



BRANDWEER

Drenthe

Toevoegen: 64631-2015

16. OKT 2015 * 000116

Gemeente Emmen
t.a.v. Karst Veurink
Postbus 30001
7800 RA EMMEN

Brandweerdistrict ZuidOost
Nijbracht 3
7821 CB Emmen
secretariaatzuidoost@vrd.nl
www.vrd.nl

ons kenmerk
U150936

uw kenmerk

datum
15 oktober 2015

inlichten bij
Jan Rozeboom

telefoonnummer
06-52490203

email
jan.rozeboom@vrd.nl

onderwerp

Verplaatsen schaapskooi + horeca in bufferzone Bargerveen

Geachte heer Veurink,

Op 2 oktober kreeg ik van u het verzoek om een advies uit te brengen op bovengenoemd (bestemmings)plan. In deze brief vindt u mijn advies.

Fysiek veiligheidssituatie

In het plangebied bevinden zich geen Bevi-bedrijven. Zoals beschreven in het bestemmingsplan is er geen toename van het aantal personen in het invloedsgebied, het gaat om een kwalitatieve ontwikkeling, geen kwantitatieve en daarmee is er geen toename van het groepsrisico.

Vorbereiding op de rampenbestrijding

De bereikbaarheid van het plangebied is goed en ligt binnen de opkomsttijd van de kazerne in Klazienaveen. Dit betekent dat de brandweer binnen 15 minuten aanwezig is bij een calamiteit.

Wel staan de schaapskooi en de veestal te dicht op elkaar getekend waardoor één groot brandcompartiment ontstaat van meer dan 2500 m² welke niet is toegestaan. Geadviseerd wordt om tussen de schaapskooi en de stal minimaal 5 meter vrije ruimte aan te houden om brandoverslag te voorkomen.

De primaire bluswatervoorziening wordt geregeld via tankwagens met water. Op de locatie is verder geen water aanwezig als bluswatervoorziening. Binnen het plangebied moet wel gezorgd worden voor een secundaire bluswatervoorziening met een capaciteit van 90 m³ per uur voor het vullen van de tankwagens.

De aanwezige gebouwen moeten via verharde wegen tot op 40 meter benaderd kunnen worden door brandweervoertuigen met een totaal gewicht van 14.600 kg.

Met betrekking tot het alarmeren van bezoekers bij calamiteiten wordt naast het sirene-netwerk tegenwoordig gebruik gemaakt van NL-Alert. Dit middel biedt een handelingsperspectief voor bezoekers bij een calamiteit.

Conclusie

Er is geen nader onderzoek naar de fysieke veiligheidssituatie noodzakelijk.

De veiligheidsregio Drenthe is voldoende voorbereid op een calamiteit in het plangebied indien wordt voldaan aan de bovengenoemde eisen.

Tot slot

Heeft u nog vragen over deze brief, dan kunt u contact met mij opnemen. De contactgegevens vindt u boven aan deze brief.

Met vriendelijke groet,



Jan Rozeboom,
Specialist Risicobeheersing