



Skovlunde Byfest 2021



Sikkerhedsplan

Indhold

1	Generelt.....	4
1.1	Kontaktpersoner.....	4
1.2	Fordelingsliste.....	4
1.3	Opbygning af sikkerhedsplanen	4
2	Beskrivelse af arrangementet.....	4
2.1	Arrangør.....	4
2.2	Sikkerhedsorganisation	5
2.2.1	Funktionsbeskrivelser	5
2.3	Arrangementsfakta.....	7
2.4	Arrangementsområdet	8
2.4.1	Sted.....	8
2.4.2	Pladsoversigt.....	9
2.4.3	Pladsfordelingsplan for musik- og festtelt.....	10
2.4.4	Elforsyning	10
2.4.5	Sanitære forhold.....	10
2.5	Fødevarerikkerhed	10
2.6	Billetsalg.....	11
2.7	Publikumsprofil.....	11
2.8	Førstehjælpsberedskab	11
2.9	Sikkerhedspersonale.....	11
2.10	Brandberedskab	11
2.11	Sceneberedskab.....	11
2.12	Trafik- og parkeringsforhold	11
2.13	Kommunikation til gæster	11
2.14	Intern kommunikation.....	11
3	Risikovurdering.....	12
3.1	Risikoanalyse	12
3.1.1	Risiko 1: Stød fra elinstallationer	13
3.1.2	Risiko 2: Arealets beskaffenhed, fald-/snubleuheld.....	14
3.1.3	Risiko 3: Brand	15
3.1.4	Risiko 4: Hoppeborg.....	16
3.1.5	Risiko 5: Hestetrækning.....	17
3.1.6	Risiko 6: Vejrlig	18
3.1.7	Risiko 7: Akut sygdom.....	19
3.1.8	Risiko 8: Slagsmål.....	20
3.2	Risikoevaluering.....	21
3.3	Band- og publikumsadfærd	21
3.4	Arbejds miljø ved etablering og nedtagning	21
4	Beredskabsplan	22
4.1	Akut behov for samarit, ambulance, sikkerhed, politi eller brandvæsen	22
4.1.1	Instruks til publikum	22
4.1.2	Instruks til frivillige medarbejdere	22

4.1.3	Adresse på kontaktpunkt.....	22
4.2	Redningsveje.....	22
4.3	Udvidet beredskabsniveau	22
4.3.1	Aktivering af udvidet beredskabsniveau	22
4.3.2	Ledelse på skadestedet	22
4.3.3	Kontaktpunkt for myndighedernes beredskab.....	22
4.3.4	Friholdelse af redningsveje.....	22
4.3.5	Behandlingsplads.....	22
4.4	Procedure ved musikstop	23
4.5	Evakueringsprocedurer	23
4.6	Håndtering af trusler mod arrangementet.....	23

1 Generelt

1.1 Kontaktpersoner

Kontaktpersoner ved afviklingen af Skovlunde Byfest er:

Navn	Rolle	Tlf.	E-mail
Jens Minnet	Overordnet ansvarlig	5362 1956	jens@minnet.dk
Søren Holtze	Sikkerhedsansvarlig	2788 2783	sho@ceas.dk
Marianne Steenberg	Samaritansvarlig	4068 6446	Mijannes2@gmail.com
Bjarne Jensen	Securityhjælper	2618 8549	

Tabel 1: Kontaktpersoner

1.2 Fordelingsliste

Sikkerhedsplanen er fordelt således:

- Elektronisk fremsendt til ovenstående kontaktpersoner
- Elektronisk fremsendt til øvrige medlemmer af arrangementsgruppen
- Elektronisk fremsendt til Københavns Vestegns Politi
- Fysisk udskrevet til arrangørens beredskabskontor

1.3 Opbygning af sikkerhedsplanen

Sikkerhedsplanen består af 3 dele:

- **Beskrivelse af arrangementet:** Information om arrangementet og arrangørens beredskab
- **Risikovurdering:** Analyse af potentielle sikkerhedsrisici og foranstaltninger til at imødegå disse
- **Beredskabsplan:** Instrukser til håndtering af hændelser

2 Beskrivelse af arrangementet

2.1 Arrangør

Skovlunde Byfest arrangeres af en gruppe af frivillige med tilknytning til Skovlunde Lokalråd, Skovlunde Kulturhus, Skovlunde Center Syd samt andre foreninger i Skovlunde.

Formel ansvarlig for Skovlunde Byfest er:

Skovlunde Lokalråd
Bybjergvej 10
2740 Skovlunde
CVR nr. 33221363
lokalraad@skovlunde.dk
<https://skovlunde.dk/lokalraad>

2.2 Sikkerhedsorganisation

Sikkerhedsorganisationen er vist i Figur 1:



Figur 1: Sikkerhedsorganisation

2.2.1 Funktionsbeskrivelser

Nedenstående Tabel 2 beskriver funktion og ansvar ved henholdsvis normalt og udvidet beredskab for ovenstående sikkerhedsorganisation:

Funktion	Normalt beredskab	Udvidet beredskab
Overordnet ansvarlig	<p>Ansvarlig for arrangementets gennemførelse.</p> <ul style="list-style-type: none">Følger situationen ved hændelseAssisterer SikkerhedsansvarligKoordinerer yderligere ved behov	<p>Ved udvidet beredskab desuden:</p> <ul style="list-style-type: none">Koordinerer af yderligere ressourcer til sikkerheds- og samaritansvarlig
Sikkerhedsansvarlig	<p>Ansvarlig for sikkerhed afvikling:</p> <ul style="list-style-type: none">Afspærring/skiltning iht. planArbejdssikkerhed ved opsætning/nedtagningFølger Securityhjælperes håndtering af hændelserHolder øje med, om der er flere gæster i musik- og fest-teltet, end der er kapacitet til jf. afsnit 4.1.1 og 0Følger selv hændelser og tilkalder Securityhjælper hvis nødvendigtTilkalder politi hvis nødvendigtAssisterer Securityhjælper, indtil politi er fremmeFølger samaritansvarliges håndtering af skadehændelserTilkalder redning, hvis nødvendigtAssisterer samaritansvarlig, indtil redning er fremme	<p>Ved udvidet beredskab desuden:</p> <ul style="list-style-type: none">Standsning af arrangementInformation til publikumEvakuering ad flugtvejeKontakt til myndigheder (alarm 1-1-2)Koordinering indtil myndigheder overtager situationen

Funktion	Normalt beredskab	Udvidet beredskab
	<ul style="list-style-type: none"> • kræver det • Kender flugtveje og placering af brandudstyr • Håndterer mindre brandslukning, hvis det kan klare hændelsen • Tilkalder brandvæsen, hvis det skønnes nødvendigt 	
Securityhjælper	Assisterer til tryghed: <ul style="list-style-type: none"> • Holder øje med uro • Håndterer hændelser • Vurderer sammen med Sikkerhedsansvarlig behov for at tilkalde politi 	Ved udvidet beredskab: <ul style="list-style-type: none"> • Assisterer med ro og orden
Samaritansvarlig	Ansvarlig for førstehjælp: <ul style="list-style-type: none"> • Er bekendt med, hvem der kan yde førstehjælp • Er bekendt med placering af forbindingskasse og hjertestarter m.v. • Tilkalder ved behov for samarit • Vurderer, om der er behov for førstehjælp og/eller behov for at tilkalde redning • Sikrer førstehjælp hvis nødvendigt • Meddeler Sikkerhedsansvarlig, hvis der er behov for at tilkalde redning • Sikrer førstehjælp, indtil redning er fremme 	Ved udvidet beredskab desuden: <ul style="list-style-type: none"> • Overblik af tilskadekomne • Prioritering af førstehjælp indtil myndighederne overtager situationen

Tabel 2: Funktionsbeskrivelser for sikkerhedsorganisationen

2.3 Arrangementsfakta

Skovlunde byfest organiseres og gennemføres af en lille gruppe frivillige med program, organisation og forventet besøgstal, der er afpasset til dette. Al arbejdskraft ved arrangementet er frivillig, undtaget opsætning og nedtagning af musik- og festtelt, som foretages af teltudlejer under dennes ansvar.

Arrangementet har været afholdt gennem mere end 10 år, hvorved der er erfaring med besøgsprofilen.

Arrangementsfakta er angivet i Tabel 3:

Emne	Beskrivelse
Sted og adresse	P-pladsen ved Skovlunde Kulturhus Bybjergvej 10 2740 Skovlunde
Dato og åbningstid	4. september 2021 kl. 10.00 – 22.00
Entré	Gratis, ingen kontrol
Art og omfang	Byfest med aktiviteter og underholdning for alle aldre rettet mod familier i løbet af dagen og fest i løbet af aftenen: <ul style="list-style-type: none">• FDF holder Legens Dag med forskellige legeaktiviteter for små og store børn• Skovlunde Frikirke har stilfærdige sysler som ansigtsmaling og perle• Klub Skovlunde ("bygger") har KREA værksted og giver en tur på deres heste• Hoppeborg• Flyopvisning med manøvrer og røg• Boder med mad og drikke, herunder bar i musik- og festtelt• Enkelte markedsboder fra butikker og kunstnere m.v.• Danseunderholdning med ballet og line dance• Musikunderholdning med solister i løbet af dagen og bands om aftenen indtil 21.45. Det fulde program kan ses på byfest.skovlunde.dk
Antal gæster	Der forventes ca. 2.500 gæster fordelt over dagen, dog ikke over 500 på samme tid. I musik- og festtelt er der plads til 184 siddende gæster.

Tabel 3: Arrangementsfakta

2.4 Arrangementsområdet

2.4.1 Sted

Arrangementet finder sted på p-pladsen ved Skovlunde Kulturhus og Skovlunde Center Syd med adressen:

Bybjergvej 10
2740 Skovlunde:

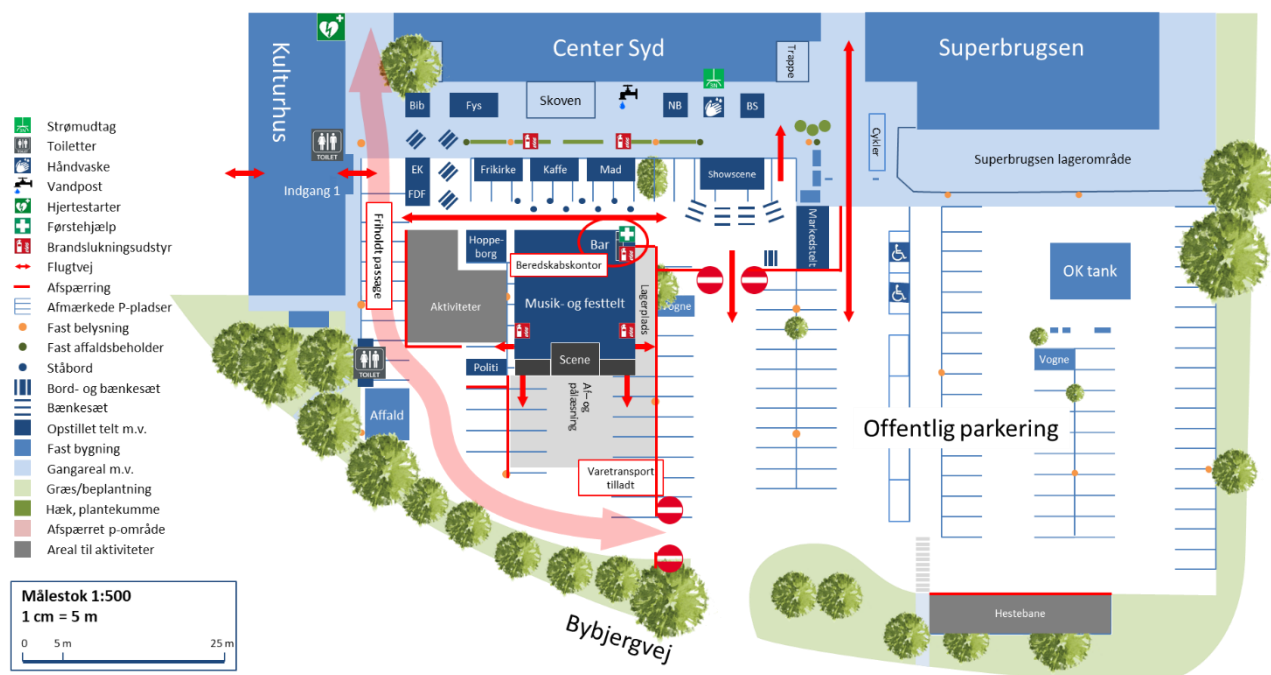
Sted for arrangementet er vist i Figur 2:



Figur 2: Sted for arrangementet

2.4.2 Pladsoversigt

Arrangementsområdet er disponeret som vist på nedenstående Figur 3:



Figur 3: Pladsoversigt for arrangementsområdet

Arrangementsområdet er indrettet sådan:

- Musik- og festtelt: 270 kvm (Hvalsø Teltudlejning) certificeret og opstillet telt af udlejer med 24 kvm scene og plads til 184 siddende gæster ved bord-/bænkesæt samt bar med øl/vand/vin. Teltet er sikret mod storm af betonklodser (10.000 kg) opsat af udlejer.
- Showscene: 32 kvm (4 x 8 m) pavillon (Flextent) med åben facade og plastgulv til danseoptræden m.v. samt udendørs bænkerækker til 48 siddende gæster
- 1 stk. 32 kvm (4 x 8 m), 5 stk. 18 kvm (3 x 6 m) og 3 stk. 9 kvm (3 x 3 m) pavilloner (Flextents) til boder (marked, mad og drikke). Pavilloner (Flextents) har 13,5 kg. vægtskive pr. ben til sikring mod blæst.
- Hoppeborg "Giraf" (Hvalsø Teltudlejning). Hoppeborgen er sikret mod blæst af betonklodser (440 kg) opsat af udlejer.
- Aktivitetsområde (FDF) og hestebane (Klub Skovlunde)
- Der er desuden enkelte aktiviteter i Kulturhuset.

Området er åbent, og flugtveje dermed umiddelbart tilgængelige.

Der afspærres for kørende trafik med afspærringsstolper og -bånd, dels mod publikumsområdet, dels mod arbejdsområdet bag musik- og festteltet. Der afspærres desuden for hestebanen.

Der friholdes en passage fra passagen mellem Center Syd og Kulturhuset og indkørslen til p-pladsen, dels af hensyn til varetransport til og fra butikkerne i Center Syd, dels af hensyn til eventuel brandredning til arrangementet og Center Syd.

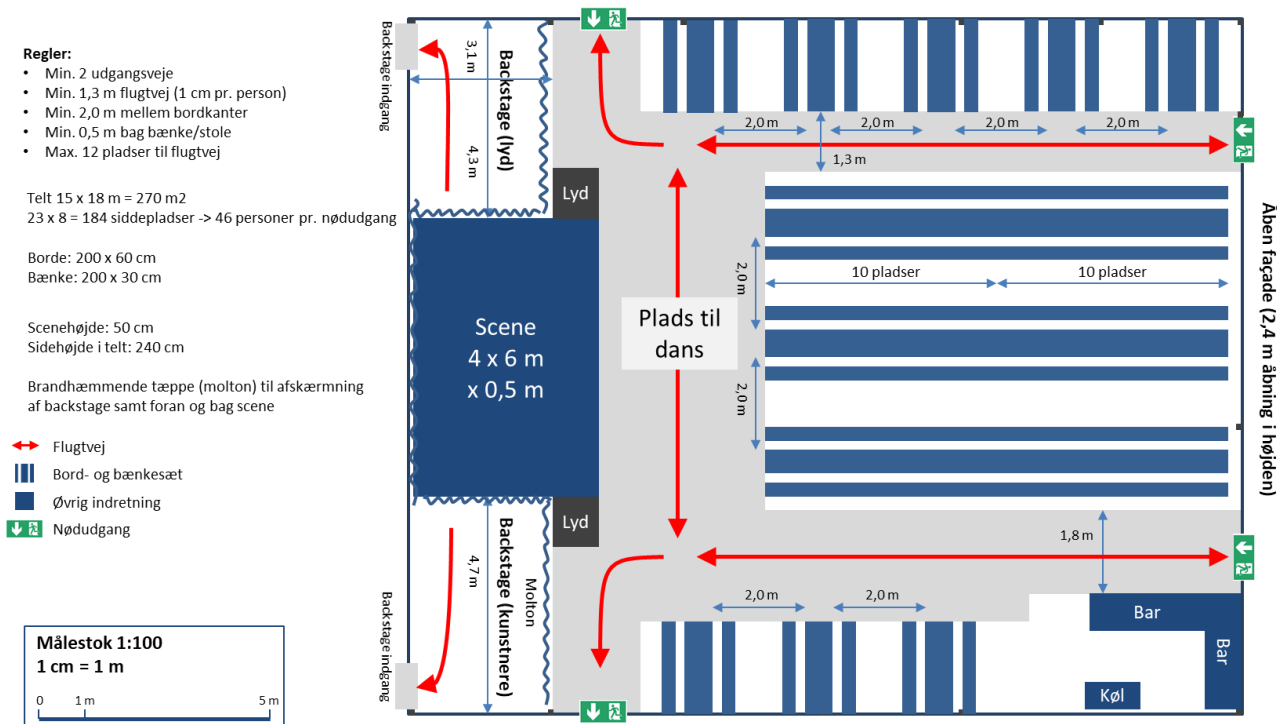
Der friholdes desuden et areal til af- og pålæsning til musik- og festteltet. Dette areal er tilsvarende friholdt ved eventuel ulykke.

Det øvrige eksisterende p-areal anvendes til offentlig parkering.

2.4.3 Pladsfordelingsplan for musik- og festtelt

Der er afsat plads til af- og pålæsning i forbindelse med musik- og festteltet. Denne plads friholdes desuden i tilfælde af større ulykke.

Musik- og festteltet har pladsfordelingsplan jf. beredskabsmyndighedernes retningslinjer som vist i Figur 4:



Figur 4: Pladsfordelingsplan for musik- og festtelt

Der er indrettet små backstageområder til henholdsvis kunstnere og lyd inden i teltet i forbindelse med scenen. Der er desuden omklædningsfaciliteter i Kulturhuset.

Backstage er afgrænset og scene indrammet med brandhæmmende stof ("molton").

2.4.4 Elforsyning

Der er fordeling af el på pladsen med CEE materiel fra 2 særskilt sikrede 3 x 380 volt udtag på facaden af Skovlunde Center Syd.

2.4.5 Sanitære forhold

Der etableres følgende sanitære forhold:

- Der opstilles 3 normale og 1 handicap festivaltoiletter med håndvask væk fra hovedstrøg
- Der opstilles stander med 4 håndvaske i nærheden af boder med fødevarer
- Frisk vand tappes fra slange med tilslutning i Skovlunde Center Syd
- Der anvendes spande med vand til aftørring af borde m.v.
- Spildevand fra spande hældes i afløbsriste på p-pladsen
- Der opstilles håndsprit i alle boder samt ved toiletter og håndvaske
- Der er desuden toiletter og håndvaske med rindende vand i Skovlunde Kulturhus

2.5 Fødevarer sikkerhed

Der serveres mad fra én bod. Råvarer hertil leveres fra SuperBrugsen, som ligger ud til pladsen, og ferskvarer opbevares i kølerum i SuperBrugsen og bringes ud til boden i takt med forbruget, så der ikke er oplagrede fødevarer i boden.

SuperBrugsens personale er uddannet i fødevarer sikkerhed og forestår organisering og tilsyn med fødevarer sikkerhed. Bodene er bemandede fra lokal sportsklub til betjening af gæster.

2.6 Billetsalg

Der er gratis adgang til arrangementet og ingen adgangskontrol.

2.7 Publikumsprofil

Arrangementet er i løbet af dage et familiearrangement for alle aldre med fredelig og rolig omgang.

Om aftenen vil der være til feststemning blandt det mere modne publikum, som musikgenren henvender sig til. Der vil erfaringsmæssigt kun være sporadisk behov for opretholdelse af sikker orden (ikke stå på bænke mv.). Der er sjældent behov for at gribe ind over for optræk til uro.

2.8 Førstehjælpsberedskab

Arrangementets førstehjælpsberedskab er alene at betragte som en velkvalificeret første indsats.

Der er førstehjælpskasse i baren i musik- og festteltet, som også udgør beredskabskontoret.

Der er udpeget hjælpere til førstehjælp. Samaritansvarlig og Sikkerhedsansvarlig sikrer førstehjælp og kontakt til myndigheder som beskrevet i funktionsbeskrivelserne i afsnit 2.2.

Førstehjælp kontaktes via beredskabskontoret i baren i musik- og festteltet. Der opsættes oplag på pladsen med information herom.

2.9 Sikkerhedspersonale

Som beskrevet i afsnit 2.7 er behovet for security begrænset og udgøres af Sikkerhedsansvarlig og Securityhjælper i fællesskab som beskrevet i afsnit 2.2.

Securityhjælper er erfaren vagt- og dørmænd med egen vagtservice-virksomhed.

2.10 Brandberedskab

Arrangementets brandberedskab er alene at betragte som velkvalificeret førsteindsats.

I musik- og festteltet opstilles håndslukningsprøjter jf. pladsfordelingsplan, og på pladsen opstilles

2.11 Sceneberedskab

Sceneberedskabet udgøres af Sikkerhedsansvarlig og Securityhjælper.

Eventuelt behov for afbrydelse af musik er beskrevet i afsnit 0.

2.12 Trafik- og parkeringsforhold

Arrangementet afholdes på eksisterende p-plads, og der forventes ikke væsentligt behov ud over de tilgængelige p-pladser, ligesom der er alternative p-pladser i området. Der er derfor ikke behov for særlig koordinering af trafik- og parkeringsforhold.

2.13 Kommunikation til gæster

Kommunikation til gæster foregår på pladsen via PA-anlæg på showscenen og i musik- og festteltet via scenens PA-anlæg.

2.14 Intern kommunikation

Intern kommunikation foregår via mobiltelefon, idet telefonliste forefindes i beredskabskontoret i musik- og festteltets bar, og idet frivilligt personale har kontaktpersoners telefonnumre indkodet.

3 Risikovurdering

3.1 Risikoanalyse

I forbindelse med afholdelse af arrangementet er følgende risici blevet identificeret:

Risiko:

1. Stød fra el-installationer.
2. Arealets beskaffenhed, fald-/snubleuheld
3. Brand
4. Nedstyrning fra hoppeborg
5. Hestetrækning
6. Vind
7. Akut sygdom
8. Slagsmål

Disse analyseres i det efterfølgende.

3.1.1 Risiko 1: Stød fra elinstallationer

Beskrivelse:

I forbindelse med arrangementet skal der bruges strøm til scene, madlavning, pumpe til hoppeborg m.v.

Risikofaktor før forebyggende tiltage						
Sandsynlighed	%	Risiko 1	Konsekvens	Risiko	Risikofaktor	
1	Højest usandsynlighed	<10%	1	Ingen behandling nødvendigt		9
2	usandsynligt	11-25%	2	førstehjælp nødvendigt		
3	Måske	25-74%	3	Sygehus/skadestuebehandling	3	
4	Sandsynligt	75-90%	4	Livreddende 1.hjælp		
5	Højest sandsynligt	>90%	5	Dødsfald		

Reducerende tiltag:

- 1) Alle elinstallationer skal være godkendte.
- 2) Der sikres at strømmen til pladsen tages fra et godkendt CEE stik og fra en tavle, der er sikret og har HPFI relæ.

Risikofaktor efter forebyggende tiltage						
Sandsynlighed	%	Risiko	Konsekvens	Risiko	Risikofaktor	
1	Højest usandsynlighed	<10%	1	Ingen behandling nødvendigt		4
2	usandsynligt	11-25%	2	førstehjælp nødvendigt	2	
3	Måske	25-74%	3	Syghus/skadestuebehandling		
4	Sandsynligt	75-90%	4	Livreddende 1.hjælp		
5	Højest sandsynligt	>90%	5	Dødsfald		

3.1.2 Risiko 2: Arealets beskaffenhed, fald-/snubleuheld

Beskrivelse:

Arrangementet afholdes på en etableret p-plads. Arealet er befæstet med asfalt, som i det store hele er plant og uden huller.

I denne vurdering ses på fald-/snubleuheld.

Risikofaktor før forebyggende tiltag							
Sandsynlighed		%	Risiko	Konsekvens		Risiko	Risikofaktor
1	Højest usandsynlighed	<10%		1	Ingen behandling nødvendigt	1	2
2	usandsynligt	11-25%	2	2	førstehjælp nødvendigt		
3	Måske	25-74%		3	Sygehus/skadestuebehandling		
4	Sandsynligt	75-90%		4	Livreddende 1.hjælp		
5	Højest sandsynligt	>90%		5	Dødsfald		

Reducerende tiltag:

- 1) Pladsen gennemgås inden telte og pavilloner opstilles, så evt. huller i asfalten kan identificeres
- 2) Evt. huller afmærkes med afspærringstoppe, eller fyldes med sand

Risikofaktor efter forebyggende tiltag							
Sandsynlighed		%	Risiko	Konsekvens		Risiko	Risikofaktor
1	Højest usandsynlighed	<10%	1	1	Ingen behandling nødvendigt	1	1
2	usandsynligt	11-25%		2	førstehjælp nødvendigt		
3	Måske	25-74%		3	Sygehus/skadestuebehandling		
4	Sandsynligt	75-90%		4	Livreddende 1.hjælp		
5	Højest sandsynligt	>90%		5	Dødsfald		

3.1.3 Risiko 3: Brand

Beskrivelse:

Der vil være enkelte steder, hvor der bliver anrettet mad ved grill, vaffelbod eller lignende.

Risikofaktor før forebyggende tiltag							
Sandsynlighed		%	Risiko	Konsekvens		Risiko	Risikofaktor
1	Højest usandsynlighed	<10%		1	Ingen behandling nødvendigt		12
2	usandsynligt	11-25%		2	førstehjælp nødvendigt		
3	Måske	25-74%		3	Sygehus/skadestuebehandling	3	
4	Sandsynligt	75-90%	4	4	Livreddende 1.hjælp		
5	Højest sandsynligt	>90%		5	Dødsfald		

Reducerende tiltag

- 1) Varmeafgivende installationer placeres, så publikum ikke kan komme til disse
- 2) Personer, der skal arbejde med disse installationer, får instruks, inden arbejde kan startes
- 3) Kun instrueret personer må arbejde med installationerne
- 4) Der forefindes brandslukningsudstyr på pladsen (se pladstegningen)
- 5) Der forefindes rindende vand til behandling af forbrændinger (se pladstegningen)
- 6) Den Sikkerhedsansvarlige følger løbende op på, at instrukser overholdes

Risikofaktor efter forebyggende tiltag							
Sandsynlighed		%	Risiko	Konsekvens		Risiko	Risikofaktor
1	Højest usandsynlighed	<10%		1	Ingen behandling nødvendigt		9
2	usandsynligt	11-25%		2	førstehjælp nødvendigt		
3	Måske	25-74%	3	3	Sygehus/skadestuebehandling	3	
4	Sandsynligt	75-90%		4	Livreddende 1.hjælp		
5	Højest sandsynligt	>90%		5	Dødsfald		

3.1.4 Risiko 4: Hoppeborg

Beskrivelse:

Da arrangementet i dagtimerne henvender sig til børnefamilier, er der hoppeborg for de mindste børn.

Denne hoppeborg har risiko at falde sammen (f.eks. ved manglende lufttilførsel) eller vælte ved hård blæst.

Risikofaktor før forebyggende tiltag						
Sandsynlighed		%	Risiko	Konsekvens		Risiko
1	Højest usandsynlighed	<10%		1	Ingen behandling nødvendigt	
2	usandsynligt	11-25%		2	førstehjælp nødvendigt	
3	Måske	25-74%	3	3	Sygehus/skadestuebehandling	3
4	Sandsynligt	75-90%		4	Livreddende 1.hjælp	
5	Højest sandsynligt	>90%		5	Dødsfald	
9						

Reducerende tiltag:

- 1) Hoppeborgen er sikkerhedsgodkendt
- 2) Hoppeborgen er sikret med vægte, så den ikke kan vælte/blæse omkuld
- 3) Ved en vindstyrke på mere end 10m/s bliver hoppeborgen pakket sammen
- 4) Der er hele tiden mindst en person, der betjener og overvåger hoppeborgen
- 5) Det sikres at udlejerens krav til antal personer ikke overskrides

Risikofaktor efter forebyggende tiltag						
Sandsynlighed		%	Risiko	Konsekvens		Risiko
1	Højest usandsynlighed	<10%		1	Ingen behandling nødvendigt	
2	usandsynligt	11-25%	2	2	førstehjælp nødvendigt	
3	Måske	25-74%		3	Sygehus/skadestuebehandling	3
4	Sandsynligt	75-90%		4	Livreddende 1.hjælp	
5	Højest sandsynligt	>90%		5	Dødsfald	
6						

3.1.5 Risiko 5: Hestetækning

Beskrivelse:

En forlystelse er hestetækning. Her kan børn blive trukket rundt på rideskoleheste, som alle kommer fra Klub Skovlunde. Der er risiko for, at børn falder af hesten og bliver mast eller trampet på.

Risikofaktor før forebyggende tiltag						
Sandsynlighed		%	Risiko	Konsekvens		Risiko
1	Højest usandsynlighed	<10%		1	Ingen behandling nødvendigt	
2	usandsynligt	11-25%		2	førstehjælp nødvendigt	
3	Måske	25-74%	3	3	Sygehus/skadestuebehandling	
4	Sandsynligt	75-90%		4	Livreddende 1.hjælp	4
5	Højest sandsynligt	>90%		5	Dødsfald	
						12

Reducerende tiltag:

- 1) De personer, der trækker hestene rundt, er vant til omgang med heste og er selv erfarne ryttere
- 2) Al bevægelse foregår med skridthastighed
- 3) Ved små børn kan en forældre gå ved siden af barnet på hesten
- 4) Hestebanen er placeret i et afspærret område på en rolig del af pladsen
- 5) Alle heste er vant til mindre børn, da de til dagligt er rideskole heste på Klub Skovlunde

Risikofaktor efter forebyggende tiltag						
Sandsynlighed		%	Risiko	Konsekvens		Risiko
1	Højest usandsynlighed	<10%		1	Ingen behandling nødvendigt	
2	usandsynligt	11-25%	2	2	førstehjælp nødvendigt	
3	Måske	25-74%		3	Sygehus/skadestuebehandling	3
4	Sandsynligt	75-90%		4	Livreddende 1.hjælp	
5	Højest sandsynligt	>90%		5	Dødsfald	
						6

3.1.6 Risiko 6: Vejrlig

Beskrivelse:

Ved hård blæst er der risiko for, at telte og pavilloner blæser omkuld og forårsager skade.

Risikofaktor før forebyggende tiltag							
Sandsynlighed	%	Risiko	Konsekvens		Risiko	Risikofaktor	
1	Højest usandsynlighed	<10%		1	Ingen behandling nødvendigt	12	
2	Usandsynligt	11-25%		2	førstehjælp nødvendigt		
3	Måske	25-74%		3	Sygehus/skadestuebehandling		3
4	Sandsynligt	75-90%	4	4	Livreddende 1.hjælp		
5	Højest sandsynligt	>90%		5	Dødsfald		

Reducerende tiltag:

- 1) Der bliver løbende fulgt op på vejrudsigten på dagen og i dagene op til arrangementet
- 2) Sikkerhedsansvarlige vurderer sammen med Overordnet ansvarlig løbende, om vejret kræver indgriben
- 3) Musik- og festtelt er af udlejer sikret med i alt 10.000 kg betonklodser jf. godkendelse.
- 4) Pavilloner er sikret med vægtskiver, der er fremstillet til pavillonerne af producenten
- 5) Følgende grænseværdier er sat for indgriben:
 - <10m/s: ingen tiltag ud over de i pkt. 3 og 4 nævnte
 - 10-15 m/s: Pavilloner sikres yderligere til asfalten med barduner
 - >15 m/s: Pavilloner pakkes ned
 - >20 m/s: Arrangementet aflyses

Risikofaktor efter forebyggende tiltag							
Sandsynlighed	%	Risiko	Konsekvens		Risiko	Risikofaktor	
1	Højest usandsynlighed	<10%		1	Ingen behandling nødvendigt	4	
2	Usandsynligt	11-25%	2	2	førstehjælp nødvendigt		2
3	Måske	25-74%		3	Sygehus/skadestuebehandling		
4	Sandsynligt	75-90%		4	Livreddende 1.hjælp		
5	Højest sandsynligt	>90%		5	Dødsfald		

3.1.7 Risiko 7: Akut sygdom

Beskrivelse:7

Med antallet af personer samlet i forbindelse med arrangementet må det forventes, at der er risiko for hjertestop, hvepsestik og lignede almindelige ulykker.

Risikofaktor før forebyggende tiltag						
Sandsynlighed		%	Risiko	Konsekvens		Risiko
1	Højest usandsynlighed	<10%		1	Ingen behandling nødvendigt	
2	Usandsynligt	11-25%	2	2	førstehjælp nødvendigt	
3	Måske	25-74%		3	Sygehus/skadestuebehandling	
4	Sandsynligt	75-90%		4	Livreddende 1.hjælp	4
5	Højest sandsynligt	>90%		5	Dødsfald	
						8

Reducerende tiltag:

- 1) Der er findes hjertestarter i umiddelbar nærhed (se pladstegning)
- 2) Samaritansvarlig, Sikkerhedsansvarlig og overordnet kan hjertelungeredning og har kontakt til en yderligere personer at trække på blandt de deltagende foreninger (FDF, Skovlunde Frikirke mv.)
- 3) I beredskabskontoret (baren) er der placeret førstehjælpskasse
- 4) Der er afholdes i forbindelse med arrangementet førstehjælpskursus, der giver gæster kompetencer til hjertelungeredning

Risikofaktor efter forebyggende tiltag						
Sandsynlighed		%	Risiko	Konsekvens		Risiko
1	Højest usandsynlighed	<10%		1	Ingen behandling nødvendigt	
2	Usandsynligt	11-25%	2	2	førstehjælp nødvendigt	
3	Måske	25-74%		3	Sygehus/skadestuebehandling	
4	Sandsynligt	75-90%		4	Livreddende 1.hjælp	4
5	Højest sandsynligt	>90%		5	Dødsfald	
						8

3.1.8 Risiko 8: Slagsmål

Beskrivelse:

Ved samling af mennesker og udskænkning af alkohol er der risiko for konflikter blandt publikum.

Især om aftenen, efter børnefamiliearrangementet er afsluttet og musik-/festdelen starter, er der dermed risiko for konflikter.

Risikofaktor før forebyggende tiltag						
Sandsynlighed		%	Risiko	Konsekvens		Risiko
1	Højest usandsynlighed	<10%		1	Ingen behandling nødvendig	
2	Usandsynligt	11-25%		2	førstehjælp nødvendig	
3	Måske	25-74%	4	3	Sygehus/skadestuebehandling	4
4	Sandsynligt	75-90%		4	Livreddende 1.hjælp	
5	Højest sandsynligt	>90%		5	Dødsfald	
						16

Reducerende tiltag

- 1) Musikken, der spilles, opfordrer ikke til aggressivitet
- 2) Securityhjælper er erfaren vagt- og dørmænd
- 3) Det bliver løbende vurderet om udskænkning skal fortsættes

Risikofaktor efter forebyggende tiltag						
Sandsynlighed		%	Risiko	Konsekvens		Risiko
1	Højest usandsynlighed	<10%		1	Ingen behandling nødvendig	
2	usandsynligt	11-25%	2	2	førstehjælp nødvendig	2
3	Måske	25-74%		3	Sygehus/skadestuebehandling	
4	Sandsynligt	75-90%		4	Livreddende 1.hjælp	
5	Højest sandsynligt	>90%		5	Dødsfald	
						4

3.2 Risikoevaluering

I forbindelse med Skovlunde byfest er der identificeret en del risikoer, disse er i pkr 3.1 vurderet i forhold til før og efter de forebyggende tiltag.

I dette afsnit sættes disse op i en risikomatrice som vil vise de fare vurderet ud fra de beskrevne tiltag.

De i ovenstående risikoanalyse identificerede risici efter reducerende tiltag er indsat i nedenstående risikomatrice for at give et samlet overblik:

		1	2	3	4	5
		Ingen behandling nødvendigt	Førstehjælp nødvendigt	Sygehus/skadestue behandling nødvendigt	Livreddende førstehjælp	Dødsfald
1	Højest usandsynligt	Risiko 2: Arealets beskaffenhed				
2	Usandsynligt		Risiko 1: Stød Risiko 6: Vejrlig Risiko 8: Slagsmål	Risiko 4: Hoppeborg Risiko 5 : Hestetrækning	Risiko 7: Akut sygdom	
3	Måske			Risiko 3: Brand		
4	Sandsynligt					
5	Højest sandsynligt					

3.3 Band- og publikumsadfærd

Der er tale om et mindre musikarrangement (184 siddende gæster) og pop/rock musik, der henvender sig til et modent publikum, som ikke byder på særlige risici ud over de i risikoanalysen angivne.

3.4 Arbejds miljø ved etablering og nedtagning

Opsætning og nedtagning af musik- og festtelt foretages af udlejer under dennes ansvar for arbejdsmiljø.

Alt materiel er pakket og transporteres til og fra lager i kælder i kulturhuset via elevator og pakket på paller med palleløfter til brugssted.

Pavilloner er alle af Flextent typen, der let kan opsættes og nedtages uden særlige arbejdsmiljømæssige risici, herunder uhensigtsmæssige løft. Personer instrueres i at håndtere dette korrekt.

Fordeling af el foretages af stedets lydmand, som er vant til at håndtere dette.

4 Beredskabsplan

4.1 Akut behov for samarit, ambulance, sikkerhed, politi eller brandvæsen

4.1.1 Instruks til publikum

Der opsættes instruks til publikum i alle boder om, at kontakte baren i musik- og festteltet ved akut behov for samarit, sikkerhed, ambulance eller brandvæsen.

4.1.2 Instruks til frivillige medarbejdere

Pladsen er af begrænset omfang, og afstanden til beredskabskontoret i baren er derfor lille. Frivillige medarbejdere er instrueret om tilsvarende publikum at kontakte beredskabskontoret i baren ved behov.

4.1.3 Adresse på kontaktpunkt

Den valide adresse for udrykning er:

Skovlunde Kulturhus
Bybjergvej 10
2740 Skovlunde

4.2 Redningsveje

Arrangementet afholdes på en åben p-plads med nem adgang, og arrangementsområdet er ikke afspærret ud over simple afspærringsstolper og -bånd til markering af indkørsel forbudt, hvilket nemt fjernes uden brug af værktøj.

Opsætning af telte og pavilloner mv. giver mulighed for nemme flugtveje på selve arrangementspladsen jf. pladstegningen i afsnit 2.4.2.

Der friholdes desuden en passage til bl.a. redningskøretøjer som også vist i tegningen.

4.3 Udvidet beredskabsniveau

4.3.1 Aktivering af udvidet beredskabsniveau

Ved større ulykke kontakter beredskabskontoret Alarm 1-1-2 med information om ulykkens karakter og omfang.

4.3.2 Ledelse på skadestedet

Indtil redning når frem, leder det interne beredskab skadestedet og yder umiddelbar afhjælpning:

- Ulykken standses
- Uskadt publikum bringes i sikkerhed
- Der ydes så vidt muligt førstehjælp til skadekommande
- Området afspærres for uvedkommende med stedværende afspærringsmateriel
- Der gøres plads til redningsmandskab

Når redning er nået frem, står det interne beredskab til rådighed for redningsmandskabet.

4.3.3 Kontaktpunkt for myndighedernes beredskab

Samme kontaktpunkt som ved normalt beredskab.

4.3.4 Friholdelse af redningsveje

Både ved normalt og udvidet beredskab er der friholdt redningsvej som vist i pladstegningen i afsnit 2.4.2.

4.3.5 Behandlingsplads

Af- og pålæsningspladsen bag musik- og festteltet kan anvendes til behandlingsplads.

4.4 Procedure ved musikstop

Musikstop i musik- og festtelt iværksættes i tilfælde af:

- For tæt menneskemængde:
 - Der henstilles til, at gæster uden siddeplads trækker uden for
- Ståen på borde/bænke, som ikke umiddelbart lader sig standse af Securityhjælper
 - Gæster henstilles til at sidde ned
 - Dette opretholdes indtil dette er efterkommet
- Slagsmål og anden uro, som ikke umiddelbart lader sig standse af Securityhjælper
 - Gæster bedes trække bort fra urostedet
 - Dette opretholdes indtil politi er ankommet og har løst situationen
- Ulykke der kræver rydning af ulykkessted (f.eks. hjertestop)
 - Gæster bedes trække bort fra ulykkesstedet
 - Dette opretholdes indtil redning er ankommet og har løst situationen
- Ulykke der kræver evakuering
 - Gæster bedes forlade teltet ad nærmeste nødudgang markeret med nødudgangsskilt

Musikstop iværksættes af Sikkerhedsansvarlig ved annoncering med scenens PA-anlæg.

4.5 Evakueringsprocedurer

Ved behov for evakuering af musik- og festtelt i standes musikken jf. afsnit 4.4, og ad nærmeste nødudgang markeret med nødudgangsskilt, hvorfra der er frie flugtveje videre.

Ved behov for evakuering af pladsen annonceres tilsvarende fra PA-anlægget på showscenen.

4.6 Håndtering af trusler mod arrangementet

Ved terrortrusler mod arrangementet kontaktes myndighederne straks ved Alarm 1-1-2, idet der søges indhentet så mange oplysning om truslen som muligt, f.eks. at forhøre trusselsgiveren om sted og type af angreb, hvem der står bag mv.