

Protseduurid hädaolukordade puhul**Tallinna Jäätmekäitluskeskus**

Keskuses päästevahendite nimekiri:

1. Autoapteek, mis vastab veoautode ja busside esmaabikomplektile
2. Tulekustuti klass A, B, C, 6 kg pulberkustuti (või vastavalt hoonetele)
3. Absorbent õlireostuse lokaliseerimiseks (min 10 kg)
4. Kirves
5. Redel
6. Köis (min 10 m)

Võimaliku õnnetuse kirjeldus	Protseduur	Vastutaja
Töötaja vigastus: nihestus, põrutus vms ilma nähtava vigastuseta	<ol style="list-style-type: none">1. Töötaja transportida eemale töömaalt, kontrollida silmnähtavaid vigastusi.2. Vajadusel kutsuda koolitatud esmaabiandja või kiirabi.3. Kannatanu katta soojendustekiga.4. Teatada õnnetusest projektijuhile.	Keskuse juht
Töötaja vigastus: lahtine haav, luumurd jne	<ol style="list-style-type: none">1. Töötaja transportida eemale töömaalt, kontrollida silmnähtavaid vigastusi.2. Puhastada haavad ja teostada esmased verejooksu peatavad toimingud.3. Vajadusel kutsuda koolitatud esmaabiandja või kiirabi.4. Kannatanu katta soojendustekiga.5. Teatada õnnetusest tegevdirektorile.	Keskuse juht
Töötaja surm	Kutsuda kiirabi ja politsei. Peatada tööd. Teatada õnnetusest tegevdirektorile.	Keskuse juht juht
Suuremahuline kütuseleke	<ol style="list-style-type: none">1. Hinnata tekkinud olukorda plahvatusohu seisukohalt.2. Peatada võimalusel leke3. Lokaliseerida reostus absorbendiga.4. Teatada õnnetusest tegevdirektorile.	Keskuse juht
Liiklusvahendite avariid keskuses	<ol style="list-style-type: none">1. Hinnata avariid ulatust ja ohtu töötajatele ja keskkonnale. Vajadusel evakueerida inimesed sündmuskohalt.2. Väiksemate avariid puhul fikseerida avariid fotodega ja täita vastavad kindlustuspaberid, jätkata tööd.3. Suuremate avariid korral kutsuda politsei. Tööd peatada.	Keskuse juht
Reostuse levik mujale alale	<ol style="list-style-type: none">1. Hinnata olukorra keskkonnaohtlikkust.2. Lokaliseerida võimalik reostusallikas	Keskuse juht