



Aan de burgemeester
van en te
1730 Asse

uw kenmerk	ons kenmerk	datum
-	HB/LELOF/21_2021/00676_001	24/09/2021

Brandpreventieverslag op basis van de aanvraaggegevens van een evenement

Kopie(ën): Inspectie
KSA Walfergem: kwinten91@gmail.com
Vergunningverlenende overheid: evenementen@asse.be

Brandpreventieverslag: advies bij kampvuur

Naam evenement: **Het vuur van As**

Datum evenement: 23-24 oktober 2021

Adres: Asphaltcosite z/n
1730 Asse

Dossier: **2021/00676**/document: **001**

Organisator: KSA Walfergem
Stevensveld 8
1730 Asse
kwinten91@gmail.com

Dit verslag werd digitaal gehandtekend door: Kpt Lelon Frans

De officier-brandpreventie

Namens de zonecommandant¹
De directeur brandpreventie

Maj Bruno Van den Broeck

¹ Conform artikel 5§5 van het KB 19/12/2014

Retributie: Vanaf 1/1/2019 is het retributiereglement hulpverleningszone Vlaams-Brabant West van toepassing. Dit betekent concreet dat alle adviesverleningen en controlebezoeken inzake brandpreventie waarvoor de wet of het reglement de kosteloosheid niet oplegt betalend zijn. Het volledige reglement is terug te vinden op www.vlaamsbrabantwest.be/retributie-uitgebreid/

Geachte burgemeester

1. INLEIDING

1.1. Algemeen

Dossiernummer:	2021/00676
Documentnummer:	001
Omschrijving van de opdracht:	Advies betreffende kampvuur
Opdrachtgever:	1730 Asse
Datum opdracht:	10/09/2021
Datum van het evenement:	23/10/2021 – 24/10/2021
Naam van het evenement:	Het vuur van As
Adres van het evenement:	Asphaltcosite z/n 1730 Asse
Identificatie van de plannen:	Grondplannetje zonder datum/nummering
Historiek:	/

1.2. Beschrijving van het evenement

Aard van het evenement:	Kampvuur
Aantal dagen:	2
Aantal (verwachte) gelijktijdig aanwezige personen:	100 personen
Afmetingen van het terrein:	
Afmetingen van de tent(en):	Nvt

1.3. Toepasselijke reglementering

Het evenement moet inzake constructie en inrichting voldoen aan de technische specificaties die opgenomen zijn in onder andere volgende reglementeringen. Voor het uitvoeren van de brandpreventiecontrole baseert de brandweer zich op:

- Politieverordening houdende maatregelen ter preventie van brand en ontploffing bij evenementen

De organisator dient eveneens na te gaan of het evenement al dan niet moet voldoen aan de volgende reglementeringen en richtlijnen (niet-limitatief):

- AREI
- Codex over het welzijn op het werk, in het bijzonder:
 - Boek III, titel 3: Brandpreventie op de arbeidsplaatsen
 - Boek III, titel 4: Ruimten met risico's voor explosieve atmosfeer
 - Boek III, titel 5: Opslagplaatsen voor ontvlambare producten
 - Boek III, titel 6: Veiligheids- en gezondheidssignalering
- Het Algemeen Reglement voor de Arbeidsbescherming (ARAB)
- De koninklijke besluiten betreffende de bekrachtiging of de registratie van de door het Belgisch Instituut voor Normalisatie openbaar gemaakte normen zoals zij in dit advies aangehaald worden

2. VOORSCHRIFTEN I.V.M. DE EVACUATIE

2.1. Maximum aantal aanwezigen / Aantal en breedte uitgangen

Het kampvuur zal plaats vinden op een open terrein zonder omheining.

2.2. Melding

Met het oog op het melden van brand of een ongeval tijdens het evenement moet op een goed zichtbare en gemakkelijk bereikbare plaats het volgende voorhanden zijn:

- de oproepnummers van brandweer en ziekenwagen (112), politie (101) en eventuele andere hulpdiensten (bv. EHBO-post van het evenement).
EN
- duidelijke gegevens over de locatie van het evenement.

3. ALGEMENE VOORSCHRIFTEN

3.1. Bereikbaarheid voor de hulpdiensten

De voertuigen van de hulpdiensten moeten de evenementensite kunnen bereiken via toegangswegen met volgende karakteristieken:

- Minimale vrije breedte: 4m
- Minimale vrije hoogte: 4m
- Minimale draaistraal: 11m aan de binnenkant
- Minimale draaistraal: 15m aan de buitenkant
- voldoende draagkrachtig zodat de brandweervoertuigen met een maximale asbelasting van 13 ton, zonder te verzinken, er kunnen rijden en stilstaan, zelfs wanneer ze het terrein vervormen.

De brandweervoertuigen moeten de overige tijdelijke inrichtingen en constructies voldoende dicht kunnen benaderen.

3.2. Brandbestrijding

De ondergrondse/bovengrondse hydranten dienen steeds vrij en goed bereikbaar te zijn. Er mag dan ook niets geplaatst worden op minder dan 60 cm van hydranten. Aanduidingen van hydranten dienen zichtbaar te blijven.

3.3. Blusmiddelen

Eén brandblusser conform EN 3 met minimaal 1 bluseenheid dient voorzien te worden, o.a.:

- en in de nabijheid van toestellen of opstellingen die extra brandrisico houden.

De blusmiddelen dienen goed verdeeld opgesteld te worden op goed zichtbare en gemakkelijk bereikbare plaatsen.

3.4. Signalisatie van brandbestrijdingsmiddelen

De plaats van brandbestrijdingsmiddelen moet aangeduid worden met de reglementaire signalisatie. Dergelijke pictogrammen dienen op een passende hoogte te worden geplaatst en op wijze dat ze zichtbaar zijn vanuit elke punt van de inrichting. De grootte van de pictogrammen is aangepast aan de afmetingen van de inrichting en bedraagt minimaal 20 cm bij 10 cm.

De signalisatie moet goed zichtbaar en leesbaar zijn, zowel bij daglicht als bij duisternis.

3.5. Gasinstallaties

Gasinstallaties moeten voldoen aan de geldende reglementeringen ter zake en aan de regels van goed vakmanschap. Er dient gezorgd te worden voor een goede, degelijke verluchting.

3.6. Gasafsluiters in het openbaar domein

De gasafsluiters dienen steeds vrij en goed bereikbaar te zijn. Er mag dan ook niets geplaatst worden op minder dan 60 cm van gasafsluiters. Aanduidingen van gasafsluiters dienen zichtbaar te blijven.

3.7. Gasflessen, drukregelaars en gaslangen

Gasflessen moeten op een veilige manier opgesteld worden en onder andere tegen omvallen beschermd zijn.

Enkel de daghoeveelheid gas per uitgebate inrichting mag aanwezig zijn.

Gebruik van gasflessen:

- Wanneer een gasfles (leeg of vol) niet gebruikt wordt, moet de dienstkraan altijd gesloten zijn.
- Gasflessen mogen niet geplaatst worden nabij kelderopeningen en/of lager gelegen delen van een gebouw.
- Het stockeren van volle of lege flessen, of het gebruik van gasflessen in lokalen lager dan het straatniveau is niet toegestaan.
- Volle en lege recipiënten worden gescheiden bewaard en steeds rechtop en stabiel geplaatst en beschermd tegen aanrijding of omvallen.
- Het volle recipiënt dient voorzien te zijn van een correcte kraanverzegeling, het lege dient voorzien te zijn van een aanduiding.
- Vulling dient te gebeuren in een erkend vulcentrum, bijgevolg zijn de flessen voorzien van een veiligheidsetiket en de gaskranen dragen een plastic zegel.

De drukregelaar:

- moet aangepast zijn aan het gebruikte type gas.
- en moet rechtstreeks op de fles aangesloten zijn.

De slangen:

- Voor verbruikstoestellen op butaan of propaan mogen enkel geschikte slangen worden gebruikt die zich in goede staat bevinden en waarvan de einddatum niet wordt overschreden.
- Voor de verbinding tussen drukregelaar en verbruikstoestel mogen enkel slangen gebruikt worden die uit 1 stuk zijn en waarvan de lengte afgestemd is op het gebruik.
- Ze moeten voorzien zijn van door de fabrikant voorgemonteerde koppelstukken.
- De slangen dienen aan de uiteinden worden vastgehecht met spanbeugels op slangpilaren die aangepast zijn aan de diameter.
- Enkel koperen T-stukken zijn toegelaten.

Alle gastoestellen moeten een CE-keurmerk hebben.

3.8. Elektrische installaties

De organisator dient te zorgen voor de wettelijke en gekeurde elektrische verdeelborden waarop de tijdelijke inrichtingen kunnen aansluiten.

De installaties dienen aangesloten te zijn op de verdeelborden moeten voldoen aan de wettelijke voorschriften en moeten worden uitgevoerd volgens de regels van goed vakmanschap.

Alle installaties moeten beschermd zijn tegen weersinvloeden.
Alle toestellen moeten een CE-keurmerk hebben.

3.9. Tijdelijke inrichtingen (tenten, kramen, containers, wagens, kermisattracties,...)

Een tent dient opgebouwd te worden conform de plaatsingsvoorschriften qua stabiliteit en maximale windbelasting.

Een tijdelijke inrichting wordt gescheiden van gebouwen door een vrije doorgang van minstens 80 cm breed.

Materialen, gebruikt voor de opbouw en in het bijzonder de inrichting van tijdelijke inrichtingen (banken, trappen, vloeren, wanden), dienen in een degelijke staat te worden gehouden.

3.10. Bak- en braadtoestellen, frituurpannen, barbecues, waterkokers, grill- en spittoestellen,...

De toestellen moeten zodanig opgesteld worden dat ze niet omgestoten kunnen worden.

De toestellen moeten geplaatst worden op minstens 120 cm van brandbare materialen en constructies of er zodanig van worden afgescheiden dat brandgevaar wordt voorkomen.

De toestellen moeten geconstrueerd zijn volgens de wettelijke voorschriften en de regels van goed vakmanschap.

De energietoevoer moet gemakkelijk bereikbaar zijn en manueel afsluitbaar of afkoppelbaar zijn.

Kooktoestellen mogen alleen gevoed worden met elektriciteit en gas. Frituurpannen mogen alleen gevoed worden met elektriciteit.

Voor barbecue zijn per uitzondering ook vaste brandstoffen toegestaan.

Bij een barbecue is het gebruik van vloeibare aanmaakstoffen verboden.

Een kooktoestel moet beveiligd zijn tegen oververhitting of onverwacht doven van de gasvlam.

Elke frituurpan en elk bak- en braadtoestel moet voorzien zijn van een metalen deksel of er moet een voldoende groot branddeken aanwezig zijn.

Er dient naar gestreefd te worden dat de bak- en braadkramen opgesteld worden op de voor de brandweer meest toegankelijke plaatsen.

Kookelementen moeten fysisch afgescheiden zijn van het publiek.

3.11. Verwarmingstoestellen, stroomaggregaten, koelmachines of gelijkwaardige installaties en hun brandstofvoorraad

De toestellen moeten zodanig opgesteld worden dat ze niet omgestoten kunnen worden.

De toestellen moeten geplaatst worden op minstens 120 cm van brandbare materialen en constructies of er zodanig van worden afgescheiden dat brandgevaar wordt voorkomen.

De toestellen moeten geconstrueerd zijn volgens de wettelijke voorschriften en de regels van goed vakmanschap.

De energietoevoer moet gemakkelijk bereikbaar zijn en manueel afsluitbaar of afkoppelbaar zijn.

Verwarmingselementen moeten fysisch afgescheiden zijn van het publiek.

Verwarmingstoestel of andere technische installaties, waarbij de verbrandingsgassen in een gesloten ruimte worden geblazen zijn verboden.

Alle voorraden vloeibare brandstof dienen op een goed verluchte plaats te worden gestockeerd:

- buiten het bereik van het publiek
- zodat ze steeds bereikbaar zijn voor de brandweer

3.12. Versieringen en bekledingen

Versieringen:

- Gemakkelijk brandbare materialen, als decoratie in of tussen de tijdelijke inrichtingen, zijn niet toegestaan.
- Versieringen mogen nergens de vrije doorgang beperken (noch in de breedte, noch in de hoogte).
- De gebruikte materialen mogen bij brand geen aanleiding kunnen geven tot vlamoverslag naar andere gebouwen, compartimenten of tijdelijke inrichtingen.
- De bevestiging van de versieringen moet degelijk en volgens de regels van goed vakmanschap zijn uitgevoerd. De gebruikte koorden of spandraden moeten met een eenvoudige schaar of kabeltang kunnen doorgeknipt worden.

Bekledingen die opgehangen en gebruikt worden bij tijdelijke inrichtingen en constructies zoals voor daken, horizontale en verticale afscheidingen en gerelateerde producten zoals vloeren, vloerbekledingen e.d. moeten een verbeterd brandgedrag hebben.

3.13. Grote vuurhaard in open lucht (kampvuur, kerstboomverbranding of gelijkwaardig)

Grote vuurhaard:

- Een grote vuurhaard is een vuurhaard met een diameter groter dan 60 cm of een stapeling hoger dan 90 cm.
- **De stapel brandend materiaal mag nooit hoger zijn dan 2 m.**
- De ondergrond moet onbrandbaar zijn.

Een vuurhaard met een diameter groter dan 6 m is verboden.

Voorwaarden veiligheidszone grote vuurhaard:

- Elke grote vuurhaard moet zich op minder dan 60 m bevinden van een plaats waar de brandweervoertuigen zich kunnen opstellen.
- Een vuurhaard bevindt zich op voldoende grote afstand van:
 - begroeiingen en bebossingen,
 - een andere vuurhaard,
 - voorraadstapels,
 - brandbare materialen, opstellingen, tijdelijke inrichtingen en gebouwen.
- Rondom een grote vuurhaard moet een veiligheidszone vrijgehouden worden, die op een degelijke manier is afgebakend. In deze zone mag geen publiek worden toegelaten.
- De organisator doet het nodige opdat contact van personen uit het publiek – en in het bijzonder kinderen – met het vuur niet mogelijk is.
- In de veiligheidszone moeten steeds, vanaf het ontsteken en tot het doven van de vuurhaard, minstens twee medewerkers aanwezig zijn die toezicht houden op de brandhaard, de veiligheidszone en de onmiddellijke omgeving.

Voorwaarden brandstof:

- Enkel onbehandeld, droog hout of een andere vaste natuurlijke brandstof, zoals steenkool of houtskool, is toegestaan.
- Een voorraadstapel brandstof met een diameter groter dan 12 m is verboden.
- De voorraadstapels moeten vlot bereikbaar zijn voor de brandweer.

Het gebruik van brandversnellers en van vloeibare brandstoffen is verboden.

Blusmiddelen:

- Aan de rand van de veiligheidszone moeten voldoende brandblussers conform EN 3 met minimaal 1 bluseenheid aanwezig zijn.
- Langs de rand van de veiligheidszone moet er water aanwezig zijn.
- Voldoende groot branddeken.

Er dient een veiligheidsverantwoordelijke aangesteld te worden.

Er mogen geen vuurhaarden aangestoken of in brand gehouden worden bij extreme weersomstandigheden.

Er mogen geen vuurhaarden onbeheerd worden achtergelaten.

Aan het einde van de activiteiten moet elke vuurhaard worden gedoofd met een overvloedige hoeveelheid water. Tot 1 uur na het doven van de laatste vuurhaard voert de organisator controles uit om zich ervan te vergewissen dat alle vuurhaarden weldegelijk gedoofd zijn.

3.14. Sfeerverlichting op basis van verbranding

Sfeerverlichting op basis van verbranding is enkel toegelaten mits een stabiele vuurvaste opstelling op een onbrandbare ondergrond.

Open vuur is niet toegelaten binnen in tijdelijke inrichtingen en constructies.

Aan het einde van de activiteiten moet elke sfeerverlichting worden gedoofd. De organisator voert een controlerondgang uit om zich ervan te vergewissen dat alle vuurhaarden weldegelijk gedoofd zijn.

4. **KEURINGEN EN CONTROLES**

4.1. Controle tijdelijke constructies

Installatie	Controleorgaan	Periodiciteit
Tenten - Attest brandklasse tentzeilen + attest stabiliteit		
Elektrische laagspanningsinstallatie: vaste verdeelborden waarop tijdelijke inrichtingen kunnen aansluiten	EO	5-jaarlijks
Elektrische laagspanningsinstallaties van de tijdelijke inrichtingen	EO	Jaarlijks
Mobiele elektriciteitsgroep	EO	2-jaarlijks

5. **BESLUIT**

5.1. Voorwaardelijk gunstig

Het voorstel van inrichting en organisatie voldoet niet volledig aan de specifieke brandveiligheidsvoorschriften. Aan de voorgelegde gegevens (documenten, plannen...) moeten aanpassingen en aanvullingen gedaan worden tot naleving van alle

bepalingen opgenomen in de van toepassing zijnde reglementering en in dit brandpreventieverslag en met bijzondere aandacht voor volgende opmerkingen:

- **Het standaardadvies grote vuurhaard dat:**
 - **De stapel brandend materiaal mag nooit hoger zijn dan 2m**
 - **Een vuurhaard met diameter groter dan 6m is verboden.**
 - **De brandweer heeft nog geen weet of aanvraag ontvangen tot het leggen van een bluslijn!**
 - **Enkel de Burgemeester kan toelating geven tot ' Het maken van vuur in openlucht'!**

Het evenement kan pas van start gaan indien voldaan is aan alle bepalingen opgenomen in de van toepassing zijnde reglementering en in dit brandpreventieverslag.

6. AANSPRAKELIJKHEID BRANDWEER

De uitgevoerde controle is niet van beperkende aard en ontslaat de betrokkenen niet van het naleven van de bepalingen van alle van toepassing zijnde reglementeringen, ook wat betreft punten die niet aangehaald zijn in dit brandpreventieverslag.

Tevens is dit brandpreventieverslag opgemaakt op basis van de meegedeelde inlichtingen en de informatie waarover de brandweer beschikte op het moment van de publicatie.

Eventuele wijzigingen van welke aard ook, welke achteraf zouden beslist worden, dienen aan de brandweer meegedeeld te worden. De brandweer kan niet aansprakelijk gesteld worden voor wijzigingen, aangebracht zonder haar medeweten, die de veiligheid ernstig in het gedrang kunnen brengen.

Dit brandpreventieverslag werd opgesteld door de officier-brandpreventie Kpt Lelon Frans.