 genoemde afvalwater wordt door of namens vergunninghouder een registratie bijgehouden door middel van afvoerbonnen.

## **16. Algemeen**

- 16.1 De vergunning en de gewaarmerkte plattegrondtekeningen moeten op het festivalterrein in meervoud aanwezig zijn. Op verzoek van de met controle belaste functionarissen van de Omgevingsdienst IJmond moeten deze worden getoond.
- 16.2 De met controle belaste functionarissen van de Omgevingsdienst IJmond of gemeentelijke brandweer moeten te allen tijde worden toegelaten. De bevelen of aanwijzingen door of namens de commandant van de brandweer gegeven in verband met de veiligheid moeten onmiddellijk worden opgevolgd.

## Memo

**Aan** [redacted] J  
**Van** [redacted] J  
**Datum** 4 april 2022  
**Onderwerp** Advies Lentekabinet 2022

Op 4 en 5 juni 2022 moet het Lentekabinet gaan plaats vinden in het Twiske te Oostzaan. Vanuit de gemeente Oostzaan is er advies gevraagd op de ingediende aanvraag. De aanvraag bevat voldoende informatie om de gemeente goed te kunnen adviseren. Het advies is uit twee delen opgebouwd, namelijk brandveiligheid en milieu

### Brandveiligheid

Uit de aanvraag blijkt dat de bezoekers van het festival op een veilige manier het terrein kunnen gebruiken en bij calamiteiten kunnen zij het festivalterrein goed verlaten. In het pakket voorschriften is hieraan invulling door de Omgevingsdienst gegeven. Bij een goede naleving van de voorschriften zijn de gebruikers en de omgeving voldoende beschermd

### Milieu

Uit de aanvraag blijkt dat de omgeving voldoende wordt beschermd en de organisatie heeft dit duidelijk verwoord. Dit verder uitgewerkt in het voorschriften pakket. Geluid is altijd een belangrijk aspect en hieronder is verder uitgewerkt wat de effecten zijn op de omgeving.

### Geluid

Ten behoeve van de evenementenvergunning van Lentekabinet 2022 is een geluidplan aangeleverd (Geluidsplan V1 Lente Kabinet Festival 2022, Westerveld Advies b.v. met kenmerk 1511 BZ - 1 WO 032-08-10-21 V1 en d.d. 8 oktober

### Normen en geluidbelasting

In het geluidplan is getoetst aan de normen opgesteld in de vergunning van 2021 en aan het Convenant Preventie Gehoorschade Versterkte Muziek. In het Convenant wordt een maximaal geluidniveau van 103 dB(A) Front of House aangehouden en dat is ook waarmee gerekend is in het geluidsplan.

De geluidniveaus op het evenemententerrein zijn doorgerekend naar omliggende woningen. Daaruit blijkt het volgende:

Nr.	Omschrijving	$L_{A,LT}$	$L_i$
01_A	Jollenmakersweg	58	63
02_A	Doctor de Boerstraat	58	63
03_A	Doctor Keijzerstraat	60	65
04_A	Dahliasingel	60	65
05_A	Rietschoot	59	64
06_A	Den Ijp 113	58	63
07_A	Sportlaan, Landsmeer	55	60

De maximale geluidbelasting bij de woningen is 65 dB(A).

De Nota Evenementen met een Luidruchtig karakter is een Nota die door veel gemeenten gebruikt voor het bepalen van acceptabele geluidsniveaus. Via jurisprudentie is gebleken dat met deze Nota voldaan wordt aan een acceptabel niveau bij woningen.

De normen uit deze Nota zijn gesteld op 70 tot 75 dB(A) op de gevel van een woning. Aan deze norm wordt met 65 dB(A) ruim voldaan.

### **Conclusie**

Op grond van bovenstaande overwegingen adviseren wij de evenementenvergunning met voorgestelde voorschriften pakket te verlenen

## Toelichting grondslagen

In dit document kunt u secties vinden die onleesbaar zijn gemaakt. Deze informatie is achterwege gelaten op basis van de Wet open overheid (Woo). De letter die hierbij is vermeld correspondeert met de bijbehorende grondslag in onderstaand overzicht.

### **J** Art. 5.1 lid 2 sub e

Het belang van de openbaarmaking van deze informatie weegt niet op tegen het belang van de eerbiediging van de persoonlijke levenssfeer van betrokkenen