



VEILIGHEIDSEXPEDITIELIJST

Locatie:	
Expeditie d.d.:	
Door de deelnemers:	
Nummer:	



Waarom deze lijst?

Dit is een veiligheidsexpeditielijst. Dat houdt in dat u hierop kunt invullen wat u ervaart als u door het pand van de instelling gaat en daarbij let op de veiligheid. We bedoelen veiligheid in de breedste zin van het woord.

Als er brand uitbreekt:

- kunt u dan snel en gemakkelijk wegkomen?
- de vlam slaat in de pan, is er een rookmelder?
- hangt hij op de juiste plaats?
- Is er een brandblusser?
- en kunt u gemakkelijk de boel zelf blussen?

Kortom deze en nog veel meer belangrijke zaken die geregeld moeten zijn, zodat we grote rampen samen kunnen voorkomen.

Wij registreren wat we tegenkomen door deze lijst in te vullen en dat doen we samen; cliënten/bewoners, directie/beheerders en brandweer. Iedereen kan een toelichting geven en eventueel foto's maken van wat goed en niet goed is. Om alles nauwkeurig te registreren maken we onderscheid in de lijsten tussen de ervaringen van de cliënt/bewoner, de directie/beheerder en de brandweer.

Score

Op deze lijst kunt u cijfers invullen. Dit is bedoeld om het u en anderen gemakkelijker te maken door een score in te vullen over zaken die u tegenkomt. Met deze score inventariseren we samen aanbevelingen op het gebied van veiligheid en we stellen prioriteiten voor het nemen van maatregelen.

De cliënt, de instelling en brandweer dragen suggesties aan voor verbetering van de brandveiligheid want alle partijen die door het gebouw gaan, vullen de score in.

Bij de verschillende onderdelen staat vermeld wie de score moeten invullen.

Bij alle onderdelen staat een korte uitleg over wat er bedoeld wordt met het onderwerp.



Voorbeeld:

In te vullen door...

Voor score: geef cijfers van 0 t/m 5					
n.v.t.	onvoldoende	-	-	-	uitstekend
0	1	2	3	4	5



Het gebouw

Hieronder noteert u een paar gegevens die bekend zijn bij de instelling. Om inzicht te krijgen in het gebouw en de instelling en wat er allemaal al geregeld is, is het belangrijk om deze gegevens vooraf in te vullen.

In te vullen door directie/beheerder:

Gebouwtype volgens Bouwbesluit	
Functie	Cliënten: rolstoelgebruikers, bedlegerig, verstandelijke handicap, etc.
Wonen	
Zorgclusterwoning, zorg op afroep	
Zorgclusterwoning, 24 uren zorg geen woongebouw	
Zorgclusterwoning, 24 uren zorg wel woongebouw	
Groepszorgwoning, zorg op afroep	
Groepszorgwoning, zorg op afspraak	
Groepszorgwoning, 24 uren zorg	
Andere woonfunctie voor zorg	
Indien van toepassing het aantal slaapplekken:bedden.	
Veranderd de doelgroep binnen afzienbare tijd	
	Vul de volgende vragen in:
Plan Studie ter voorbereiding	
Brand- en rookcompartimentering	
Vluchtroutes	
Installaties	
Ontruimingsplan	
Is er een ontruimingsplan?	
Is er een ontruimingsschema?	
Is er een algemeen geldend rookverbod?	



Buitenomgeving

Een gebouw moet voor hulpverleningsdiensten bereikbaar zijn. Als vuistregel geldt dat als het eerste blusvoertuig van de brandweer er is, er binnen drie minuten geblust moet kunnen worden. Aan deze voorwaarde wordt in het algemeen voldaan als er een waterwinplaats of brandkraan binnen 40 meter van de ingang van het gebouw is.

Een gebouw moet ook voor cliënten en gebruikers goed bereikbaar zijn. Iedereen moet veilig en zonder belemmeringen bij het gebouw kunnen komen en naar binnen kunnen gaan. Iedereen moet het gebouw ook weer snel kunnen verlaten in geval van calamiteiten.

Vul in voor cliënten/bewoners, directie/beheerder en brandweer:

Onderwerp	score
Zijn de bijbehorende bluswaterwinplaatsen/brandkranen goed te bereiken en vrij van obstakels?	
Als brandkraan op eigen terrein is, is deze goed bereikbaar en voor gebruik gereed?	
Is het gebouw te bereiken met brandweervoertuigen? Totmeter	
Is de verbindingsweg en opstelplaats over volle hoogte en breedte vrijgehouden?	
Hoe is de toegankelijkheid voor cliënten en bezoekers?	
Hoe is de toegankelijkheid voor taxi's, vervoer op maat, rolstoelgebruikers?	

Brand- en rookcompartimenten

Bij brand is de veiligheid van mensen het belangrijkste. Eén voorwaarde is dat vuur in het gebouw zich niet ongecontroleerd kan uitbreiden. Mensen moeten de tijd hebben om zichzelf -en eventueel anderen- snel in veiligheid te brengen. En de brandweer moet tijd hebben om het gebouw in te kunnen om mensen te redden en de brand te bestrijden.

Om het vuur binnen de perken te houden zijn in gebouwen zogeheten brand- en rookcompartimenten. Deze ruimten zijn omgeven door speciale wanden/deuren die een bepaalde tijd vuur of rook tegenhouden. Als de brandcompartimenten in een gebouw bekend zijn, worden deze onderverdeeld in één of meerdere rookcompartimenten. Deze compartimenten zorgen er voor dat rook niet snel verspreid. Het inademen van rook kan levensgevaarlijk zijn. Mensen kunnen er zelfs door stikken.

Voor minder zelfredzame mensen is het belangrijk dat de compartimentering voldoende veiligheid biedt. Als sommige deuren juist niet of moeilijk te openen zijn kan een onveilige situatie ontstaan. Maar als deuren juist in geval van brand en calamiteit heel gemakkelijk opengaan, kan dat ook onveilig zijn.

Vul in door cliënten/bewoners, directie/beheerder en brandweer:

Onderwerp	score
Zijn de brand- en rookvrije vluchtroutes vrij begaanbaar?	
Kunnen deuren in de vluchtroute direct over de benodigde breedte worden geopend?	
Belemmeren de voorzieningen het dagelijkse gebruik?	
Zijn er deuren in geopende stand brandonveilig vastgezet?	
Kunnen deuren en voorzieningen zelfstandig geopend worden door minder zelfredzamen?	
Gaan de deuren bij brand vanzelf dicht?	
Is het mogelijk inpandig te evacueren achter een rookscheiding	





Vluchtroutes

Goede vluchtroutes zijn van levensbelang als er brand is. Daarom zijn er eisen gesteld aan vluchtroutes. Allereerst mag iemand nooit ingesloten raken als hij/zij een vluchtroute neemt. Met uitzondering van enkele specifieke gevallen moet iemand altijd in twee richtingen kunnen vluchten.

Gebruikers moeten altijd naar buiten kunnen en van daaruit eenvoudig de openbare weg kunnen bereiken.

Bij instellingen waar mensen verblijven die minder zelfredzaam zijn, denk aan kinderen, ouderen, zieken, lichamelijk en geestelijk gehandicapten, zal extra aandacht besteed moeten worden bij het ontwerp van het gebouw. Vluchtroutes moeten bijvoorbeeld aan minimumafmetingen voldoen en moeten eenvoudig open kunnen zonder sleutel.

In deze situaties moet ook rekening gehouden worden met de benadering van de cliënten. Dit vereist specifieke kennis van de hulpverlener over de instelling en haar bewoners.

Vul in door cliënten/bewoners, directie/beheerder en brandweer:

Onderwerp	Score
Is de vluchtweg aanduiding gericht op de doelgroep ?	
Functioneert de noodverlichting?	
Wordt de vluchtweg signalering getest?	
Is er een brandweerlift?	
Zijn vluchtwegen begaanbaar tot aan de openbare weg?	
Belemmeren automatische deuren de vluchtroute?	
Is het trappenhuis toegankelijk?	
Zijn de wachtruimten vrij van obstakels?	
Hoe kom je buiten bij vluchten?	
Staat er van alles in gangen?	
Wordt met de cliënt een ontruiming geoefend ?	
Zijn de vluchtroutes goed en duidelijk aangegeven ?	



Blusmiddelen

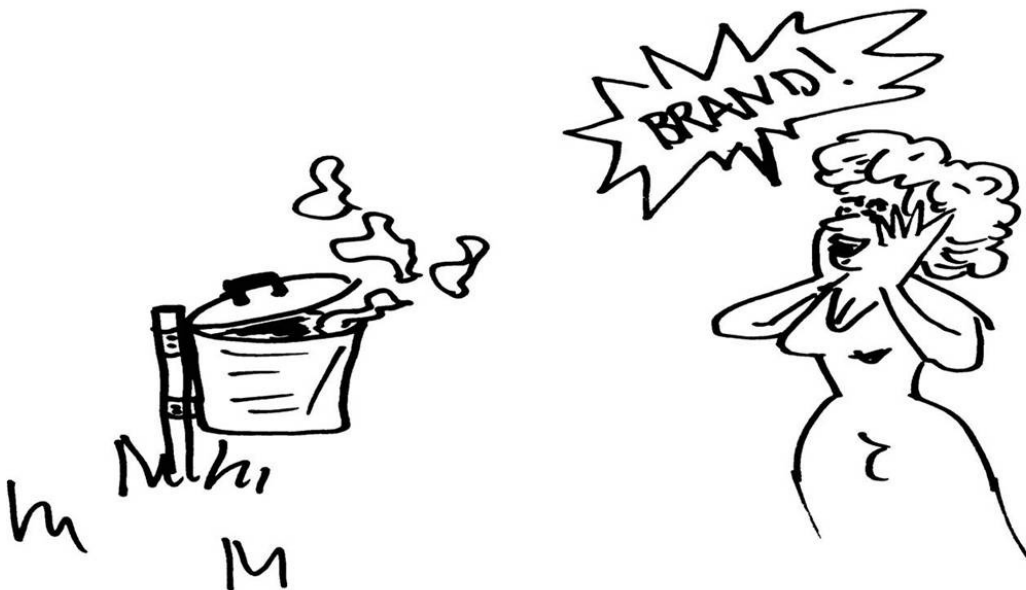
De materialen in en om het gebouw van de instelling spelen een belangrijke rol bij het ontstaan van brand en rook. Voorzorgsmaatregelen nemen is belangrijk.

Kwetsbare plaatsen waar brand kan ontstaan zijn stookplaatsen, schoorstenen en rookkanalen, plafonds, maar ook buitengevels en daken. Denk aan brandstichting.

Materialen die snel branden en veel rook veroorzaken moeten niet worden gebruikt. Hierdoor voorkom je dat vuur snel om zich heen grijpt en dat vluchten onmogelijk is door rook.

Vul in door cliënten/bewoners, directie/beheerder en brandweer:

Onderwerp	score
Zijn de draagbare blustoestellen aanwezig ?	
Zijn de blusmiddelen goed zichtbaar en bruikbaar?	
In het gebruik van het blusmiddel bekend?	
Zijn de blusmiddelen geblokkeerd?	
Is er een brandslanghaspel aanwezig en voldoet deze ?	





Aandacht voor het gebruik van het gebouw

Het kost niet veel om een gebouw daadwerkelijk brandveilig te maken en te houden. Denk hierbij aan duidelijk aangegeven vluchtwegen en draagbare kleine brandblussers.

Daarnaast is onderhoud van apparatuur belangrijk, maar ook voldoende aandacht voor instructies over brandveiligheid, oefeningen en bedrijfshulpverlening. Als hierop gelet wordt is een gebouw al een stuk veiliger.

Zo is het ook belangrijk om te kijken naar de technische staat en het dagelijks gebruik van apparaten die gewoon gebruikt worden. Zoals het type kooktoestel, de draaideuren, een zelfdovende prullenbak, een rookruimte, de staat van was- en droogapparatuur, de kookplaat en de prullenbakken. Simpele dingen die het dagelijks gebruik veilig maken.

Vul in door directie/beheerder en brandweer:

Onderwerp	Score
Is in de ruimten voor meer dan 50 personen noodverlichting aanwezig?	
Is de nooduitgang zonder sleutels of andere losse voorwerpen te openen?	
Wordt de stoffering vrijgehouden van verlichting zoals spots en andere warmtebronnen (meer dan 90 graden)?	
Is versiering gemakkelijk ontvlambaar, druppelvorming?	
Levert elektrische verlichtingsinstallatie gevaar op voor het ontstaan van brand?	
Is in de stookruimte voldoende vrije ruimte (1 meter) van opslag brandbare goederen?	
Wordt het rookverbod nageleefd?	
Welk type kooktoestel wordt gebruikt?	
Is het type kooktoestel veilig te gebruiken en koelt het snel af na gebruik?	
Zijn er zelfdovende prullenbakken?	
Wordt de was- en droogapparatuur veilig gebruikt en schoongemaakt ?	
Is het gebruik en de schoonmaak van combimagnetron en regenerieerapparatuur goed geregeld?	



Noodplan en bhv

Elke instelling/organisatie heeft een noodplan. Hierin moet minimaal staan welke taken iemand heeft in geval van een calamiteit en wie waar verantwoordelijk voor is. Ook staat beschreven hoe de alarmering en de ontruimingsprocedure verlopen. De namen van de bedrijfshulpverleners staan er in en het aanvalsplan van de brandweer. Hieronder valt het benodigde materiaal zoals brandblussers, lampen, oproepsystemen, alarmsysteem.

De bedrijfshulpverlening, ofwel bhv, moet zo georganiseerd zijn dat binnen enkele minuten na het begin van een calamiteit, de bedrijfshulpverleningstaken op adequate en veilige wijze kunnen worden uitgevoerd.

Vul in door directie/beheerder:

Onderwerp	Score
Is er een bhv organisatie aanwezig?	
Hoeveel personen zijn bhv opgeleid d.m.v. trainingen?	
Zijn er communicatie materialen bhv aanwezig?	
Is er een instructie bij het noodplan?	
Wordt er geoefend met cliënten op alternatieve vluchtroutes ?	
Brandmeldinstallatie.	
Zijn er brandveiligheidsinstallaties aanwezig conform tekeningen van de vergunning?	
Is er een ontruimingsalarminstallatie?	
Is er een noodverlichtingsinstallatie, zoals op tekening?	
Beschikt de brandweer over een actuele bereikbaarheidskaart ?	