

A betöréses lopás és rablás eseteire szóló vagyonvédelmi szabályzat

Létesítmények, helyiségek őrzésének, valamint vagyontár-
gyak tárolásának és szállításának szabályai

Tartalomjegyzék

1. Helyiségek, vagyontárgyak biztosítása	3
1/A. Az egyes védelmi osztályok vagyonsoportonként és a biztosítási összeg függvényében	3
1/B. A vagyonsoportok megnevezése és az egyes vagyonsoportokba tartozó vagyontárgyak.....	3
1/C. A védelmi osztályok és az egyes osztályok védelmi előírásai	4
2. Komplet létesítmények/épületek, raktártelepek, kereskedelmi elosztóhelyek/ biztosítása.....	4
2/A. Az egyes védelmi osztályok a biztosítási összeg függvényében	4
2/B. A védelmi osztályok és az egyes osztályok védelmi előírásai	5
1. sz. melléklet: A teljes körű elektronikai jelzőrendszer	6
2. sz. melléklet: A részleges elektronikai jelzőrendszer.....	7
3. sz. melléklet: A minimális elektronikai jelzőrendszer	8
4. sz. melléklet: A teljes körű mechanikai védelem	9
5. sz. melléklet: A részleges mechanikai védelem	9
6. sz. melléklet: A minimális mechanikai védelem	10
7. sz. melléklet: Az 1. vagyonsoportba sorolt vagyontárgyak tárolási szabályai	10
8. sz. melléklet: Az 1. vagyonsoportba sorolt vagyontárgyak szállítási szabályai.....	11
9. sz. melléklet: Fogalom-meghatározások.....	12

1. Helyiségek, vagyontárgyak biztosítása

1/A. Az egyes védelmi osztályok vagyoncsoportonként és a biztosítási összeg függvényében

A védelmi osztály	Az egyes vagyoncsoportok biztosítási összegeinek értékhatárai (E Ft)		
	1. vagyoncsoport	2. vagyoncsoport	3. vagyoncsoport
I.	200.000 felett	500.000 felett	1.000.000 felett
II.	50.000-200.000	200.000 - 500.000	500.000 - 1.000.000
III.	20.000 - 50.000	100.000 - 200.000	200.000 - 500.000
IV.	3.000 - 20.000	50.000 - 100.000	100.000 - 200.000
V.	1.000 - 3.000	10.000 - 50.000	10.000 - 100.000
VI.	200 - 1.000	1.000 - 10.000	3.000 - 10.000
VII.	0 - 200	0 - 1.000	0 - 3.000

1/B. A vagyoncsoportok megnevezése és az egyes vagyoncsoportokba tartozó vagyontárgyak

1. vagyoncsoport:	<ul style="list-style-type: none"> • készpénz, • értékpapír, • nemesfém, • ékszer, • drágakő, féldrágakő, • minden egyéb, páncélszekrényben elhelyezhető, nagy értékű (100 000 Ft-nál nagyobb értékű) vagyontárgy, • vetőmag, műtrágya, növényvédőszer-koncentrátumok.
2. vagyoncsoport:	<ul style="list-style-type: none"> • műérték jellegű vagyontárgy, • 100 000 Ft-ot meghaladó értékű gyűjtemény, • nemes szőrme, • antik bútor, • kereskedelmi, vállalkozási – nem személyi, illetve hobbi- és élvezeti – mennyiségű és célú híradás- és számítástechnikai termék, • képzőművészeti alkotás, • minden egyéb nagy értékű (100 000 Ft-nál nagyobb értékű), kézi erővel könnyen mozgatható és páncélszekrényben el nem helyezhető vagyontárgy.
3. vagyoncsoport:	<ul style="list-style-type: none"> • lakás-, iroda- és üzemi-felszerelés/készlet, • általános, személyes használati tárgy, • bútor, • minden egyéb fel nem sorolt, kézi erővel nem vagy tömegében nehezen mozgatható (súlyos, terjedelmes stb) készlet, vagyontárgy, továbbá ami az 1.- és 2. vagyoncsoportban nem értelmezett ingóság.

1/C. A védelmi osztályok és az egyes osztályok védelmi előírásai

I. védelmi osztály:	<ul style="list-style-type: none"> teljes körű mechanikai védelem, teljes körű elektronikai jelzőrendszer, szakszolgáltató által végzett rendszeres és dokumentált karbantartás, biztosító által minősített rendszer, fegyveres őrség, közvetlen, vezeték nélküli összeköttetés a rendőrséggel vagy egyéb fegyveres testülettel, fegyveres vagyonvédelmi szakszolgálattal.
II. védelmi osztály:	<ul style="list-style-type: none"> teljes körű mechanikai védelem, teljes körű elektronikai jelzőrendszer, szakszolgáltató által végzett rendszeres és dokumentált karbantartás, biztosító által minősített rendszer, állandó (24 órás) portaszolgálat, automatikus távjelzés a rendőrségnek vagy egyéb fegyveres testületnek, fegyveres vagyonvédelmi szakszolgálattal.
III. védelmi osztály:	<ul style="list-style-type: none"> teljes körű mechanikai védelem, teljes körű elektronikai jelzőrendszer, rendszeres és dokumentált karbantartás, biztosító által minősített rendszer.
IV. védelmi osztály:	<ul style="list-style-type: none"> teljes körű mechanikai védelem, részleges elektronikai jelzőrendszer, biztosító által minősített rendszer.
V. védelmi osztály:	<ul style="list-style-type: none"> teljes körű mechanikai védelem, minimális elektronikai jelzőrendszer.
VI. védelmi osztály:	<ul style="list-style-type: none"> részleges mechanikai védelem.
VII. védelmi osztály:	<ul style="list-style-type: none"> minimális mechanikai védelem.

2. Komplettnévelítésmények/épületek, raktártelepek, kereskedelmi elosztóhelyek/ biztosítása

A vagyonvédelmi szabályzat nem vonatkozik: pénzintézeti jellegű tevékenységekre; illetve egyedi, különösen nagy értéket koncentráltan képviselő vagyontárgyak tárolására, kezelésére.

2/A. Az egyes védelmi osztályok a biztosítási összeg függvényében

A védelmi osztály jele	Az egyes biztosítási összegek értékhatárai (M Ft)
A	2 000 felett
B	1 000 – 2 000
C	600 – 1 000
D	300 – 600
E	100 – 300
F	0 - 100

Az A-F védelmi osztályok védelmi előírásai mellett az 1./B. szerinti 1. és/vagy 2. vagyoncsoportba sorolt vagyontárgyak biztosítása esetén a vagyontárgyak elhelyezésére szolgáló helyiségre vonatkozóan a Helyiségek, vagyontárgyak 1/A tábla I-VII. védelmi osztályainak előírásai is érvényesek.

2/B. A védelmi osztályok és az egyes osztályok védelmi előírásai

<p>A védelmi osztály:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • a védett terület jól körülhatárolt, a kerítés csak komoly erőfeszítéssel, illetve különböző segédeszközök alkalmazásával küzdhető le, • a folyamatos megfigyelés/őrzés biztosítva van, • a nyílászárók a 4. sz. mellékletben (teljes körű mechanikai védelem) foglaltaknak megfelelően mechanikai-fizikai védelemmel vannak ellátva, kívülről nem nyithatók, az ajtók biztonsági zárral vannak felszerelve, • az őrk egymástól halló- és látótávolságon belül vannak, az egész területet megfigyelik, • az épületeken kívül kutyás, fegyveres járőrök, az épületen belül fegyveres őrk teljesítenek szolgálatot, • az őrk közötti állandó információcsere biztosítva van, • a kritikusabb pontok az 1. sz. mellékletben (teljes körű elektronikai jelzőrendszer) foglaltak szerinti elektronikai jelzőrendszerrel is el vannak látva (pénztárterem, páncélszekrény stb.), • közvetlen, vezeték nélküli összeköttetés van az őrzést végző szakszolgálat központjával, a rendőrséggel vagy egyéb fegyveres szolgálattal.
<p>B védelmi osztály:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • a védett terület jól körülhatárolt, a kerítés csak komoly erőfeszítéssel, illetve különböző segédeszközök alkalmazásával küzdhető le, • a megvilágítás biztosítja a folyamatos megfigyelést, • a nyílászárók a 4. sz. mellékletben (teljes körű mechanikai védelem) foglaltaknak megfelelően mechanikai-fizikai védelemmel vannak ellátva, kívülről nem nyithatók, az ajtók biztonsági zárral vannak felszerelve, • az őrk közötti állandó információcsere biztosítva van, • az épületeken kívül kutyás, fegyveres járőrök, az épületen belül fegyveres őrk teljesítenek szolgálatot, de a terület folyamatos és teljes figyelésére nincs mód, • a kritikusabb pontok a 2. sz. mellékletben (részleges elektronikai jelzőrendszer) foglaltak szerinti elektronikai jelzőrendszerrel is el vannak látva (pénztárterem, páncélszekrény stb.), • különféle telekommunikációs eszközök felhasználásával a rendkívüli eseményeket jelenteni lehet a szakszolgálat központjának, a rendőrségnek vagy egyéb fegyveres szolgálatnak.
<p>C védelmi osztály:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • a védett terület jól körülhatárolt, de a behatolás különösebb erőfeszítést nem igényel, • a megvilágítás biztosítja a folyamatos megfigyelést, • az épületek között járőrszolgálat van, • a nyílászárók az 5. sz. mellékletben (részleges mechanikai védelem) foglaltaknak megfelelően mechanikailag védve vannak, kívülről nem nyithatók, az ajtók biztonsági zárral vannak felszerelve, • a kritikusabb pontok a 2. sz. mellékletben (részleges elektronikai jelzőrendszer) foglaltak szerinti elektronikai jelzőrendszerrel is el vannak látva (pénztárterem, páncélszekrény stb.), • a védelem szempontjából a legfontosabb objektumrészt (pl. a páncéltermet) fegyveres őr védi, • telefon-összeköttetés biztosítja a kapcsolatot a szakszolgálat központjával, a rendőrséggel vagy egyéb fegyveres szolgálattal.

D védelmi osztály:	<ul style="list-style-type: none"> • a védett terület jól körülhatárolt, de a behatolás különösebb erőfeszítést nem igényel, • a főépületben biztonsági őrszolgálat van, • az épületek között járőrszolgálat van, • a nyílászárók az 5. sz. mellékletben (részleges mechanikai védelem) foglaltaknak megfelelően mechanikailag védve vannak, kívülről nem nyithatók, az ajtók biztonsági zárral vannak ellátva, • a kritikusabb pontok a 3. sz. mellékletben (minimális elektronikai jelzőrendszer) foglaltak szerinti elektronikai jelzőrendszerrel is fel vannak szerelve (pénztárterem, pánccsaszekrény stb.), • a védelem szempontjából a legfontosabb objektumrészt (pl. a pánccsaszekrényt) fegyveres őr védi, • telefon-összeköttetés biztosítja a kapcsolatot a szakszolgálat központjával, a rendőrséggel vagy egyéb fegyveres szolgálattal.
E védelmi osztály:	<ul style="list-style-type: none"> • a védett terület jól körülhatárolt, de a behatolás különösebb erőfeszítést nem igényel, • a főépületben 24 órás portaszolgálat van, • a nyílászárók az 5. sz. mellékletben (részleges mechanikai védelem) foglaltaknak megfelelően mechanikailag védve vannak, kívülről nem nyithatók, az ajtók biztonsági zárral vannak ellátva, • a kritikusabb pontok a 3. sz. mellékletben (minimális elektronikai jelzőrendszer) foglaltak szerinti elektronikai jelzőrendszerrel is fel vannak szerelve (pénztárterem, pánccsaszekrény stb.), • telefon-összeköttetés biztosítja a kapcsolatot a szakszolgálat központjával, a rendőrséggel vagy egyéb fegyveres szolgálattal.
F védelmi osztály:	<ul style="list-style-type: none"> • a védett terület jól körülhatárolt, de a behatolás különösebb erőfeszítést nem igényel, • nincs őrzés, • a nyílászárók az 5. sz. mellékletben (részleges mechanikai védelem) foglaltaknak megfelelően mechanikailag védve vannak, kívülről nem nyithatók, az ajtók biztonsági zárral vannak ellátva.

1. sz. melléklet: A teljes körű elektronikai jelzőrendszer

A teljes körű elektronikai jelzőrendszer alkotóelemei az alábbi védelmi körök:

- felületvédelem,
- térvédelem,
- tárgyvédelem,
- személyvédelem (támadásjelzés).

Teljes körű az elektronikai jelzőrendszer, ha az összes alkotóeleme teljes körű.

1. Teljes körű felületvédelem:

Teljes körű a felületvédelem, ha éles üzemmódban figyeli az összes nyílászáró szerkezetet, és a mechanikailag nem megfelelő (38 cm-es tömör téglafal szilárdsági tulajdonságainál gyengébb értékű) falazatokat, földemeket, padozatokat, továbbá jelzi az át- és behatolási kísérleteket.

2. Teljes körű térvédelem:

Teljes körű a térvédelem, ha éles üzemmódban a védett tárgyak környezetében (a felügyelt térben) mindennemű illetéktelen emberi mozgást jelez.

3. Teljes körű tárgyvédelem:

Teljes körű a tárgyvédelem, ha éles üzemmódban minden védett tárgyra kiterjed, pánccsaszekrények esetében testhang- és nyitásérzékelést is biztosít.

4. Teljes körű személyvédelem:

Teljes körű a személyvédelem, ha az összes védendő, támadásnak kitett személyre kiterjed.

Az elektronikai jelzőrendszerrel szemben támasztott követelmények:

- a betörésjelző központ a tápegységgel egy egységet képezzen, és a védett téren belül legyen elhelyezve,
- a központi egység jelezze a ki- és bekapcsolt állapotot a (minimum 4 db) védelmi körön külön-külön és a szabotázsvonalon egyaránt,
- az egyes csatornák ne legyenek közvetlenül ki- és bekapcsolhatók (ha szükséges, üzemmód-kapcsolót kell beépíteni),
- a központi egységnek – az üzemeltető által sem nyitható kivételül, szabotázsvédett – burkolata minimum 1,5 mm-es lágyacélból – vagy azzal egyenértékű szilárdságú anyagból – készüljön,
- az élesítés csak külső, minimum 6 betű vagy szám kombinációját használó kódkapcsolóval végezhető; a kódkapcsolónak a központot vezérlő áramkörét lehetőleg a központi egységben, de mindenképpen a védett téren belül kell elhelyezni,
- az egyes részek meghibásodását a rendszer jelezze, és a további részek maradjanak működőképeseek,
- az üzembe helyezés csak teljes működőképesség- és riasztásmentes állapotban legyen lehetséges,
- a rendszer összes részének állandó őrzésére, ellenőrzésre ki nem kapcsolható, az üzemeltető által sem befolyásolható jelzővonalakat (szabotázsvonalat) kell kiépíteni,
- élesbe kapcsolt állapotban a vezérlőközpontnak valamennyi jelzővonalat, jeladó áramkört, kapcsolóberendezést felügyelnie kell, és a jelzés után egy másodpercen belül riasztania kell,
- a szabotázsvonalak jelzéseit – nem élesbe kapcsolt állapotban is – a rendszernek optikailag és akusztikusan is jeleznie, illetve tárolnia kell,
- a támadásjelző részeknek állandóan élesben kell üzemelniük,
- a jelzőáramkörök és a szabotázsvonalak megszakadását, a rövidzárlatot, illetve a hurokellenállások 20%-os változását a rendszer jelezze (riasztania kell),
- a szabotázsvonalak visszakapcsolását csak a jelzőberendezés gyártója, szerelői vagy karbantartói végezhetik,
- minimálisan két, egymástól független kültéri akusztikus és egy optikai jelzésadó telepítése szükséges,
- az akusztikus jelzésadókat külön falsíkra kell elhelyezni, az egyik készüléknek beépített akkumulátorosnak kell lennie,
- a kültéri jelzésadókat a közlekedésre alkalmas felületektől, tárgyaktól, építményektől, épületszerkezetektől, közlekedési utaktól olyan távolságra kell telepíteni, hogy csak segédeszközzel lehessen őket elérni,
- a kültéri hangjelzésnek a riasztást kiváltó ok megszűnte után 1–3 percen belül automatikusan meg kell szűnnie, illetve kizárólag az arra illetékes kezelő vagy karbantartó által kézzel lekapcsolhatónak kell lennie; a rendszer a bekapcsolást követően ismételtlen kapcsoljon éles állapotba,
- a kültéri hangjelzőnek szabotázsvédett, minimum 1,5 mm vastag lágyacél burkolata legyen, vagy ezzel egyenértékű mechanikai védelemmel rendelkezzen; a hangereje 1 m-es távolságban haladja meg a 100 decibelt, váltakozó kéthangú jelzéssel,
- az optikai jelzésadó borostyánsárga színű, villogó és minimálisan 200 lumen fényáramú legyen,
- az energiaellátást két, egymástól független, kölcsönhatásmentes energiaforrás – elektromos hálózat és akkumulátor – biztosítsa,
- az elektromos hálózatnak megszakítás nélküli üzemmódban kell működnie,
- az akkumulátor a hálózati energiaellátás zavara esetén biztosítsa automatikusan és megszakítás nélkül a teljes berendezés legalább 72 órás üzemeltetését, 72 óra letelte után pedig legalább egy riasztási ciklus végrehajtását,
- az akkumulátor automatikus töltéséről gondoskodni kell,
- a nyitáserzékelők csak rejtve, süllyesztve szerelhetők,
- a szabadtéri, valamint a védett téren kívüli és a nem szabotázsvédett vezetékeket a falon belül vagy acél védőcsőbe helyezve kell vezetni.

2. sz. melléklet: A részleges elektronikai jelzőrendszer

Részleges az elektronikai jelzőrendszer, ha teljes körű térvédelem, tárgyvédelem, személyvédelem nincs, de a felületvédelem teljes körű, és csapdaszerű térvédelem van kialakítva.

Részlegesnek tekinthető az elektronikai jelzőrendszer akkor is, ha a térvédelem, tárgyvédelem vagy felületvédelem elektronikus megoldású, ám a védendő objektum egyes részei „árnyékban” vannak. (Árnyékon azt kell érteni, hogy a védendő területnek, térnek nem a teljes egészére terjed ki a hatásos elektronikus felügyelet. Pl. egy bank bejárati ajtajának beltéri körzetét nem „felügyeli” passzív infra- vagy egyéb mozgásérzékelő, vagy ha a pánclétermen előterében nincs mozgásérzékelő telepítve, csak a közlekedőfolyosókban.)

Az elektronikai jelzőrendszerrel szemben támasztott követelmények:

- a betörésjelző központ a tápegységgel egy egységet képezzen, és a védett téren belül legyen elhelyezve,
- a központi egység jelezze a ki- és bekapcsolt állapotot a (minimum 4 db) védelmi körön külön-külön és a szabotázsvonalon egyaránt,
- az egyes csatornák ne legyenek közvetlenül ki- és bekapcsolhatók (ha szükséges, üzemmód-kapcsolót kell beépíteni),
- a központi egységnek – az üzemeltető által sem nyitható kivitelű, szabotázsvédett – burkolata minimum 1,5 mm-es lágyacélból – vagy azzal egyenértékű szilárdságú anyagból – készüljön,
- az élesítés csak külső, minimum 6 betű vagy szám kombinációját használó kódkapcsolóval végezhető; a kódkapcsolónak a központot vezérlő áramkörét lehetőleg a központi egységben, de mindenképpen a védett téren belül kell elhelyezni,
- az egyes részek meghibásodását a rendszer jelezze, és a további részek maradjanak működőképesek,
- a rendszer védett téren kívül elhelyezett részeinek (hangjelzőknek, kódkapcsolóknak stb.) az állandó őrzésére, ellenőrzésére csak a teljes rendszerrel együtt – az üzemeltető vagy a szerviz által – kikapcsolható szabotázsvonalat kell kiépíteni,
- a rendszer üzemképességét és riasztásmentes állapotát a kódkapcsolón jelezni kell,
- élesbe kapcsolt állapotban a vezérlőközpontnak valamennyi jelzővonalat, jeladó áramkört, kapcsolóberendezést felügyelnie kell, és a jelzés után egy másodpercen belül riasztania kell,
- a szabotázsvonalak jelzéseit – nem élesbe kapcsolt állapotban is – a rendszernek optikailag és akusztikusan is jeleznie, illetve tárolnia kell,
- a jelzőáramkörök és a szabotázsvonalak megszakadását, a rövidzárlatot, illetve a hurokellenállások 40%-os változását a rendszer jelezze (riasztania kell),
- minimálisan két, egymástól független kültéri akusztikus és egy optikai jelzésadó telepítése szükséges,
- az akusztikus jelzésadókat külön falsíkra kell elhelyezni, ha ez nem lehetséges, az egyik készüléknek beépített akkumulátorosnak kell lennie,
- a kültéri jelzésadókat a közlekedésre alkalmas felületektől, tárgyaktól, építményektől, épületszerkezetektől, közlekedési utaktól olyan távolságra kell telepíteni, hogy csak segédeszközzel lehessen őket elérni,
- a kültéri hangjelzésnek a riasztást kiváltó ok megszűnte után 1–3 percen belül automatikusan meg kell szűnnie, illetve kizárólag az arra illetékes kezelő vagy karbantartó által kézzel lekapcsolhatónak kell lennie; a rendszer a bekapcsolást követően ismételtlen kapcsoljon éles állapotba,
- a kültéri hangjelzőnek szabotázsvédett, minimum 1,5 mm vastag lágyacél burkolata legyen, vagy ezzel egyenértékű mechanikai védelemmel rendelkezzen; a hangereje 1 m-es távolságban haladja meg a 100 decibelt, váltakozó kéthangú jelzéssel,
- az optikai jelzésadó borostyánsárga színű, villogó és minimálisan 200 lumen fényáramú legyen,
- az energiaellátást két, egymástól független, kölcsönhatásmentes energiaforrás – elektromos hálózat és akkumulátor – biztosítsa,
- az elektromos hálózatnak megszakítás nélküli üzemmódban kell működnie,
- az akkumulátor a hálózati energiaellátás zavara esetén biztosítsa automatikusan és megszakítás nélkül a teljes berendezés legalább 48 órás üzemeltetését, 48 óra letelte után pedig legalább egy riasztási ciklus végrehajtását,
- az akkumulátor automatikus töltéséről gondoskodni kell,
- a nyitásérzékelők csak rejtve, süllyesztve szerelhetők,
- a szabadtéri, valamint a védett téren kívüli és a nem szabotázsvédett vezetékeket a falon belül vagy acél védőcsőbe helyezve kell vezetni.

3. sz. melléklet: A minimális elektronikai jelzőrendszer

Minimális az elektronikai jelzőrendszer, ha térvédelem, tárgyvédelem, személyvédelem nincs, és a felületvédelem csak a 2 m-nél alacsonyabban fekvő nyílászárókra terjed ki, vagy csapdaszerű területvédelem van kialakítva.

Az elektronikai jelzőrendszerrel szemben támasztott követelmények:

- a betörésjelző központ a tápegységgel egy egységet képezzen, és a védett téren belül legyen elhelyezve,
- a központi egység jelezze a ki- és bekapcsolt állapotot a védelmi körökön külön-külön és a szabotázsvonalon egyaránt,
- a központi egységnek – az üzemeltető által sem nyitható kivitelű, szabotázsvédett – burkolata minimum 1 mm-es lágyacélból – vagy azzal egyenértékű szilárdságú anyagból – készüljön,
- az élesítés legalább ún. kulcsos kapcsolóval történjék, a kapcsoló háza minimum 1,5 mm vastag lágyacél vagy ezzel egyenértékű mechanikai szilárdságú anyag legyen, és eltávolítása, illetve megbontása esetén a jelzésvonalon adjon riasztást,

- az egyes részek meghibásodását a rendszer jelezze,
- élesbe kapcsolt állapotban a vezérlő központnak valamennyi jelzővonalat, jeladó áramkört, kapcsolóberendezést felügyelnie kell, és a jelzés után egy másodpercen belül riasztania kell,
- a jelzőáramkör megszakadását a rendszernek jeleznie kell,
- a kültéri jelzésadókat a közlekedésre alkalmas felületektől, tárgytól, építményektől, épületszerkezetektől, közlekedési utaktól olyan távolságra kell telepíteni, hogy csak segédeszközzel lehessen őket elérni,
- a kültéri hangjelzésnek a riasztást kiváltó ok megszűnte után 1–3 percen belül automatikusan meg kell szűnnie, illetve kizárólag az arra illetékes kezelő vagy karbantartó által kézzel lekapcsolhatónak kell lennie; a rendszer a bekapcsolást követően ismételtlen kapcsoljon éles állapotba,
- a kültéri hangjelzőnek szabotázsvédett, minimum 1,5 mm vastag lágyacél burkolata legyen, vagy ezzel egyenértékű mechanikai védelemmel rendelkezzen; a hangereje 1 m-es távolságban haladja meg a 100 decibelt, váltakozó kéthangú jelzéssel,
- az energiaellátást két, egymástól független, kölcsönhatásmentes energiaforrás – elektromos hálózat és akkumulátor – biztosítsa; elemes táplálás esetén – egy elemkészlettel – a rendszer minimum 3 hónapig legyen üzemképes,
- az akkumulátor a hálózati energiaellátás zavara esetén biztosítsa automatikusan és megszakítás nélkül a teljes berendezés legalább 24 órás üzemeltetését, 24 óra letelte után pedig legalább egy riasztási ciklus végrehajtását,
- akkumulátoros üzemmód esetén az automatikus töltésről gondoskodni kell,
- a szabadtéri és a védett téren kívüli vezetékeket a falon belül vagy acél védőcsőbe helyezve kell vezetni.

4. sz. melléklet: A teljes körű mechanikai védelem

Teljes körű a mechanikai védelem, ha a védett helyiség falazatai, födém szerkezetei, padozatai és a nyílászárók legalább az alábbiaknak megfelelnek:

- a falazatok, födémelek, padozatok szilárdsága legalább a 38 cm vastag, hagyományos kisméretű téglából épült tömör téglafalával azonos értékű,
- a nyílászárók (ablakok, kirakatok, portálok stb.) teljes felülete minimum 100*300 mm-es osztású, 12 mm átmérőjű köracél ráccsal vagy ezzel bonthatósági/áthatolási szempontból egyenértékű más mechanikai megoldással – pl. betörésgátló biztonsági üveggel – van védve (bankok, pénzintézetek esetében az átmérő minimum 16 mm),
- a rács 300 mm-enként, de minimum 4 db falazókörmömmel van hozzáerősítve a falazathoz; a minimális beépítési mélység 38 cm vastag, hagyományos téglából épített tömör fal esetén 150 mm (vagy ezzel egyenértékű, kívülről nem szerelhető más műszaki megoldás fogadható el),
- a nyílászárók (ablakok, kirakatok, portálok stb.) tokszerkezeteit falazókörmökkel vagy egyéb, a befeszítést megakadályozó módon a falazathoz kell erősíteni,
- az ajtó és az ajtótok fémből vagy tömör fából készülhet,
- ha az ajtólap anyaga fa, az minimum 40 mm vastag és tömör legyen,
- az ajtólap és a tok zárásponthossza 2 mm-en belül legyen,
- az ajtó legalább három diópánttal legyen a tokhoz rögzítve,
- a zárszerkezet többpontos (minimum 4) zárást biztosítson,
- a zárnak biztonsági zárnak kell lennie,
- biztonsági zárnak minősül a minimum 5 csapos hengerzár, a minimum 6 rotoros mágneszár, a kéttollú kulcsos zár, továbbá a szám- vagy betűjel-kombinációs zár, ha a variációs lehetőségek száma meghaladja a 10 000-et, valamint az egyedileg minősített lamellás zár,
- a zárszerkezetet fúrás, a hengerzárát törés ellen is védeni kell,
- az ajtólap, illetve a tok vetemedése a zárás biztonságát nem befolyásolhatja,
- a zárnyelveknek (ajtók esetében) legalább 18 mm mélyen kell zárniuk,
- az ajtókat kiemelés, feszítés ellen védeni kell.

Megjegyzés: A lakat nem minősül biztonsági zárnak.

5. sz. melléklet: A részleges mechanikai védelem

Részleges a mechanikai védelem, ha a védett helyiség falazatai, födém szerkezetei, padozatai és a nyílászárók legalább az alábbiaknak megfelelnek:

- a falazatok, födémelek, padozatok szilárdsága legalább a 15 cm vastag, hagyományos kisméretű téglából épült tömör téglafalával azonos értékű,
- a 2 m-nél alacsonyabban fekvő nyílászárók (ablakok, kirakatok, portálok stb.) minimum 100*300 mm-es osztású, 12 mm átmérőjű köracél ráccsal vagy ezzel bonthatósági/áthatolási szempontból egyenértékű más mechanikai megoldással – pl. betörésgátló biztonsági üveggel – vannak védve (bankok, pénztintézetek esetében az átmérő minimum 16 mm),
- a rács 300 mm-enként, de minimum 4 db falazókörmel van hozzáerősítve a falazathoz; a minimális beépítési mélység a legalább 15 cm vastag, hagyományos téglából épített tömör fal esetén 150 mm (vagy ezzel egyenértékű, kívülről nem szerelhető más műszaki megoldás fogadható el),
- a nyílászárók (ablakok, kirakatok, portálok stb.) tokszerkezeteit falazókörmökkel vagy egyéb, a befeszítést megakadályozó módon a falazathoz kell erősíteni,
- az ajtó szerkezetek megerősített kivitelűek; kiemelés feszítés és reteshúzás ellen védettek,
- a zárast minimum 2 darab biztonsági zár végzi,
- biztonsági zárnak minősül a minimum 5 csapos hengerzár, a minimum 6 rotoros mágneszár, a kéttollú kulcsos zár, továbbá a szám- vagy betűjel-kombinációs zár, ha a variációs lehetőségek száma meghaladja a 10 000-et, valamint az egyedileg minősített lamellás zár,
- az ajtó legalább három diópánttal legyen a tokhoz rögzítve,
- az ajtólap, illetve a tok vetemedése a zárás biztonságát nem befolyásolhatja,
- a zárnyelveknek (ajtók esetében) legalább 18 mm mélyen kell zárniuk,
- az ajtólap és a tok zárás pontossága 5 mm-en belül legyen,
- bevésőzár esetében az ajtólap külső, keskenyebbik oldalát fémlemezzel meg kell erősíteni,
- fatokhoz megerősített zárlemez szükséges.

Részlegesnek tekinthető a mechanikai védelem akkor is, ha a teljes körű mechanikai védelemnél felsoroltak közül 1–1 rész-elem teljes egészében megvalósul, ugyanakkor más részelemek nem, vagy nem teljesen valósulnak meg.

Megjegyzés: A lakat nem minősül biztonsági zárnak.

6. sz. melléklet: A minimális mechanikai védelem

Minimális a mechanikai védelem, ha a védett helyiség falazatai, födém szerkezetei, padozatai és a nyílászárók legalább az alábbiaknak megfelelnek:

- a falazatok, födémelek, padozatok szilárdsága legalább a 6 cm vastag, hagyományos kisméretű téglából épült tömör téglafalával azonos értékű,
- az ajtó szerkezetek reteshúzás ellen védve vannak,
- az ajtók zárását biztonsági zár végzi,
- biztonsági zárnak minősül a minimum 5 csapos hengerzár, a minimum 6 rotoros mágneszár, a kéttollú kulcsos zár, továbbá a szám- vagy betűjel-kombinációs zár, ha a variációs lehetőségek száma meghaladja a 10 000-et, valamint az egyedileg minősített lamellás zár.

7. sz. melléklet: Az 1. vagyoncsoportba sorolt vagyontárgyak tárolási szabályai

A biztosítási szerződés feltételeiben meghatározott és az 1. sz. melléklet szerinti 1. vagyoncsoportba tartozó vagyontárgyak (készpénz, értékpapír, nemesfém, ékszer, drága- és féldrágakövek, nyomdafesték, vetőmag, műtrágya, növényvédőszer-koncentrátumok valamint egyéb, a biztosító által megnevezett vagyontárgyak) az alábbiak szerint tárolandók. (A tárolás céljára szolgáló helyiség a biztosítási összegnek megfelelő védelemteljes szintű legyen.)

a) 100 000 Ft biztosítási összeg alatt:	<ul style="list-style-type: none">• az ún. 1. vagyoncsoportot (készpénz, értékpapír stb.) érintő kockázati összegnek megfelelő Mabisz minősítéssel rendelkező értéktárolóban (lemez-kazetta, lemezszekrény stb.),
--	---

b) 100 000 és 200 000 Ft biztosítási összeg között:	<ul style="list-style-type: none"> az ún. 1. vagyoncsoportot (készpénz, értékpapír stb.) érintő kockázati összegnek megfelelő Mabisz minősítéssel rendelkező értéktárolóban (lemezszekrény, megerősített lemezszekrény stb.),
c) 200 000 és 1 000 000 Ft biztosítási összeg között:	<ul style="list-style-type: none"> az ún. 1. vagyoncsoportot (készpénz, értékpapír stb.) érintő kockázati összegnek megfelelő Mabisz minősítéssel rendelkező értéktárolóban (lemezszekrény, megerősített lemezszekrény, páncélszekrény stb.),
d) 1 000 000 Ft biztosítási összeg felett:	<ul style="list-style-type: none"> az ún. 1. vagyoncsoportot (készpénz, értékpapír stb.) érintő kockázati összegnek megfelelő Mabisz minősítéssel rendelkező értéktárolóban (megerősített lemezszekrény, páncélszekrény, páncélterem stb.), az értéktárolót el kell látni testhang- és nyitásérzékelővel, az elektronikai jelző-rendszerbe – riasztóba – bekötötn.

8. sz. melléklet: Az 1. vagyoncsoportba sorolt vagyontárgyak szállítási szabályai

A biztosítási szerződés feltételeiben meghatározott és az 1/B. szerinti 1. vagyoncsoportba tartozó vagyontárgyak (készpénz, értékpapír, nemesfém, ékszer, drága- és féldrágakövek, nyomdafesték, vetőmag, műtrágya, növényvédőszer-koncentrátumok valamint egyéb, a biztosító által megnevezett vagyontárgyak stb.) **legalább** az alábbiak szerint szállítandók:

a) 500 000 Ft biztosítási összegig	<ul style="list-style-type: none"> egy fő, tetszőleges módon,
b) 500 000 és 1 000 000 Ft biztosítási összeg között	<ul style="list-style-type: none"> egy fő, riasztójelzést adó pénzszállító táskával,
c) 1 000 000 és 2 000 000 Ft biztosítási összeg között	<ul style="list-style-type: none"> két fő, a szállított készpénzt illetéktelen hozzáféréskor speciális technikával megfestő Mabisz minősített pénzszállító táskával,
d) 2 millió és 30 millió Ft biztosítási összeg között	<ul style="list-style-type: none"> az erre a tevékenységre érvényes szakhatósági engedéllyel rendelkező pénzszállító szervezet/egység, gépkocsival, három fős személyzettel, melyből egy fő fegyveres,
e) 30 és 50 millió Ft biztosítási összeg között	<p>Az erre a tevékenységre érvényes szakhatósági engedéllyel rendelkező pénzszállító szervezet/egység végezheti a szállítást, speciális pénzszállító kocsival (páncélautó), amely az alábbi feltételeknek megfelel:</p> <ul style="list-style-type: none"> a rakodótér és a vezetőfülke borítása, üvegezése védelmet nyújt a kis kaliberű maroklőfegyverek ellen, a rakodótér és a vezetőfülke ajtaja kívülről csak kulccsal nyitható, a rakodótérajtónak több ponton záródó zárszerkezete van, a jármű elektronikai jelzőrendszerrel van ellátva, amely támadás, az ajtók illetéktelen nyitása vagy a gépjármű eltulajdonítása esetén riasztójelzést ad, és megakadályozza a jármű elvitelét (a motor üzemét), a jármű személyzete a vezetővel együtt három fő, akikből kettő fegyveres; egy fegyveres kísérő a vezetőfülkében, egy a rakodótérben vagy a zsilipben helyezkedik el, az útvonal biztosításához kísérő személygépkocsi szükséges két fő fegyveressel,
f) 50 és 100 millió Ft biztosítási összeg között	<p>A 30 és 50 millió Ft biztosítási összeg közötti értékeknel leírtakkal azonos módon; azon felül előfutó kísérőkocsi is szükséges két fő fegyveressel,</p>

<p>g) 100 millió Ft biztosítási összeg felett</p>	<p>Páncélautóval, amely az alábbi feltételeknek megfelel:</p> <ul style="list-style-type: none"> • a jármű borítása, üvegezése lövedékálló, amely védelmet nyújt a közepes hatóerejű kézi lőfegyverek ellen, • a rakodótér és a vezetőfülke ajtaja kívülről csak kulccsal nyitható, • a rakodótérajtónak több ponton záródó zárszerkezete van, • elektronikai jelzőrendszerrel van ellátva, amelynek főbb jellemzői az alábbiak: <ul style="list-style-type: none"> • kódolható, • rendelkezik támadásjelzéssel, • teljesen független a gépkocsi egyéb elektronikai rendszereitől, saját külön tápellátása van, és • a teljes rendszer szabotázsvédett, • jelzi az illetéktelen ajtónyitást és az eltulajdonítást; megakadályozza a jármű elvitelét a gyújtás letiltásával és az üzemanyag-vezeték elzárásával, valamint a fékrendszer blokkolásával, • a gumik nyomástartók, 8-10 db szög által okozott lyukakkal, illetve 6 mm-es – pl. golyó ütötte – lyuk esetén is tartják a nyomást, vagy sérülés (pl. átlövés) esetén is haladást / közlekedést lehetővé tevő kiegészítő technikával szereltek, • a járműnek a zárt építés miatt légkondicionált kivitelűnek kell lennie, és olyan légszűrővel kell ellátni, amelynek jellemzői megegyeznek a gázálarcszűrőbetét tulajdonságaival, • a szállító jármű vezetőfülkéjének oxigénellátása megoldott, ez a személyzet oxigénellátását 30 percen keresztül biztosítja, • az állandó kapcsolattartáshoz (a kísérő kocsikkal és a központtal is) vezeték nélküli adó-vevő berendezés szükséges rejtett antennával és önálló energiaellátási lehetőséggel, • az útvonal biztosításához előfutó és követő kísérő személygépkocsi szükséges két-két fő fegyverrel.
--	---

9. sz. melléklet: Fogalom-meghatározások

Biztonsági zár

Biztonsági zárnak minősülnek a legalább 5 csapos hengerzárak, a minimum 6 rotoros mágneszárak, az egy- és kéttollú la-mellás zárok, ha az ún. variáció számuk legalább 10 000; továbbá az ilyen Mabisz-minősítésű egyéb zárok.

Két biztonsági zár, illetve többpontos zárás

A (zár)reteszelését végző vasalatok (vagy rudazatok, „nyelvek”) közötti távolság legalább 30 cm.

Fúrásvédelem (fúrásvédett)

A zárszekrény, illetve a hengerzárbetét akkor fúrásvédett, ha egy legfeljebb 500 W – vagy azzal egyenértékű – teljesítményű géppel/eszközzel, HSS minőségű fúrószárral, 3 percen keresztül e célból végzett roncsolásos támadás nem teszi lehetővé a nyitást.

Törésvédelem (törésvédett)

Beépített helyzetében törésvédett kivitelű az a műszaki megoldás, ami az ajtólap kialakításával vagy kiegészítő – külső oldalról nem szerelhető – biztonsági vasalattal megakadályozza, hogy a hengerzártestet egy (cél)szerszámmal megfogják, és a zárból kitörjék. (Tehát a zárbetét nem állhat ki az ajtó, illetve a biztonsági vasalat homloksíkjából.)

Bevésőzár

Az ajtólapba süllyesztve szerelt zárszerkezet, amely a faajtónak a betöréssel szembeni ellenálló képességét nagymértékben gyengíti.

Zárasmélység

Teljes zárás esetén a zárnyelvnek és az ajtótokban (vagy a rögzített ajtószárnyban) kialakított zárfogadónak a közös szakasza (teljes záráskor a zárnyelv „ajtótokba tolódó” részének hossza mm-ben mérve).

Záráspontosság

Az ajtó becsukott és zárt helyzetében az ajtótok és az ajtólap éle közötti legnagyobb távolság mm-ben meghatározva (két-szárnyú ajtók esetében a szárnyak ajtólapélei közötti távolság is).

Reteshúzás elleni védelem

(A kétszárnyú – bejárati – ajtók egyik szárnyának rögzítését általában tolóretesz szolgálja, amelynek nyelve – rudazata – a küszöb- és szemöldökfába tolt helyzetében az ajtólapot „rögzíti”.)

Reteshúzás ellen akkor védett a (kétszárnyú) bejárati ajtó, ha a toló- vagy billenőreteszekhez a két ajtószárny közötti illeszkedésnél nem lehet hozzáférni. (Az ajtólapok csatlakozásának záráspontossága nem manipulálható a nyíló/fix ajtólapok kel-lő merevsége miatt, és/vagy a retesz működését olyan műszaki megoldás „blokkolja”, hogy a rögzítés csak nyitott ajtó-szárnyal oldható fel.)

Szilárdság

A minimális, a részleges és a teljes körű mechanikai, fizikai védelem alkotórészét képező külső (vagy belső) térelhatároló épületszerkezeteknek (falazatoknak, földemeknek, padozatoknak) a különböző roncsolásos, áthatolási célú bontással (és ennek kísérletével) szembeni ellenálló képessége.

Minősített rács

A rácsosztás mérete legfeljebb 10*30 cm; a tömör rácspálcák keresztmetszete, merevsége, darabolási ellenállása megegyezik a legalább a 12 mm átmérőjű köracéléval. A rács (falazathoz való) rögzítéseinek száma legalább 4, és egymástól mért távolságuk legfeljebb 30 cm. A rögzítések „mélysége” minimum 10 cm, és – kívülről – nem szerelhetők.

Elfogadható továbbá minden más, az előzőekben leírtakkal bontási/áthatolási szempontból legalább egyenértékű, kívülről nem szerelhető kivételű műszaki megoldás (pl. a rács helyettesítésére alkalmas, Mabisz-minősítésű alumínium redőnyrend-szer).

Biztonsági üveg

Betörésvédelmi szempontból az üvegezés biztonsági üvegnek tekintendő, ha érvényes Mabisz-minősítése szerint – érdemi behatoláskésleltető ellenállása következtében – alkalmas a rács helyettesítésére.

A hagyományos szilikát anyagú betöréskésleltető és -gátló biztonsági üvegezések többrétegű ragasztott üvegek, amelyek a betöréssel szembeni ellenálló-képességüket elsősorban a speciális ragasztórétegeknek köszönhetik.

A biztonsági üvegek másik csoportját a homogén szerkezetű, szerves bázisú – polikarbonát – anyagból készülő műanyag „üvegek” teszik ki.

(Figyelem! Nem minősül biztonsági üvegnek betörésvédelmi szempontból az ún. securit-glass, aminek elnevezésében a „biztonság” arra utal, hogy gyártástechnológiájából következően – mivel edzett üveg – nem éles szilánkokra, hanem apró, gömbölyű szemű darabokra törik, így nem okoz súlyosabb sérülést.)

Vagyonvédelmi fólia (áttöréskésleltető célú)

Vagyonvédelmi – áttöréskésleltető – hatású az a fólia (illetve az azzal szerelt üveg), amire vonatkozóan a fóliának érvényes Mabisz-minősítése van, és a tanúsítvány szerinti beépítési feltételeket a telepítő jognyilatkozattal is igazolta.

A vagyonvédelmi fólia néhány száz mikron vastagságú műanyag fólia, amelyet általában vízbázisú ragasztóanyaggal rögzí-tenek az üvegfelületre.

A védendő oldalon vagyonvédelmi fóliával felszerelt üvegen a fólia szerepe az „áttörésállóság” bizonyos mértékű javítása azáltal, hogy ha megkísérlik áttörni, az üvegtábla nem esik azonnal szilánkokra, és nem szóródik szét. Ennek az az oka, hogy a törött üvegdarabok (tábladarabok, cserepek) a fólián megtapadva egy ideig még táblaszerűen „egyben” maradnak, így a törött üvegtábla mellett tartózkodó személynek van ideje elmenekülni, és a szilánkok okozta sérüléseket elkerülni.

(Figyelem! A csak fóliával ellátott – normál építőipari és/vagy „securit” – üvegek elhanyagolható mértékű betörés-ellenállásuk miatt rács helyettesítésére nem alkalmasak.)

Kiemelés elleni védelem

A kiemelés elleni védelem olyan standard vagy pótlólag létesített szerkezetek, anyagok és műszaki megoldások összessége, ami megakadályozza, hogy a bejárati nyílászárót (ajtót) a zsanérjairól leemeljék – természetesen a külső, nem védett oldal-ról, és becsukott, zárt helyzetben.

Feszítés elleni védelem

A feszítés elleni védelem olyan standard vagy pótlólag létesített szerkezetek, anyagok és műszaki megoldások összessége, ami megakadályozza, hogy a bejárati nyílászárót (ajtót) becsukott és zárt helyzetében a külső, nem védett oldalról a tokjából kifeszítsék.

A zárlemez megerősítése

A hagyományos technológiájú és szerkezetű fatok megerősítése a zárnyelvet fogadó szakasz nyitásirányú oldalán, elsősorban egy profilacéllemez szerkezettel és speciális, dübel jellegű csavarrögzítésekkel, amivel a tokozat feszítéssel szembeni ellenállása jelentősen növelhető.

Mabisz-minősítés

A Magyar Biztosítók Szövetsége (Mabisz) Vagyonbiztosítási Tagozata által felügyelt minősítési eljárás eredménye (ún. tanúsítvány). A minősítési tanúsítvány rögzíti az adott vagyonvédelmi eszköz (termék) – különféle biztosítói eljárásokat és szerződéses kapcsolatrendszereket érintő – alkalmazásának, alkalmazhatóságának a jellemzőit.

Blokkzár

A blokkzár többfunkciójú elektromechanikus zárszerkezet. Alapfunkciója azonos a bejárati ajtók biztonságos zárását szolgáló standard zárával, ezzel azonos fontosságú kiegészítő funkciója az elektronikai behatolásjelző rendszer élesítése, illetve az éles üzemmódból való kikapcsolása (értelemszerűen a zárással, illetve a nyitással végrehajtva). Az élesítési funkcióhoz kapcsolódó kiegészítő szerepe az, hogy ha a behatolásjelző rendszer élesítést gátló állapotot jelez, a mechanikus zár blokkolásával jelzi a rendellenességet.

Üzemképesség

Üzemképes az elektronikai behatolásjelző rendszer, ha funkcióinak működőképessége lehetővé teszi az élesítési utasítás fogadását („a rendszer élesíthető”).

Riasztásmentes állapot

Az elektronikai behatolásjelző rendszer éles üzemmódban van, de nincs riasztási állapotban (ezzel jelzi, hogy a rendszer által felügyelt térben, abban az adott időpontban nem észlel riasztást kiváltó okot).

Lemezszekrény

Olyan értéktároló, amelynek Mabisz-minősítése: „lemezszekrény”; továbbá a minősítéssel javasolt kockázatvállalási értékhatára nem haladja meg a 2 M Ft összeget. A minősítés tartalmazza mindazon paramétereket (pl. rögzítés stb.), amelyek a telepítéskor és a használatkor a javasolt értékhatárt figyelembe véve alkalmazandók.

Páncélszekrény

Olyan értéktároló, amelynek Mabisz-minősítése: „páncélszekrény”; továbbá a minősítéssel javasolt kockázatvállalási értékhatára meghaladja a 2 M Ft összeget. A minősítés tartalmazza mindazon paramétereket (pl. rögzítés stb.), amelyek a telepítéskor és a használatkor a javasolt értékhatárt figyelembe véve alkalmazandók.

Lakat

Nem tekinthetők biztonsági zárnak a hagyományos és a Mabisz-minősítéssel nem rendelkező lakatok.

Biztonsági zárnak csak az a lakat számít (funkcionálisan), amelynek a tartószerkezetével együtt van Mabisz-minősítése a minősítésben meghatározott – betartandó – feltételekkel és fokozatban (részleges mechanikai-fizikai védelmi szint, teljes körű mechanikai-fizikai védelem).

Allianz Hungária Zrt.

Betöréses lopás és rablás – kiegészítő biztosítás

A biztosító – pótdíj ellenében – megtéríti a jelen biztosítási szerződéssel biztosított vagyontárgyakban balesetszerűen – előre nem látható okból, véletlenül, váratlanul, külső behatás miatt – bekövetkező közvetlen fizikai károkat, a jelen kiegészítő biztosításban meghatározottak szerint.

1. Jelen kiegészítő biztosítás szerint **biztosítási esemény a betöréses lopás és rablás által bekövetkezett kár.**

2. A betöréses lopás és rablás fogalmának meghatározása a különös biztosítási feltételek Fogalom meghatározások pontjában található.

3. **Jelen kiegészítő biztosítás alapján sem térülnek meg azok a károk, melyek**

- a) **a nem biztosított, biztosítási fedezet alá nem vonható vagyontárgyakban keletkeztek;**
- b) **lopás, elveszés, eltűnés, hiány, leltárhiany, veszteség következtében keletkeztek, kivéve, ha a biztosított bizonyítja, hogy a hiány a kockázatviselési helyen elkövetett betöréses lopással vagy rablással összefüggésben keletkezett, és a káresemény időpontjában a jelen biztosítási szerződésben meghatározott vagyonvédelmi előírások teljesültek, az alkalmazott vagyonvédelmi rendszer, berendezés működképesen üzembe volt helyezve.**

4. **Nem minősül biztosítási eseménynek, ha a káresemény bekövetkezte az időpontjában a behatolás helyén a minimális mechanikai védelem feltételei sem teljesültek.**

5. A kártérítés felső határa a biztosítási összeg, ha a biztosítási esemény bekövetkezte az időpontjában a behatolás helyén fennálltak a biztosítási összeghez és a – telephelyen folytatott tevékenység alapján meghatározott – kárveszélyességi besoroláshoz rendelt védelmi kategóriának / osztálynak megfelelő védelmi előírások, továbbá az alkalmazott vagyonvédelmi rendszer, berendezés működképesen üzembe volt helyezve. A védelmi előírásokat a vagyonvédelmi szabályzat tartalmazza.

6. **Ha a káresemény bekövetkezte az időpontjában a behatolás helyén nem álltak fenn vagyonvédelmi szabályzatban foglalt, a biztosítási összeghez rendelt előírások, akkor a biztosító a biztosítási esemény bekövetkezte az időpontjában, a behatolás helyén ténylegesen meglévő védelmi kategóriának / osztálynak megfelelő, a szabályzat szerinti legmagasabb összegig teljesít szolgáltatást.**

7. A biztosított/szerződő – az általános biztosítási feltételekben leírtakon túlmenően – köteles betartani a vagyonvédelmi szabályzat kármegelőzésre vonatkozó előírásait, továbbá minden tőle elvárható intézkedést megtenni a károk megelőzése, elhárítása és enyhítése érdekében. A tervezésre, építésre, telepítésre, üzemeltetésre, védelemre, karbantartásra, tárolásra, beszerelésre és bontásra vonatkozó szakmai előírásokat is mindenkor be kell tartani. A biztosítási szolgáltatás biztosítási eseményenkénti és biztosítási időszakokénti felső összeghatárát, továbbá az önrészesedést a biztosítási szerződés tartalmazza. A jelen kiegészítő biztosításban nem szabályozottakban a biztosítási szerződésben foglaltak az irányadók.

Allianz Hungária Zrt.

Elektronikus eszközök törés kára – kiegészítő biztosítás

A **biztosító** – pótdíj ellenében – **megtéríti** a biztosítási szerződéssel biztosított elektronikus eszközöknek balesetszerűen, előre nem látható okból, véletlenül, váratlanul, **belső és/vagy külső erőhatás miatt** bekövetkezett olyan **törés, repedés kárát**, amely a biztosított vagyontárgyak részleges, vagy teljes működésképtelenségét okozza. **Elektronikus egységek esetén kizárólag a külső erőhatás miatt** bekövetkezett **törés, repedés kár** minősül **biztosítási eseménynek**.

1. Jelen záradék értelmében külső erőhatás miatt bekövetkező törés, repedés kárnak kizárólag az a kár minősül, melynek oka:

- a) leesés, lökés, ütközés,
- b) idegen tárgyak általi akadályoztatás.

2. Jelen záradék értelmében belső erőhatás miatt bekövetkező törés, repedés kárnak kizárólag az a kár minősül, melynek oka:

- a) anyaghiba, tervezési vagy kivitelezési hiba,
- b) rázkódás (rezonancia), alkatrészek, részegységek kilazulása,
- c) hibás beállítás vagy szabályozás,
- d) nem megfelelő elhelyezés, telepítés,
- e) hibás szírozás, olajozás, illetve a kenés kimaradása,
- f) a szokásosnál nagyobb erőhatás, túlterhelés,
- g) kazánvízhiány miatti törés, repedés, deformálódás,
- h) túlhevülés (a hőnek, lángnak kitett berendezések kivételével),
- i) a centrifugális erő hatása miatti széthullás,
- j) az elektromos energia közvetlen hatása, úgymint rövidzárlat, átütés, átívelés (abban az esetben is, ha ezek szigetelési hiba vagy túlfeszültség miatt következtek be),
- k) a mérő-, szabályozó-, vezérlő- és biztonsági berendezések meghibásodása,
- l) befagyás, bedermedés, besülés, beszorulás,
- m) hibás munkavégzés, mint pl. a gépet üzemeltető dolgozó figyelmetlensége, szakmai tévedése, a vonatkozó előírások be nem tartása.

3. Önrészesedés:

A jelen kiegészítő biztosítás alapján térülő károk esetén a kárból levonásra kerülő önrészesedés a biztosítási szerződésben feltüntetett önrészesedés, **kivéve a hordozható, mobil elektronikus eszközök kárait**. Ezek esetén a kárból levonásra kerülő önrészesedés **a kár 30%-a, de minimum a biztosítási szerződésben összegszerűen feltüntetett önrészesedés**.

4. Jelen kiegészítő biztosítás alapján sem térülnek meg azok a károk, melyek a rendeltetészerűen cserélhető megmunkáló részegységekben (pl. vágó-, fúró-, maró-, csiszoló- és fényezőszerszámokban, adapterekben), öntőformákban, öntőmintákban és öntőüstökben, továbbá az alapgépre fel nem szerelt alkatrészekben és tartozékokban törés által keletkeztek.

A biztosítási szolgáltatás biztosítási eseményenkénti és biztosítási időszakonkénti összehatárát, továbbá az önrészesedést a biztosítási szerződés tartalmazza

A jelen kiegészítő biztosításban nem szabályozottakban a biztosítási szerződésben rögzítettek az irányadók.

Allianz Hungária Zrt.

Hordozható elektronikus eszközök telephelyen kívüli kiterjesztett biztosítása

– kiegészítő biztosítás

A biztosító – pótdíj ellenében – megtéríti a biztosítási szerződéssel biztosított vagyontárgyakban balesetszerűen – előre nem látható okból, véletlenül, váratlanul, külső behatás miatt – bekövetkező közvetlen fizikai károkat, a jelen kiegészítő biztosításban meghatározottak szerint.

1. A biztosító a biztosított részére megtéríti a biztosítási szerződéssel biztosított és a biztosított munkavállalója által használt elektronikus eszközökben – ellenkező megállapodás hiányában – Magyarország területén keletkezett károkat.

2. Biztosított vagyontárgyak: a kiegészítő biztosítás fedezete kizárólag azokra az - alapbiztosításban biztosított - elektronikus eszközökre terjed ki, amelyeket a biztosított valamilyen folyamatos vagy időszakos munkavégzés céljából munkavállalója részére visszaszolgáltatási kötelezettséggel átadott.

3. Jelen záradék alkalmazása mellett sem terjed ki a biztosítási fedezet

- közúti gépjárműre (kívülre, azaz nem a jármű utas-, vagy csomagterébe);
- légi járműbe vagy légi járműre;
- vízi járműbe vagy vízi járműre

szereelt eszközökre.

4. A biztosítási fedezet a biztosítási szerződéssel biztosított valamennyi kockázatra kiterjed.

5. A biztosítási fedezet kiterjed továbbá a biztosított elektronikus eszközök feltöréses lopás káira.

- a) **Feltöréses-lopásnak** minősül, ha a tettes a biztosított elektronikus eszköz tárolására szolgáló gépjármű feltörését úgy követi el, hogy a megfelelően lezárt, zárt karosszériás gépjárműbe a zár vagy a retesz erőszakos felfeszítésével, az üvegfelület kitörésével vagy a karosszérialemez felvágásával hatol be.
- b) **Feltöréses-lopás kár** a biztosított vagyontárgy feltöréses lopással való eltulajdonításából eredő kár, vagy a biztosított elektronikus eszközben a lopás kísérlete során okozott rongálási kár.

6. Nem téríti meg a biztosító a keletkezett kárt, ha:

- a) a gépjármű nem volt megfelelően lezárva a káresemény időpontjában;
- b) szállítóeszközben nem volt riasztószervezet, az 20,00 és 06,00 óra között keletkezett és a szállítóeszköz nem lezárt helyiségben, vagy folyamatosan őrzött parkolóban / telephelyen került elhelyezésre.;
- c) a kár a szállított eszközök szállítójárműbe történő ki/bepakolása közben következett be;
- d) a biztosított vagyontárgyakat nem a gépjármű lezárt és betekintés ellen kívülről minden irányból védett csomag- vagy rakodóterében szállították.

7. Nem tekinthető megfelelően lezártnak a jármű, ha

- a) bármely nyílászáró elemének (pl. ajtó, ablak, motortérfedél) nyitott, le-, kiszereelt ill. sérült volta megkönnyíti vagy lehetővé teszi a gépjárműbe történő jogtalan behatolást, bármelyik zárbetét hiányzik, vagy olyan módon rongálódott, hogy a zár a gépjármű kulcsainak használata nélkül is működtethető,
- b) a gyárilag beépített vagy utólag felszerelt kiegészítő vagyonvédelmi berendezés (pl. elektronikus jelzőrendszer, indításgátló) a lopáskár időpontjában nem volt üzemképes, vagy nem volt bekapcsolva (védelemre kész állapotba helyezve).

Lezárt csomagterű vagy rakodóterű a gépjármű, ha csomag- vagy rakodótere

- a betekintés ellen kívülről minden irányból védett, és
- az utastér felől fémlappal le van zárva, valamint
- az oda való behatolás a külvilág felől rongálás nélkül nem valósítható meg.

Nem tekinthető lezárt csomag- vagy rakodóterűnek az egyterű személygépjármű „kalaptartóval” lefedett csomagtere.

8. A kármegelőzési kötelezettség körében a szerződő fél/biztosított kötelezettsége az alábbiakra is kiterjed:

- a) mindazon zárat (a gyújtáskapcsolót is ideértve) haladéktalanul kicseréltetni, illetőleg megjavíttatni, amelyek kulcsához illetéktelenek elvesztés, lopás, rablás vagy ezek kísérlete, vagy rongálás útján hozzájutottak, illetőleg az említett zárat bármilyen egyéb okból (pl. kopás miatt) az eredeti kulcsok nélkül is működtethetővé váltak; (a tároló zárcseréjét töröltem, mivel ennek a casco esetében, a járműnek a lezárt tárolóból való ellopásakor volt jelentősége)
- b) a vagyonvédelmet szolgáló berendezést mindig üzemképes állapotban tartani;
- c) a sérült szélvédőt vagy ablakot kicseréltetni, ha azok sérülése folytán a jármű jogtalan behatolás ellen nem megfelelően védetté válik.

9. Ha a biztosító a kárt megtérítette, az általa kifizetett összeg megtérítését követelheti a biztosított munkavállalójától, ha a biztosított vagyontárgy károsodása a munkavállaló

- a) jogellenes és szándékos magatartásával összefüggésben,
- b) 2,5%-ot meghaladó súlyosan ittas állapotával közvetlen okozati összefüggésben,
- c) érvényes gépjárművezetői engedély nélküli gépjárművezetéssel okozati összefüggésben,
- d) nem a biztosított által kiadott munkafeladatvégzés céljából történő szállítás, munkavégzés, tárolás közben keletkezett.

A biztosítási szolgáltatás biztosítási eseményenkénti és biztosítási időszakonkénti összeghatárát, továbbá az önrészesedést a biztosítási szerződés tartalmazza.

A jelen kiegészítő biztosításban nem érintettek illetően a biztosítási szerződésben rögzítettek az irányadók.

Allianz Hungária Zrt.

Adathordozók, adatok károsodása – kiegészítő biztosítás

A biztosító – pótdíj ellenében – megtéríti a vagyonbiztosítási szerződéssel és a jelen kiegészítő biztosítással biztosított vagyontárgyakban balesetszerűen – előre nem látható okból, véletlenül, váratlanul, külső behatás miatt – bekövetkező közvetlen fizikai károkat, a jelen kiegészítő biztosításban meghatározottak szerint. A jelen kiegészítő biztosításban nem szabályozottakban a különös biztosítási feltételekben foglaltak az irányadók.

1. Biztosítási esemény

A biztosító a biztosított részére megtéríti a biztosítási szerződéssel biztosított elektronikus eszközök használatához szükséges, biztosítási összeggel biztosításra feladott adathordozókban és az azokon tárolt adatokban keletkezett károkat, ha a kár az adathordozónak a vagyonbiztosítási szerződés szerint biztosítási eseménynek minősülő fizikai kára közvetlen következtében keletkezett.

2. Biztosítható vagyontárgyak

Jelen kiegészítő biztosítással biztosítható vagyontárgyak:

- a rendeltetészerűen cserélhető - nem a biztosított elektronikus eszköz szerves részét képező - külső adathordozók,
- a biztosított – külső, vagy belső – adathordozókon tárolt elektronikus adatok.

3. A jelen kiegészítő biztosítás nem nyújt fedezetet:

- az orvosi berendezésekben lévő vagy abból származó adatokra,
- sokszorosító berendezésekben lévő vagy abból származó adatokra,
- a kizárólag a központi egység fő memóriájában tárolt adatokra,
- a még kereskedelmi forgalomba nem hozott vagy rendeltetés szerinti használatra nem kész programokból származó adatokra,
- jogellenesen használt programokból (kalózmásolatokból) származó adatokra.

4. A biztosító nem téríti meg az elektronikus adatokban keletkezett kárt, ha

- az adathordozók külső behatás nélküli kopása és/vagy elhasználódása, felületi kopása, elöregedése vagy alkatrész-meghibásodása miatt keletkezett, a biztosítási eseményt követően a sérült adatok helyreállítására, pótlására nem kerül sor.
- a biztosítási eseményt követően a sérült adatok helyreállítására, pótlására nem kerül sor.

5. A biztosítási fedezet nem terjed ki

- a biztosítási eseményt követően módosított vagy bármilyen módon továbbfejlesztett biztosított adatokra, a programhibák megszüntetésével és/vagy a kézi úton bevitt adatok helyesbítésével kapcsolatos költségekre.
- a biztosítási eseményt követően módosított vagy bármilyen módon továbbfejlesztett biztosított adatokra, a programhibák megszüntetésével és/vagy a kézi úton bevitt adatok helyesbítésével kapcsolatos költségekre.

6. Biztosítási összeg

Az elektronikus adatok biztosítási összegét az alábbi műveletekhez szükséges legmagasabb költségek összege alapján kell meghatározni:

- az adatok és programok ismételt, automatikus géprevittele a biztonsági másolatok adathordozóiról,
- az adatok és programok ismételt, automatikus vagy kézi bevitele az eredeti programokból vagy a biztosított rendelkezésére álló dokumentumokból (ideértve azok újonnan történő összeállítását és szerkesztését is),
- a rendszer és a standard programadatok pótlása és ismételt bevitele.

A biztosítási szolgáltatás biztosítási eseményenkénti és biztosítási időszakonkénti felső összeghatárát, továbbá az önrészesedést a biztosítási szerződés tartalmazza.

7. Biztosítási szolgáltatás

Elektronikus adatokban keletkezett kár esetén a biztosító a biztosítási esemény miatti szükségessé váló alábbiakban felsorolt műveletek során ténylegesen és szükséges felmerült költségeket téríti meg a biztosítási szerződésben megjelölt biztosítási összegig:

- az elektronikus adatok és programok ismételt, automatikus géprevittele a biztonsági másolatok adathordozóiról,

- b) az elektronikus adatok és programok ismételt, automatikus vagy kézi bevitelére az eredeti programokból vagy a biztosított rendelkezésére álló dokumentumokból (ideértve azok újonnan történő összeállítását és szerkesztését is),
- c) a rendszer és a standard programadatok pótlása és ismételt bevitelére.

8. A biztosított speciális kármegelőzési kötelezettségei

A kármegelőzési kötelezettségek teljesítése érdekében a biztosított köteles

- a) elvégezni a biztonsági adatszámítási eljárásokat legalább hetente egyszer. (A biztonsági adathordozók zárt helyen tárolandók, pl. acél szekrényben, lehetőleg speciális adatvédelmi széfben.),
- b) betartani a gyártónak az adatfeldolgozó berendezésekre és az adathordozókra vonatkozó karbantartási és állagmegővési utasításait, illetve ajánlásait,
- c) gondoskodni arról, hogy a biztosított dolgozói írásos nyilatkozattal beleegyezésüket adják, hogy minden adatfeldolgozó berendezést kizárólag a munkájuknak megfelelő célra használják fel, és kizárólag olyan adatokat illetve programokat használják fel, amelyekre a biztosított érvényes jogosultsággal rendelkezik.

Jelen kiegészítő biztosítás alapján a 8. a), b) és c) pontban felsorolt kármegelőzési kötelezettség megszegése súlyos gondatlanságnak minősül, így a biztosító mentesülésére ad alapot.

9. Fogalmak

- a) **Elektronikus adat:**
Olyan géppel olvasható, kommunikációra, értelmezésre és feldolgozásra alkalmassá tett adatok, fogalmak és információk, amelyek elektronikus adatkezelésre, vagy eszközök/berendezések elektronikus vezérlésére alkalmasak. Ilyenek lehetnek például az adatbázisok, a programok, szoftverek és más kódolt utasítások, amelyek az adatok feldolgozásához és kezeléséhez, vagy eszközök irányításához, és kezeléséhez szükségesek.

- b) **Adathordozó:**
Az adathordozó géppel olvasható információkat tartalmazó tárolóeszköz. A felhasználó által nem cserélhető (belső) adathordozó pl. merevlemez. A felhasználó által cserélhető (külső) adathordozó pl. a hordozható merevlemez, a mágnesszalag, a CD, DVD, a hajlékony lemez.
- c) **Fizikai kár:**
A fizikai veszteség / fizikai kár a vagyontárgyak anyagában keletkezett fizikai károsodás. A vagyontárgyak anyagában keletkezett fizikai károsodás nem foglalja magában az adatok vagy szoftverek károsodását, különös tekintettel az adatok, szoftverek vagy számítógépes programok olyan hátrányt okozó változására, amelynek oka az eredeti struktúra törlése, sérülése, deformációja.
- d) **Forgalomba hozott és használatra kész programok:**
Jelen biztosítás szempontjából azon programok, melyek fejlesztési szakasza lezárult miután megfeleltek minden próbafuttatáson, illetve sikeresnek bizonyultak a napi használat során.

A jelen kiegészítő biztosításban nem szabályozottakban a biztosítási szerződésben rögzítettek az irányadók.

Allianz Hungária Zrt.

FÜST, KOROM ÉS HŐ HATÁSA ÁLTAL OKOZOTT KÁR – KIEGÉSZÍTŐ BIZTOSÍTÁS

A biztosító – pótdíj ellenében – megtéríti a Tűz- és elemi kárbiztosítási szerződéssel biztosított vagyontárgyakban balesetszerűen – előre nem látható okból, véletlenül, váratlanul, külső behatás miatt – bekövetkező közvetlen fizikai károkat, a jelen kiegészítő biztosításban meghatározottak szerint.

Jelen kiegészítő biztosítás szerint biztosítási esemény a füst/korom és hő hatása által okozott kár.

A jelen kiegészítő biztosításban nem szabályozottakban a különös biztosítási feltételekben foglaltak az irányadók

1. Jelen kiegészítő biztosítás alapján **a biztosító vállalja azon károk megtérítését**, amelyek a biztosított saját tulajdonát képező, vagy a nyilvántartásában szereplő idegen tulajdonú tüzelő, fűtő, főző, vagy szárítóberendezésekből hirtelen, váratlanul, véletlenszerűen, a nem rendeltetésszerűen kiáramló füst/korom és hő hatására a biztosított vagyontárgyakban keletkeznek. Megtéríti a biztosító továbbá a biztosított vagyontárgyakban keletkezett olyan károkat, amelyeket égés hiányában olyan hő, vagy vele együtt járó füst okozott, amely önerejéből továbbterjedni nem képes.

2. **A biztosító nem téríti meg** a füst és hő okozta azon károkat, amelyek

- magában a füstöt (kormot), illetve hőt kibocsátó tárgyakban keletkeznek;
- az egyes vagyontárgyak használati értékét nem csökkentik és csak kizárólag esztétikai jellegűek;
- a füstnek, illetve hőnek rendeltetésszerűen kitett vagyontárgyakban keletkeznek.

A biztosítási szolgáltatás káreseményenkénti és biztosítási időszakonkénti felső összeghatárát, továbbá az önrészesedést a biztosítási szerződés tartalmazza

A jelen kiegészítő biztosításban nem érintettekkel illetően a Tűz- és elemi kár biztosításban rögzítettek az irányadók.

Allianz Hungária Zrt.

VANDALIZMUS ÁLTAL OKOZOTT KÁR – KIEGÉSZÍTŐ BIZTOSÍTÁS

A **biztosító** – pótdíj ellenében – **megtéríti** a biztosítási szerződéssel biztosított vagyontárgyakban **vandalizmus, illetve a vandál cselekmény által okozott közvetlen fizikai károkat.**

A jelen kiegészítő biztosításban nem szabályozottakban a biztosítási szerződésben foglaltak az irányadók.

1. A jelen kiegészítő biztosítás alkalmazásában vandalizmus, illetve vandál cselekmény harmadik személyeknek a biztosított vagyontárgy fizikai megsemmisítésére vagy megrongálására irányuló szándékos cselekedete.

2. Jelen kiegészítő biztosítás alapján sem térülnek meg a biztosított vagyontárgyakban keletkezett az alábbi események során bekövetkezett károk:

- a) **háború, invázió, háborús cselekmények (függetlenül attól, hogy hivatalosan hadat üzentek-e, vagy sem), polgárháború, ellenforradalom, forradalom, katonai vagy népfelkelés, statárium, erőszakos hatalomátvétel vagy ezek kísérlete;**
- b) **láadás, sztrájk, teljes vagy részleges munkabeszüntetés, polgári engedetlenség, munkahelyi zavargás, szabotázs,**
- c) **bármilyen olyan esemény vagy ok, amelynek következtében hadi-, rendkívüli vagy szükségállapotot hirdettek ki;**
- d) **terrorcselekmény.**

3. A biztosítás nem fedezi a biztosított vagyontárgyakban keletkezett károkat, ha azt:

- a vagyontárgy egészének vagy részeinek eltulajdonításával;
- grafiti (falfirkálás) által okozták.

4. A biztosítás nem terjed ki a grafiti eltávolításának a költségeire sem.

A szolgáltatás káreseményenkénti és biztosítási időszakonkénti felső összeghatárát, továbbá az önrészesedést a biztosítási szerződés tartalmazza

A jelen kiegészítő biztosításban nem érintettekkel illetően a biztosítási szerződésben rögzítettek az irányadók.

Allianz Hungária Zrt.

KISEBB JAVÍTÁSOK, FELÚJÍTÁSOK FEDEZETE – KIEGÉSZÍTŐ BIZTOSÍTÁS

1. A jelen kiegészítő biztosítás keretében a felek megállapodnak abban, hogy bár a biztosítási szerződési feltételek, a tételesen megjelölt záradékok és az esetleges egyéb feltételek változatlanul érvényben vannak, a vagyonbiztosítás kiegészül az alábbi feltételekkel:

- **A biztosító megtéríti a biztosított vagyontárgyak legfeljebb 30 napig tartó garanciális javítása, felújítása, karbantartása során azokban a biztosított vagyontárgyakban keletkezett közvetlen fizikai károkat, amely vagyontárgyakon a javítást, felújítást, karbantartást végzik.**
- **A biztosító jelen kiegészítő biztosítás alapján sem téríti meg a biztosított vagyontárgyakban építési, szerelési tevékenységgel összefüggésben keletkezett károkat.**

2. **Jelen kiegészítő biztosítás nem vonatkozik olyan tevékenységre**, mely során az épületek, gépek teherhordó elemeit, szerkezeteit eltávolítják, kiiktatják vagy más módon változtatják.

A biztosítási szolgáltatás káreseményenkénti és biztosítási időszakonkénti felső összeghatárát, továbbá az önrészesedést a biztosítási szerződés tartalmazza

A jelen kiegészítő biztosításban nem érintettekkel illetően a vagyonbiztosításban rögzítettek az irányadók.

Allianz Hungária Zrt.

A sztrájk, zavargás és polgári megmozdulás következtében fellépő károk fedezete

1. A jelen záradék keretében a felek megállapodnak abban, hogy bár a szerződési feltételek, a tételesen megjelölt záradékok és az esetleges külön megállapodások változatlanul érvényben vannak, a vagyonbiztosítási fedezet – különdíj megfizetése ellenében – kiterjed azokra a biztosított vagyontárgyak közvetlen dologi káira is, amelyek közvetlen következményei az itt felsorolt eseményeknek:

- a) az olyan személyek cselekedetei, akik másokkal együtt megzavarják a közrendet és a közbiztonságot (akár sztrájkjal vagy munkáskizárással van ez kapcsolatban, akár nem),
- b) a törvényes hatóság olyan intézkedései, melyeknek célja az 1. a) pontban leírt rendzavarás megakadályozása vagy annak megkísérlése, illetőleg az ilyen rendzavarás következményeinek enyhítése,
- c) sztrájkolók vagy kizárt munkások szándékos cselekedetei, amelyeknek célja a jogszerű sztrájk folytatása vagy a kizárással szembeni ellenszegülés,
- d) a törvényes hatóság olyan intézkedései, melyek a fenti cselekedetek megelőzésére vagy következményeinek enyhítésére irányulnak.

2. A jelen záradék szerinti biztosítási fedezet nem vonatkozik azokra a károkra, amelyek

- a) a munka teljes vagy részleges szüneteltetéséből, továbbá valamely munkafolyamat vagy művelet késedelméből, illetőleg átmeneti megszakításából vagy végleges leállításából származnak (következmenyi károk),
- b) a törvényes hatóság által foganatosított kisajátítás, végrehajtás vagy elkobzás miatti időleges vagy tartós birtokon kívül kerülésből származnak,
- c) épületek jogellenes elfoglalása miatti időleges vagy tartós birtokon kívül kerülésből erednek.

3. A biztosítási fedezet nem terjed ki azokra a károkra, amelyek közvetett vagy közvetlen következményei az alábbi eseményeknek:

- a) háború, invázió, háborús cselekmények (függetlenül attól, hogy hivatalosan hadat üzentek-e, vagy sem), polgárháború,

- b) lázadás, jogellenes sztrájk, teljes vagy részleges munkabeszüntetés, katonai vagy népfelkelés, ellenforradalom, forradalom, továbbá bármilyen olyan esemény vagy ok, amelynek következtében hadi-, rendkívüli vagy szükségállapotot hirdettek ki, terrorcselekmény.
- c)

(A jelen kizárás szempontjából terrorcselekmény alatt olyan az állami szervek, más állam, nemzetközi szervezetek kényszerítésére, és/vagy más állam alkotmányos és/vagy társadalmi és/vagy gazdasági rendjének megváltoztatására, megzavarására és/vagy nemzetközi szervezet működésének megzavarására és/vagy a lakosság bármely részének megfélemlítésére irányuló személy elleni erőszakos, közveszélyt okozó, fegyverrel kapcsolatos cselekményt értünk, amelyet különösen politikai, vallási, etnikai, ideológiai vagy más hasonló célból egyénileg vagy szervezett (terrorista) csoportban követnek el. Terrorcselekményt követ(nek) el az(ok) is, aki(k) ugyanezen indítóokból és célból jelentős anyagi javakat kerít(enek) hatalmá(uk)ba, és azok sértetlenül hagyását vagy visszaadását állami szervhez vagy nemzetközi szervezethez intézett követelés teljesítésétől teszi függővé.)

4. Ha a biztosító valamely peres vagy peren kívüli eljárás során arra hivatkozik, hogy a bekövetkezett kár a jelen záradék 2. vagy 3. pontja alapján nincs biztosítási fedezetben, a biztosítottat terheli annak bizonyítása, hogy az adott biztosítási eseményre a biztosító kockázatviselése kiterjed.

5. A biztosító egy káresemény kapcsán a biztosítási esemény bekövetkezésétől számított százhatvannyolc (168) órás megszakítás nélküli időtartam alatt bekövetkező károkat téríti meg a biztosítási szerződésben meghatározott összeg erejéig, az önrészesedés levonásával.

Allianz Hungária Zrt.

Átviteli és elosztó rendszerek kizárása – záradék

A jelen záradék keretében a felek megállapodnak abban, hogy bár a biztosítási szerződési feltételek, a tételesen megjelölt záradékok és az esetleges egyéb feltételek változatlanul érvényben vannak,

1. Jelen biztosítás nem terjed ki az alábbi vagyontárgyakra:

- a) átviteli és elosztó hálózatokra, ideértve a vezetékeket, kábeleket;
- b) az átviteli és elosztó hálózatoknál szokásos egyéb berendezésekre, ideértve az alállomásokat is;
- c) az elektromos energetikai átviteli és elosztó hálózatokra, telefon- vagy távíró jelek továbbítására szolgáló távközlési hálózatokra, továbbá valamennyi hangfrekvenciás-, illetve vizuális jelek továbbítására szolgáló távközlési hálózatra.

2. A jelen záradékban foglalt kizárás hatálya alá azon föld feletti és föld alatti berendezések tartoznak, melyek a biztosított telephelyen levő biztosított hálózati rendszertől 150 méternél távolabb helyezkednek el.

A jelen záradékban nem érintettekkel illetően a biztosítási szerződésben rögzítettek az irányadók.

Allianz Hungária Zrt.

Vagyon
biztosítások

2015. július 1.

www.allianz.hu

Elektronikus berendezések összkockázatú (all risks) vagyonbiztosítása

Különös biztosítási feltételek

Tartalomjegyzék

Fogalmak	3
1. A biztosítás tárgya és a biztosítási esemény.....	4
2. A biztosítható vagyontárgyak és költségek	4
2.1. Biztosítható vagyontárgyak	4
2.2. Nem biztosított vagyontárgyak.....	4
2.3. Biztosítható költségek.....	5
3. Biztosítással nem fedezett károk (kizárások)	5
3.1. A kár okára vonatkozó kizárások	5
3.2. Vagyontárgyra vonatkozó kizárások	5
3.3. Meghatározott körülményre vonatkozó kizárások	6
4. A biztosítási összeg meghatározásának különös szabályai	7
5. A biztosítási díj alapja	7
6. Eltérés a korábbi szerződési gyakorlattól	7

A jelen különös biztosítási feltételek azokat a rendelkezéseket tartalmazzák, amelyeket az Allianz Hungária Zrt. (a továbbiakban: biztosító) és a szerződő fél között az Általános biztosítási feltételek – vagyonbiztosítások (a továbbiakban: általános biztosítási feltételek) és jelen különös biztosítási feltételek alapján létrejött biztosítási szerződésekre alkalmazni kell.

A jelen különös biztosítási feltételekkel megkötött biztosítási szerződés elválaszthatatlan részét képezi a „Betöréses lopás és rablás eseteire szóló vagyonvédelmi szabályzat” (a továbbiakban: vagyonvédelmi szabályzat), amely tartalmazza a fogalom-meghatározásokat, a minimális mechanikai védelem feltételeit, és a létesítmények, helyiségek őrzésének, valamint a vagyontárgyak tárolásának a szabályait.

A jelen különös biztosítási feltételekben alkalmazott további fogalmak meghatározása alfabetikus sorrendben a „Fogalmak” címszó alatt található.

Fogalmak

Árvízkárr

Árvíznek minősül az árvédett területen lévő kockázatviselési helynek az eláradása, mely eláradás a földi felszíni álló- és/vagy folyóvizek áradásával összefüggésben következett be. Az árvízkárr a fentiek szerint bekövetkező árvíz károsító hatásaként a biztosított vagyontárgyakban bekövetkező fizikai károsodás.

Betöréses lopás

Betöréses lopás az, ha a tettes a jogtalan eltulajdonítást úgy követi el, hogy a biztosított vagyontárgyakat magában foglaló bezárt, illetéktelen behatolás ellen védett és a behatolás helyén és időpontjában legalább a minimális mechanikai védelem feltételeinek megfelelő helyiségbe erőszakos módon, vagy úgy hatol be, hogy a lezárt helyiséget hamis vagy jogellenesen birtokba vett kulccsal, illetve más eszközzel kinyitja, ideértve azt az esetet is, amikor a tettes másnak a behatolás elhárítására képtelen állapotát kihasználja.

Ellátó rendszer

A biztosított elektronikus eszközök rendeltetésszerű működésének biztosításához szükséges infrastrukturális rendszerek: légkondicionáló berendezések, a szünetmentes és tartalék (vész kisegítő) áramforrások.

Földrengés kár

Földrengésnek minősül a föld belső energiájának megváltozásából származó olyan talajmozgás, melynek károsító hatása eléri vagy meghaladja a Mercalli-Sieberg-féle skála ötödik (5.) fokozatát. A

földrengéskár a fentiek szerint bekövetkező földrengés károsító hatása a biztosított vagyontárgyakban.

Rablás

Rablásnak minősül, ha a biztosított vagyontárgyak jogtalan eltulajdonítása céljából a tettes a biztosított vagy alkalmazottja vagy megbízottja ellen erőszakot, élet vagy testi épség elleni közvetlen fenyegetést alkalmaz, illetve ezen személy(eke)t ennek érdekében öntudatlan vagy védekezésre képtelen állapotba helyezi, továbbá, ha a tetten ért tolvaj a vagyontárgy megtartása végett erőszakot avagy élet vagy testi épség elleni közvetlen fenyegetést alkalmaz.

Robbanás és összeroppanáskár

A robbanás vagy összeroppanás olyan hirtelen energia-felszabadulással, akusztikai hatással együtt járó rombolás, amelyet két egymástól elválasztott térben létrejövő, illetve meglévő nyomáskülönbség okoz az elválasztó elem szilárdsági tulajdonságainak egyidejű megváltozása miatt vagy mellett. Robbanás vagy összeroppanáskár a fentiek szerint bekövetkező robbanás és összeroppanás károsító hatásaként a biztosított vagyontárgyakban bekövetkező károsodás.

Törés, repedés

A törésnek, repedésnek minősül a biztosított vagyontárgyaknak balesetszerűen, előre nem látható okból, véletlenül, váratlanul bekövetkezett olyan törése, repedése, amely a biztosított vagyontárgyak részleges vagy teljes működésképtelenségét okozza. Törésen és repedésen kívül az alábbi maradandó alakváltozással (deformálódással) járó mechanikai károsodások is törés- és repedéskárnak minősülnek: megnyúlás, szakadás, összenyomódás, (ki)hajlás, (el)nyíródás, (el)csavarodás.

Tűzkár

A tűz olyan anyagi változásokkal együtt járó oxidációs folyamat, amely a tűz alapvető tényezőinek egy időben/helyen való jelenléte esetén - éghető anyag, kellő mennyiségű oxigén, gyújtóforrás, - gyulladási hőmérséklet hatására alakul ki öntáplálóan, terjedőképesen, hő, láng, fény és füst kíséretében. Tűzkár a fentiek szerint bekövetkező tűz károsító hatásaként a biztosított vagyontárgyakban bekövetkező károsodás.

Üzemszerű működésre alkalmasság

Az elektronikus eszközök, berendezések akkor tekinthetők üzemszerű működésre alkalmasnak, amikor – amennyiben szükséges, a kezdeti sikeres próbaüzemet követően – a szokásos munkafolyamatok elkezdődhetnek. Az üzemszerű működésre alkalmas vagyontárgyak folyamatosan fedezetben maradnak akkor is, ha átmeneti üzemszünetet tartanak a telephelyen belüli tisztítás, karbantartás, javítás, áthelyezés céljából.

Vállalati szektor

Az áruként megjelenő termékeket és szolgáltatásokat előállító gazdasági tevékenységek összessége.

Viharkár

A vihar olyan légmozgás, amelynél a legerősebb szélökés eléri vagy meghaladja a hetvenöt (75) km/h sebességet. A viharok

- a viharok a felületekre kifejtett nyomó- és szívóhatása, illetve
- a vihar által sodort, a vihar következtében kidőlt tárgyak utóhatása által

a biztosított vagyontárgyakban közvetlenül vagy közvetetten okozott fizikai károsodás, törés, repedés, alakváltozás, kényszerhelyzet-változás vagy a vihar alatti csapadékhatás, beázás által.

Villámcsapás kár

A villámcsapás olyan elektromos töltéskiegyenlítődés vagy nagyfeszültségű villamos kisülés a légkör és a föld vagy földi tárgy között, amely romboló és gyújtóhatással károsít. Villámcsapáskár a villámcsapás gyújtó, égető hőhatásának – szenesedés, üszkösödés, kormozódás, alak-, szín- és halmazállapot-változás, – továbbá dinamikus erőhatásának – törés, repedés, kihajlás, csavarodás, szálkásodás, stb. – károsító hatásaként a biztosított vagyontárgyakban bekövetkező károsodás.

1. A biztosítás tárgya és a biztosítási esemény

1.1. A biztosítási fedezet a biztosítási szerződésben meghatározott kockázatviselési helyeken lévő, és biztosítási összeggel megjelölt vagyontárgyakban / vagyonszoportokban bekövetkező biztosítási eseményekre és költségekre terjed ki.

1.2. A jelen különös biztosítási feltételek alapján biztosítási esemény a **biztosított vagyontárgyaknak balesetszerűen – előre nem látható okból, véletlenül, váratlanul, külső behatás miatt – bekövetkező olyan közvetlen fizikai károsodása**, amely a vagyontárgy rendeltetésszerű használata érdekében szükségessé teszi a károsodott vagyontárgy javítását, helyreállítását, illetőleg melynek kapcsán szükségessé válik a vagyontárgy pótlása, és amellyel kapcsolatban a biztosító kártérítési kötelezettségét nem zárta ki.

A kizárásokat az általános biztosítási feltételek, a jelen különös biztosítási feltételek, a záradékok, továbbá a biztosító és a szerződő fél közötti létrejött írásbeli megállapodások együttesen tartalmazzák.

1.3. Egyetlen biztosítási eseménynek minősül

- a huszonnégy (24) órán belül ismételt bekövetkező jégverés, zivatar vagy tornádó; vagy ha a felsorolt események közül bármely kettő huszonnégy (24) órán belül következik be;
- a hetvenkettő (72) órán belül ismételt bekövetkező hurrikán, orkán, tájfun, trópusi

ciklon, forgószél, vihar, felhőszakadás, tűz és tűzvész, valamint újabb sztrájk, zendülés, polgári zavargás, erőszakos tüntetés;

- a százhatvannyolc (168) órán belül ismételt bekövetkező földrengés, földmozgás, szökőár, vulkánkitörés, tengerrengés, továbbá e biztosítási esemény/ek valamelyikéből kialakuló, vagy e biztosítási esemény/ek miatt bekövetkező, valamint a fentiekben nem említett, egyéb elemi kárnak minősülő esemény/ek;
- az ötszáznegy (504) órán belül ismételt bekövetkező olyan árvíz, amelyet ugyanaz az egyszer vagy többször tetőző, egy vagy több víztömegként jelentkező magas vízállás okoz

amennyiben a bekövetkező biztosítási eseményre biztosítási fedezet kiterjed.

Az 1.3. a)-d) pontokban megnevezett egyes kockázatokra külön kártérítési limit/szublimit és önrészesedés vonatkozhat, melyet a biztosítási szerződés tartalmaz.

2. A biztosítható vagyontárgyak és költségek

2.1. Biztosítható vagyontárgyak

A jelen különös biztosítási feltételek alapján biztosított vagyontárgyak a biztosított nyilvántartásában kimutatott és a szerződő fél által meghatározott, a biztosítási szerződésben egyedileg, vagy vagyonszoportonként biztosítási összeggel megjelölt, rendeltetésüknek megfelelően használt elektronikus eszközök, berendezések, amennyiben üzemszerű működésre alkalmasak és a vállalati szektorban alkalmazzák, ideértve az ellátó rendszereket is.

Vagyonszoport egészére biztosítási összeg akkor határozható meg, ha a biztosítási szerződésben a teljes vagyonszoport biztosítva van.

2.2. Nem biztosított vagyontárgyak

2.2.1. Ellenkező megállapodás hiányában nem biztosítottak:

- a rendeltetészerűen cserélhető - nem a biztosított elektronikus eszköz szerves részét képező - külső adathordozók,
- az adatok, szoftverek,

2.2.2. Nem biztosított vagyontárgyak: járművek;

- műholdak,
- pénzbedobással működő és pénzkidó automaták, játékgepek a tartalmukkal együtt,
- ipari mérlegek,
- geofizikai mérőeszközök,
- árak, készletek,
- szórakoztató ipar elektronikus eszközei (pl. hangszerek, erősítők, diszkók felszerelése),
- műszaki elhasználódás vagy avultság miatt a termelésből (üzemeltetésből)

- h) kivont gépek, csövek (pl. képcső, nagyfrekvenciás adócső, röntgencső, lézercső), illetve közbenső képhordozók (pl. szelén dob).

2.3. Biztosítható költségek

Az általános biztosítási feltételek 5. pontja szerint a szerződő fél a biztosítási összeg megjelölésével a biztosítási események folytán a biztosított vagyontárgyakban keletkezett károkkal összefüggésben indokoltan felmerülő alábbi költségeket biztosíthatja:

- mentési, oltási költségek,
- bontási, maradványeltávolítási költségek, a veszélyes hulladékok szállítási, elhelyezési és megsemmisítési költségeinek kivételével,
- szakértői költségek amennyiben a szakértő megbízásához a biztosító előzetesen, írásban hozzájárult,
- a károk súlyosbodásának megakadályozását vagy hatásait enyhítését szolgáló intézkedések következtében felmerült költségek, amelyek a károsodott vagyontárgy elszállításával, ideiglenes fedéssel, dúcolással, állványozással, ideiglenes közműlétesítéssel, továbbá a szükséges kényszer-kitelepítéssel vagy a megmentett vagyon biztonságát szolgáló intézkedésekkel összefüggésben merülnek fel,
- a mentés, bontás, maradványeltávolítás során a közművekben, közüzemi berendezésekben, közutakban keletkező károk helyreállítási költségei, ha ezek a jogszabálynál fogva a biztosítottat terhelik.

Fenti költségek kizárólag akkor biztosítottak, ha a biztosítási szerződésben a költségekre biztosítási összeg került meghatározásra.

3. Biztosítással nem fedezett károk (kizárások)

3.1. A kár okára vonatkozó kizárások

3.1.1. **Az általános biztosítási feltételek 7. pontja szerinti kizárásokban foglaltakon túl - ellenkező megállapodás hiányában - nem minősül biztosítási eseménynek, ha a kár oka túlfeszültség.** Jelen kizárás nem vonatkozik a túlfeszültség következtében más biztosított vagyontárgyakban keletkezett tűz- és robbanáskárokra.

3.1.2. **Az általános biztosítási feltételek 7. pontja szerinti kizárásokban foglaltakon túl nem minősül biztosítási eseménynek, ha a kár oka**

- vízkőlerakódás, szennyeződés, üveg-, festett vagy csiszolt felületek karcolódása, rozsdásodás, korrózió, oxidáció, lerakódás, használaton kívüli állás;
- az anyag természetéből eredő zsugorodás, elpárolgás, súlyvesztés, erjedés, természetes hőképződés, öngyulladás (a kizárás magában az öngyulladt anyagban keletkezett kárra

vonatkozik), az anyagok ízének, textúrájának vagy felületének változásai;

- fokozatosan kialakuló deformálódás, állagromlás, hasadás, törés, repedés, réteges elválás, felhólyagosodás; korrózió, illetve hibás csőcsatlakozás, hibás tömítés, öntési hiba. Nem minősül kizárásnak, ha a jelen pontban felsoroltak a biztosított vagyontárgy más, jelen biztosítás alá vont részeit, vagy más biztosított vagyontárgyat károsítják;
- szennyeződés, mikroorganizmus, fertőzés, korhadás, toxikus hatású penészedések, gombásodások és hatásaik;
- olyan légmozgás, amelynél a legerősebb szellőkés nem érte el a 75 km / h sebességet. Jelen kizárás nem vonatkozik az ezen okból bekövetkező tűz- és robbanás kárra;
- fagyhatás, napsütés, légköri szárazság vagy nedvesség, szmog, gáz, köd, továbbá a normális légköri viszonyok.

3.2. Vagyontárgyra vonatkozó kizárások

3.2.1. **Az általános biztosítási feltételek 7. pontja szerinti kizárásokon túl - ellenkező megállapodás hiányában - a biztosító nem téríti meg azokat a károkat, amelyek számítógépes vagy egyéb nyilvántartásokban tárolt adatállományban, információkban keletkeztek.**

3.2.2. **Az általános biztosítási feltételek 7. pontjába foglalt kizárásokon túl, a biztosító nem téríti meg azokat a károkat, amelyek**

- nem biztosított (2.2. pont), biztosítási fedezet alá nem vonható vagyontárgyakban keletkeztek;
- szabadban lévő vagyontárgyakban eső, havas/ónos eső, hódara, hó, hónyomás, jégeső, jégverés hatására keletkeztek;
- rendeltetésüknél fogva tűznek kitett vagyontárgyakban – beleértve a felhasznált tüzelő- és egyéb technológiai anyagokat – a rendeltetészerű használatlal összefüggésben tűzkárként keletkeztek;
- rendeltetészerűen cserélhető megmunkáló részegységekben (pl. vágó-, fúró-, maró-, csiszoló- és fényezőszerszámokban, adapterekben), öntőformákban, öntőmintákban és öntőüstökben, továbbá az alapgépre fel nem szerelt alkatrészekben és tartozékokban törés által keletkeztek;
- munkaközegekben (pl. kenőolaj, üzemanyag, vegyszerek, toner, hűtő és tűzoltó közeg) keletkeztek,

- f) a sűrűn cserélendő alkatrészekben, porlasztófűvókákban, sajtolóformákban (formázófelületekben), védőrácsokban, hő- és tűzálló falazatokban, burkolatokban, fogaskerekben, meghajtó szíjakban, meghajtóláncokban, szállítószalag hevederében és gördülő elemeiben, gumiabroncsokban, összekötő kábeleken és a nem fémből készült alkatrészekben, tömlőkben, tömitésekben, szűrőkben, szitákban és csomagolóanyagokban keletkeztek, amennyiben a kár kizárólag ezekre a vagyontárgyakra korlátozódik. Nem vonatkozik a kizárás arra az esetre, ha ugyanazon biztosítási esemény kapcsán a biztosított eszköz vagy berendezés egyéb részei is károsodnak;
- g) a biztosított vagyontárgy károsodása nélkül, kizárólag a biztosított vagyontárgy védelmi rendszerelemeiben, biztonsági berendezésében, a rendszerelem vagy biztonsági berendezés műszaki feladatainak rendeltetésszerű teljesítésével összefüggésben keletkeztek);
- h) a biztosított vagyontárgy részét képező elektronikai alkatrészekben bármilyen belső hatásra következtek be. Belső hatásnak minősül, ha nem bizonyítható, hogy a kárt valamely biztosított kockázatból származó külső behatás okozta. Ha belső hatás miatt valamely cserélhető rész vagy modul károsodása következett be, a kizárás nem terjed ki más cserélhető részekben, modulokban bekövetkező, jelen feltételek szerint biztosítási eseménynek minősülő károkra.

3.3. Meghatározott körülményre vonatkozó kizárások

3.3.1. Az általános biztosítási feltételek 7. pontjában foglalt kizárásokon túl – ellenkező megállapodás hiányában – nem minősül biztosítási eseménynek, ha a kár

- a) a biztosított vagyontárgy kockázatviselési helyen kívüli szállítása (ideértve a fel-, le- és átrakodást is), átrakása alatt vagy által következik be;
- b) a fűtés vagy hűtés kimaradása (a szolgáltató szándékos energia-visszatartásának esetét is ideértve) következtében keletkezik, kivéve, ha az ilyen kimaradást a biztosítási szerződésben meghatározott kockázatviselési helyen található, biztosított fűtő-, hűtőberendezéseknek, vagy ezek energiaellátó berendezéseinek (ellátó rendszer) biztosítási eseményből eredő sérülése okozta. A kártérítés feltétele a következő előírások teljesülése:

- riasztó rendszer automatikusan figyelési és dokumentálja a páratartalmat és a hőmérsékletet az eszközök üzemelési területén, és
- a figyelt paramétereknek a gyártói előírásokban meghatározott tűrési szintet meghaladó eltérése esetén a rendszert leállítja, és riasztási jelet ad a kezelő személyzet felé. Ez esetben a biztosító kockázatviselése kizárólag a biztosítási esemény következtében elszenvedett, és a biztosítási szerződésben fedezett károokra terjed ki;

- c) a biztosított elektronikus eszközök, berendezések belső vagy külső erőhatás miatt bekövetkező töréseként, repedéseként jelentkeznek;
- d) lopás, betöréses lopás, rablás, elveszés, eltűnés, hiány, leltárihiány, veszteség (együttesen hiány) következtében keletkezik.

3.3.2. Az általános biztosítási feltételek 7. pontjába foglalt kizárásokon túl, nem minősül biztosítási eseménynek, ha a kár

- a) nem dologi jellegű következményi kár;
- b) üvegtörés;
- c) a biztosított vagyontárgyban, hullámtérben vagy nem mentett árterületen elázás, elsodródás, törés, rombolás, továbbá szennyeződés által keletkezett. Hullámtér a természetes és mesterséges vizek árvízvédelmi töltései közötti, vagy – ahol töltések nincsenek – a magas partok közötti terület. Nem mentett árterületnek minősül a vízügyi hatóság által megállapított árterületnek az a része, amely a folyómeder és az azzal közel párhuzamosan vezetett (legfeljebb két számjeggyel jelölt) közúti, vasúti töltés vagy magaspart, illetve a települések belterületének határa között fekszik;
- d) a biztosított vagyontárgy össze- és szétszerelése alatt vagy által következik be, kivéve amennyiben a szerelés a biztosított kockázatviselési helyen belüli tisztítással, karbantartással, javítással, áthelyezéssel összefüggésben történik;
- e) a biztosított vagyontárgyak fizikai károsodás nélküli meghibásodásából, működési zavarából vagy működésképtelenségéből ered, kivéve az ilyen okokból bekövetkezett tűz- és robbanáskárokat;
- f) a motor által beszívott víz miatt keletkezik;
- g) a gép próbaüzeme, szándékos túlterhelése, biztonsági határt meghaladó próbanyomása, próbaterhelése során keletkeztek;

- h) a biztosított vagyontárgyakból (azok tárolóedényeiből, tartályaiból, csővezeték-hálózataiból, szerelvényeiből, a konténerekből, kohókból, kemencékből, üstökből) kiömlő, elfolyt anyagok, áruk, termékek (készletek) veszteségeként keletkezik;
- i) az energiaellátás kimaradása (a szolgáltató szándékos energia-visszatartásának esetét is ideértve) következtében keletkezik, kivéve, ha az ilyen kimaradást a biztosított kockázatviselési helyen található, biztosított energiaellátó berendezéseknek (ellátó rendszer) biztosítási eseményből eredő sérülése okozta. Ez esetben a biztosító kockázatviselése kizárólag a biztosítási esemény következtében elszenvedett és a biztosítási szerződésben fedezett károokra terjed ki;

A jövőben módosított kiegészítő feltétellel biztosítható a túlfeszültség kockázat.

Allianz Hungária Zrt.

3.4 A biztosítási fedezet nem terjed ki a gyártási folyamat (mint pl. feldolgozás, gyártás, vizsgálat, próba) során a munkavégzés tárgyában keletkezett károokra, amennyiben a kár közvetlen kiváltó oka a gyártási folyamatra vezethető vissza.

4. A biztosítási összeg meghatározásának különös szabályai

A biztosítási összeg meghatározására az általános biztosítási feltételek 6. pontjaiban foglaltak az irányadók az alábbi kiegészítésekkel. A biztosítási összeg meghatározása az új érték alapján a következő szempontok alapján történik:

- a) amennyiben a biztosított vagyontárgy szerepel valamely érvényes árlistán, akkor az érvényes listaár;
- b) ha a biztosított vagyontárgy már nem szerepel valamely érvényes árlistán, akkor a legutóbbi rendelkezésre álló, árlista szerinti listaára, az időközbeni ármódosítások figyelembe vételével;
- c) amennyiben nem áll rendelkezésre árlista, akkor a biztosított vagyontárgy újkori vételára az időközbeni ármódosítások figyelembe vételével;
- d) ha sem listaár, sem vételár nem áll rendelkezésre, akkor a biztosított vagyontárgy legyártásához szükséges összes költség.

A biztosítási összeg meghatározásakor az esetleges kedvezmények, árengedmények nem vehetők figyelembe.

5. A biztosítási díj alapja

A biztosítás díjalapja a biztosított vagyontárgyak és a költségek folyó biztosítási évre vonatkozó biztosítási összege.

6. Eltérés a korábbi szerződési gyakorlattól

A kizárások között a villámcsapás indukciós hatása helyébe a túlfeszültségi kizárás jelent meg azzal, hogy az elektronikus berendezés túlfeszültsége miatt más biztosított vagyontárgyat ért tűz- és robbanás kár fedezett kockázat maradt.

Túlfeszültség – kiegészítő biztosítás

A **biztosító** – pótdíj ellenében – **megtéríti az érvényes** vagyonbiztosítási szerződéssel **biztosított vagyontárgyakban túlfeszültség miatt** bekövetkező közvetlen fizikai károkat, a jelen kiegészítő biztosítási feltételekben meghatározottak szerint.

A **túlfeszültség** a villamos, és elektronikus hálózatokban, illetve azok elektromos, elektronikus berendezéseiben a megengedett legnagyobb feszültség csúcsertékét meghaladó feszültség.

1. Jelen kiegészítő biztosítási feltételek szerint biztosítási esemény a biztosított elektromos, elektronikus berendezéseknek, vagy elektronikus részegységeknek **túlfeszültség okozta károsodása**.

Túlfeszültség okozta károsodás akkor következik be, ha a túlfeszültség nagysága meghaladja a berendezés, vagy annak részegysége által elviselhető mértéket, és ennek következtében visszafordíthatatlan károsító folyamat következik be, ami a berendezést, vagy részegységét üzemképtelenné teszi.

A biztosító jelen kiegészítő biztosítás alapján akkor téríti meg a túlfeszültség okozta károsodást, amennyiben a kár oka és a károsodás túlfeszültségből eredő jellege szakértői eszközökkel egyértelműen bizonyíthatóak.

2. A biztosított kármegelőzési, kárenyhítési kötelezettsége

A biztosítási szerződésben rögzített kármegelőzési kötelezettség körében a szerződő fél/biztosított kötelezettsége kiterjed a biztosítási esemény bekövetkeztének időpontjában működőképessé túlfeszültség védelmi rendszer kiépítésére és üzemeltetésére is.

A jelen kiegészítő biztosítási feltételek alkalmazásában túlfeszültség védelmi rendszer alatt a túlfeszültségre érzékeny elektronikus berendezések tápellátó- és jelvezetékeire telepített védelmi rendszer értendő, mely:

- a tápellátás esetében az üzemi (áramszolgáltatói), hálózati frekvenciás túlfeszültség vonatkozásában annak érzékelését és fellépése esetén a hálózat lekapcsolását, a nagy frekvenciájú tranziens túlfeszültség vonatkozásában a hatályos szabványok szerint kiépített többlépcsős tranziens túlfeszültség védelmi rendszert jelenti;
- a jelvezeteki hálózat esetében a hatályos szabványok szerint kiépített többlépcsős tranziens túlfeszültség-védelmi rendszert jelenti.

Többlépcsős tranziens túlfeszültség védelmi rendszer a durva-, közép- és finomvédelmi fokozatok (T1-T2-T3) egymásra épülő műszaki megvalósítása.

3. A biztosító nem téríti meg a kárt,

- ha a kiépített túlfeszültség védelem nem volt működőképessé a biztosítási esemény bekövetkeztének az időpontjában,
- ha a túlfeszültség védelem minimális szintjének káridőponti kiépítettsége nem igazolt,
- ha az a túlfeszültség védelmi rendszer karbantartásának elmulasztásával okozati összefüggésben keletkezett,
- ha a biztosítási esemény kapcsán kizárólag maga a túlfeszültség-védelmi rendszer károsodott.

4. A túlfeszültség védelmi rendszer biztosító szolgáltatásához kapcsolódó minimális szintje:

Amennyiben a többlépcsős túlfeszültség védelmi rendszer nem kerül teljeskörűen kiépítésre, a biztosító a következő részleges védelem megvalósulása esetén is teljesít szolgáltatást, ezt mint a túlfeszültség védelem – biztosító szolgáltatásához kapcsolódó - minimális szintjét meghatározva:

- a T1 és T2 fokozat kiépítettsége (T3 fokozat nélkül) vagy
- önmagában a T3 fokozat kiépítettsége (a T1 és T2 fokozat nélkül).

A túlfeszültség védelmi rendszer kiépítettségének és működőképességének igazolása a biztosított kötelezettsége a 7. pontban leírtakra figyelemmel.

5. Kártérítési limit

A biztosító jelen kiegészítő feltételek szerinti szolgáltatásának biztosítási eseményenkénti és biztosítási időszakonkénti felső összeghatárát a biztosítási szerződés tartalmazza.

6. A biztosítási szolgáltatás teljesítése körében alkalmazott speciális önrészesedési rendelkezések

A biztosító a biztosítási szolgáltatás teljesítése során – eltérően a biztosítási szerződésben rögzített önrészesedéstől (alap önrészesedés) - a túlfeszültség védelmi rendszer biztosítási eseménykori kiépítettségének mértékétől függően a következő önrészesedési mértéket alkalmazza:

berendezés funkciója / túlfeszültség védelem megvalósult szintje	töblépcsős (T1-T2-T3) túlfeszültség-védelmi rendszer kiépítettsége dokumentáltan igazolt	töblépcsős túlfeszültség-védelmi rendszer kiépítettsége nem valósul meg, de	
		a T1 és T2 fokozat kiépítettsége dokumentáltan igazolt	a T3 fokozat kiépítettsége dokumentáltan igazolt
- termelési célú - épületfelügyelet, - üzemeltetés	alap önrészesedés szerződés szerint	a kár 35%-a, de minimum a szerződésben összegszerűen feltüntetett önrészesedés	a kár 50%-a, de minimum a szerződésben összegszerűen feltüntetett önrészesedés
- irodai - egyéb és nem helyhez kötött üzemelő	alap önrészesedés szerződés szerint	alap önrészesedés szerződés szerint	alap önrészesedés szerződés szerint

A berendezés funkciója szerinti csoportok értelmezése:

- **termelési célú:** olyan, berendezés, melynek üzemképtelensége közvetlen befolyással lehet a tevékenységre (akár gyártóüzemi, akár szolgáltatói), pl.: annak folytonosságára, vagy volumenére (itt nem figyelembe véve a párhuzamos kapacitások rendelkezésre állását) (pl.: irodai környezetben a tervező szoftvereket futtató pc termelési célú eszköz egy tervezőirodánál; hídmérleg; orvostechika; CNC; gyártóüzemi gépsor)
- **irodai:** pl.: pc, nyomtató, fénymásoló, szkennel, projektor, üzleti célú szórakoztató elektronika
- **épületfelügyelet, - üzemeltetés:** pl.: vagyonvédelmi (pl.: jelzőrendszer, beléptető rendszer, kamerarendszer), épületvilágítás, telefonközpont, napelemes rendszerek
- **egyéb és nem helyhez kötött üzemelő:** pl.: mobil munkagépek vezérlése, szórakoztató elektronika, digitális reklámfelület.

7. A biztosító a jelen kiegészítő feltételek szerinti szolgáltatásának igénybevételéhez szükséges dokumentumként a szerződő fél/biztosított köteles benyújtani a biztosítási esemény megvalósulása előtt kiépített túlfeszültség-védelmi rendszer műszaki adatait tartalmazó bizonylatokat és a biztosító kérésére a túlfeszültség védelmi rendszer kiépítettségének mértékére és működőképességére vonatkozó szakértői igazolást.
8. A jelen kiegészítő biztosítási feltételekben a korábbi szerződési gyakorlattól az alábbi eltérések valósultak meg:
 - a fogalmak meghatározásra kerültek,
 - a kor műszaki, technikai színvonalának megfelelően elvárható és az általános gyakorlatnak megfelelő komplex túlfeszültség-védelmi rendszer helyett a túlfeszültség-védelmi rendszerfokozatok fogalom meghatározása konkrét műszaki tartalommal a biztosított kármegelőzési kötelezettsége körében nyert szabályozást,
 - az eddigi szigorú kizárás helyett a túlfeszültség-védelmi rendszerek kiépítettsége a kárrendezés során differenciált elbírálásban részesül, amelyhez speciális szolgáltatási szabályok kapcsolódnak.
9. A jelen biztosításban nem szabályozottakat illetően az Elektronikus berendezések összkockázatú vagyonbiztosítási fedezetre vonatkozó feltételekben rögzítettek az irányadók.

Allianz Hungária Zrt.



Átviteli és elosztó rendszerek kizárása – záradék

A jelen záradék keretében a felek megállapodnak abban, hogy bár a biztosítási szerződési feltételek, a tételesen megjelölt záradékok és az esetleges egyéb feltételek változatlanul érvényben vannak,

1. Jelen biztosítás nem terjed ki az alábbi vagyontárgyakra:

- a) átviteli és elosztó hálózatokra, ideértve a vezetéseket, kábeleket;
- b) az átviteli és elosztó hálózatoknál szokásos egyéb berendezésekre, ideértve az alállomásokat is;
- c) az elektromos energetikai átviteli és elosztó hálózatokra, telefon- vagy távíró jelek továbbítására szolgáló távközlési hálózatokra, továbbá valamennyi hangfrekvenciás-, illetve vizuális jelek továbbítására szolgáló távközlési hálózatra.

2. A jelen záradékban foglalt kizárás hatálya alá azon föld feletti és föld alatti berendezések tartoznak, melyek a biztosított telephelyen levő biztosított hálózati rendszertől 150 méternél távolabb helyezkednek el.

A jelen záradékban nem érintettekkel illetően a biztosítási szerződésben rögzítettek az irányadók.

Allianz Hungária Zrt.

ELŐGONDOSKODÁS– ZÁRADÉK

1. A biztosító – pótdíj ellenében – a kockázatviselési helyekre és vagyoncsoportokra vonatkozó **biztosítási összegeket a biztosítási szerződésben** (ajánlat, adatközlő, kötvény) **százalékos arányban rögzített előgondoskodási összeggel – de legfeljebb 10 százalékkal – megnövelve veszi figyelembe.**

2. Az előgondoskodási összeg célja, hogy a biztosítási időszak alatti értéknövelő beruházásokból, beszerzésekből esetlegesen adódó alulbiztosítottságot kiküszöbölje.

3. **Az előgondoskodási összeg kizárólag** a következő vagyoncsoportokra és azok biztosítási részösszegeire vonatkozik:

- épületek és építmények esetén az újonnan épült részekre, hozzáépítésekre, helyreállításokra, felújításokra,
- műszaki berendezések, gépek, egyéb berendezések és felszerelések esetén az új beszerzésekre, helyreállításokra, cserékre, valamint az újonnan bérelt és kölcsönvett vagyontárgyakra,
- készletek esetén az új beszerzésekre.

4. Az egyes kockázatviselési helyekre meghatározott előgondoskodási **biztosítási összegek** más kockázatviselési helyekre és vagyoncsoportokra **nem csoportosíthatók át.**

5. Jelen záradék sem mentesíti a szerződőt a változásbejelentési kötelezettsége alól.

A szolgáltatás káreseményenkénti és biztosítási időszakonkénti felső összeghatárát, továbbá az önrészesedést a biztosítási szerződés (ajánlat, adatközlő, kötvény) tartalmazza

A jelen záradékban nem érintettekkel illetően a biztosítási szerződésben rögzítettek az irányadók.

Allianz Hungária Zrt.