



SEADMERIKKEKINDLUSTUSE TINGIMUSED 1/2007

Kehtivad alates 01.02.2007

1 KINDLUSTUSE EESMÄRK

Kindlustuse eesmärgiks on hüvitada punktis 3 nimetatud äkilise ja ettenägematu sündmuse tagajärjel kindlustatud esemele tekkinud otsene varaline kahju vastavalt käesolevatele tingimustele, üldistele lepingutingimustele (ÜL) ja hindamis- ja hüvitisreeglitele (HH).

2 KINDLUSTATUD ESE

Kindlustatud ese on poliisil nimetatud kindlustuskohas asuv kindlustusvõtja omandis või kasutuses olev masin või seade.

3 KINDLUSTUSKAITSE

3.1 Kindlustuskaitse

Kindlustuskaitse variandid on seadmerikkekindlustus ja piiratud seadmerikkekindlustus. Kindlustuskaitse variant märgitakse kindlustuspoliisile.

3.1.1 Seadmerikkekindlustus (Variant A)

Hüvitatakse kahju, mille on põhjustanud äkiline ja ettenägematu sündmus.

3.1.2 Piiratud seadmerikkekindlustus (Variant B)

Hüvitatakse kahju, mille on põhjustanud äkiline ja ettenägematu väline sündmus.

3.2 Piirangud

3.2.1 Tuli, plahvatus, välgulöök

Ei hüvitata kahju, mille on põhjustanud põlemine, tahm, plahvatus või otseselt kindlustatud eset tabanud välgulöök.

3.2.2 Pikaajaline protsess

Ei hüvitata kahju, mis on tingitud kulumisest, roostetamisest, sööbimisest, riknemisest, mädanemisest, hallitamisest, seenhaigusest, oksüdeerumisest, materjali väsimisest või muust sarnasest pikaajalisest protsessist.

3.2.3 Hoolduskulud

Ei hüvitata kahju ja kulutusi, mis on tingitud seadistamis- või hooldustöödest, hooldusega seotud detailide vahetamisest või remontimisest.

3.2.4 Materjali- ja töövead

3.2.4.1 Ei hüvitata kahju, mille põhjuseks on puudulik või ebakvaliteetne töö või materjal, defektne toode, viga arvutustes või joonistes, ekslik nõuanne või juhised.

3.2.4.2 Punktis 3.2.4.1 toodud põhjuste tagajärjel vigase asja poolt muule kindlustatud esemele tekitatud kahju hüvitatakse.

3.2.5 Lepinguline vastutus

3.2.5.1 Ei hüvitata kahju, mille tekkimise eest kolmas isik või kindlustatud isik vastutab müügi-, hooldus- või muu lepingu alusel, sh garantii andjana.

3.2.5.2 Kui kindlustusvõtja on eseme valmistaja, ei hüvitata kahju, kui valmistaja oleks seaduse või oma majandus- või kutsetegevuses väljakujunenud tava või praktika alusel vastutav.

3.2.6 Lõhkamistööd

Ei hüvitata kahju, mille on põhjustanud lõhkamis- või sellega kaasnevad kaevetööd või lõhkeaineladudes toimunud plahvatus.

3.2.7 Süütegu

3.2.7.1 Ei hüvitata kahju, mille on põhjustanud kolmanda isiku poolt toime pandud süütegu, v.a vargus, röövimine või asja tahtlik kahjustamine või hävitamine.

3.2.7.2 Ei hüvitata kahju, kui kindlustusvõtja või isikud, kes on kindlustusvõtjaga seotud, ei ole täitnud ohutusnõudeid või mõistlikke ettevaatusabinõusid.

3.2.8 Kadumine

Ei hüvitata kahju, mille on põhjustanud kindlustatud eseme või selle osa kadumine, kui vara kadumine avastati inventuuri käigus.

3.2.9 Arvutustehnika vead

Ei hüvitata kahju, mis on tekkinud infotehnoloogia seadmetele või muudele programmeeritavatele elektroonilistele seadmetele, nende andmekandjatele, andmetele või programmidele, kui nad on tekkinud vigasest programmist või vigase programmi tööst, seadme mittekorrasolekust, ebaõigest andmete sisestamisest või magnetvälja mõjul andmete

kahjustumisest või kadumisest.

3.2.10 Üleujutus

3.2.10.1 Ei hüvitata kahju, mille on põhjustanud mistahes üleujutus, sh veekogu veepinna tõus, lainetus tormituule tagajärjel, jää liikumine või kuhjumine, kevadine kõrgvesi lume sulamisel, paduvihm.

3.2.10.2 Üleujutus on ajutine veepinna tõus ja vee kandumine tavapäraselt kuivale maale, samuti ajutine vee kogunemine või vee poolt kantud esemete või ainete kuhjumine tavapäraselt kuivale maale, kui maapind ning projektkohaselt rajatud kuivendusüsteem ei suuda loodusnähtuse poolt esile kutsutud erakorralist veehulka vastu võtta.

3.2.11 Loodusnähtus

Ei hüvitata kahju, mille on põhjustanud loodusnähtus väljas või lahtises ehitises olevale kindlustatud esemele, kui see ei ole mõeldud kasutamiseks ja hoidmiseks eeltoodud kohtades.

3.2.12 Tarbimisartiklid

3.2.12.1 Ei hüvitata kahju, mis on tekkinud masina või seadme kuluvatele osadele (nt lambid, klapid, kaitsmed, juhtmed, ventiilid, tihendid, kangad, lindid, riimad, trossid, ketid, torud, filtrid, noad, saelehed, sise- ja väliskummid) kulumisest ning tööks vajaminevatele ainetele nagu õlid, kütused, määrdeained, vedelikud jms.

3.2.12.2 Punktis 3.2.12.1 nimetatud masina või seadme kuluvatele osadele ning tööks vajaminevatele ainetele tekkinud kahju hüvitatakse, kui kahju oleks tekkinud ka juhul, kui nimetatud vara ei oleks kasutatud tööprotsessis.

3.2.13 Väärtuse alanemine

Ei hüvitata kahju mis seisneb kindlustatud eseme väärtuse alanemises või vigastuses, mis ei mõjuta kindlustatud eseme kasutuskõlblikkust.

4 OHUTUSNÕUDED

Kindlustusvõtja või isikud, kes on kindlustusvõtjaga seotud, peavad täitma poliisil ja kindlustustingimustes toodud ohutusnõudeid (vt ka üldised lepingutingimused), sealhulgas

- 1 hoiuruumide aknad, ukсед ja muud avad peavad olema varguse eest kaitsvalt suletud;
- 2 kassakapi peab kasutamise järel lukustama ning selle võtmeid ei tohi hoida kassakapiga samas ruumis;
- 3 kassaaparaadid ja -sahtlid tuleb töö lõpetamisel tühjendada ning jätta suletud ruumidesse lukustamata ja avatuna;
- 4 torustik ja torustikuga liidetud seadmed peavad vastama valmistaja, maaletooja ja edasimüüja poolt antud ning õigusaktidega kehtestatud nõuetele ja juhistele;
- 5 hoone torustikku tuleb regulaarselt hooldada ja kaitsta külmumise eest. Torustik

tuleb tühjendada veest, kui hoone jäetakse külmal aastaajal ilma piisava kütte või järelevalveta;

- 6 kindlustatud seadmed tuleb paigaldada ja hooldada vastavalt valmistaja, maaletooja ja edasimüüja poolt antud ning õigusaktidega kehtestatud nõuetele ja juhistele;
- 7 võtmeid või muid sissepääsu võimaldavaid vahendeid ei tohi jätta kõrvalistele isikutele nähtavasse või kättesaadavasse kohta ega anda kõrvalistele isikutele. Sissepääskoodi tuleb kasutada selliselt, et kõrvalistel isikutel ei oleks võimalik neid teada saada;
- 8 vallasvara ei tohi jätta järelevalveta ega hoida lukustamata ruumis. Kaasaskantavad seadmed tuleb ööseks autost või muudest transpordivahenditest viia suletud valvatavatesse ruumidesse;
- 9 automaatse valveseadmestiku juhtpult peab olema paigaldatud selliselt, et kõrvalistel isikutel ei oleks võimalik näha selle kasutamist;
- 10 automaatse valvesignalisatsioonisüsteemi andurid peavad arvestama ruumi suurust ja eripära ning olema piisavad, et katta kogu ruumi, ning andurite tööpiirkond ei tohi olla varjatud mööbli, kaupade või muude esemetega;
- 11 automaatset valvesignalisatsioonisüsteemi tuleb regulaarselt kontrollida, hooldada ja vajadusel täiendada või uuendada. Kindlasti tuleb süsteemi kontrollida siis, kui esemeid on ruumis oluliselt ümber paigutatud;
- 12 hoonest lahkumisel tuleb veenduda, et valveseadmestik on töökorras ning see sisse lülitada;
- 13 valveseadmestik peab registreerima selle valve alla andmise ja valve alt mahavõtmise aja;
- 14 valvesüsteemilt häiresignaali saamisel tuleb sellele koheselt reageerida ning teha kõik endast olenev, et kahju ulatust minimeerida;
- 15 arvutite ja muude elektrooniliste seadmete süsteemi- ja rakendustarkvara ning nimetatud seadmetes sisalduvad andmed peavad olema kaitstud, varustades need lisaks originaalidele vähemalt kahe (kuu-päevaga varustatud) koopiaga magnetlindil, andmekettal või muul infokandjal. Koopiaid tuleb teha vähemalt kord nädalas ning üht koopiat tuleb hoida arvutitarkvara jaoks mõeldud tulekindlas kapis, mis peab asetsema muudest koopiatest eraldi ehitise tulesektisioonis või vähemalt S60 DIS klassi tulekindlas kapis;
- 16 elektroonikaseadmed peavad olema varustatud nõuete kohaste pinge kooikumise või ülepingekaitse seadmetega.

5 HÜVITAMISREEGLID

Kindlustushüvitise suurus arvutatakse hindamis- ja hüvitisreeglite (HH) järgi arvestades alljärgnevat:

- 5.1 Sisepõlemismootori abil töötava seadme

või masina kahjuhüvitis arvutatakse päevaväärtuse alusel.

5.2 Kui kahjustunud esemeks on sisepõlemismootori abil töötav masin või seade või seade, mil väärtus vahetult enne õnnetusjuhtumit on alla 50% tema uuestihankimise väärtusest, arvutatakse kahjuhüvitis remondikulutuste põhjal, kuid mitte rohkem kui antud seadme päevaväärtus.