

Doplňkové pojistné podmínky pro pojištění staveb



ČESKÁ POJIŠŤOVNA

PSP-P-01/2018

Pojištění podnikatele a právnických osob

Obsah

- Článek 1 Úvodní ustanovení
- Článek 2 Pojistná nebezpečí
- Článek 3 Předmět pojištění, pojistná hodnota
- Článek 4 Další výluky z pojištění
- Článek 5 Pojistné plnění
- Článek 6 Další povinnosti z pojištění
- Článek 7 Výklad pojmů

ČLÁNEK 1 Úvodní ustanovení

Tyto Doplňkové pojistné podmínky pro pojištění staveb DPPSP-P-01/2018 (dále jen „DPPSP-P“) doplňují ustanovení Všeobecných pojistných podmínek pro pojištění majetku a odpovědnosti VPPMO-P-01/2018 (dále jen „VPPMO-P“) a jsou účinné od 1. 5. 2018.

ČLÁNEK 2 Pojistná nebezpečí

1. Pojištění lze sjednat pro tato pojistná nebezpečí:
 - a požár, výbuch, přímý úder blesku, pád letadla, jeho části nebo jeho nákladu;
 - b povodeň nebo záplava;
 - c vichřice nebo krupobití;
 - d sesouvání půdy, zřícení skal nebo zemin, sesouvání nebo zřícení sněhových lavin;
 - e pád stromů, stožárů nebo jiných předmětů;
 - f tíha sněhu nebo námrazy;
 - g zemětřesení;
 - h voda vytékající z vodovodních zařízení;
 - i zamrzání vody ve vodovodním potrubí.
- Pojištění lze dále sjednat pro pojistná nebezpečí:
- j úmyslné poškození nebo úmyslné zničení;
 - k odcizení krádeží vloupáním nebo loupeží.

ČLÁNEK 3 Předmět pojištění, pojistná hodnota

1. Pro účely těchto DPPSP-P jsou předmětem pojištění stavby nebo náklady na opravu stavebních součástí nebo jiné ujednané náklady (dále též „předmět pojištění“), uvedené v pojistné smlouvě pod položkami.
2. Není-li v těchto DPPSP-P dále uvedeno nebo v pojistné smlouvě ujednáno jinak, pojistnou hodnotou předmětu pojištění je jeho nová cena.

ČLÁNEK 4 Další výluky z pojištění

1. Není-li v pojistné smlouvě ujednáno jinak, pojištění se nevztahuje na:
 - a vybavení budov a jiných staveb;
 - b venkovní úpravy;
 - c umělecká, uměleckořemeslná nebo historická díla, která jsou součástí či příslušenstvím pojištěné stavby (sochy, plastiky, fresky, řezby);
 - d stavby na vodních tocích a korytech, rybníky, nádrže všeho druhu;
 - e movité stavby, přetlakové haly, stany;
 - f sítě technického vybavení, podzemní stavby;
 - g dřevostavby, stavby použité ke skladování sena nebo slámy;
 - h rozestavěné stavby, dočasné stavby, opuštěné stavby;
 - i fotovoltaické elektrárny;
 - j pozemky včetně jejich příslušenství, živé rostliny a porosty;
- Na stavby uvedené v bodu 1 tohoto článku se pojištění vztahuje, jsou-li v pojistné smlouvě uvedeny jednotlivě;
- Pojištění se dále nevztahuje na stavby provozované v době vzniku škodné události v rozporu s obecně platnými právními předpisy.
- V návaznosti na výklad pojmů pojistných nebezpečí ve VPPMO-P dále platí, že pro účely těchto DPPSP-P:
4. 1. **Požárem** není žhnutí nebo doutnání s omezeným přístupem kyslíku ani působení užitkového ohně a jeho tepla ani působení tepla při zkratu v elektrickém vedení nebo zařízení, pokud se plamen vzniklý zkratem dále vlastní silou nerozšířil.

4. 2. **Výbuchem** není prudké vyrovnání podtlaku (imploze) ani aerodynamický třesk způsobený provozem letadla. Výbuchem dále není pozvolná reakce s konstantním průběhem či minimální změnou její rychlosti (např. vypěnění a podobné případy). Pro účely pojištění výbuchem není reakce ve spalovacím prostoru motorů, v hlavních střelných zbraních, ani v jiných zařízeních, ve kterých se energie výbuchu cílevědomě využívá.
4. 3. **Přímým úderem blesku** není působení přepětí, které vzniklo v souvislosti s nepřímým úderem blesku nebo z jiné příčiny, na elektrické nebo elektronické přístroje, spotřebiče, elektrické stroje a motory, elektrické prvky a elektrotechnické součástky nebo na podobné předměty pojištění nebo jejich součásti.
4. 4. **Vichřicí** není poškození nebo zničení předmětu pojištění, jestliže škoda nastala přímo nebo nepřímo:
 - a v souvislosti s tím, že budova byla bez oken, dveří či s odstraněnou, neúplnou nebo provizorně provedenou střešní krytinou (fólie, lepenka) nebo v souvislosti s tím, že na budově byly prováděny stavební práce;
 - b v důsledku zchátralých, shnilých nebo jinak poškozených střešních konstrukcí;
 - c vniknutím deště, krup, sněhu nebo nečistot nezavřenými okny nebo jinými otvory, pokud tyto otvory nevznikly působením vichřice.
4. 5. **Krupobitím** není poškození nebo zničení předmětu pojištění, jestliže škoda nastala přímo nebo nepřímo:
 - a v souvislosti s tím, že budova byla bez oken, dveří či s odstraněnou, neúplnou nebo provizorně provedenou střešní krytinou (fólie, lepenka) nebo v souvislosti s tím, že na budově byly prováděny stavební práce;
 - b v důsledku zchátralých, shnilých nebo jinak poškozených střešních konstrukcí;
 - c vniknutím deště, krup, sněhu nebo nečistot nezavřenými okny nebo jinými otvory, pokud tyto otvory nevznikly působením krupobití.
4. 6. **Sesouváním půdy** není sesuv v důsledku lidské činnosti (zásahu člověka do díla přírody) např. průmyslovým, dopravním nebo stavebním provozem, ať již probíhajícím, nebo v minulosti ukončeným. Sesouváním půdy není pomalý (plíživý) svahový pohyb charakteru ploužení ani klesání zemského povrchu do centra Země v důsledku působení přírodních sil nebo lidské činnosti. Stavebním provozem se rozumí podkopání nebo podříznutí smykových ploch svahů nebo zatížení hornin na svazích násypy, haldami, navážkami nebo stavbami. Za poškození nebo zničení předmětu pojištění sesuvem půdy se nepovažuje takové jeho poškození nebo zničení, k němuž došlo přímo nebo nepřímo v důsledku objemových změn základové půdy v důsledku jejího promrzání nebo sesychání nebo se změnou její únosnosti v důsledku podmáčení, aniž by došlo k porušení rovnováhy svahu.
4. 7. **Pádem stromů, stožárů nebo jiných předmětů** nejsou případy, kdy:
 - a tyto předměty jsou součástí poškozeného nebo zničeného předmětu pojištění;
 - b k poškození nebo zničení došlo přímo nebo nepřímo vrženými, hozenými, vystřelenými nebo létajícími předměty nebo objekty.
4. 8. **Tíhou sněhu nebo námrazy** není poškození nebo zničení předmětu pojištění, k němuž došlo přímo nebo nepřímo:
 - a v důsledku zchátralé, shnilé nebo jinak poškozené střešní krytiny, nosné nebo ostatní konstrukce střechy;
 - b destruktivním působením rozpínavosti ledu nebo námrazy.
4. 9. **Vodou vytékající z vodovodních zařízení** není:
 - a voda vystupující z odpadních potrubí a kanalizace v důsledku zvýšené hladiny spodní vody, záplav, povodní a nahromaděných vod z atmosférických srážek;
 - b voda uniklá při užívání zdravotnického vybavení;
 - c voda vytékající ze zařízení pro čištění, mytí, zavlažování, zvlhčování, napájení, z fontán, kašen a vodotrysků;
 - d voda unikající z akvárií, nadzemních bazénů a otevřených nádrží všeho druhu;
 - e voda unikající z neuzavřených uzavíracích armatur (např. ventilů, kohoutů);
 - f voda unikající z vodovodních zařízení v důsledku jejich tlakových zkoušek, oprav nebo úprav těchto zařízení nebo staveb.
4. 10. **Úmyslným poškozením nebo zničením** není:
 - a poškození nebo zničení stavebních součástí v souvislosti s odcizením nebo pokusem o něj;

- b úmyslné poškození nebo zničení předmětu pojištění požárem, vbuchem nebo vodou vytékající z vodovodních zařízení;
 - c poškození nebo zničení předmětu pojištění znečištěním nebo poškrábáním, pokud pachatel nebyl zjištěn.
4. 11. **Zřícením skal nebo zemin** není zřícení v důsledku lidské činnosti (záslahu člověka do díla přírody) např. průmyslovým, dopravním nebo stavebním provozem, ať již probíhající, nebo v minulosti ukončeným. Stavebním provozem se rozumí podkopávání svahů, podříznutí smykových ploch svahů nebo zatížení hornin na svazích násypy, haldami, návázkami nebo stavbami.

ČLÁNEK 5 Pojistné plnění

- 1 Pokud není dále uvedeno jinak, pojišťovna poskytne pojistné plnění ve smyslu příslušných ustanovení VPPMO-P.
- 2 Pokud bylo pojištění sjednáno na novou cenu, avšak bezprostředně před vznikem pojistné události byla časová cena předmětu pojištění nižší než 30 % jeho nové ceny, pojišťovna poskytne pojistné plnění jako při pojištění na časovou cenu ve smyslu VPPMO-P.
- 3 Má-li pojišťovna poskytnout plnění z pojištění na novou cenu a oprávněná osoba do 3 let po vzniku pojistné události neprokáže, že předmět pojištění opravila, příp. místo něj pořídila nový, nebo prohlásí, že jeho opravu nebo jeho znovuzřízení nebude provádět, je pojišťovna povinna plnit nejvýše do časové ceny postiženého předmětu pojištění v době bezprostředně před pojistnou událostí, snížené o časovou cenu jeho zbylé části.
- 4 Za umělecká, uměleckořemeslná nebo historická díla, která jsou součástí či příslušenstvím pojištěné stavby, poskytne pojišťovna pojistné plnění až do výše odpovídající nákladům na opravu nebo znovupořízení běžného stavebního funkčního prvku pojištěné stavby plnícího stejnou funkci.
- 5 Bylo-li sjednáno pojištění nákladů na opravu poškozeného nebo znovupořízení zničeného uměleckého nebo uměleckořemeslného díla, které je stavební součástí pojištěné budovy nebo jiné pojištěné stavby (dále jen „dílo“), vzniká oprávněné osobě právo, aby jí pojišťovna vyplatila, bylo-li toto dílo pojistnou událostí:
 - a poškozeno – vynaložené přiměřené náklady na jeho uvedení do stavu bezprostředně před pojistnou událostí;
 - b zničeno nebo odcizeno – vynaložené přiměřené náklady na zhotovení jeho umělecké nebo uměleckořemeslné kopie. Nelze-li dílo uvést do stavu bezprostředně před pojistnou událostí nebo nelze-li kopii díla zhotovit, vzniká oprávněné osobě právo, aby jí pojišťovna vyplatila cenu díla zjištěnou podle znaleckého posudku sníženou o cenu případných zbytků díla, nejvýše však pro toto díla stanovenou pojistnou částku nebo částku sjednaného limitu plnění, přičemž pojišťovna vyplatí nižší z uvedených částek.
- 6 Z pojištění nevzniká právo na pojistné plnění za zmenšení nebo ztrátu umělecké nebo historické hodnoty pojištěné stavby nebo její části v důsledku pojistné události.
- 7 Je-li předmětem pojištění stavba, poskytne pojišťovna pojistné plnění z pojištěné odcizení krádeží vloupaním i za poškození stavby, ke kterému došlo v příčinné souvislosti s odcizením součástí stavby nebo pokusem o něj.
- 8 Pojišťovna poskytne pojistné plnění také v těch případech, pokud byl předmět pojištění ztracen v příčinné souvislosti s tím, že v místě pojištění nastalo a na předmět pojištění bezprostředně působilo některé ze sjednaných pojistných P-bezpečí uvedených v článku 2 bodu 1 písm. a, b, d, e, f, g nebo h těchto DPPSP-P.
- 9 Při výpočtu pojistného plnění není brán zřetel na znehodnocení celku (kterým se rozumí jednotlivě určený předmět pojištění nebo soubor), ale pouze na poškození, zničení, odcizení nebo ztrátu jeho části, postižené pojistnou událostí.
- 10 Pokud je předmět pojištění ke dni, kdy došlo k pojistné události, předmětem spoluvlastnictví a pojištěný je oprávněnou osobou, mají právo na vyplacení pojistného plnění její jednotliví spoluvlastníci (pojištění), a to v poměru jejich spoluvlastnických podílů ke dni, v němž došlo k pojistné události.

ČLÁNEK 6 Další povinnosti z pojištění

Pojistník, pojištěný nebo oprávněná osoba má povinnost zajistit údržbu vodovodního zařízení a dále zajistit, aby vodovodní zařízení v nepoužívaných stavbách, jsou-li jím vybaveny, byla vyprázdněna a udržována vyprázdněna a přívody vody byly řádně uzavřeny.

ČLÁNEK 7 Výklad pojmů

Výklad pojmů uvedený ve VPPMO-P se doplňuje takto:

- 1 **Budovou** se rozumí stavba spojená se zemí pevným základem, která je vhodná k pobytu osob, zvířat nebo k umístění věcí, svým uspořádáním jim poskytuje ochranu před povětrnostními vlivy a je dostatečně odolná a pevná.

Bytovým domem se rozumí budova se čtyřmi a více samostatnými jednotkami, ve které převažuje funkce bydlení. Za bytový dům se rovněž sekce bytového domu se samostatným vchodem, pokud je dle jeho uspořádání a konstrukce považována za samostatně plnící funkci bytového domu.

- 2 **Dočasnou stavbou** se rozumí stavba, u níž orgán státní správy předem stanoví její dobu trvání (např. stavba zařízení staveniště).
- 3 **Dřevostavbou** se rozumí stavba, jejíž nosnou konstrukci tvoří prvky ze dřeva nebo na bázi dřeva příp. jiných organických materiálů (např. konstrukční dřevěné prvky nebo sendvičové panely obsahující dřevěné třísky, piliny, pazdří).
- 4 **Jinou stavbou** se rozumí stavba spojená se zemí pevným základem, která není budovou, venkovní úpravou ani stavbou na vodním toku nebo korytu.
- 5 **Movitou stavbou** se rozumí stavba, která není spojena se zemí pevným základem.
- 6 **Opuštěnou** se rozumí v době vzniku škodné události provozně nevyužívaná stavba, nezabezpečená proti neoprávněným osobám.
- 7 **Podzemní stavbou** se rozumí stavba mající celý svůj objem pod úrovní přílehlého terénu, např. energetické kanály, kolektory, revizní a armaturní šachtičky, tunely, štol, šachty, vrty, studny, sklepy, žumpy, drenáže, podzemní garáže, stavby pro úkryt osob.
- 8 **Provozuschopností stavby** se rozumí její způsobilost k užívání ve smyslu příslušných technických a právních předpisů.
- 9 **Rozestavěnou stavbou** se rozumí stavba, která není způsobilá k užívání ve smyslu příslušných technických a právních předpisů.
- 10 **Sítěmi technického vybavení** se rozumí vnější kabelová a trubní vedení energií (např. elektrické, tepelné), produktů (např. vody, plynu, ropy), odpadů (např. odpadních vod), dat a telekomunikací příp. jiná, včetně podpůrných konstrukcí, zařízení a armatur.
- 11 **Součástí budovy nebo jiné stavby** se rozumí předmět, sloužící stavbě a s ní pevně spojený, který nemůže být oddělen bez současného znehodnocení stavby, zejm. základy, svislé nosné konstrukce, stropy, střešní konstrukce, krytiny střech, klempířské konstrukce, vnitřní a vnější povrchy (omítky), obklady, schody, dveře, vrata, okna, povrchy podlah, vytápění, vnitřní elektroinstalace, osvětlení, bleskosvody, vnitřní potrubní rozvody (voda, kanalizace, plyn, hašení aj.), zdravotnické vybavení, stabilní hasicí zařízení (např. sprinklerová), hydranty (bez hadic a proudnic), zařízení pro ohřev vody, sdělovací a datové rozvody, systémy EZS vč. kamer těchto systémů, systémy EPS, okenice, mříže, žaluzie, markýzy, slunolamy, světlovody, vzduchotechnická a klimatická zařízení, zařízení k využití odpadního tepla (rekuperační zařízení), zabudované trezory, fototermitické kolektory, antény, osobní výtahy, eskalátory, jeřábové dráhy. Technologické nebo jiné zařízení je součástí stavby jen tehdy, pokud s ní tvoří nedělitelný funkční celek, je do ní zabudováno a stavba bez něj není provozuschopná, nebo pokud toto zařízení zajišťuje stabilitu stavby.
- 12 **Stavbou** se rozumí budova nebo jiná stavba.
- 13 **Stavbami** na vodních tocích a korytech se rozumí mosty, propustky, lávky, hráze, nádrže a další stavby, které tvoří konstrukci průtočného profilu toku nebo do tohoto profilu zasahují.
- 14 **Technologickým zařízením** se rozumí strojní zařízení, zabezpečující ucelený dílčí technologický proces, který může být výrobní (výsledkem procesu je výrobek), pomocný výrobní (např. výroba energií), obslužný výrobní (např. doprava), nevýrobní (např. zařízení pro zdravotnictví, školství, laboratoře, zkušebny, opravy) nebo doplňkový (např. rozvod kapalin, plynů, elektrické energie).
- 15 **Venkovní úpravou** se rozumí přípojky kabelových a trubních rozvodů připojené na veřejné sítě, zpevněné plochy, obrubníky, rigoly, opěrné zdi, venkovní schody, ploty, zemní sklepy, hnojiště, pískoviště, pařeniště, skleníky, venkovní bazény, samostatně stojící komíny, stožáry, lávky, pergoly, zimní zahrady a drobná zahradní architektura.
- 16 **Vybavením budov a jiných staveb** se rozumí hmotné movité věci umístěné uvnitř stavby a sloužící jejímu provozu jako např. zabudovaný nábytek, vybavení kuchyní, prádelny, zařízení jako jsou chladničky, pračky, myčky, sušičky, mandly, vířivky (whirlpool), drtiče odpadků, doplňkové tepelné zdroje, telefonní ústředny vč. koncových zařízení (telefon. přístrojů, faxů aj.), televizní okruhy CCTV, systémy kontroly průchodu osob, pochůzkové systémy, centrální vysavače, závlahové systémy. Vybavením budov a jiných staveb jsou i technologická zařízení, s výjimkou případů, kdy tato zařízení jsou součástí budovy nebo jiné stavby.
- 17 **Zamrznutím vody ve vodovodním potrubí** se rozumí působení zamrznuté vody:
 - v pojištěném potrubí určeném k zásobování budovy pitnou a užitkovou vodou nebo k odvodu odpadních vod,
 - v pojištěném potrubí topného systému budovy včetně otopných těles a armatur,
 s následkem jejich destrukce (roztržení, lom), pokud spolupůsobící příčinou destrukce nebylo opotřebení nebo koroze.
- 18 **Znečištěním** se rozumí nanesení cizí látky (např. barvy) na předmět pojištění.



ČESKÁ POJIŠŤOVNA

Doplňkové pojistné podmínky pro pojištění movitých věcí

DPPMP-P-01/2018

Obsah

Článek 1	Úvodní ustanovení
Článek 2	Pojistná nebezpečí
Článek 3	Předmět pojištění, pojistná hodnota
Článek 4	Další výluky z pojištění
Článek 5	Pojistné plnění
Článek 6	Limity plnění
Článek 7	Další povinnosti z pojištění
Článek 8	Výklad pojmů

TABULKA č. 1 Stupně zabezpečení a limity plnění

ČLÁNEK 1 Úvodní ustanovení

Tyto Doplnkové pojistné podmínky pro pojištění movitých věcí DPPMP-P-01/2018 (dále jen „DPPMP-P“) doplňují ustanovení Všeobecných pojistných podmínek pro pojištění majetku a odpovědnosti VPPMO-P-01/2018 (dále jen „VPPMO-P“) a jsou účinné od 1. 5. 2018.

ČLÁNEK 2 Pojistná nebezpečí

1. Pojištění lze sjednat pro tato pojistná nebezpečí:
 - a požár, výbuch, přímý úder blesku, pád letadla, případně jeho části nebo nákladu;
 - b povodeň nebo záplava;
 - c víchřice nebo krupobití;
 - d sesouvání půdy, zřícení skal nebo zemin, sesouvání nebo zřícení sněhových lavin;
 - e pád stromů, stožárů nebo jiných předmětů;
 - f taha sněhu nebo námrazy;
 - g zemětřesení;
 - h voda vytékající z vodovodních zařízení.
 Pojištění lze dále sjednat pro pojistná nebezpečí:
 - i odcizení krádeží vloupáním nebo loupeží;
 - j úmyslné poškození nebo úmyslné zničení.

ČLÁNEK 3 Předmět pojištění, pojistná hodnota

1. Pro účely těchto DPPMP-P jsou předmětem pojištění hmotné movité věci, které slouží pojištěnému uvedenému v pojistné smlouvě k jeho podnikatelské činnosti a jsou uvedeny pod položkami v pojistné smlouvě (dále též „předmět pojištění“).
2. Není-li v těchto DPPMP-P dále uvedeno nebo v pojistné smlouvě ujednáno jinak, pojistnou hodnotou předmětu pojištění je:
 - a nová cena pro předmět pojištění vlastní nebo cizí po právu užívaný na základě písemné smlouvy, není-li uveden pod písm. c tohoto bodu;
 - b časová cena pro předmět pojištění cizí, převzatý na základě smlouvy o pracích nebo výkonech, není-li uveden pod písm. c tohoto bodu;
 - c obvyklá cena pro předmět pojištění vlastní nebo cizí, který je specifikován v článku 4 bodu 1 písm. j těchto DPPMP-P nebo v pojistné smlouvě.

ČLÁNEK 4 Další výluky z pojištění

1. Není-li v pojistné smlouvě ujednáno jinak, pojištění se nevztahuje na:
 - a platné tuzemské i cizozemské státopvky, bankovky a oběžné mince v hotovosti (dále jen peníze);
 - b drahé kovy a předměty z nich vyrobené, nezasazené perly a drahokamy;
 - c vkladní a šekové knížky, platební nebo kreditní karty, jiné obdobné dokumenty, cenné papíry a ceniny;
 - d písemnosti, obchodní knihy, kartotéky, výkresy, plány, projekty, jakékoliv nosiče dat a záznamy na nich, pokud nejsou vedeny jako zásoby;

- e vzorky, názorné modely, prototypy a výstavní exponáty;
- f automaty a terminály pro příjem nebo výdej peněz, cenin, zboží apod., včetně jejich obsahu;
- g silniční, zvláštní, přípojná a drážní vozidla;
- h letadla a zařízení pro létání všeho druhu;
- i lodě a jiná plavidla všeho druhu;
- j věci zvláštní kulturní a historické hodnoty, starožitnosti, umělecké předměty a sbírky;
- k seno, sláma, živé rostliny a porosty;
- l zvířata;

a to ani v případě, že je pojištěn soubor, do kterého by výše uvedené věci jinak svou povahou patřily.

2. V návaznosti na výklad pojmů pojistných nebezpečí ve VPPMO-P dále platí, že pro účely těchto DPPMP-P:

- a **Požárem** není žhnutí nebo doutnání s omezeným přístupem kyslíku ani působení užitkového ohně a jeho tepla ani působení tepla při zkratu v elektrickém vedení nebo zařízení, pokud se plamen vzniklý zkratem dále vlastní silou nerozšířil.
- b **Výbuchem** není prudké vyrovnání podtlaku (imploze) ani aerodynamický třesk způsobený provozem letadla. Výbuchem dále není pozvolná reakce s konstantním průběhem či minimální změnou její rychlosti (např. vypěnění a podobné případy). Pro účely pojištění výbuchem není reakce ve spalovacím prostoru motorů, v hlavních stělných zbraních, ani v jiných zařízeních, ve kterých se energie výbuchu cílevědomě využívá.
- c **Přímým úderem blesku** není působení přepětí, které vzniklo v souvislosti s nepřímým úderem blesku nebo z jiné příčiny, na elektrické nebo elektronické přístroje, spotřebiče, elektrické stroje a motory, elektronické prvky a elektrotechnické součástky nebo na podobné předměty pojištění nebo jejich součásti.
- d **Víchřicí** není poškození nebo zničení předmětu pojištění, jestliže škoda nastala přímo nebo nepřímo:
 - d.a v souvislosti s tím, že budova byla bez oken, dveří či s odstraněnou, neúplnou nebo provizorně provedenou střešní krytinou (fólie, lepenka apod.) nebo v souvislosti s tím, že na budově byly prováděny stavební práce;
 - d.b v důsledku zchátralých, shnilých nebo jinak poškozených střešních konstrukcí;
 - d.c vniknutím deště, krup, sněhu nebo nečistot nezavřenými okny nebo jinými otvory, pokud tyto otvory nevznikly působením víchřice;
 - d.d na silničních nebo zvláštních vozidlech nalézajících se na volném prostranství a dále na předmětech pojištění nalézajících se na volném prostranství, které nejsou výrobcem nebo svoji povahou určeny k venkovnímu použití nebo uskladnění, nejsou odolné proti poškození nebo zničení normálními atmosférickými podmínkami, s nimiž je třeba podle ročního období a místních poměrů počítat.
- e **Krupobitím** není poškození nebo zničení předmětu pojištění, jestliže škoda nastala přímo nebo nepřímo:
 - e.a v souvislosti s tím, že budova byla bez oken, dveří či s odstraněnou, neúplnou nebo provizorně provedenou střešní krytinou (fólie, lepenka apod.) nebo v souvislosti s tím, že na budově byly prováděny stavební práce;
 - e.b v důsledku zchátralých, shnilých nebo jinak poškozených střešních konstrukcí;
 - e.c vniknutím deště, krup, sněhu nebo nečistot nezavřenými okny nebo jinými otvory, pokud tyto otvory nevznikly působením krupobití;
 - e.d na silničních nebo zvláštních vozidlech nalézajících se na volném prostranství a dále na předmětech pojištění nalézajících se na volném prostranství, které nejsou výrobcem nebo svoji povahou určeny k venkovnímu použití nebo uskladnění, nejsou odolné proti poškození nebo zničení normálními atmosférickými podmínkami, s nimiž je třeba podle ročního období a místních poměrů počítat.
- f **Sesouváním půdy** není sesuv v důsledku lidské činnosti (zásahu člověka do díla přírody) např. průmyslovým, dopravním nebo stavebním provozem, ať již probíhajícím, nebo v minulosti ukončeným. Sesouváním půdy není pomalý (plíživý) svahový pohyb charakteru ploužení ani klesání zemského

povrchu do centra Země v důsledku působení přírodních sil nebo lidské činnosti.

Stavebním provozem se rozumí podkopání nebo podříznutí smykových ploch svahů nebo zatížení hornin na svazích násypy, haldami nebo navážkami.

Za poškození nebo zničení předmětu pojištění **sesouváním** půdy se nepovažuje takové jeho poškození nebo zničení, k němuž došlo přímo nebo nepřímo v důsledku objemových změn základové půdy v důsledku jejího promrzání nebo sesychání nebo se změnou její únosnosti v důsledku podmáčení, aniž by došlo k porušení rovnováhy svahu.

g Pádem stromů, stožárů nebo jiných předmětů nejsou případy, kdy:

g.a tyto předměty jsou součástí poškozeného předmětu pojištění nebo téhož souboru, jehož je poškozený předmět pojištění součástí;

g.b k poškození došlo přímo nebo nepřímo vrženými, hozenými, vystřelenými nebo létajícími předměty nebo objekty;

g.c škoda nastala na silničních nebo zvláštních vozidlech nalézajících se na volném prostranství a dále na předmětech pojištění nalézajících se na volném prostranství, které nejsou výrobcem nebo svoji povahou určeny k venkovnímu použití nebo uskladnění, nejsou odolné proti poškození nebo zničení normálními atmosférickými podmínkami, s nimiž je třeba podle ročního období a místních poměrů počítat.

h Tíhou sněhu nebo námrazy není poškození nebo zničení předmětu pojištění, k němuž došlo přímo nebo nepřímo:

h.a v důsledku zchátralé, shnilé nebo jinak poškozené střešní krytiny, nosné nebo ostatní konstrukce střechy;

h.b destruktivním působením rozpínavosti ledu nebo námrazy;

h.c na silničních nebo zvláštních vozidlech nalézajících se na volném prostranství a dále na předmětech pojištění nalézajících se na volném prostranství, které nejsou výrobcem nebo svoji povahou určeny k venkovnímu použití nebo uskladnění, nejsou odolné proti poškození nebo zničení normálními atmosférickými podmínkami, s nimiž je třeba podle ročního období a místních poměrů počítat.

i Vodou vytékající z vodovodních zařízení není:

i.a voda vystupující z odpadních potrubí a kanalizace v důsledku zvýšené hladiny spodní vody, záplav, povodní a nahromaděných vod z atmosférických srážek;

i.b voda uniklá při užívání zdravotnické vybavení;

i.c voda vytékající ze zařízení pro čištění, mytí, zavlažování, zvlhčování, napájení, z fontán, kašen a vodotrysků;

i.d voda unikající z akvárií, nadzemních bazénů a otevřených nádrží všeho druhu;

i.e voda unikající z neuzavřených uzavíracích armatur (např. ventilů, kohoutů);

i.f voda unikající z vodovodních zařízení v důsledku jejich tlakových zkoušek, oprav nebo úprav těchto zařízení nebo staveb.

j Krádeží vloupáním není přivlastnění si předmětu pojištění, jeho části nebo jeho příslušenství v případech, kdy ke vniknutí do uzamčeného místa pojištění došlo nezjištěným způsobem (např. beze stop násilí, použitím shodného klíče).

k Úmyslným poškozením nebo zničením není:

k.a poškození nebo zničení stavebních součástí v souvislosti s odcizením nebo pokusem o něj;

k.b úmyslné poškození nebo zničení předmětu pojištění požárem, výbuchem nebo vodou vytékající z vodovodních zařízení.

l Zřícením skal nebo zemín není zřícení v důsledku lidské činnosti (zásahu člověka do díla přírody) např. průmyslovým, dopravním nebo stavebním provozem, ať již probíhajícím, nebo v minulosti ukončeným.

Stavebním provozem se rozumí podkopání svahů, podříznutí smykových ploch svahů nebo zatížení hornin na svazích násypy, haldami, navážkami nebo stavbami.

ČLÁNEK 5 Pojistné plnění

- 1 Pokud není dále uvedeno jinak, pojišťovna poskytne pojistné plnění ve smyslu příslušných ustanovení VPPMO-P.
- 2 Pokud bylo pojištění sjednáno na novou cenu avšak bezprostředně před vznikem pojistné události byla časová cena předmětu pojištění nižší než 30% jeho nové ceny, vzniká oprávněné osobě právo, aby jí pojišťovna vyplatila:
 - a za poškozený předmět pojištění částku odpovídající přiměřeným nákladům na jeho opravu s tím, že pojišťovna poskytne náklady na opravu nejvýše do časové ceny předmětu pojištění v době bezprostředně před pojistnou událostí snížené o časovou cenu zbytků nahrazovaných částí;
 - b za zničený, odcizený nebo ztracený předmět pojištění částku odpovídající jeho časové ceně. Takto stanovenou částku sníží pojišťovna o časovou cenu jeho zbylé části.

- 3 Má-li pojišťovna poskytnout plnění z pojištění na novou cenu a osoba do 3 let po vzniku pojistné události neprokáže, že předmět opravila, příp. místo něj pořídila nový, nebo prohlásí, že jeho opravu znovuzřízení nebude provádět, je pojišťovna povinna plnit nejvýše do časové ceny postiženého předmětu pojištění v době bezprostředně před pojistnou událostí, snížené o časovou cenu jeho zbylé části.
- 4 Byly-li pojistnou událostí postiženy zásoby, vzniká oprávněné osobě právo, aby jí pojišťovna vyplatila:
 - a v případě poškození zásob částku odpovídající přiměřeným nákladům na jejich opravu nebo úpravu;
 - b v případě znehodnocení zásob rozdíl mezi jejich pojistnou hodnotou v době bezprostředně před pojistnou událostí a cenou, kterou by oprávněná osoba obdržela jejich prodejem bezprostředně po pojistné události;
 - c v případě zničení, odcizení nebo ztráty zásob, které oprávněná osoba vyrobila, částku odpovídající přiměřeným nákladům, které bylo nutno vynaložit na jejich výrobu nebo jde-li o zásoby, jejich oprávněná osoba nevyrobila, částku odpovídající nákladům na jejich nové pořízení v době bezprostředně před pojistnou událostí. Takto stanovenou částku sníží pojišťovna o cenu případných zbytků;
 - d pojistné plnění stanovené dle písm. a až c tohoto bodu je omezeno částkou, kterou by oprávněná osoba obdržela při prodeji zásob v době bezprostředně před pojistnou událostí.
- 5 Byly-li pojistnou událostí poškozeny, zničeny, odcizeny nebo ztraceny věci zvláštní kulturní a historické hodnoty, starožitnosti včetně starožitného nábytku, umělecké předměty, věci sběratelského zájmu, drahé kovy a předměty z nich vyrobené, nezasazené perly a drahokamy, kůže, kožešiny a výrobky z nich a hudební nástroje, vzniká oprávněné osobě právo, pokud není dále stanoveno jinak, aby jí pojišťovna vyplatila částku odpovídající nákladům na uvedení do původního stavu nebo částku odpovídající nákladům na zhotovení umělecké či uměleckořemeslné kopie, nejvýše však obvyklou cenu věci v okamžiku vzniku pojistné události. Nelze-li věc (věci) uvést do původního stavu nebo nelze-li zhotovit její (jejich) kopii, vzniká oprávněné osobě právo, aby jí pojišťovna vyplatila obvyklou cenu věci (věci) v okamžiku vzniku pojistné události. Takto stanovenou částku sníží pojišťovna o cenu případných zbytků věci (věci) nebo o cenu případných zbytků nahrazovaných částí věci při jejím poškození pojistnou událostí.
- 6 Byla-li zničena, odcizena nebo ztracena celá pojištěná sbírka, vzniká oprávněné osobě právo, aby jí pojišťovna vyplatila plnění stanovené ve smyslu bodu 5 tohoto článku. Byla-li zničena, odcizena nebo ztracena pouze část pojištěné sbírky nebo byla-li pojištěná sbírka poškozena, vzniká oprávněné osobě právo, aby jí pojišťovna vyplatila částku odpovídající nákladům na uvedení do původního stavu nebo částku odpovídající nákladům na zhotovení umělecké nebo uměleckořemeslné kopie postižené části sbírky. Plnění pojišťovny je však omezeno částkou stanovenou podle bodu 5 tohoto článku pro zničenou, odcizenou nebo ztracenou část pojištěné sbírky.
- 7 V případě poškození platných tuzemských i cizozemních státovek, bankovek a oběžných mincí v hotovosti (dále jen peníze) poskytne pojišťovna pojistné plnění podle hodnoty peněz po odečtení náhrady, kterou lze získat u banky ve smyslu právních předpisů upravujících poskytování náhrad za necelé a poškozené peníze. V případě zničení, odcizení nebo ztráty peněz poskytne pojišťovna pojistné plnění v hodnotě těchto zničených, odcizených nebo ztracených peněz.
- 8 Byly-li pojištěné šekové knížky, platební nebo kreditní karty, vkladové listy, cenné papíry a jiné podobné dokumenty poškozeny, zničeny, odcizeny nebo ztraceny, vzniká oprávněné osobě právo, aby jí pojišťovna vyplatila částku vynaloženou na umožnění uvedených dokumentů. Jestliže uvedené dokumenty byly v důsledku pojistné události neoprávněně užity, vzniká oprávněné osobě právo, aby jí pojišťovna vyplatila částku, o kterou se její majetek tímto neoprávněným užitím zmenšil. Pojišťovna nehradí ušlé úroky a ostatní ušlé výnosy.
- 9 Byly-li pojištěné písemnosti, obchodní knihy, kartotéky, výkresy, plány, projekty, jakékoliv nosiče dat a záznamy na nich poškozeny, zničeny, odcizeny nebo ztraceny, vzniká oprávněné osobě právo, aby jí pojišťovna vyplatila částku odpovídající přiměřeně vynaloženým nákladům na opravu u věcí poškozených nebo materiálovým nákladům na reprodukci u věcí zničených, odcizených nebo ztracených, od které odečte cenu zbytků poškozené nebo zničené věci. Pokud oprávněná osoba náklady na reprodukci nebo opravu nevnaložila, je pojišťovna povinna vyplatit pouze hodnotu materiálu vloženého do postižené věci.
- 10 Byly-li pojistnou událostí poškozeny, zničeny nebo odcizeny stavební součásti uvedené v pojistné smlouvě, poskytne pojišťovna pojistné plnění odpovídající přiměřeným nákladům na opravu poškozených stavebních součástí nebo náklad na znovupořízení zničených nebo odcizených stavebních součástí. Takto stanovenou částku sníží pojišťovna o cenu případných zbytků stavební součásti nebo o cenu případných zbytků nahrazovaných částí stavební součásti při jejím poškození pojistnou událostí.

Z pojištění nákladů poskytneme pojištění (radiátorů) pronajívatelovi

novou cenu a op
že, že předmět p
že jeho opravu
+ nejvýše do č
ně před pojist
osobě prá
adům na
ntou
tv.

Z pojištění nákladů na opravu nebo znovupřízení poškozených nebo zničených stavebních součástí, které tvoří vnitřní prostor pronajaté části budovy, poskytne pojišťovna rovněž pojistné plnění za poškození nebo zničení řádně instalovaných vodovodních potrubí, armatur a připojených topných těles (radiátorů) nebo odvědcích potrubí v rozsahu, v němž slouží výlučně pro pronajatou část budovy, za předpokladu, že je oprávněná osoba pořídila na vlastní náklad.

12. Pojišťovna poskytne pojistné plnění i v případech, kdy došlo k poškození nebo zničení předmětu pojištění, které nastalo jako bezprostřední následek poškození nebo zničení dosud bezvadných a funkčních stavebních součástí budov, ve kterých jsou umístěny předměty pojištění, působením pojistných nebezpečí uvedených v článku 2 bodu 1 písm. a až h těchto DPPMP-P.
13. Pojišťovna poskytne pojistné plnění z pojištění odcizení i v případě, kdy byl předmět pojištění poškozen nebo zničen jednáním pachatele, které směřovalo k jeho odcizení.
14. Pojišťovna poskytne pojistné plnění také v těch případech, pokud byl předmět pojištění ztracen v příčinné souvislosti s tím, že v místě pojištění nastalo a na předmět pojištění bezprostředně působilo některé ze sjednaných pojistných nebezpečí uvedených v článku 2 bodu 1 písm. a, b, d, e, f, g nebo h těchto DPPMP-P.
15. Při výpočtu pojistného plnění není brán zřetel na znehodnocení celku (kterým se rozumí jednotlivě určený předmět pojištění nebo soubor), ale pouze na poškození, zničení, odcizení nebo ztrátu jeho části postižené pojistnou událostí.
16. Byly-li v případě pojistné události vzniklé pojistným nebezpečím uvedeným v článku 2 bodu 1 písm. a těchto DPPMP-P postiženy věci uvedené v článku 4 bodu 1 písm. a, b, c a d těchto DPPMP-P, vzniká právo na plnění jen za podmínky, že tyto věci byly uloženy v uzavřených a uzamčených ohnivzdorných úschovných objektech, pokud není sjednán jiný způsob uložení.
17. Z pojištění nákladů na opravu poškozených nebo zničených stavebních součástí, jež tvoří zabezpečené uzamčeného místa pojištění, poskytne pojišťovna pojistné plnění za poškození, zničení nebo odcizení těchto stavebních součástí, pokud k němu došlo v souvislosti s odcizením předmětu pojištění nebo pokusu o něj.

ČLÁNEK 6 Limity plnění

1. V případě sjednaného pojištění pro pojistné nebezpečí odcizení krádeží vloupáním nebo loupeží se ujednává, že pojistná plnění vyplacená z pojistných událostí nastalých v průběhu jednoho pojistného roku nebo době určité, na kterou je pojištění sjednáno, nesmí přesáhnout horní hranici ujednanou v pojistné smlouvě pro předmět pojištění.
2. Dojde-li k odcizení předmětu pojištění krádeží vloupáním nebo loupeží, poskytne pojišťovna pojistné plnění podle ostatních ustanovení pojistné smlouvy a těchto DPPMP-P. Pojišťovna poskytne pojistné plnění v součtu za všechny předměty pojištění maximálně do výše limitů, které jsou uvedeny v TABULCE č.1 na konci těchto DPPMP-P, a to v závislosti na způsobu a kvalitě prvků zabezpečení, které pachatel v době pojistné události překonal. Za předměty pojištění uvedené v článku 4 bodu 1 písm. a, b, c a d poskytne pojišťovna pojistné plnění jen tehdy, pokud byly umístěny v uzamčeném trezoru ve smyslu stupně zabezpečení A11 až A14 této tabulky. Povinnost umístění do trezoru neplatí pro stupeň zabezpečení C1.

ČLÁNEK 7 Další povinnosti z pojištění

1. Pojistník, pojištěný nebo oprávněná osoba má povinnost:
 - a. zajistit uložení pojištěných zásob nebo jiných skladovaných věcí poškoditelných vodou minimálně 12 cm nad úroveň podlahy, příp. nad úroveň upraveného terénu, pokud jsou uloženy mimo budovu;
 - b. vést průkaznou evidenci majetku, a pokud tak ukládají právní předpisy, dodržovat rozsah a způsob vedení účetnictví.
2. Porušila-li oprávněná osoba povinnost uvedenou v bodu 1 tohoto článku a toto porušení mělo podstatný vliv na vznik pojistné události nebo na výši pojistného plnění nebo došlo ke ztížení zjištění právního důvodu plnění, jeho rozsahu nebo výše, má pojišťovna právo plnění ze smlouvy přiměřeně snížit.

ČLÁNEK 8 Výklad pojmů

1. **Bezpečnostní cylindrickou vložkou** se rozumí cylindrická vložka, která je instalovaná do bezpečnostního zadlabacího zámku a která splňuje požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 3, resp. 3, včetně odolnosti proti nedestruktivní metodě bumping – BumpKeys (dále jen „odolnost proti metodě BK“).

2. **Bezpečnostními dveřmi** se rozumí dveře, které kompletně splňují požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 3, resp. 3, včetně odpovídajícího systému uzamčení.
3. **Bezpečnostní dveřní dvoustrannou závorou** se rozumí dveřní závora, která splňuje požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 3, resp. 3 a má odolnost proti metodě BK.
4. **Bezpečnostním kováním** se rozumí kování, které splňuje požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 3, resp. 3. Chrání především cylindrickou vložku před rozlomením a nesmí být demontovatelné z vnější strany dveří.
5. **Bezpečnostním uzamykačím systémem** se rozumí komplet tvořený bezpečnostním zadlabacím stavebním zámkem, bezpečnostní cylindrickou vložkou a bezpečnostním kováním. Tyto komponenty musí splňovat, požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 3, resp. 3. Cylindrická vložka má odolnost proti metodě BK.
6. **Bezpečnostním visacím zámkem** se rozumí visací zámek, který splňuje požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 3, resp. 3 a má odolnost proti metodě BK, nebo takový bezpečnostní visací zámek, který je především odolný proti vyhatání a je opatřen třmenem HARDENED o průměru min. 12 mm a má odolnost proti metodě BK. Petlice a oka, jimiž prochází třmen visacího zámku, musí mít mechanickou odolnost minimálně stejnou jako třmen bezpečnostního visacího zámku a nesmí být z venkovní strany demontovatelná.
7. **Bezpečnostním zasklením** se rozumí zasklení (např. vrstveným sklem nebo sklem s bezpečnostní fólií), které splňuje požadavky příslušné normy minimálně ve třídě odolnosti P1A.
8. **Ceninami** se rozumí poštovní známky, kolký, losy, jízdenky a kupony MHD, předplacené karty a platební poukázky, stravenky, dálniční známky.
9. **Jinými prosklenými částmi** se rozumí prosklené vstupní dveře, prosklené balkónové dveře, větrací a sklepní okénka, střešní okna a vikýře, prosklené stěny s výjimkou skleněných cihel. V případě prosklených dveří nesmí být z jejich vnitřní strany zasunut v zámku klíč a dále nesmí být možnost z vnitřní strany ovládat instalované zámky bezklíčovým způsobem.
10. **Kamerovým systémem** se rozumí systém CCTV, který nepřetržitě 24 hodin denně monitoruje zabezpečený prostor (v případě nedostatečného osvětlení je vybaven tzv. nočním viděním) a obrazový záznam je archivován po dobu minimálně 10 dní.
11. **Krátkou palnou zbraní** se rozumí pistole nebo revolver.
12. **Kvalifikovanou ostrahou** se rozumí ostraha, která musí:
 - být fyzicky zdatná – zdravotně způsobilá a k tomuto výkonu řádně proškolená a poučená;
 - být prováděna tak, aby v případě vícečlenné ostrahy byl jeden člen trvale na stálém místě ostrahy (vrátnice, hlavní stanoviště ostrahy);
 - být vybavena spojovací technikou tak, aby při provádění pochůzek byli jednotliví členové ostrahy ve spojení. Dále musí být ostraha vybavena takovou spojovací technikou, aby mohla bezodkladně přivolat policii či jinou obdobnou pomoc v případě zjištění krádeže vloupáním nebo v případě loupeže;
 - provádět kontrolu oplocení, uzavření a uzamčení budov;
 - provádět pochůzky podle knihy pochůzek (záleží na velikosti, členitosti, rizikovitosti atd. strážného objektu) nejméně však 1x za 60 minut;
 - každou pochůzku zapsat do knihy pochůzek s uvedením času pochůzky nebo jiným prokazatelným způsobem vést evidenci a případně zjištěné závady zapsat do knihy závad;
 - být kontrolována jmenovitě určeným zaměstnancem klienta, který bude kontrolovat výkon a kvalitu prováděné ostrahy, včetně kontroly všech záznamů.
13. **Mříž** se rozumí mříž, která splňuje požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 2, resp. 2, nebo taková mříž, jejíž ocelové prvky (pruty) jsou z plného materiálu o průřezu minimálně 1 cm². Velikost ok musí být maximálně 25 × 15 cm (nebo obdobná s plochou oka max. 400 cm²). Mříž musí být dostatečně tuhá (např. svařenec) a musí být z vnější strany pevně, nerozebíratelným způsobem, ukotvena (zazděna, zabetonována, připevněna) nebo uzamčena bezpečnostními visacími zámkem v závislosti na velikosti mříže,
14. **Obranným prostředkem** se rozumí zařízení, které slouží k osobní ochraně neozbrojeným způsobem a má pachatele odradit od loupeže nebo ho paralyzovat (el. paralyzátor nebo pepřový spray apod.).
15. **Ohnivzdorným úschovným objektem** se rozumí skříň, trezor, kontejner nebo komora, jehož požární odolnost – třída ohnivzdornosti je minimálně S 60 P, resp. S 60 D, resp. S 60 DIS, resp. DI 60 P/DIS ve smyslu příslušné normy.
16. **Okenicí** se rozumí okenice, která splňuje požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 2, resp. 2, nebo taková okenice, kterou lze z venkovní (vnější) strany demontovat pouze hrubým násilím (kladivem, sekáčem, pilkou na železo apod.).

- 17 Oplocením** se rozumí oplocení, které je součástí pozemku a je s ním svými základy pevně spojeno, má ve všech místech požadovanou min. výšku (tzn. i v místech, kde oplocením prochází po povrchu vedené potrubí). Oplocení musí zabraňovat volnému vstupu, snadnému prolomení, podlezení nebo demontáži.
- 18 Plnými dveřmi** se rozumí dveře, které mají pevnou konstrukci (dřevo, plast, kov) a které vykazují minimální odolnost proti vniknutí pachatele jako dveře vnitřní, hladké otočné s polodrážkou, plně jednokřídlé o tloušťce min. 40 mm (rám – jehličnaté řezivo; výplň – papírová voština neztužená; plášť dřevovláknitá deska tvrdá, lisovaná tloušťky 3,3 mm).
- 19 Pronajatou částí budovy** se rozumí vnitřní prostor budovy nebo její části, pronajatý oprávněnou osobou.
- 20 Přídavným bezpečnostním zámkem** se rozumí další zámek, kterým jsou dveře uzamčeny a který splňuje požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 3, resp. 3 a má odolnost proti metodě BK.
- 21 Roletou** se rozumí roleta, která splňuje požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 2, resp. 2, nebo taková roleta, kterou lze z venkovní (vnější) strany demontovat pouze hrubým násilím (kladivem, sekáčem, pilkou na železo apod.).
- 22 Sbírkou** se rozumí soubor věcí stejného charakteru a sběratelského zájmu, přičemž součet hodnot jednotlivých věcí tvořících sbírku je nižší než hodnota sbírky jako celku.
- 23 Silničními, zvláštními, přípojními, historickými a drážními vozidly** se pro účely pojištění rozumí vozidla definována v zákoně o podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích a v zákoně o drahách, s výjimkou vysokozdvizných vozíků a vysokozdvizných plošin bez RZ.
- 24 Služebním psem** se rozumí pes určený a vycvičený ke strážní službě, který musí absolvovat příslušné zkoušky, o jejichž vykonání musí být vedena písemná evidence.
- 25 Stavebními součástmi** se rozumí vnitřní příčky, vnitřní schodiště, dveře, okna, malby, tapety, obklady, dlažby, lepené podlahové krytiny včetně plovcích podlah, sanitární zařízení koupelen a WC, odsavače par, dále rozvodny vody, tepla, kanalizace, plynu, elektřiny v rozsahu, v němž slouží výlučně pro pojištěnou pronajatou část budovy, včetně ohřivačů vody, topných těles a kotlů etážového topení.
- Dále se za stavební součásti považují mechanická zabezpečovací zařízení, zarděné ohnivzdorné úschovné objekty nebo zarděné jiné trezory, tj. zabudované do zdi nebo do podlahy, systémy elektrické požární signalizace (dále jen systémy EPS), systémy elektrické zabezpečovací signalizace (dále jen systémy EZS) nebo kamerové systémy pro zabezpečení předmětu pojištění.
- 26 Systémem elektrické zabezpečovací signalizace** se rozumí systém EZS, který splňuje následující podmínky:
- ústředna a jednotlivé komponenty systému EZS musí splňovat kritéria minimálně 2. stupně zabezpečení podle ČSN EN 50131-1 – Poplachové systémy – Elektrické zabezpečovací systémy.
- Pro pojištěné věci uvedené v čl. 4 písm. a, b, c, d a j těchto DPPMP-P musí systém EZS splňovat kritéria minimálně 3. stupně zabezpečení podle ČSN EN 50131-1.
- Navrhování, montáž, provoz, údržba a revize systému EZS musí být provedené v souladu s ČSN a právních předpisů souvisejících s citovanou ČSN. Systém EZS musí dále splňovat tyto podmínky:
- poplachový signál systému EZS ovládá sirénu s majákem (blikačem) umístěnou vně střeženého prostoru (objektu) nebo je signál EZS sveden na pult centralizované ochrany (dále jen „PCO“) policie nebo bezpečnostní agentury (civilní bezpečnostní služby) s dobou dojezdu max. do 15 min;
 - rozmístění a kombinace čidel musí být provedeny tak, aby spolehlivě registrovaly pachatele, který jakýmkoliv způsobem vnikl do zabezpečeného prostoru nebo ho narušil;
 - v případě napadení zabezpečeného prostoru nebo samotného systému EZS musí být prokazatelným způsobem vyvolán poplach.
- 27 Trezorem** se rozumí úschovný objekt, který splňuje požadavky normy, jehož odolnost proti vloupání je dána výrobcem a který nemá dveří jiné otvory než otvory pro zámky, kabely nebo ukotvení – přípatky. Trezor s hmotností do 150 kg musí být v uzamčeném stavu nerozebratelným způsobem ukotven – připevněn k podlaze, stěně nebo k velkému nábytku nebo musí být zabudován do zdi nebo do podlahy. Za trezor nepovažuje příruční pokladna nebo sejf.
- 28 Tříbodovým rozvorovým zámkem** se rozumí zámek, který splňuje požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 3, resp. 3 a má odolnost proti metodě BK; tento zámek musí zajistit dveřní křídlo rozvorami minimálně do tří stran, tj. do podlahy, stropu a do strany).
- 29 Uzamčeným místem pojištění** se rozumí stavebně ohraničený prostor místa pojištění, který pojištěný po právu užívá, a který má řádně uzavřená a uzamčena všechna vstupní dveře a který má řádně zevnitř uzavřená všechna okna a řádně zevnitř zabezpečena všechna ostatní zvenku přístupná otvory. Okno v poloze ventilace, mikroventilace se nepovažuje za řádně uzavřené okno.
- Jednotlivé části a díly dveří, oken, okenních nebo balkónových dveří a ostatních stavebních prvků, jejichž demontáží ztrácí uzamčený prostor odolnost proti vniknutí pachatele, musí být ze strany venkovního prostoru zabezpečeny proti demontáži běžnými nástroji, jako jsou šroubovák, kleště, maticový klíč apod.
- 30 Volným prostranstvím** se rozumí pozemek nacházející se venku pod širým nebem mimo uzavřenou budovu.
- 31 Zabezpečením proti vyháčkování** se rozumí zařízení zabraňující odjštění zástrčí pevně poloviny dvoukřídlých dveří, např. jejich uzamčením, přišroubováním nebo překrytím. Zástrče je možné odjstít pouze po otevření pohyblivého dveřního křídla.
- 32 Zabezpečením zárubní proti roztažení** se rozumí opatření znemožňující násilné zvětšení vzdálenosti mezi závěsovou a zámkovou stojkou (stranou) zárubně.
- 33 Zábranou proti vysazení a vyražení** se rozumí zařízení, které zabraňuje nadzvednutí dveřního křídla a jeho vysazení ze závěsů a dále vyražení dveřního křídla na straně závěsů.
- 34 Znečištěním** se rozumí nanesení cizí látky (např. barvy) na předmět pojištění.
- 35 Tam, kde je v textu uvedeno „příslušné normy“, rozumí se tím platné technické normy, tj. pro:**
- bod 15 tohoto článku norma ČSN EN 1047-1 Bezpečnostní úschovné objekty – Klasifikace a metody zkoušení požární odolnosti;
 - body 1, 2, 3, 4, 5, 6, 13, 16, 20, 21 a 28 tohoto článku norma ČSN EN 1627:2012 Dveře, okna, lehké obvodové pláště, mříže a okenice – Odolnost proti vloupání – Požadavky a klasifikace;
 - bod 7 tohoto článku norma ČSN EN 356 Sklo ve stavebnictví – bezpečnostní zasklení – Zkoušení a klasifikace odolnosti proti ručně vedenému útoku;
 - bod 27 tohoto článku norma ČSN EN 1143-1 Bezpečnostní úschovné objekty – Požadavky, klasifikace a metody zkoušení odolnosti proti vloupání.
- 36 Bezpečnostní třída** výrobků zabezpečujících pojištěné věci podle výše citovaných norem se prokazuje u bezpečnostních dveří, zámku s bezpečnostní cylindrickou vložkou, přídavného bezpečnostního zámku, bezpečnostního uzamykacího systému, bezpečnostní dveří dvoustranné závory, tříbodového rozvorového zámku, okenice, rolety, mříže, bezpečnostního visacího zámku, trezoru a bezpečnostního zasklení především certifikátem shody vydaným akreditovaným certifikačním orgánem k certifikaci výrobků. Všechny konstrukční prvky, systémy nebo zařízení zabezpečení musí být v době pojistné události funkční a jejich montáž musí být provedena podle návodu k montáži, příslušných norem nebo v souladu s pokyny výrobce.

ABULKA Č. 1 STUPNĚ ZABEZPEČENÍ A LIMITY PLNĚNÍ PRO ODCIZENÍ VĚCÍ KRÁDEŽÍ VLOUPÁNÍM A LOUPEŽÍ VE SMYSLU ČLÁNKU 6 BODU 2 TĚCHTO DPPMP-P

Stupně zabezpečení a limity plnění pro odcizení věcí krádeží vlopáním z uzamčeného místa pojištění

Stupně zabezpečení a limity plnění pro odcizení věcí, které nelze pro jejich značnou hmotnost, objem nebo z provozních důvodů umístit do uzamčeného místa pojištění, a proto jsou umístěny na volném prostranství

Stupně zabezpečení a limity plnění pro odcizení věcí loupeží



Doplňkové pojistné podmínky pro pojištění strojů

PPST-P-01/2018

Pojištění podnikatele a právnických osob

Obsah

Článek 1	Úvodní ustanovení
Článek 2	Pojistná nebezpečí, rozsah pojištění
Článek 3	Předmět pojištění, pojistná hodnota
Článek 4	Další výluky z pojištění
Článek 5	Pojistné plnění
Článek 6	Limity pojistného plnění
Článek 7	Další povinnosti z pojištění
Článek 8	Výklad pojmů

ČLÁNEK 1 Úvodní ustanovení

Tyto Doplnkové pojistné podmínky pro pojištění strojů DPPST-P-01/2018 (dále jen „DPPST-P“) doplňují ustanovení Všeobecných pojistných podmínek pro pojištění majetku a odpovědnosti VPPMO-P-01/2018 (dále jen „VPPMO-P“) a jsou účinné od 1. 5. 2018.

ČLÁNEK 2 Pojistná nebezpečí, rozsah pojištění

Pojištění se sjednává pro případ poškození nebo zničení předmětu pojištění, které omezuje nebo vylučuje jeho funkčnost, jakoukoliv nahodilou událostí, která není ve VPPMO-P, těchto DPPST-P nebo v pojistné smlouvě vyloučena.

ČLÁNEK 3 Předmět pojištění, pojistná hodnota

- 1 Předmětem pojištění jsou stroje a strojní zařízení, které byly při sjednání pojištění v provozuschopném stavu a které jsou uvedeny v pojistné smlouvě pod položkami.
- 2 Odchylně od článku 11 bodu 2 písm. b VPPMO-P se pojištění vztahuje na cizí předmět pojištění jen, je-li v pojistné smlouvě určen jednotlivě, nikoliv jako součást souboru.
- 3 Pojistnou hodnotou předmětu pojištění ve smyslu těchto DPPST-P je jeho nová cena.

ČLÁNEK 4 Další výluky z pojištění

- 1 Není-li v pojistné smlouvě ujednáno jinak, pojištění se nevztahuje na:
 - a škody vzniklé následkem živelní události;
 - b škody vzniklé odcizením nebo ztrátou;
 - c poškození nebo zničení předmětu pojištění způsobené bezprostředním následkem koroze, eroze, abraze, kavitace, oxidace, opotřebení, trvalého vlivu provozu, postupného stárnutí, únavy materiálu, nedostatečného používání, dlouhodobého uskladnění, usazování kotelního kamene nebo jiných usazenin;
 - d poškození nebo zničení předmětu pojištění přímým dlouhodobým vlivem biologických, chemických nebo tepelných procesů, znečištěním nebo poškrábáním;
 - e poškození nebo zničení předmětu pojištění normálními atmosférickými podmínkami, s nimiž je třeba podle ročního období a místních poměrů počítat;
 - f škody na dílech a nástrojích, které se pravidelně, často či opakovaně vyměňují v důsledku své specifické funkce, při změně pracovního úkonu nebo pro opotřebení;
 - g škody, které je dodavatel, smluvní partner nebo opravce povinen podle zákona nebo smlouvy nahradit;
 - h škody vzniklé na činných médiích jako jsou maziva, paliva, chladiva, filtry, filtry pevných částic (DPF filtry) nebo katalyzátory;
 - i škody všeho druhu na zvukových, obrazových nebo jiných záznamech a digitálních datech;

- j poškození nebo zničení předmětu pojištění projevem počítačového viru nebo obdobného programu;
 - k porušení, zničení, zkreslení, vymazání nebo jinou ztrátu či poškození programového vybavení (software). Pojištění se však vztahuje na poškození nebo zničení základního programového vybavení (software) určeného výrobcem pro provoz předmětu pojištění, pokud došlo z téže příčiny a ve stejnou dobu i k jinému poškození předmětu pojištění, za které je pojišťovna povinna poskytnout pojistné plnění;
 - l poškození nebo zničení předmětu pojištění prováděním jeho opravy nebo údržby, pokud není prováděna pojištěným;
 - m letadla a zařízení pro létání všeho druhu;
 - n lodě a jiná plavidla všeho druhu.
- 2 Pokud nedošlo z téže příčiny a ve stejnou dobu i k jinému poškození předmětu pojištění, za které je pojišťovna povinna plnit, pojištění se dále nevztahuje na poškození nebo zničení:
 - a strojních součástí pro kluzná a valivá uložení pro přímočarý i rotační pohyb (např. ložiska, písty, vložky válců, kluzáky ramene);
 - b akumulátorových baterií, elektrochemických článků apod.;
 - c elektronických prvků a elektrotechnických součástek;
 - d nosičů dat.
 - 3 Je-li v pojistné smlouvě ujednáno pojištění ponorných čerpadel nebo čerpadel v hlubinných studních, pojištění se nevztahuje na škody na těchto čerpadlech vyvolané provozem bez vody a na škody vzniklé následkem zborcení studny nebo poškozením trubek a stěn studny.
 - 4 Pojištění se nevztahuje na základy strojů a strojních zařízení.

ČLÁNEK 5 Pojistné plnění

- 1 V případě poškození předmětu pojištění pojišťovna hradí přiměřené náklady na opravu, které jsou potřebné pro uvedení poškozeného předmětu pojištění do stavu provozuschopnosti před pojistnou událostí, včetně nákladů na rozebrání a sestavení, nákladů na jeho dopravu ze sídla pojištěného do nejbližší autorizované opravy a z opravy a celních poplatků. Od takto stanovených nákladů odečte pojišťovna hodnotu zbytků nahrazovaných částí.
- 2 Náklad na provizorní opravu nahradí pojišťovna pouze tehdy, pokud je tento náklad součástí celkového nákladu na opravu a nezvyšuje celkové pojistné plnění pojišťovny, nerozhodne-li pojišťovna po pojistné události jinak.
- 3 Pokud náklady na opravu specifikované v bodu 1 tohoto článku jsou rovny nebo převyšují časovou cenu předmětu pojištění v době bezprostředně před vznikem pojistné události, bude poskytnuto pojistné plnění jako za zničený předmět pojištění podle bodu 4 tohoto článku.
- 4 Byl-li pojistnou událostí předmět pojištění zničen, odcizen nebo ztracen, vzniká oprávněné osobě nárok, aby jí pojišťovna vyplatila částku odpovídající časové ceně předmětu pojištění v době bezprostředně před vznikem pojistné události. Takto stanovenou částku sníží pojišťovna o cenu zbytků zničeného předmětu pojištění.
- 5 Pokud oprava poškozeného předmětu pojištění v důsledku pojistné události vyžaduje převinutí nebo výměnu agregátu, odečte pojišťovna při stanovení výše pojistného plnění i částku odpovídající opotřebení vinutí nebo vyměněného agregátu, a to v rozsahu minimálně 10 % za rok provozu z nákladu na opravu vinutí nebo z nové hodnoty vyměněného agregátu, celkově však maximálně 60 %.
- 6 Pokud oprava poškozeného předmětu pojištění v důsledku pojistné události vyžaduje opravu nebo výměnu bloků nebo hlav motorů nebo kompresorů, včetně příslušenství a pístů, nebo vstřikovacích čerpadel nebo vstřikovačů odečte pojišťovna při stanovení výše pojistného plnění i částku odpovídající opotřebení uvedených částí předmětů pojištění, a to v rozsahu minimálně 10 % za rok provozu z jejich nákladů na opravu nebo nové hodnoty vyměněného dílu, celkově však maximálně 60 %.
- 7 Jen je-li to v pojistné smlouvě ujednáno, poskytne pojišťovna pojistné plnění za odměny vyplacené za práci přesčas, v noci, ve dnech pracovního volna a pracovního klidu, expresní příplatky, letecké dodávky náhradních dílů a cestovné náklady techniků a expertů ze zahraničí.

ČLÁNEK 6 Limity pojistného plnění

Pojistná plnění, snížená o částky dohodnutých spoluúčastí, vyplacená ze všech pojistných událostí nastalých v průběhu pojistného roku nebo v době určitě, na kterou bylo pojištění sjednáno, jsou pro jednotlivé předměty pojištění omezena jejich pojistnými hodnotami.

ČLÁNEK 7 Další povinnosti z pojištění

- 1 Pojistník, pojištěný nebo oprávněná osoba má povinnost:
 - a používat předmět pojištění pouze k účelu stanovenému výrobcem podle návodu k obsluze nebo technických podmínek, dodržovat technické a další normy vztahující se na provoz předmětu pojištění a zajistit jeho údržbu;
 - b zabezpečit obsluhu nebo řízení předmětu pojištění osobou, která má předepsanou kvalifikaci či oprávnění, nebo pokud není kvalifikace či oprávnění předepsáno, osobou, která byla prokazatelně pro obsluhu nebo řízení zaškolená;
 - c v případě vzniku škodné události uschovat veškeré poškozené díly, dokud pojišťovna nevydá prokazatelný souhlas s jejich likvidací.

ČLÁNEK 8 Výklad pojmů

Výklad pojmů uvedený ve VPPMO-P, příp. navazující na ujednání pojistné smlouvy, se doplňuje takto:

- 1 **Bezpečnostní cylindrickou vložkou** se rozumí cylindrická vložka, která je instalovaná do bezpečnostního zadlabacího zámku a která splňuje požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 3, resp. 3, včetně odolnosti proti nedestruktivní metodě bumping – BumpKeys (dále jen „odolnost proti metodě BK“).
- 2 **Bezpečnostními dveřmi** se rozumí dveře, které kompletně splňují požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 3, resp. 3, včetně odpovídajícího systému uzamčení.
- 3 **Bezpečnostní dveřní dvoustrannou závorou** se rozumí dveřní závora, která splňuje požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 3, resp. 3 a má odolnost proti metodě BK.
- 4 **Bezpečnostním kováním** se rozumí kování, které splňuje požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 3, resp. 3. Chrání především cylindrickou vložku před rozlomením a nesmí být demontovatelné z vnější strany dveří.
- 5 **Bezpečnostním uzamykacím systémem** se rozumí komplet tvořený bezpečnostním zadlabacím stavebním zámkem, bezpečnostní cylindrickou vložkou a bezpečnostním kováním. Tyto komponenty musí splňovat, požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 3, resp. 3. Cylindrická vložka má odolnost proti metodě BK.
- 6 **Bezpečnostním visacím zámkem** se rozumí visací zámek, který splňuje požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 3, resp. 3 a má odolnost proti metodě BK, nebo takový bezpečnostní visací zámek, který je především odolný proti vyhatání a je opatřen třmenem HARDENED o průměru min. 12 mm a má odolnost proti metodě BK. Petlice a oka, jimiž prochází třmen visacího zámku, musí mít mechanickou odolnost minimálně stejnou jako třmen bezpečnostního visacího zámku a nesmí být z venkovní strany demontovatelná.
- 7 **Bezpečnostním zasklením** se rozumí zasklení (např. vrstveným sklem nebo sklem s bezpečnostní fólií), které splňuje požadavky příslušné normy minimálně ve třídě odolnosti P1A.
- 8 **Cestovními náklady techniků a expertů ze zahraničí** se rozumí veškeré cestovní náhrady za dopravu, finanční náhrada za čas strávený na cestě, stravné, ubytování a další vedlejší výdaje vynaložené v přímé souvislosti s jejich pracovní cestou.
- 9 **Daty** se rozumí informace zpracovatelné na elektronických zařízeních.
- 10 **Dílem a nástrojem, který se pravidelně, často či opakovaně vyměňuje v důsledku své specifické funkce, při změně pracovního úkonu nebo pro opotřebení**, se pro účely tohoto pojištění rozumí zejména veškeré formy, kokily, matrice, razidla, raznice, zápustky, šablony, vrtáky a vrtací hlavy, nože, odvětvovací nože, břity, listy pil, řezné a lisovací nástroje, žací prsty, mačkáč válce, pracovní části drtiče pásy, řemeny, hadice, těsnění, gufera, lamely spojky, řetězy, řetězky, zdroje světla (žárovky, zářivky, LED apod.), tonery, pojistky, brzdová obložení, lana, dráty, pneumatiky, pojezdové pásy, žáruvzdorné vyzdívkové prvky sběracího nebo obrabečického zařízení, mláticí lišty, dopravní lišty, silentbloky, plachty u žacích lišt atd.
- 11 **Elektronickým prvkem a elektrotechnickou součástí** se rozumí zejména veškeré řídicí jednotky, moduly, snímače, integrované obvody, mikroprocesory, tranzistory, relé, stykače apod.
- 12 **Jinými prosklenými částmi** se rozumí prosklené vstupní dveře, prosklené kónové dveře, větrací a sklepní okénka, střešní okna a vikýře, prosklené výhledy, výhledy, dále rozvody a s výjimkou skleněných cihel. V případě prosklených dveří nesmí být z jejich vnitřní strany zasunut klíč a dále nesmí být možnost z vnitřní strany ovládat instalované zámkové klíčovým způsobem.
- 13 **Kamerovým systémem** se rozumí systém CCTV, který nepřetržitě 24 hodin denně monitoruje zabezpečený prostor (v případě nedostatečného osvětlení je vybaven tzv. nočním viděním) a obrazový záznam je archivován po dobu minimálně 10 dní.
- 14 **Krátkou palnou** zbraní se rozumí pistole nebo revolver.
- 15 **Kvalifikovanou ostrahou** se rozumí ostraha, která musí:
 - být fyzicky zdatná – zdravotně způsobilá a k tomuto výkonu řádně prolená a poučená;
 - být prováděna tak, aby v případě vícečlenné ostrahy byl jeden člen trvale stálém místě ostrahy (vrátnice, hlavní stanoviště ostrahy);
 - být vybavena spojovací technikou tak, aby při provádění pochůzek byli notliví členové ostrahy ve spojení. Dále musí být ostraha vybavena také spojovací technikou, aby mohla bezodkladně přivolat policii či jinou obecnou pomoc v případě zjištění krádeže vloupáním nebo v případě loupeže;
 - provádět kontrolu oplocení, uzavření a uzamčení budov;
 - provádět pochůzky podle knihy pochůzek (záleží na velikosti, členitosti, kovosti atd. střeženého objektu) nejméně však 1 x za 60 minut;
 - každou pochůzku zapsat do knihy pochůzek s uvedením času pochůzky nebo jiným prokazatelným způsobem vést evidenci a případně zjištěné vady zapsat do knihy závad;
 - být kontrolována jmenovitě určeným zaměstnancem klienta, který bude kontrolovat výkon a kvalitu prováděné ostrahy, včetně kontroly všech z znamů.
- 16 **Mříží** se rozumí mříž, která splňuje požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 2, resp. 2, nebo taková mříž, jejíž ocelové prvky (pruty) jsou z plného materiálu o průřezu minimálně 1 cm². Velikost ok musí být maximálně 25 x 15 cm (nebo obdoba s plochou oka max. 400 cm²). Mříž musí být dostatečně tuhá (např. svařenec) a musí být z vnější strany pevně nerozebíratelným způsobem, ukotvena (zazděna, zabetonována, připevněna, nebo uzamčena bezpečnostními visacími zámkem v závislosti na velikosti mříže, minimálně však ve čtyřech bodech (kotveních). Za mříž se též považuje mříž vyrobená z jiného materiálu a jinou technologií, která však vykazuje minimálně stejnou mechanickou odolnost proti krádeži vloupáním jako mříž výše definovaná v tomto bodě. Mříž lze z venkovní (vnější) strany demontovat pouze hrubým násilím (kladivem, sekáčem, pilkou na železo apod.).
- 17 **Nosičem dat** se rozumí veškerá paměťová media určená pro uchování, případně přenos elektronicky zpracovaných dat a informací.
- 18 **Obranným prostředkem** se rozumí zařízení, které slouží k osobní ochraně neozbrojeným způsobem a má pachatele odradit od loupeže nebo ho paralyzovat (el. paralyzér nebo pepřový spray apod.).
- 19 **Okenicí** se rozumí okenice, která splňuje požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 2, resp. 2, nebo taková okenice, kterou lze z venkovní (vnější) strany demontovat pouze hrubým násilím (kladivem, sekáčem, pilkou na železo apod.).
- 20 **Oplocením** se rozumí oplocení, které má ve všech místech požadovanou min. výšku (tzn. i v místech, kde oplocením prochází po povrchu vedené potrubí). Oplocení musí zabraňovat volnému vstupu, snadnému prolomení nebo podlezení.
- 21 **Plnými dveřmi** se rozumí dveře, které mají pevnou konstrukci (dřevo, plast, kov) a které vykazují minimální odolnost proti vniknutí pachatele jako dveře vnitřní, hladké otočné s polodrážkou, plné jednokřídlé o tloušťce min. 40 mm (rám – jehličnaté řezivo; výplň – papírová voština neztužená; plášť dřevovláknitá deska tvrdá, lisovaná tloušťky 3,3 mm).
- 22 **Provozuschopným stavem** se rozumí stav, kdy byl zkušební provoz a přejímací test předmětu pojištění úspěšně ukončen a předmět pojištění dosahuje projektovaných parametrů.
- 23 **Přidavným bezpečnostním zámkem** se rozumí další zámek, kterým jsou dveře uzamčeny a který splňuje požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 3, resp. 3 a má odolnost proti metodě BK.
- 24 **Přiměřenými náklady** se rozumí neekonomičtější způsob opravy v čase vzniku pojistné události, nutný na uvedení předmětu pojištění do stavu jako před pojistnou událostí, při použití originálních dílů a ceny práce autorizované opravy působící na území České republiky.
- 25 **Roletou** se rozumí roleta, která splňuje požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 2, resp. 2, nebo taková roleta, kterou lze z venkovní (vnější) strany demontovat pouze hrubým násilím (kladivem, sekáčem, pilkou na železo apod.).
- 26 **Služebním psem** se rozumí pes určený a vycvičený ke strážní službě, který musí absolvovat příslušné zkoušky, o jejichž vykonání musí být vedena písemná evidence.

vebními součá
dále rozvody
vylučně pro
včetně ohřívací
se za staveb
ohnivzdorr
zdi nebo
systému EPS), sy
nebo kame
systém elek
y splňuje násle
ústředna a je
nimálně 2. st
Elektrické
a revize syst
pisů souvis
podmínky:
poplachový
těnou vně
centralizo
(civilní be
rozmišter
gistrovah
prostoru
- v přípa
EZS mu
Trezořer
my, jehož
jiné otvo
s hmotn
bem ukr
musí bý
poklad
30 **Třibod**
ky přís
proti r
do tří
31 **Uzam**
pojišt
ny ve
a řác
v po
Jedn
stav
vnik
der
32 **Úd**
vo:
čir
pl
lá
33 **Ú**
v
F
34
35

Za uvedenou poruchu se také považuje ztráta funkce nebo funkčních parametrů elektronických prvků a elektrotechnických součástek.

- 36 Vnitřně vzniklou mechanickou poruchou** se rozumí poškození nebo zničení stroje, strojního zařízení, funkční skupiny, součásti nebo dílu (např. motoru, převodovky, čerpadla, kompresoru) lomem, trhlinou, deformací, zadřením, uvolněním, netěsností, ucpáním, vytavením, ztrátou funkčních parametrů, nastalé uvnitř těchto strojů, strojních zařízení, funkčních skupin, součástí nebo dílů.

Uvedenou vnitřně vzniklou mechanickou poruchou předmětu pojištění se rozumí škodní událost způsobená zejména následkem:

- vady materiálu;
- chybné konstrukce nebo výroby;
- vniknutí cizího předmětu do stroje;
- přetlaku či podtlaku plynů, par nebo kapalin;
- zvýšeného funkčního namáhání, a to i vzniklého v důsledku nárazu nebo pádu předmětu pojištění nebo nárazu do něj;
- nedostatku maziva způsobeného nárazem nebo pádem předmětu pojištění nebo nárazu do něj.

Za vnitřně vzniklou mechanickou poruchou se však nepovažuje poškození nebo zničení funkčních skupin, součástí nebo dílů předmětu pojištění přímým působením zevních sil při nárazu nebo pádu tohoto předmětu pojištění nebo při nárazu do něj. Toto působení zevních sil musí být na funkční skupině, součásti nebo dílu předmětu pojištění vizuálně patrné a jednoznačně odjištění zástrčí pevné poloviny dvoukřídlých dveří, např. jejich uzamčením, přišroubováním nebo překrytím. Zástrče je možné odjistit pouze po otevření pohyblivého dveřního křídla.

- 37 Zabezpečením proti vyháčkování** se rozumí zařízení zabraňující odjištění zástrčí pevné poloviny dvoukřídlých dveří, např. jejich uzamčením, přišroubováním nebo překrytím. Zástrče je možné odjistit pouze po otevření pohyblivého dveřního křídla.
- 38 Zabezpečením zárubní proti roztažení** se rozumí opatření znemožňující násilné zvětšení vzdálenosti mezi závěsovou a zámkovou stojkou (stranou) zárubně.
- 39 Zábranou proti vysazení a vyražení** se rozumí zařízení, které zabraňuje nadzvednutí dveřního křídla a jeho vysazení ze závěsů a dále vyražení dveřního křídla na straně závěsů.
- 40 Základním programovým vybavením** se rozumí software, který je dodán výrobcem předmětu pojištění a je nezbytný pro zajištění jeho základních funkcí. Jedná se např. o operační systémy.

- 41 Znečištěním** se rozumí nanesení cizí látky (např. barvy) na předmět pojištění.
- 42 Živelní událostí** se rozumí událost způsobená živelním pojistným nebezpečím.
- 43 Živelním pojistným nebezpečím** se rozumí požár, výbuch, přímý úder blesku, pád letadla, povodeň nebo záplava, vichřice nebo krupobití, sesouvání půdy, zřícení skal nebo zemin, sesouvání nebo zřícení sněhových lavin, pád stromů, stožárů nebo jiných předmětů, zemětřesení nebo tíha sněhu nebo námrazy.
- 44 Tam, kde je v textu uvedeno „příslušné normy“**, rozumí se tím platné technické normy, tj. pro:

- body **1, 2, 3, 4, 5, 6, 16, 19, 23, 24 a 29** tohoto článku norma ČSN EN 1627:2012 Dveře, okna, lehké obvodové pláště, mříže a okenice – Odolnost proti vloupání – Požadavky a klasifikace;
- bod **7** tohoto článku norma ČSN EN 356 Sklo ve stavebnictví – bezpečnostní zasklení – Zkoušení a klasifikace odolnosti proti ručně vedenému útoku;
- bod **28** tohoto článku norma ČSN EN 1143-1 Bezpečnostní úschovné objekty – Požadavky, klasifikace a metody zkoušení odolnosti proti vloupání.

- 45 Bezpečnostní třída výrobků** zabezpečujících předměty pojištění podle výše citovaných norem se prokazuje u bezpečnostních dveří, zámku s bezpečnostní cylindrickou vložkou, přídatného bezpečnostního zámku, bezpečnostního uzamykacího systému, bezpečnostní dveřní dvoustranné závory, třibodového rozvorového zámku, okenice, rolety, mříže, bezpečnostního visacího zámku, trezoru a bezpečnostního zasklení především certifikátem shody vydaným akreditovaným certifikačním orgánem k certifikaci výrobků. Všechny konstrukční prvky, systémy nebo zařízení zabezpečení musí být v době pojistné události funkční a jejich montáž musí být provedena podle návodu k montáži, příslušných norem nebo v souladu s pokyny výrobce.

vebními součástmi se rozumí sanitární zařízení koupelen a WC, odsavače dýma, dále rozvody vody, tepla, kanalizace, plynu, elektřiny v rozsahu, v němž jsou výlučně pro pojištěnou budovu nebo pojištěnou pronajatou část budovy určené ohříváči vody, topných těles a kotlů etážového topení.

mechanická zabezpečovací zařízení, zejména za stavební součásti považují mechanická zabezpečovací zařízení, zejména ohnivzdorné úschovné objekty nebo zazděné jiné trezory, tj. zabudované do zdi nebo do podlahy, systémy elektrické požární signalizace (dále jen systémy EPS), systémy elektrické zabezpečovací signalizace (dále jen systémy ZS) nebo kamerové systémy pro zabezpečení předmětu pojištění.

systémem elektrické zabezpečovací signalizace se rozumí systém EZS, který splňuje následující podmínky:

1 Splňuje jednotlivé komponenty systému EZS musí splňovat kritéria minimálně 2. stupně zabezpečení podle ČSN EN 50131-1 – Poplachové systémy – Elektrické zabezpečovací systémy. Navrhování, montáž, provoz, údržba a revize systému EZS musí být provedeny tak, aby spolehlivě předepisují souvisejících s citovanou ČSN. Systém EZS musí dále splňovat tyto podmínky:

1 poplachový signál systému EZS ovládá sirénu s majákem (blikáčem) umístěnou vně střežného prostoru (objektu) nebo je signál EZS sveden na pult centralizované ochrany (dále jen PCO) policie nebo bezpečnostní agentury (civilní bezpečnostní služby) s dobou dojezdu max. do 15 min; rozmištění a kombinace čidel musí být provedeny tak, aby spolehlivě registrovaly pachatele, který jakýmkoliv způsobem vnikl do zabezpečeného prostoru nebo ho narušil;

2 v případě napadení zabezpečeného prostoru nebo samotného systému EZS musí být prokazatelným způsobem vyvolán poplach.

Trezorem se rozumí úschovný objekt, který splňuje požadavky příslušné normy, jehož odolnost proti vloupání je dána výrobcem a který nemá mimo dveří jiné otvory než otvory pro zámky, kabely nebo ukotvení – připevnění. Trezor musí být zabudován do zdi nebo do podlahy. Za trezor se nepovažuje příruční pokladna nebo sejf.

Třibodovým rozvorovým zámkem se rozumí zámek, který splňuje požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 3, resp. 3 a má odolnost proti metodě BK; tento zámek musí zajistit dveřní křídlo rozvorami minimálně do tří stran, tj. do podlahy, stropu a do strany.

Uzamčením místem pojištění se rozumí stavebně ohraničený prostor místa pojištění, který pojištěný po právu užívá, a který má řádně uzavřeny a uzamčeny všechny vstupní dveře a který má řádně zevnitř uzavřena všechna okna a řádně zevnitř zabezpečeny všechny ostatní zvenku přístupné otvory. Okno v poloze ventilace, mikroventilace se nepovažuje za řádně uzavřené okno. Jednotlivé části a díly dveří, oken, okenních nebo balkónových dveří a ostatních stavebních prvků, jejichž demontáž ztrácí uzamčený prostor odolnost proti vniknutí pachatele, musí být ze strany venkovního prostoru zabezpečeny proti demontáži běžnými nástroji, jako jsou šroubovák, kleště, maticový klíč apod.

Údržbou se rozumí souhrn činností zajišťujících technickou způsobilost, provozuschopnost, hospodárnost a bezpečnost provozu předmětu pojištění. Tyto činnosti spočívají zejména v pravidelných prohlídkách, ošetřování, seřizování, plnění termínů mazacích plánů a včasné výměně opotřebovaných dílů, a to v souladu s platnými předpisy, ustanoveními nebo pokyny danými výrobcem.

Úmyslným poškozením nebo úmyslným zničením (vandalismem) v návaznosti na výklad pojmů pojistných nebezpečí ve VPPMO-P není úmyslné poškození nebo zničení předmětu pojištění požárem, výbuchem nebo vodou vytékající z vodovodních zařízení.

Vniknutím cizího předmětu do stroje se rozumí, že jakýkoliv cizí předmět nepatřící do zpracovávané hmoty společně s touto hmotou vnikne do předmětu pojištění. Za cizí předmět není považována jakákoliv část pojištěného předmětu pojištění.

Vnitřně vzniklou elektrickou poruchou se rozumí poškození nebo zničení předmětu pojištění zkratem či jiným působením elektrického proudu (např. přepětím, vadou izolace, korunou, výbojem, obloukem, přeskokem).

POZNÁMKY

0
0
0



Doplňkové pojistné podmínky pro pojištění elektronických zařízení

PPEZ-P-01/2018

Pojištění podnikatele a právnických osob

Obsah

Článek 1	Úvodní ustanovení
Článek 2	Pojistná nebezpečí, rozsah pojištění
Článek 3	Předmět pojištění, pojistná hodnota
Článek 4	Další výluky z pojištění
Článek 5	Pojistné plnění
Článek 6	Limity pojistného plnění
Článek 7	Další povinnosti z pojištění
Článek 8	Výklad pojmů

ČLÁNEK 1 Úvodní ustanovení

Tyto Doplnkové pojistné podmínky pro pojištění elektronických zařízení DPPEZ-P-01/2018 (dále jen „DPPEZ-P“) doplňují ustanovení Všeobecných pojistných podmínek pro pojištění majetku a odpovědnosti VPPMO-P-01/2018 (dále jen „VPPMO-P“) a jsou účinné od 1. 5. 2018.

ČLÁNEK 2 Pojistná nebezpečí, rozsah pojištění

Pojištění se sjednává pro případ poškození nebo zničení předmětu pojištění, které omezuje nebo vylučuje jeho funkčnost, jakoukoliv nahodilou událostí, která není ve VPPMO-P, těchto DPPEZ-P nebo v pojistné smlouvě vyloučena.

ČLÁNEK 3 Předmět pojištění, pojistná hodnota

- Předmětem pojištění jsou elektronická zařízení, která byla při sjednání pojištění v provozuschopném stavu a která jsou uvedena v pojistné smlouvě pod položkami.
- Odchylně od článku 11 bodu 2 písm. b VPPMO-P se pojištění vztahuje na cizí předmět pojištění jen, je-li v pojistné smlouvě určen jednotlivě, nikoliv jako součást souboru.
- Pojistnou hodnotou předmětu pojištění ve smyslu těchto DPPEZ-P je jeho nová cena.

ČLÁNEK 4 Další výluky z pojištění

- Není-li v pojistné smlouvě ujednáno jinak, pojištění se nevztahuje na:
 - škody vzniklé odcizením nebo ztrátou s výjimkou případu, kdy byl předmět pojištění nebo jeho část ztracen v příčinné souvislosti s tím, že v místě pojištění nastalo a na předmět pojištění bezprostředně působilo některé z živelních pojistných nebezpečí nevyloučených v pojistné smlouvě;
 - poškození nebo zničení předmětu pojištění způsobené bezprostředním následkem koroze, eroze, abraze, kavitace, oxidace, opotřebení, trvalého vlivu provozu, postupného stárnutí, únavy materiálu, nedostatečného používání, dlouhodobého uskladnění, usazování kotelního kamene nebo jiných usazenin;
 - poškození nebo zničení předmětu pojištění přímým dlouhodobým vlivem biologických, chemických nebo tepelných procesů, znečištěním nebo poškrábáním;
 - poškození nebo zničení předmětu pojištění normálními atmosférickými podmínkami, s nimiž je třeba podle ročního období a místních poměrů počítat;
 - škody na dílech a nástrojích, které se pravidelně, často či opakovaně vyměňují v důsledku své specifické funkce, při změně pracovního úkonu nebo pro opotřebení;
 - škody, které je dodavatel, smluvní partner nebo opravce povinen podle zákona nebo smlouvy nahradit;
 - škody vzniklé na činných médiích, jako jsou maziva, paliva, chladiwa, filtry, filtry pevných částic (DPF filtry) a katalyzátory;

- škody všeho druhu na zvukových, obrazových nebo jiných záznamech a datech;
- poškození nebo zničení předmětu pojištění projevem počítačového viru nebo obdobného programu;
- porušení, zničení, zkreslení, vymazání nebo jinou ztrátu či poškození programového vybavení (software). Pojištění se však vztahuje na poškození nebo zničení základního programového vybavení (software) určeného výrobcem pro provoz předmětu pojištění, pokud došlo z téže příčiny a ve stejnou dobu i k jinému poškození předmětu pojištění, za které je pojišťovna povinna poskytnout pojistné plnění;
- poškození nebo zničení předmětu pojištění prováděním jeho opravy nebo údržby, pokud není prováděna pojištěným;
- škody na stavebních součástech.

ČLÁNEK 5 Pojistné plnění

- Pojišťovna poskytne pojistné plnění ve smyslu ustanovení VPPMO-P jako v případě pojištění na novou cenu, pokud není dále uvedeno jinak.
- Náklad na provizorní opravu nahradí pojišťovna pouze tehdy, pokud je tento náklad součástí celkového nákladu na opravu a nezvyšuje celkové pojistné plnění pojišťovny, nerozhodne-li pojišťovna po pojistné události jinak.
- Má-li pojišťovna poskytnout pojistné plnění na novou cenu a oprávněná osoba do 3 let po vzniku pojistné události neprokáže, že předmět pojištění opravila, příp. místo něj pořídila nový, nebo prohlásí, že jeho opravu nebo znovuzřízení nebude provádět, je pojišťovna povinna plnit nejvýše do časové ceny poškozeného předmětu pojištění v době bezprostředně před pojistnou událostí snížené o časovou cenu jeho zbylé části.
- Pro předmět pojištění, od jehož data výroby uplynulo více než pět let, se ujednává:
 - byl-li pojistnou událostí předmět pojištění poškozen, vzniká oprávněné osobě nárok, aby jí pojišťovna vyplatila částku, odpovídající přiměřeným nákladům na opravu poškozeného předmětu pojištění, a to až do výše časové ceny předmětu pojištění v době bezprostředně před vznikem pojistné události. Takto stanovenou částku sníží pojišťovna o cenu zbytků nahrazovaných částí předmětu pojištění;
 - byl-li pojistnou událostí předmět pojištění zničen, odcizen nebo ztracen, vzniká oprávněné osobě nárok, není-li výše nebo dále stanoveno jinak, aby jí pojišťovna vyplatila částku odpovídající časové ceně předmětu pojištění v době bezprostředně před vznikem pojistné události. Takto stanovenou částku sníží pojišťovna o cenu zbytků zničeného předmětu pojištění.
- Pokud již nejsou sériově vyráběné součástky na trhu, je pojišťovna povinna plnit pouze do výše časové ceny předmětu pojištění v době bezprostředně před vznikem pojistné události snížené o cenu jeho zbytků.
- Jen je-li to v pojistné smlouvě ujednáno, poskytne pojišťovna pojistné plnění za odměny vyplacené za práci přesčas, v noci, ve dnech pracovního volna a pracovního klidu, expresní příplatky, letecké dodávky náhradních dílů a cestovní náklady techniků a expertů ze zahraničí.

ČLÁNEK 6 Limity pojistného plnění

Pojistná plnění, snížená o částky dohodnutých spoluúčastí, vyplacená ze všech pojistných událostí nastalých v průběhu pojistného roku nebo v době určité, na kterou bylo pojištění sjednáno, jsou pro jednotlivé předměty pojištění omezena jejich pojistnými hodnotami.

ČLÁNEK 7 Další povinnosti z pojištění

- Pojistník, pojištěný nebo oprávněná osoba má povinnost:
 - používat předmět pojištění pouze k účelu stanovenému výrobcem podle návodu k obsluze nebo technických podmínek, dodržovat technické a další normy vztahující se na provoz předmětu pojištění a zajistit jeho údržbu;

- b zabezpečit obsluhu nebo řízení předmětu pojištění osobou, která má předepsanou kvalifikaci či oprávnění, nebo pokud není kvalifikace či oprávnění předepsáno, osobou, která byla prokazatelně pro obsluhu nebo řízení zaškolená;
- c v případě vzniku škodné události uschovat veškeré poškozené díly, dokud pojišťovna nevydá prokazatelný souhlas s jejich likvidací.

ČLÁNEK 8 Výklad pojmů

Výklad pojmů uvedený ve VPPMO-P, příp. navazující na ujednání pojistné smlouvy, se doplňuje takto:

- 1 **Bezpečnostní cylindrickou vložkou** se rozumí cylindrická vložka, která je instalovaná do bezpečnostního zadlabacího zámku a která splňuje požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 3, resp. 3, včetně odolnosti proti nedestruktivní metodě bumping – BumpKeys (dále jen „odolnost proti metodě BK“).
- 2 **Bezpečnostními dveřmi** se rozumí dveře, které kompletně splňují požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 3, resp. 3, včetně odpovídajícího systému uzamčení.
- 3 **Bezpečnostní dveřní dvoustrannou závorou** se rozumí dveřní závora, která splňuje požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 3, resp. 3 a má odolnost proti metodě BK.
- 4 **Bezpečnostním kováním** se rozumí kování, které splňuje požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 3, resp. 3. Chrání především cylindrickou vložku před rozlomením a nesmí být demontovatelné z vnější strany dveří.
- 5 **Bezpečnostním uzamykacím systémem** se rozumí komplet tvořený bezpečnostním zadlabacím stavebním zámkem, bezpečnostní cylindrickou vložkou a bezpečnostním kováním. Tyto komponenty musí splňovat požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 3, resp. 3. Cylindrická vložka má odolnost proti metodě BK.
- 6 **Bezpečnostním visacím zámkem** se rozumí visací zámek, který splňuje požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 3, resp. 3 a má odolnost proti metodě BK, nebo takový bezpečnostní visací zámek, který je především odolný proti vyhatání a je opatřen třmenem HARDENED o průměru min. 12 mm a má odolnost proti metodě BK.
Petlice a oka, jimiž prochází třmen visacího zámku, musí mít mechanickou odolnost minimálně stejnou jako třmen bezpečnostního visacího zámku a nesmí být z venkovní strany demontovatelná.
- 7 **Bezpečnostním zasklením** se rozumí zasklení (např. vrstveným sklem nebo sklem s bezpečnostní fólií), které splňuje požadavky příslušné normy minimálně ve třídě odolnosti P1A.
- 8 **Cestovními náklady techniků a expertů ze zahraničí** se rozumí veškeré cestovní náhrady za dopravu, finanční náhrada za čas strávený na cestě, stravné, ubytování a další vedlejší výdaje vynaložené v přímé souvislosti s jejich pracovní cestou.
- 9 **Daty** se rozumí informace zpracovatelné na elektronických zařízeních.
- 10 **Dílem a nástrojem, který se pravidelně, často či opakovaně vyměňuje v důsledku své specifické funkce nebo při změně pracovního úkonu nebo pro opotřebení**, se pro účely tohoto pojištění rozumí zejména veškeré formy, kokily, matrice, razidla, raznice, zápustky, šablony, vrtáky a vrtací hlavy, nože, břity, listy pil, řezné a lisovací nástroje, pracovní části drtiče, pásy, řemeny, hadice, těsnění, gufera, lamely spojky, řetězy, řetězky, zdroje světla (žárovky, zářivky, LED apod.), tonery, pojistky, elektronky, rentgeny, laserové trubice, selenové válce, baterie, brzdové obložení, lana, dráty, pneumatiky, pojezdové pásy, žáruvzdorné vyzdívky, vyměnitelné nebo externí nosiče dat apod.
- 11 **Jinými prosklenými částmi** se rozumí prosklené vstupní dveře, prosklené balkónové dveře, větrací a sklepní okénka, střešené okna a vikýře, prosklené stěny s výjimkou skleněných cihel.
V případě prosklených dveří nesmí být z jejich vnitřní strany zasunut v zámku klíč a dále nesmí být možnost z vnitřní strany ovládat instalované zámky bezklíčovým způsobem.
- 12 **Kamerovým systémem** se rozumí systém CCTV, který nepřetržitě 24 hodin denně monitoruje zabezpečený prostor (v případě nedostatečného osvětlení je vybaven tzv. nočním viděním) a obrazový záznam je archivován po dobu minimálně 10 dní.
- 13 **Krátkou palnou zbraní** se rozumí pistole nebo revolver.
- 14 **Kvalifikovanou ostrahou** se rozumí ostraha, která musí:
 - být fyzicky zdatná – zdravotně způsobilá a k tomuto výkonu řádně proškolená a poučená;
 - být prováděna tak, aby v případě vícečlenné ostrahy byl jeden člen trvale na stálém místě ostrahy (vrátnice, hlavní stanoviště ostrahy);
 - být vybavena spojovací technikou tak, aby při provádění pochůzek byli jednotliví členové ostrahy ve spojení. Dále musí být ostraha vybavena takovou spojovací technikou, aby mohla bezodkladně přivolat policii či jinou obdobnou pomoc v případě zjištění krádeže vloupáním nebo v případě loupeže;
 - provádět kontrolu oplocení, uzavření a uzamčení budov;
 - provádět pochůzky podle knihy pochůzek (záleží na velikosti, četnosti a kovosti atd. střeženého objektu) nejméně však 1 x za 60 minut;
 - každou pochůzku zapsat do knihy pochůzek s uvedením času nebo jiným prokazatelným způsobem vést evidenci a případné závady zapsat do knihy závad;
 - být kontrolována jmenovitě určeným zaměstnancem klienta, který kontroluje výkon a kvalitu prováděné ostrahy, včetně kontroly významů.
- 15 **Mříží** se rozumí mříž, která splňuje požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 2, resp. 2, nebo taková mříž, jejíž ocelové prvky (ty jsou z plného materiálu o průřezu minimálně 1 cm². Velikost otvorů musí být maximálně 25 x 15 cm (nebo obdobná s plochou oka max. 400 cm²), musí být dostatečně tuhá (např. svařenec) a musí být z vnější strany nerozebíratelným způsobem, ukotvena (zazděna, zabetonována, připevky příslušně nebo uzamčena bezpečnostními visacími zámkami v závislosti na velikosti) proti metodě minimálně však ve čtyřech bodech (kotveních). Za mříž se též považuje do tří stran vyrobená z jiného materiálu a jinou technologií, která však vykazuje minimálně stejnou mechanickou odolnost proti krádeži vloupáním jako mříž výše uvedená v tomto bodě. Mříž lze z venkovní (vnější) strany demontovat pouze hrubým násilím (kladivem, sekáčem, pilkou na železo apod.).
- 16 **Nosičem dat** se rozumí veškerá paměťová media určená pro uchování, příjem nebo přenos elektronicky zpracovaných dat a informací.
- 17 **Obranným prostředkem** se rozumí zařízení, které slouží k osobní ochraně neozbrojeným způsobem a má pachatele odradit od loupeže nebo ho paralyzovat (el. paralyzátor nebo pepřový spray apod.).
- 18 **Okenicí** se rozumí okenice, která splňuje požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 2, resp. 2, nebo taková okenice, kterou lze z venkovní (vnější) strany demontovat pouze hrubým násilím (kladivem, sekáčem, pilkou na železo apod.).
- 19 **Oplocením** se rozumí oplocení, které má ve všech místech požadovanou min. výšku (tzn. i v místech, kde oplocením prochází po povrchu vedení nebo podlezení).
- 20 **Plnými dveřmi** se rozumí dveře, které mají pevnou konstrukci (dřevo, plast, kov apod.) a které vykazují minimální odolnost proti vniknutí pachatele jako dveře vnitřní, hladké otočné s polodrážkou, plné jednokřídlé o tloušťce min. 40 mm (rám – jehličnaté řezivo; výplň – papírová voština neztužená; plášť dřevovláknitá deska tvrdá, lisovaná tloušťky 3,3 mm).
- 21 **Provozoschopným stavem** se rozumí stav, kdy byl zkušební provoz a přejímací test předmětu pojištění úspěšně ukončen a předmět pojištění dosahuje projektovaných parametrů.
- 22 **Přídavným bezpečnostním zámkem** se rozumí další zámek, kterým jsou dveře uzamčeny a který splňuje požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 3, resp. 3 a má odolnost proti metodě BK.
- 23 **Přiměřenými náklady** se rozumí neekonomičtější způsob opravy v čase vzniku pojistné události, nutný na uvedení předmětu pojištění do stavu jako před pojistnou událostí, při použití originálních dílů a ceny práce autorizované opravny působící na území České republiky.
- 24 **Roletou** se rozumí roleta, která splňuje požadavky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 2, resp. 2, nebo taková roleta, kterou lze z venkovní (vnější) strany demontovat pouze hrubým násilím (kladivem, sekáčem, pilkou na železo apod.).
- 25 **Služebním psem** se rozumí pes určený a vycvičený ke strážní službě, který musí absolvovat příslušné zkoušky, o jejichž vykonání musí být vedena písemná evidence.
- 26 **Stavebními součástmi** se rozumí sanitární zařízení koupelen a WC, odsavače par, dále rozvody vody, tepla, kanalizace, plynu, elektřiny v rozsahu, v němž slouží výlučně pro pojištěnou budovu nebo pojištěnou pronajatou část budovy, včetně ohřivačů vody, topných těles a kotlů etážového topení.
Dále se za stavební součásti považují mechanická zabezpečovací zařízení, zazděné ohnivzdorné úschovné objekty nebo zazděné jiné trezory, tj. zabudované do zdi nebo do podlahy, systémy elektrické požární signalizace (dále jen systémy EPS), systémy elektrické zabezpečovací signalizace (dále jen systémy EZS) nebo kamerové systémy pro zabezpečení předmětu pojištění.
- 27 **Systémem elektrické zabezpečovací signalizace** se rozumí systém EZS, který splňuje následující podmínky:
 - ústředna a jednotlivé komponenty systému EZS musí splňovat kritéria minimálně 2. stupně zabezpečení podle ČSN EN 50131-1 – Poplachové systémy – Elektrické zabezpečovací systémy. Navrhování, montáž, provoz, údržba a revize systému EZS musí být provedené v souladu s ČSN a právních předpisů souvisejících s citovanou ČSN. Systém EZS musí dále splňovat tyto podmínky:
 - poplachový signál systému EZS ovládá sirénu s majákem (blikačem) umístěnou vně střeženého prostoru (objektu) nebo je signál EZS sveden na pult centralizované ochrany (dále jen PCO) policie nebo bezpečnostní agentury (civilní bezpečnostní služby) s dobou dojezdu max. do 15 min;

elikosti, čle
60 minut;
lením času
případné z
klienta, kte
kontroly vs
normy min
celové prvky
likost ok mu
(< 400 cm²)
šjší strany p
ána, přípe
a velikosti n
ž považuje
zuje minim
mříž výše
ontovat p
ování, příř
obní ochr
o ho par
ny minim
u lze z ve
1, sekáče,
adovanc
u veden
rolomer
vo, plast
tele jak
. 40 mm
ovlákní-
a přejí-
sahuje
i dve-
zpeč-
čase
ako
ané
ně
ní
u
ý

rozmístění a kombinace čidel musí být provedeny tak, aby spolehlivě re-
gistrovaly pachatele, který jakýmkoliv způsobem vnikl do zabezpečeného
prostoru nebo ho narušil;
v případě napadení zabezpečeného prostoru nebo samotného systému
ES musí být prokazatelným způsobem vyvolán poplach.
Zámek se rozumí úschovný objekt, který splňuje požadavky příslušné nor-
my, jehož odolnost proti vloupání je dána výrobcem a který nemá mimo dveří
jiné otvory než otvory pro zámky, kabely nebo ukotvení – přípevnění. Trezor
musí být uzamčen v uzamčeném stavu nerozebíratelným způsobem –
přípevněn k podlaze, stěně nebo k velkému kusu nábytku nebo
musí být zabudován do zdi nebo do podlahy. Za trezor se nepovažuje příruční
pokladna nebo sejf.
Tříbodový rozvorový zámek se rozumí zámek, který splňuje požadav-
ky příslušné normy minimálně v bezpečnostní třídě RC 3, resp. 3 a má odolnost
proti metodě BK, tento zámek musí zajistit dveřní křídlo rozvorami minimálně
do tří stran, tj. do podlahy, stropu a do strany.
Uzamčeným místem pojištění se rozumí stavebně ohraničený prostor místa
pojištění, který pojištěný po právu užívá, a který má řádně uzavřeny a uzamčeny
všechny vstupní dveře a který má řádně zevnitř uzavřena všechna okna a řádně
zevnitř zabezpečeny všechny ostatní zvenku přístupné otvory. Okno v poloze
ventilace, mikroventilace se nepovažuje za řádně uzavřené okno.
Jednotlivé části a díly dveří, oken, okenních nebo balkónových dveří a ostatních
stavebních prvků, jejichž demontáž ztrácí uzamčený prostor odolnost proti
vniknutí pachatele, musí být ze strany venkovního prostoru zabezpečeny proti
demontáži běžnými nástroji, jako jsou šroubovák, kleště, maticový klíč apod.
Údržbou se rozumí souhrn činností zajišťujících technickou způsobilost, pro-
vozuschopnost, hospodárnost a bezpečnost provozu předmětu pojištění. Tyto
činnosti spočívají zejména v pravidelných prohlídkách, ošetřování, seřizování,
plnění termínů mazacích plánů a včasné výměně opotřebovaných dílů, a to v sou-
ladu s platnými předpisy, ustanoveními nebo pokyny danými výrobcem.
Úmyslným poškozením nebo úmyslným zničením (vandalismem) v ná-
vaznosti na výklad pojmů pojistných nebezpečí ve VPPMO-P není úmyslné
poškození nebo zničení předmětu pojištění požárem, výbuchem nebo vodou
vytékající z vodovodních zařízení.

- 34 Zabezpečením zárubní proti roztažení** se rozumí opatření znemožňující násilné zvětšení vzdálenosti mezi závěsovou a zámkovou stojkou (stranou) zárubně.
- 35 Zábranou proti vysazení a vyrazení** se rozumí zařízení, které zabraňuje nad-
zvednutí dveřního křídla a jeho vysazení ze závěsů a dále vyrazení dveřního
křídla na straně závěsů.
- 36 Základním programovým vybavením** se rozumí software, který je dodán vý-
robcem předmětu pojištění a je nezbytný pro zajištění jeho základních funkcí.
Jedná se např. o operační systémy.
- 37 Znečištěním** se rozumí nanesení cizí látky (např. barvy) na předmět pojištění.
- 38 Živelní událostí** se rozumí událost způsobená živelním pojistným nebezpečím.
- 39 Živelním pojistným nebezpečím** se rozumí požár, výbuch, přímý úder blesku,
pád letadla, povodeň nebo záplava, vichřice nebo krupobití, sesouvání půdy,
zřícení skal nebo zemin, sesouvání nebo zřícení sněhových lavin, pád stromů,
stožárů nebo jiných předmětů, zemětřesení nebo tíha sněhu nebo námrazy.
- 40 Tam, kde je v textu uvedeno „příslušné normy“**, rozumí se tím platné tech-
nické normy, tj. pro:
- body **1, 2, 3, 4, 5, 6, 15, 18, 22, 23 a 28** tohoto článku norma ČSN EN 1627:2012 Dveře, okna, lehké obvodové pláště, mříže a okenice – Odolnost proti vloupání – Požadavky a klasifikace;
 - bod **7** tohoto článku norma ČSN EN 356 Sklo ve stavebnictví – bezpečnostní zasklení – Zkoušení a klasifikace odolnosti proti ručně vedenému útoku;
 - bod **27** tohoto článku norma ČSN EN 1143-1 Bezpečnostní úschovné objekty – Požadavky, klasifikace a metody zkoušení odolnosti proti vloupání.
- 41 Bezpečnostní třída výrobků** zabezpečujících předměty pojištění podle výše
citovaných norem se prokazuje u bezpečnostních dveří, zámku s bezpečnostní
cylindrickou vložkou, přidavného bezpečnostního zámku, bezpečnostního
uzamykacího systému, bezpečnostní dveřní dvoustranné závory, tříbodového
rozvorového zámku, okenice, rolety, mříže, bezpečnostního visacího zámku,
trezoru a bezpečnostního zasklení především certifikátem shody vydaným
akreditovaným certifikačním orgánem k certifikaci výrobků.
Všechny konstrukčních prvky, systémy nebo zařízení zabezpečení musí být
v době pojistné události funkční a jejich montáž musí být provedena podle
návodu k montáži, příslušných norem nebo v souladu s pokyny výrobce.

POZNÁMKY