



Veiligheidsregio Rotterdam-Rijnmond

Directie Risico- en Crisisbeheersing

Postadres

Postbus 9154
3007 AD Rotterdam

Bezoekadres

Wilhelminakade 947
Rotterdam

Telefoon 010-4468 900

Telefax 010-4468 699

E-Mail r.looijmans@veiligheidsregio-rr.nl

Ons kenmerk 13uit00180/R&C/J/RL/DdG

Betreft Ontwerpbestemmingsplan Centrum 2012.
Veiligheidsadvies: 3802/035B

Datum 21 februari 2013

Behandeld door R. Looijmans

Gemeente Spijkenisse

College van Burgemeester en Wethouders

T.a.v. Mw. C. Radenborg – den Heijer

Postbus 25

3200 AA SPIJKENISSE

Radenborgs
in 't Veld.

PORT.	
AFF	SWSEB
22 FEB. 2013	
C.C.	
Gemeente Spijkenisse	

Geacht College,

Op 4 februari 2013 heeft mevrouw Radenborg – den Heijer, Jurist ruimtelijke ordening van de afdeling Strategie en Beleid van de gemeente Spijkenisse, in het kader van de ter inzage legging van bestemmingsplannen zoals bedoeld in artikel 3.8 van de Wet ruimtelijke ordening, het ontwerpbestemmingsplan "Centrum 2012" vrijgegeven en de Veiligheidsregio Rotterdam-Rijnmond (VRR) de mogelijkheid geboden om een zienswijze in te dienen.

Op 4 december 2012 heeft de VRR een vooroverlegreactie gegeven op het voorontwerp van het bestemmingsplan Centrum 2012 (kenmerk 12uit23242/R&C/JT/RL/DdG). Onderstaand geeft ik een korte weergave van de door de VRR geadviseerde maatregelen:

1. Herontwikkeling of nieuwbouw binnen de 1% letaliteitcontour van de Groene Kruisweg (35 meter vanuit de rechterrijbaan) zodanig te construeren dat aanwezigen bij een plasbrand meer tijd en gelegenheid hebben om te vluchten. Voor het ontvluchten van de voorziene objecten is het wenselijk minimaal één (nood)uitgang van de risicobron af te richten. Alle (nood)uitgangen in voldoende mate aan te laten sluiten op de infrastructuur van de omgeving.
2. Herontwikkeling of nieuwbouw binnen 35 meter van rechterrijbaan van de Groene Kruisweg zodanig te construeren dat het bouwwerk beschermd is tegen branddoorslag en brandoverslag (WBDBO) als gevolg van een plasbrand. Hierbij kan voor de gevels gericht naar de risicobron gedacht worden aan blinde gevels of het beperken van het glasoppervlak. De gevels en/of het glasoppervlak die gericht zijn naar de risicobron behoren bestand te zijn tegen een warmtestralingsflux $> 15 \text{ kW/m}^2$. Bij de bouwvergunningverlening dient bij de brandpreventieve toets rekening te worden gehouden met de effecten van een plasbrand of fakkelbrand op de gevel.
3. Het plangebied laten voldoen aan de bereikbaarheid, ontsluiting en bluswatervoorziening zoals gesteld conform de richtlijnen van de Nederlandse Vereniging voor Brandweezorg en Rampenbestrijding (NVBR). Dit behoort ter goedkeuring te worden voorgelegd aan de afdeling OI&P van de Regionale Brandweer Rotterdam-Rijnmond District Zuid Hollandse Eilanden.
4. Draag zorg voor een goede voorlichting en instructie van de aanwezigen personen zodat men weet hoe te handelen tijdens een calamiteit door middel van de campagne "Goed voorbereid zijn heb je zelf in de hand".



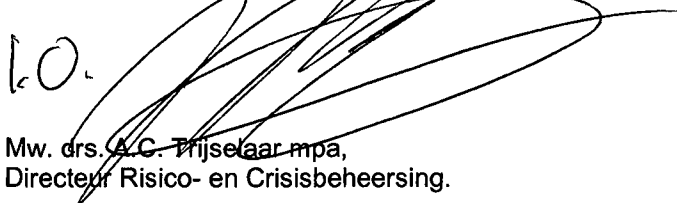
Veiligheidsregio Rotterdam-Rijnmond

In het ontwerpbestemmingsplan Centrum 2012 (paragraaf 5.4 Externe Veiligheid) zijn de bovenstaande adviespunten niet terug te vinden. Er wordt weliswaar melding gemaakt van het feit dat “de gemeente Spijkenisse bij nieuwe ruimtelijke ontwikkelingen rekening houdt met de door de Veiligheidsregio Rotterdam-Rijnmond aangehouden effectzones bij ongevallen en de daaraan gerelateerde gewenste maatregelen” (5.4.1 Normstelling en beleid), maar bij de toetsing aan externe veiligheidsbeleid (paragraaf 5.4.3) zijn hiervan geen concrete maatregelen opgenomen. Graag verneem ik van u hoe de gemeente Spijkenisse invulling gaat geven aan het advies van de VRR.

Voor vragen of nadere toelichting kunt u contact opnemen met de heer R. Looijmans, beleidsmedewerker van de afdeling Risicobeheersing van de VRR. Zijn telefoonnummer is (010) 4468 896, e-mail: r.looijmans@veiligheidsregio-rr.nl.

Met vriendelijke groet,

het Bestuur van de Veiligheidsregio Rotterdam-Rijnmond,
namens deze,



Mw. drs. A.C. Prijselaar mpa,
Directeur Risico- en Crisisbeheersing.

Kopie:

- Dhr. P. in 't Veld, Beleidsmedewerker Milieu, Afdeling Strategie en Beleid, gemeente Spijkenisse
- Dhr. A.P. Groeneweg, Bureauhoofd Ruimtelijke Ontwikkeling, DCMR
- Dhr. W. Kooijman, Bureauhoofd Bureau Veiligheid, DCMR
- Dhr. T. Mans, Hoofd Brandveiligheid Regionale Brandweer Rotterdam Rijnmond, District Zuid Hollandse Eilanden



Veiligheidsregio Rotterdam-Rijnmond

Directie Risico- en Crisisbeheersing

Postadres
Postbus 9154
3007 AD Rotterdam

Bezoekadres
Wilhelminakade 947
Rotterdam

Telefoon 010-4468 900

Telefax 010-4468 699

E-Mail r.looijmans@veiligheidsregio-rr.nl

Ons kenmerk 13uit00180/R&C/JJ/RL/DdG

Betreft Ontwerpbestemmingsplan Centrum 2012.

Veiligheidsadvies: 3802/035B

Datum 21 februari 2013

Behandeld door R. Looijmans

Gemeente Spijkenisse
College van Burgemeester en Wethouders
T.a.v. Mw. C. Radenborg – den Heijer
Postbus 25
3200 AA SPIJKENISSE

Geacht College,

Op 4 februari 2013 heeft mevrouw Radenborgh – den Heijer, Jurist ruimtelijke ordening van de afdeling Strategie en Beleid van de gemeente Spijkenisse, in het kader van de ter inzage legging van bestemmingsplannen zoals bedoeld in artikel 3.8 van de Wet ruimtelijke ordening, het ontwerpbestemmingsplan "Centrum 2012" vrijgegeven en de Veiligheidsregio Rotterdam-Rijnmond (VRR) de mogelijkheid geboden om een zienswijze in te dienen.

Op 4 december 2012 heeft de VRR een vooroverlegreactie gegeven op het voorontwerp van het bestemmingsplan Centrum 2012 (kenmerk 12uit23242/R&C/JT/RL/DdG). Onderstaand geef ik een korte weergave van de door de VRR geadviseerde maatregelen:

1. Herontwikkeling of nieuwbouw binnen de 1% letaliteitcontour van de Groene Kruisweg (35 meter vanuit de rechterrijbaan) zodanig te construeren dat aanwezigen bij een plasbrand meer tijd en gelegenheid hebben om te vluchten. Voor het ontvluchten van de voorziene objecten is het wenselijk minimaal één (nood)uitgang van de risicobron af te richten. Alle (nood)uitgangen in voldoende mate aan te laten sluiten op de infrastructuur van de omgeving.
2. Herontwikkeling of nieuwbouw binnen 35 meter van rechterrijbaan van de Groene Kruisweg zodanig te construeren dat het bouwwerk beschermd is tegen branddoorslag en brandoverslag (WBDBO) als gevolg van een plasbrand. Hierbij kan voor de gevels gericht naar de risicobron gedacht worden aan blinde gevels of het beperken van het glasoppervlak. De gevels en/of het glasoppervlak die gericht zijn naar de risicobron behoren bestand te zijn tegen een warmtestralingsflux $> 15 \text{ kW/m}^2$. Bij de bouwvergunningverlening dient bij de brandpreventieve toets rekening te worden gehouden met de effecten van een plasbrand of fakkelbrand op de gevel.
3. Het plangebied laten voldoen aan de bereikbaarheid, ontsluiting en bluswatervoorziening zoals gesteld conform de richtlijnen van de Nederlandse Vereniging voor Brandweezorg en Rampenbestrijding (NVBR). Dit behoort ter goedkeuring te worden voorgelegd aan de afdeling OI&P van de Regionale Brandweer Rotterdam-Rijnmond District Zuid Hollandse Eilanden.
4. Draag zorg voor een goede voorlichting en instructie van de aanwezigen personen zodat men weet hoe te handelen tijdens een calamiteit door middel van de campagne "Goed voorbereid zijn heb je zelf in de hand".



Veiligheidsregio Rotterdam-Rijnmond

In het ontwerpbestemmingsplan Centrum 2012 (paragraaf 5.4 Externe Veiligheid) zijn de bovenstaande adviespunten niet terug te vinden. Er wordt weliswaar melding gemaakt van het feit dat "de gemeente Spijkenisse bij nieuwe ruimtelijke ontwikkelingen rekening houdt met de door de Veiligheidsregio Rotterdam-Rijnmond aangehouden effectzones bij ongevallen en de daaraan gerelateerde gewenste maatregelen" (5.4.1 Normstelling en beleid), maar bij de toetsing aan externe veiligheidsbeleid (paragraaf 5.4.3) zijn hiervan geen concrete maatregelen opgenomen. Graag verneem ik van u hoe de gemeente Spijkenisse invulling gaat geven aan het advies van de VRR.

Voor vragen of nadere toelichting kunt u contact opnemen met de heer R. Looijmans, beleidsmedewerker van de afdeling Risicobeheersing van de VRR. Zijn telefoonnummer is (010) 4468 896, e-mail: r.looijmans@veiligheidsregio-rr.nl.

Met vriendelijke groet,

het Bestuur van de Veiligheidsregio Rotterdam-Rijnmond,
namens deze,

l.o.

Mw. drs. A.C. Trijselaar mpa,
Directeur Risico- en Crisisbeheersing.

Kopie:

- Dhr. P. in 't Veld, Beleidsmedewerker Milieu, Afdeling Strategie en Beleid, gemeente Spijkenisse
- Dhr. A.P. Groeneweg, Bureauhoofd Ruimtelijke Ontwikkeling, DCMR
- Dhr. W. Kooijman, Bureauhoofd Bureau Veiligheid, DCMR
- Dhr. T. Mans, Hoofd Brandveiligheid Regionale Brandweer Rotterdam Rijnmond, District Zuid Hollandse Eilanden