

## Võimalikud hädaolukorrad ning nende toimumiskohad

Võimalikeks hädaolukordade tekke põhjuseks Blitzen Security OÜ territooriumil võivad olla:

- Tulekahju lammutustelgis, soojakus või territooriumil asuvas tootmishoones;
- Tulekahju territooriumil;
- Ohtlike kemikaalide lekked.

## Võimalikud hädaolukorrad, nende tagajärjed, vajalike ressursside arvestus ja tegevusjuhised, vastutavad isikud ja nende ülesanded

	Tagajärjed	Olemasolev ressurss	Tuletõrjehüdrandid	Juhised
<b>Tulekahju lammutustelgis või soojakus</b>	Tulekahju võib põhjustada suuri purustusi kuni ehituskonstruksioonide varisemiseni ning halvimal juhul, tulekahju leviku korral kogu hoone ulatuses. Kuna tulekahju toimub hoone sees ning suits võib levida kogu hoone ulatuses, siis ohtlikuks alaks tuleb lugeda kogu hoonet. Oht töötajate tervisele ja ka elule ning võib põhjustada inimeste hukkamisi. Võimalik inimeste arv ohualas: 2 töötjat ja võimalik on ka klientide (kuni 3) viibimine ohualas, puhkepäevadel ja öösel inimesi hoones ei viibi.	Pulberkustuteid 6 kg (A,B,C klass), 2 tk.	Lähim tuletõrje veevõtu hüdrant asub käitisest ca 780 m kaugusel kagu suunas Tähetorni ja Härgmäe tänava ristumiskohas.	Tulekahju korral on kohene päästeteenistuse (tel. 112) väljakutsumine.  Viivitamatu vahetu juhi teavitamine.  Tulekahju avastanud töötaja- - teavitab lisaks eelnevalt toodule valjuhäälselt läheduses viibijaid; - selgitab välja täpsema tekkekoha; - selgitab võimalusel välja asjaolud; - asub võimaluste piires tule levikut piirama; - evakueerunud või evakueeritav personal koguneb väljaspool hoonet määratud evakuatsiooni kogunemiskohta.
<b>Tulekahju territooriumil asuvas tootmishoones</b>		Pulberkustuteid 6 kg (A,B,C klass), 2 tk.		

<p><b>Tulekahju territooriumil</b></p>		<p>Kõikides hoonetes/rajatistes asetsevad tulekustutid, mis õnnetuse hetkel kõige lähemal paiknevad. Kokku 6 tk.</p>	<p>Siseruumides viibides sulgeda aknad ja ukсед, samuti ventilatsioon ja tuulutusavad, takistamaks mürgise suitsu sissepääsu ja tule levikut.</p> <p>Väljas viibides liikuda ohualast eemale risti tuule suunaga.</p> <p>Suitsust tingitud tervisekahjustusega inimene tuleb toimetada värske õhu kätte või puhta õhuga ruumi.</p>
<p><b>Ohtlike kemikaalide lekked</b></p>	<p>Ohutsooniks ainult lekke koht. Ohuala suuruse määrab lekkinud aine ulatus. Maksimaalne võimalik ohtliku kemikaali kogus lekke korral on kuni 200 l (säilitusmahutite lekete korral). Töökoja ruumides toimunud lekke korral jääb ohuala ruumi piiridesse. Ettevõtte välist hädaolukorda ei teki, kuna ohuala jääb ettevõtte territooriumi piiridesse.</p>	<p>Instrueeritud personal. Saepuru ja spetsiaalne absorbent. Personali isikukaitsevahendid:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- tööjalanõud;</li> <li>- kummikindad;</li> <li>- kaitseprillid;</li> <li>- komplektne individuaal apteek.</li> </ul>	<p>Lekke avastanud töötaja-</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- peab alustama oma jõududega ja vahenditega lekke likvideerimist ja piirama ohtliku kemikaali levimist;</li> <li>- võtma tarvitusele meetmed ohutute tingimuste loomiseks lekete likvideerimisel;</li> <li>- selgitama välja õnnetuse iseloomu, vahetud ohud ja eeldatavad arengud.</li> <li>- kasutama isikukaitsevahendeid;</li> <li>- päästma võimalikud kannatanud ja teavitama õnnetusest esmaabi andmise eest vastutavad kolleegi. Kannatanul tuleb võtta seljast kemikaaliga kokku puutunud riided, loputada nahka leige jooksva veega 15 minutit. Kui vedelikku on pritsinud silma, tuleb alustada kohe jooksva veega loputamist ja jätkata seda 15 minutit. Korraldama kannatanute transpordi haiglasse.</li> </ul> <p>Kui ettevõtte enda ressurssidest ei piisa õnnetusjuhtumi likvideerimiseks tuleb teavitada Päästeametid (tel. 112).</p>