

Ha az előzetes próba alapján kiderült, hogy a kezelésre rendelkezésre álló hely nem elég egy nagyobb volumenű káresemény esetén, akkor a mentési tervben gondoskodni kell megfelelő megoldásról (kapcsolatok segítséget nyújtó intézményekkel, kollégákkal, állományvédelmi szakemberekkel³).

4. A katasztrófa elhárításához, a mentéshez szükséges felszerelések

Célszerű előre összekészíteni minden a mentéshez szükséges anyagot és eszközt, amit egy könnyen megközelíthető, a bejáráshoz közeli helyiségben elzárva kell elhelyezni és őrizni. Az eszközök és anyagok meglétét és állapotát évente szükséges ellenőrizni.

Védőfelszerelés:

- vízálló védőcipő, gumicsizma,
- védőruha (kapucnis overall, kötény, köpeny),
- láthatósági mellény,
- védőszemüveg, maszk (por és vizes köd ellen FFP3D⁴),
- munkavédelmi kesztyű, gumikesztyű, pamutkesztyű,
- védősisak (törmelék lehullásától tartva).

Kárfelvételhez:

- Csipetős íróalátét papírral,
- ceruza,

3 pl. PNYME Restaurátor Szakosztály tagjai

4 Az részecskeszűrő félarmaszok közül a legnagyobb védelemet adó szűrő osztálya. Szilárd légszennyezők, szilárd és folyékony fázisú aeroszolok és spórák, baktériumok vírusok ellen véd.

- alkoholos filctoll,
- vízálló címkék (Tyvek⁵),
- fényképezőgép,
- fejlámpa.

Tisztításhoz:

- Felmosó fej és vödör,
- seprű, lapát,
- nagy teherbírású szemeteszsák,
- nagy nedvszívó képességű szivacs,
- törlőkendő, mikroszálas törlőrongy,
- villámzáras polietilén zacskók,
- vízálló ragasztószalag.

Mentéshez:

- polietilén fólia,
- műanyag dobozok, ládák a tárgyak mozgatásához,
- tekercses hullámkarton, vagy nagyméretű kartonok az asztalok és a padló borítására,
- szívópapír a nedvesség felitatásához,
- csomagolópapír és/vagy papírtörlő a könyvlapok közé helyezéshez, a nedvesség felszívásához,
- hajszárítók (hideg levegőt is fújó) a leggyorsabb beavatkozásokhoz,
- sniccer, ollók a papírok vágásához,
- poliészter filmek (Melinex, Mylar, ha nincs esetleg acetát filmlap) az egylapos dokumentumok alátámasztásához,
- szilikonpapír a mázolt papírok elválasztásához,
- zsinór, spárpa vagy pamutszalag szárítókötél kihúzásához,
- fém (nem rozsdásodó) vagy műanyag csipeszek a felfüggesztéshez,

5 Speciális szövésű, polietilén fólia, mely a papír, a műanyag és a fólia előnyös tulajdonságait egyesíti. Írható, vízálló.

- különböző szabvány méretű polietilén zacskók a tárgyak elkülönítéséhez,
- vízálló ragasztószalag,
- hullámkarton papírdobozok az átmeneti tárolásra.

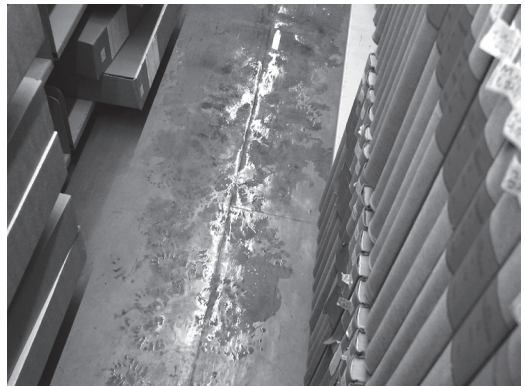
5. A mentési munka előkészítése

Az alábbi lépések teszik lehetővé, hogy a mentési munka biztonságos körülmények között és minimális károsodás bekövetkezésével történhessen.

A mentést irányító személy és szakértő csapatának kijelölésével kezdődhet a megtervezett érdemi munka!

- A mentési tervben foglaltak megvalósításának lépéseit kell követni: a hatóság (tűzoltóság, katasztrófavédelem) értesítése.
- Az érintett terület kiürítése (kollégák, látogatók kiküldése, mentése) és a mentésben részt nem vevő emberek bejutásának megakadályozása.
- Kapcsolatfelvétel a műszaki szakemberekkel (üzemeltető, karbantartó, gondnok).
- A vízbetörés helyének, forrásának meghatározása, majd megszüntetése (pl. a víz elzárása).
- Az áramellátás biztonságossá tétele, vagy kikapcsolása az érintett területen és a mentési munka kockázatainak felmérése.
- Alapos épületvizsgálatot, bejárást kell tartani, melyben minden károsodott, érintett területet felfedezünk, különösen az alsori és pinceszinteket, mivel a víz vertikálisan és horizontálisan is terjed az épületben.
- Fotókat kell készíteni a helyszínről és a kárról.

- Biztosítót értesíteni, nehogy a gyors kármentés a későbbi kárkifizetést befolyásolja.
- Eltávolítani a befolyt vizet a területről (padlóról) (3. kép).



- A károsodott anyag mennyiségének megbecslése (csomó, doboz, folyóméter, polcok száma).
- A kockázati tényezők elemzése: a károsodás mértéke, a menekítési terv (ha van) valamint prioritások alapján a mentési sorrend meghatározása. A helyzet és kárfelmérés elvégzésének elmulasztása a vízbetörés ismétlődéséhez, a károsodott tárgyak számának emelkedéséhez és a személyi sérülés kockázatának növekedéséhez vezethet.
- A káresemény nagyságától függően a károsodott anyag mentésében prioritási sort kell megállapítani. Ez magában foglalja azt is, hogy a mentés kezdetén időt szánunk a károsodott anyag osztályozására és a mentési sorrend kidolgozására.
- Az elsődleges cél a mentési folyamat megkezdése a káreseményt követő 48 órán belül, így nagyobb eséllyel kerülhetjük el vagy csökkenthetjük a másodlagos károsodás (pl. penészedés)