

**Uittreksel uit de notulen van het COLLEGE van BURGEMEESTER en SCHEPENEN
Zitting van 8 oktober 2009**

Aanwezig : Latoir Lieven, burgemeester-voorzitter.

Jo Vermeulen, Sofie Boeykens, Jozef Erauw, Bernard Van Pamel, Peter De Naeyer, schepenen.

Quipor Gwendoline, secretaris

JAARMARKTEN - Goedkeuren reglement 'Voorschriften tijdelijke publiek toegankelijke inrichtingen winterjaarmarkt 2009'.

Het college,

Overwegende dat de gemeente op het vlak van de veiligheid regelgevend dient op te treden;

Gelet dat de gemeente op dit niveau samenwerkt met de brandweerdienst;

Gelet op de steeds groter wordende wettelijke verplichtingen die de gemeente opgelegd krijgt om de jaarmarkt zoals deze nu bestaat te kunnen organiseren;

Overwegende dat na bespreking met de brandweerdienst beslist werd deze richtlijnen uit te werken om de brandveiligheid van tijdelijke inrichtingen (o.a. eet- en drankgelegenheden) te vrijwaren;

Gelet op het feit dat deze brandveiligheidsnormen zullen opgelegd worden aan de tijdelijke publiek toegankelijke inrichtingen op 11 en 12 november 2009;

Gelet op de besprekingen tijdens de vergadering van de veiligheidscommissie dd. 24 september 2009;

Gelet op de infoavond die georganiseerd werd op donderdag 24 september 2009 in het kader van de inrichting van tijdelijke publiek toegankelijke inrichtingen tijdens de winterjaarmarkt op 11 en 12 november 2009;

Gelet op art. 42§3 van het gemeentedecreet;

Na beraadslaging.

BESLUIT

Art. 1: Het college stelt het reglement 'Voorschriften tijdelijke publiek toegankelijke inrichtingen winterjaarmarkt 2009' vast als volgt (aanpassing in vetjes) :

BEREIKBAARHEID

Het gebouw waarin de tijdelijke publiek toegankelijke inrichting is ondergebracht moet door de hulpdiensten in elk punt van de gevel kunnen benaderd worden.

AANTAL UITGANGEN

- <100 personen: 1 uitgang
Tussen 100 en <500: 2 onafhankelijke uitgangen
500 en meer: op advies brandweer
- Deuren van nooduitgangen draaien steeds open in de vluchtzin en mogen niet afgesloten zijn.

BREEDTE UITGANGEN

- Het maximaal aantal toegelaten personen bepaalt de breedte van de uitgangen. (vuistregel: 1cm uitgangsbreedte/persoon met een minimum van 80 cm).
- Indien de uitgang dient bereikt te worden via trappen dient het aantal toegelaten personen verminderd te worden.
- indien dalende trap tot de uitgang: aantal toegelaten personen/1.25
- indien stijgende trap tot de uitgang: aantal toegelaten personen/2

Voorbeeld:

Een pand met een uitgang deur met breedte 120cm mag maximaal toegang bieden tot 120 personen. Indien deze uitgang bereikt wordt d.m.v. een dalende trap bedraagt het maximaal aantal toegelaten personen $120/1.25=96$.

Indien deze uitgang bereikt wordt d.m.v. een stijgende trap bedraagt het maximaal aantal toegelaten personen $120/2=60$.

- Vanaf elk punt van de inrichting bedraagt de maximum afstand:
- Tot de trap die naar een uitgang leidt: 20 m
- Tot de 1^e uitgang: 45 m
- Tot de (eventueel) 2^e uitgang: 80 m
- De uitbater draagt de verantwoordelijkheid omtrent het aantal aanwezige personen in het pand.

Het minimum aantal uitgangen kan door de brandweer verhoogd worden in functie van het risico en de configuratie van de lokalen.

SIGNALISATIE

- Volgende signalisatieborden dienen voorzien te worden (volgens KB 17/06/97):
 Alle nooduitgangen Alle vluchtwegen Alle uitgangen Alle blusmiddelen



VEILIGHEIDSVERICHTING

- De zichtbaarheid van de reddingstekens wordt verzekerd zowel door de normale verlichting als door de veiligheidsverlichting. Zij moeten vanuit alle delen van de voor het publiek toegankelijke lokalen goed waarneembaar zijn.
- Bij het uitvallen van het normale stroomnet dient de veiligheidsverlichting automatisch geactiveerd te worden en dit gedurende 1 uur onafgebroken.

NIET-VASTBEVESTIGDE BEKLEDINGEN

- Velums en andere horizontaal aangebrachte doeken zijn verboden.
- Verticaal hangende doeken mogen geen deuren of uitgangen aan het zicht onttrekken of het gebruik ervan bemoeilijken.

VERSIERINGEN

- Alle aangebrachte versieringen mogen geen bijzonder risico voor de brandveiligheid met zich mee brengen.
- Gemakkelijk brandbare materialen als rietmatten, stro, karton, boomschors, papier, evenals gemakkelijk brandbare textiel en kunststoffen mogen niet als versiering worden aangewend en zijn verboden.
- Ballonnen gevuld met een brandbaar en/of giftig gas mogen niet in de inrichtingen aanwezig zijn.

BRANDBESTRIJDINGSMIDDELEN EN BRANDPREVENTIEVE MAATREGELEN

- **Minimaal** 1 poederblusser van 6kg ABCpoeder. Dit aantal wordt verhoogd indien de vloeroppervlakte > 150m². (1 poederblusser ABC van 6kg/150m²)
- De toestellen moeten keuringslabels BENOR-V dragen.
- Deze blustoestellen moeten op goed zichtbare en bereikbare plaatsen aangebracht en jaarlijks door een bevoegde persoon gekeurd worden. De keuring moet aan het toestel worden bevestigd worden.
- Bij gebruik van pannen of toestellen voor bakken, braden en bij frituurtoestellen moet een goed sluitend deksel en/of branddeken aanwezig zijn, evenals een daarvoor geschikt blustoestel (CO2 toestel). Alle frituurtoestellen moeten uitgerust zijn met een thermostaat.

WARMTE/VERLICHTINGSBRONNEN OP BASIS VAN ELEKTRICITEIT

- Er moet een attest worden voorgelegd van de keuring van de volledige elektrische installatie door een Externe Dienst voor Technische Controle dat maximum 1 jaar oud is. Hieruit moet blijken dat deze inrichting voldoet aan de geldende wettelijke en reglementaire teksten.
- De locatie van de warmte-(verlichtings)bronnen dient derwijze te zijn dat geen brandgevaar kan ontstaan. De verlichtingseenheden mogen niet met papier- of ander brandbaar materiaal worden omwikkeld.
- De elektrische bekabeling op de grond moet mechanisch afgeschermd worden.
De kabels mogen in geen geval een belemmering voor eventuele evacuatie betekenen.

WARMTE/VERLICHTINGSBRONNEN OP BASIS VAN VLOEIBAAR GEMAAKTE PETROLEUMGASSEN

* Gasflessen

- Enkel butaan/propaan
- Voldoen aan KB 14/03/2002 (en later)
- Gevuld in erkend centrum en voorzien van zegel van vulling
- Houders dienen gekeurd te worden.
- Plaatsen op minimaal 1m afstand van openingen van lager gelegen lokalen of gronden
- Geborgd tegen omvallen
- Beschut tegen warmtestraling

- Gebruik in kelders is verboden
- Enkel gasflessen in gebruik (gekoppeld aan verbruikselement) bevinden zich in de inrichting
- ALLE andere flessen bevinden zich op een opslagplaats met volgende kenmerken:
- Afgesloten voor publiek
- Minimum 2 m verwijderd van open vuur
- Rook- en vuurverbodstekens aanwezig
- Lege en volle flessen gescheiden
- Alle flessen geborgd tegen omvallen
- Beschut tegen warmtestraling
- Maximum opslaghoeveelheid van 300 l waterinhoud
- Lege flessen blijven afgesloten
- Stockageplaats wordt vooraf en in overleg door brandweer toegewezen

* Ontspanners

- De aangewende ontspanners zijn geschikt voor het gebruikte type afsluiter
- De 1^e ontspanner bevindt zich steeds direct op de gasfles
- Bij elke wisselbeurt van gasflessen wordt een nieuwe dichtingsring geplaatst

* Vaste leidingen/kranen/koppelstukken

- De dichtheid van de leidingen, koppelstukken, kranen, enz. dient verzekerd. Een attest, certificaat of schriftelijke verklaring van de installateur van de gasinstallatie dient de gasdichtheid conform de wettelijke bepalingen te waarborgen.
- De leidingen en toebehoren zijn gemaakt volgens een code van de goede praktijk en moeten kunnen weerstaan aan de mechanische, chemische of thermische invloeden die zich tijdens het gebruik kunnen voordoen.

* Soepele leidingen

- Voldoen aan EN-norm 559
- Leesbare, onuitwisbare markeringen aangebracht met maximum één meter tussen.
- Deze markering vermeldt de waarde van de maximale werkdruk, het fabricagejaar, het merk/logo van de fabrikant en de aard van het gas waarvoor de slang gebruikt mag worden.
- De slang mag maximum 2 meter zijn en dient regelmatig te worden vervangen.
- De leidingen mogen geen zichtbare schade en/of uitwendige gebreken vertonen.
- De soepele leidingen zijn aan de uiteinden extra beveiligd d.m.v. metalen klembeugels of spanbanden.
- De plaatsing van de soepele leidingen moet zodanig zijn dat deze beschermt worden tegen schadelijke, mechanische, chemische of thermische invloeden.

* Afsluiters

- De flessen moeten gemakkelijk kunnen dichtgedraaid worden. Bij voorkeur wordt voor ieder toestel een stopkraan geplaatst. In ieder geval dient de bediening gemakkelijk bereikbaar te zijn.

* Ventilatievoorwaarden.

- Indien de in gebruik zijnde gasrecipiënten geplaatst werden in een "afgesloten" ruimte of aan het zicht onttrokken worden door bv. doeken, klasse A2, dient gezorgd voor voldoende onder- en bovenverluchting, rechtstreeks in verbinding met de buitenlucht.

VERWARMINGSTOESTELLEN

- Omwille van het CO-gevaar, zijn verwarmingstoestellen met een open verbrandingskamer verboden.

Als brandstof voor verwarming en kooktoestellen zijn enkel elektriciteit en vloeibaar gemaakte gassen toegestaan. Voor andere brandstoffen dient vooraf een akkoord aan de brandweer te worden gevraagd.

- Een vrije hoogte van 2.5 m boven het verwarmingstoestel dient gerespecteerd te worden.
- In de omgeving van verwarmingstoestellen mogen geen licht ontvlambare producten gestockeerd worden.

ATTESTEN

Volgende attesten dienen door de inrichter ter beschikking worden gehouden vooraleer er publiek wordt toegelaten:

- Een duplicaat van de verplichte verzekering O.A. (door verzekeringsonderneming aan de verzekeringnemer afgeleverd attest)
- Kopie verzekering B.A.
- Keuringsattesten van de elektrische installatie, gasinstallatie, veiligheidsverlichting zowel van de permanente als van de tijdelijke installaties
- CE-attest stroomgroepen
- Keuringsattesten van de stabiliteit van tribunes, torens en podia en tenten
- Keuringsattesten blusmiddelen

Onverminderd de bijzondere nazicht- en controlemaatregelen welke inzake brandvoorkoming mochten uitgevaardigd worden, worden de in dit reglement bedoelde inrichtingen door de gemeentelijke brandweerdienst vòòr of tijdens de ingebruikname geïnspecteerd overeenkomstig het bepaalde in artikel 22 van het KB van 8 november 1967 (BS 18/11/1967).

Indien het onmogelijk is te voldoen aan één of meerdere vereisten van deze reglementering, kan de burgemeester, op advies van de bevoegde brandweer, afwijkingen toestaan voor zover deze in overeenstemming zijn met de bepalingen van de wet van 4 augustus 1996 betreffende het welzijn van de werknemers bij de uitvoering van hun werk en beantwoorden aan het algemeen beveiligingsprincipe en een veiligheidsniveau bieden dat ten minste gelijk is aan het niveau beoogd met deze reglementering.

Elke aanvraag tot het bekomen van een afwijking dient duidelijk gemotiveerd te zijn. Een gedetailleerde opstellingsplan, een verklarende nota en de voorgestelde bijkomende veiligheidsmaatregelen, dienen bijgevoegd.

De bevoegde brandweerdienst kan steeds strengere eisen opleggen, anders dan deze voorzien in deze voorschriften

Art. 2: De uitbaters van tijdelijke publiek toegankelijke inrichtingen en de brandweer worden in kennis gesteld van deze beslissing.

Art. 3: Dit besluit wordt ter bekrachtiging voorgelegd aan de gemeenteraad.

NAMENS HET SCHEPENCOLLEGE

Op bevel :
Gwen Quipor (get.)
Secretaris

Lieven Latoir (get.)
Burgemeester

VOOR EENSLUIDEND AFSCHRIFT

Gwen Quipor
Secretaris

Lieven Latoir
Burgemeester