



S00GP006HEJ7

101800244
10180006911

Dodatek č. 1
k pojistné smlouvě č. 7721079946
Úsek pojištění hospodářských rizik

Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group

se sídlem Praha 8, Pobřežní 665/21, PSČ 186 00, Česká republika
IČO: 47116617

zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, sp. zn. B 1897
(dále jen „pojistitel“)

zastoupený na základě zmocnění níže podepsanými osobami

Pracoviště: Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group,
Agentura jižní Čechy a Vysočina, Zátkovo nábř. 441/3, České Budějovice, PSČ 370 21

a

Město Telč

se sídlem Telč, náměstí Zachariáše z Hradce 10, PSČ 588 56
IČO: 002 86 745

(dále jen „pojistník“)

Zastoupené: Mgr. Roman Fabeš, starosta

Korespondenční adresa pojistníka je totožná s výše uvedenou adresou pojistníka.

uzavírají

ve smyslu zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, tento dodatek, který spolu s výše uvedenou pojistnou smlouvou, pojistnými podmínkami pojistitele a přílohami, na které se pojistná smlouva (ve znění tohoto dodatku) odvolává, tvoří nedílný celek.

Tímto dodatkem č. 1 (aktualizační) se provádí následující změny:

sjednávají se nová místa pojištění,
mění se pojistná částka / limit pojištění plnění u pojištění pod poř. číslly 5, 13, 17,
nově se sjednávají pojištění uvedená pod poř. číslly 9, 15,
mění se název předmětu pojištění pod poř. číslly 12, 17,
doplňují se místa pojištění u pojištění pod poř. číslem 17,
doplňuje se Článek V. Zvláštní ujednání

Výše uvedená pojistná smlouva (včetně výše uvedených údajů o výše uvedených subjektech) nově zní takto*:

* pokud se v tomto novém znění používá pojem „tento dodatek“, považuje se za něj tento dodatek

Článek I. Úvodní ustanovení

1. Pojištěným je pojistník.
2. K pojištění se vztahují: Všeobecné pojistné podmínky (dále jen „VPP“), Zvláštní pojistné podmínky (dále jen „ZPP“) a Dodatkové pojistné podmínky (dále jen „DPP“).

Všeobecné pojistné podmínky

VPP P-100/14 - pro pojištění majetku a odpovědnosti

Zvláštní pojistné podmínky

ZPP P-150/14 - pro živelní pojištění

ZPP P-200/14 - pro pojištění pro případ odcizení

ZPP P-250/14 - pro pojištění skla

ZPP P-320/14 - pro pojištění elektronických zařízení

Dodatkové pojistné podmínky

DPP P-520/14 - pro pojištění hospodářských rizik, sestávající se z následujících doložek:

Živel

DZ101 - Lehké stavby, dřevostavby - Výluka (1401)

DZ106 - Zásoby a jejich uložení - Vymezení podmínek (1401)

DZ112 - Fotovoltaická elektrárna - Výluka (1401)

DZ113 - Atmosférické srážky - Rozšíření rozsahu pojištění (1401)

DZ114 - Nepřímý úder blesku - Rozšíření rozsahu pojištění (1404)

Zabezpečení

DOZ101 - Předepsané způsoby zabezpečení pojištěných věcí (netýká se finančních prostředků a cenných předmětů) (1612)

DOZ102 - Předepsané způsoby zabezpečení finančních prostředků a cenných předmětů (1606)

DOZ105 - Předepsané způsoby zabezpečení - Výklad pojmů (1401)

Obecné

DOB101 - Elektronická rizika - Výluka (1401)

DOB103 - Výklad pojmů pro účely pojistné smlouvy (1401)

DOB105 - Tíha sněhu, námraza - Vymezení podmínek (1401)

DOB107 - Definice jedné pojistné události pro pojistná nebezpečí povodeň, záplava, vichřice, krupobití (1401)

Jiné

DOD101 - Pojištění okrasných dřevin - Rozšíření předmětu pojištění (1401)

DODC102 - Malby, nástřiky nebo polepení - Rozšíření rozsahu pojištění (1401)

Článek II.

Druhy a způsoby pojištění, předměty a rozsah pojištění

1. Obecná ujednání pro pojištění majetku

- 1.1. Pravidla pro stanovení výše pojistného plnění jsou podrobně upravena v pojistných podmínkách vztahujících se ke sjednanému pojištění a v dalších ustanoveních této pojistné smlouvy. Na stanovení výše pojistného plnění tedy může mít vliv např. stupeň opotřebení, provedení opravy či znovupořízení nebo způsob zabezpečení pojištěných věcí.

1.2. Pro pojištění majetku je místem pojištění

adresy uvedené na příloze č. 1, 3a, 3b, 5a, 5b, 5c, 5d,

katastrální území města Telč, příloha č. 4,

území České republiky dle evidence pojištěného,

Telč, nám. Zachariáše z Hradce 10, PSČ 588 56,

Telč, Hradecká 234, PSČ 588 56,

Telč, Základní škola, Komenského 141, PSČ 588 56,

Telč, nám. Zachariáše z Hradce 71, PSČ 588 56,

katastrální území města Telč, Štěpnický rybník parc. č. 260/1,

Telč, Špitální 41, parc. č. 463/1, 583/1, PSČ 588 56,

není-li dále uvedeno jinak.

2. Přehled sjednaných pojištění

2.1. Pojištění věci (majetku) - nesjednává se

2.2. Živelní pojištění

Pojištění se sjednává pro předměty pojištění v rozsahu a na místech pojištění uvedených v následujících tabulkách:

2.2.1. Živelní pojištění

Místo pojištění: adresy uvedené na příloze č. 1						
Rozsah pojištění: požární nebezpečí, náraz nebo pád, kouř, víchřice nebo krupobití, sesuv, zemětřesení, tíha sněhu nebo námrazy, vodovodní nebezpečí						
Pojištění se řídí: VPP P-100/14, ZPP P-150/14 a doložkami DOB101, DOB103, DOB105, DOB107, DZ106, DZ112, DZ113, DZ114						
Poř. číslo	Předmět pojištění	Pojistná částka ¹⁰⁾	Spoluúčast ⁵⁾	Pojištění se sjednává na cenu ^{*1)}	MRLP ³⁾ První riziko ²⁾	MRLP ³⁾
1.	Vlastní budovy uvedené na příloze č. 1	1 152 181 339 Kč	5 000 Kč	*) nová / časová	-	-
2.	Soubor vlastních movitých zařízení a vybavení	80 262 326 Kč	5 000 Kč	*)	-	-
3.	Soubor zásob	1 425 000 Kč	5 000 Kč	*)	-	-
Poznámky: Poř. číslo 1 - Časová cena pouze u vyjmenovaných budov uvedených na příloze č. 1. Poř. číslo 1, 2, 3 – Ujednání viz. Článek V. – Zvláštní ujednání.						

*) není-li uvedeno, sjednává se pojištění s pojistnou hodnotou uvedenou v příslušných pojistných podmínkách

Místo pojištění: Telč, nám. Zachariáše z Hradce 10, PSČ 588 56						
Rozsah pojištění: požární nebezpečí, náraz nebo pád, kouř, víchřice nebo krupobití, sesuv, zemětřesení, tíha sněhu nebo námrazy, vodovodní nebezpečí						
Pojištění se řídí: VPP P-100/14, ZPP P-150/14 a doložkami DOB101, DOB103, DOB107, DZ113, DZ114						
Poř. číslo	Předmět pojištění	Pojistná částka ¹⁰⁾	Spoluúčast ⁵⁾	Pojištění se sjednává na cenu ^{*1)}	MRLP ³⁾ První riziko ²⁾	MRLP ³⁾
4.	Vlastní věci umělecké, historické nebo sběratelské hodnoty uvedené na příloze č. 2	-	1 000 Kč	*)	118 580 Kč	-
Poznámky: Poř. číslo 4 – Ujednání viz. Článek V. – Zvláštní ujednání.						

*) není-li uvedeno, sjednává se pojištění s pojistnou hodnotou uvedenou v příslušných pojistných podmínkách

Místo pojištění: adresy uvedené na příloze č. 3a						
Rozsah pojištění: požární nebezpečí, náraz nebo pád, kouř, víchřice nebo krupobití, sesuv, zemětřesení, tíha sněhu nebo námrazy, vodovodní nebezpečí						
Pojištění se řídí: VPP P-100/14, ZPP P-150/14 a doložkami DOB101, DOB103, DOB105, DOB107, DZ112, DZ113, DZ114, DOD101						
Poř. číslo	Předmět pojištění	Pojistná částka ¹⁰⁾	Spoluúčast ⁵⁾	Pojištění se sjednává na cenu ^{*1)}	MRLP ³⁾ První riziko ²⁾	MRLP ³⁾
5.	Soubor vybraných vlastních ostatních staveb uvedený na příloze č. 3a	85 533 934 Kč	5 000 Kč	*)	-	-
6.	Okrasné dřeviny	-	10%, min. 5 000 Kč	*)	100 000 Kč	-
Poznámky: Poř. číslo 5, 6 – Ujednání viz. Článek V. – Zvláštní ujednání.						

*) není-li uvedeno, sjednává se pojištění s pojistnou hodnotou uvedenou v příslušných pojistných podmínkách

Místo pojištění: adresy uvedené na příloze č. 3b						
Rozsah pojištění: požární nebezpečí, náraz nebo pád, kouř, povodeň nebo záplava, víchřice nebo krupobití						
Pojištění se řídí: VPP P-100/14, ZPP P-150/14 a doložkami DOB101, DOB103, DOB107, DZ101, DZ112, DZ113, DZ114						
Poř. číslo	Předmět pojištění	Pojistná částka ¹⁰⁾	Spoluúčast ⁵⁾	Pojištění se sjednává na cenu ^{*1)}	MRLP ³⁾ První riziko ²⁾	MRLP ³⁾
7.	Soubor vybraných vlastních ostatních staveb uvedený na příloze č. 3b	37 941 949 Kč	5 000 Kč	*)	-	-
Smluvní ujednání: Pro místo pojištění uvedené v záhlaví této tabulky se sjednává spoluúčast pro pojistné nebezpečí povodeň nebo záplava ve výši 10 % min. 20 000 Kč.						
Poznámky: Poř. číslo 7 – Parkoviště včetně parkovacích automatů. Ujednání viz. Článek V. – Zvláštní ujednání.						
*) není-li uvedeno, sjednává se pojištění s pojistnou hodnotou uvedenou v příslušných pojistných podmínkách						

Místo pojištění: katastrální území města Telč, příloha č. 4						
Rozsah pojištění: sdržený živel						
Pojištění se řídí: VPP P-100/14, ZPP P-150/14 a doložkami DOB101, DOB103, DOB105, DOB107, DZ101, DZ113, DZ114						
Poř. číslo	Předmět pojištění	Pojistná částka ¹⁰⁾	Spoluúčast ⁵⁾	Pojištění se sjednává na cenu ^{*1)}	MRLP ³⁾ První riziko ²⁾	MRLP ³⁾
8.	Soubor vybraných vlastních ostatních staveb	1 200 000 Kč	1 000 Kč	*)	-	-
Smluvní ujednání: Pro místo pojištění uvedené v záhlaví této tabulky se sjednává spoluúčast pro pojistné nebezpečí povodeň nebo záplava ve výši 10 % min. 20 000 Kč.						
Poznámky: Poř. číslo 8 – Optický kabel metropolitní sítě. Ujednání viz. Článek V. – Zvláštní ujednání.						
*) není-li uvedeno, sjednává se pojištění s pojistnou hodnotou uvedenou v příslušných pojistných podmínkách						

Místo pojištění: katastrální území města Telč, Štěpnický rybník parc. č. 260/1 Telč, Špitální 41, parc. č. 463/1, 583/1, PSČ 588 56						
Rozsah pojištění: požární nebezpečí, náraz nebo pád, kouř, víchřice nebo krupobití, sesuv, zemětřesení, tíha sněhu nebo námrazy, vodovodní nebezpečí						
Pojištění se řídí: VPP P-100/14, ZPP P-150/14 a doložkami DOB101, DOB103, DOB107						
Poř. číslo	Předmět pojištění	Pojistná částka ¹⁰⁾	Spoluúčast ⁵⁾	Pojištění se sjednává na cenu ^{*1)}	MRLP ³⁾ První riziko ²⁾	MRLP ³⁾
9.	Cizí předměty užívané	261 458 Kč	5 000 Kč	*)	-	-
Poznámky: Poř. číslo 9 – 4 plastové lodě s 8 vesly á 26 900 Kč, plastové molo na ostrov Štěpnického rybníka 54 450 Kč, 3 vodní šlapadla typu Monaco á 33 136 Kč. Ujednání viz. Článek V. – Zvláštní ujednání.						
*) není-li uvedeno, sjednává se pojištění s pojistnou hodnotou uvedenou v příslušných pojistných podmínkách						

Místo pojištění: území České republiky dle evidence pojištěného						
Rozsah pojištění: požární nebezpečí, náraz nebo pád, kouř, víchřice nebo krupobití, sesuv, zemětřesení, tíha sněhu nebo námrazy, vodovodní nebezpečí						
Pojištění se řídí: VPP P-100/14, ZPP P-150/14 a doložkami DOB101, DOB103, DOB107, DZ113, DZ114						
Poř. číslo	Předmět pojištění	Pojistná částka ¹⁰⁾	Spoluúčast ⁵⁾	Pojištění se sjednává na cenu ^{*1)}	MRLP ³⁾ První riziko ²⁾	MRLP ³⁾
10.	Soubor vybraných vlastních movitých zařízení a vybavení	2 373 856 Kč	5 000 Kč	*)	-	-
Poznámky: Poř. číslo 10 – Mobilář pro kulturní akce a hudební aparatury. Ujednání viz. Článek V. – Zvláštní ujednání.						
*) není-li uvedeno, sjednává se pojištění s pojistnou hodnotou uvedenou v příslušných pojistných podmínkách						

2.3. Pojištění pro případ odcizení

Pojištění se sjednává pro předměty pojištění v rozsahu a na místech pojištění uvedených v následujících tabulkách:

2.3.1. Pojištění pro případ odcizení

Místo pojištění: adresy uvedené na příloze č. 1						
Rozsah pojištění: pojištění pro případ odcizení (s výjimkou loupeže přepravovaných peněz nebo cenin)						
Pojištění se řídí: VPP P-100/14, ZPP P-200/14 a doložkami DOB101, DOB103, DOZ101, DOZ105						
Poř. číslo	Předmět pojištění	Pojistná částka ¹⁰⁾	Spoluúčast ⁵⁾	Pojištění se sjednává na cenu ^{*1)}	MRLP ³⁾ První riziko ²⁾	MRLP ³⁾
11.	Soubor vlastních stavebních součástí a příslušenství budov nebo ostatních staveb	-	1 000 Kč	*)	200 000 Kč	-
12.	Předměty pojištění uvedené pod poř. čísla 2, 3, 4	-	1 000 Kč	*)	10 000 000 Kč	-
Poznámky: Poř. číslo 12 – Pro vlastní věci umělecké, historické nebo sběratelské hodnoty uvedené na příloze č. 2 je místem pojištění nám. Zachariáše z Hradce 10, PSČ 588 56, Telč. Ujednání viz. Článek V. – Zvláštní ujednání. *) není-li uvedeno, sjednává se pojištění s pojistnou hodnotou uvedenou v příslušných pojistných podmínkách						

Místo pojištění: adresy uvedené na příloze č. 3a, 3b						
Rozsah pojištění: pojištění pro případ odcizení (s výjimkou loupeže přepravovaných peněz nebo cenin)						
Pojištění se řídí: VPP P-100/14, ZPP P-200/14 a doložkami DOB101, DOB103, DOZ102, DOZ105						
Poř. číslo	Předmět pojištění	Pojistná částka ¹⁰⁾	Spoluúčast ⁵⁾	Pojištění se sjednává na cenu ^{*1)}	MRLP ³⁾ První riziko ²⁾	MRLP ³⁾
13.	Soubor vybraných vlastních ostatních staveb uvedený na příloze č. 3a, 3b	-	1 000 Kč	*)	700 000 Kč	-
14.	Soubor vybraných vlastních finančních prostředků na adresách uvedených na příloze č. 3b	-	1 000 Kč	*)	50 000 Kč	-
Poznámky: Poř. číslo 14 – Finanční prostředky z parkovacích automatů. Ujednání viz. Článek V. – Zvláštní ujednání. *) není-li uvedeno, sjednává se pojištění s pojistnou hodnotou uvedenou v příslušných pojistných podmínkách						

Místo pojištění: katastrální území města Telč, Štěpnický rybník parc. č. 260/1 Telč, Špitální 41, parc. č. 463/1, 583/1, PSČ 588 56						
Rozsah pojištění: pojištění pro případ odcizení (s výjimkou loupeže přepravovaných peněz nebo cenin)						
Pojištění se řídí: VPP P-100/14, ZPP P-200/14 a doložkami DOB101, DOB103, DOZ105						
Poř. číslo	Předmět pojištění	Pojistná částka ¹⁰⁾	Spoluúčast ⁵⁾	Pojištění se sjednává na cenu ^{*1)}	MRLP ³⁾ První riziko ²⁾	MRLP ³⁾
15.	Cizí předměty užívané	-	1 000 Kč	*)	100 000 Kč	-
Poznámky: Poř. číslo 15 – 4 plastové lodě s 8 vesly á 26 900 Kč, plastové molo na ostrov Štěpnického rybníka 54 450 Kč, 3 vodní šlapadla typu Monaco á 33 136 Kč. Skutečné zabezpečení viz. Článek V. – Zvláštní ujednání. *) není-li uvedeno, sjednává se pojištění s pojistnou hodnotou uvedenou v příslušných pojistných podmínkách						

Místo pojištění: území České republiky dle evidence pojištěného						
Rozsah pojištění: pojištění pro případ odcizení (s výjimkou loupeže přepravovaných peněz nebo cenin)						
Pojištění se řídí: VPP P-100/14, ZPP P-200/14 a doložkami DOB101, DOB103, DOZ101, DOZ105						
Poř. číslo	Předmět pojištění	Pojistná částka ¹⁰⁾	Spoluúčast ⁵⁾	Pojištění se sjednává na cenu ^{*1)}	MRLP ³⁾ První riziko ²⁾	MRLP ³⁾
16.	Soubor vybraných vlastních movitých zařízení a vybavení	-	1 000 Kč	*)	100 000 Kč	-
Poznámky: Poř. číslo 16 – Mobilář pro kulturní akce a hudební aparatury.						

*) není-li uvedeno, sjednává se pojištění s pojistnou hodnotou uvedenou v příslušných pojistných podmínkách

2.4. Pojištění pro případ vandalismu

Pojištění se sjednává pro předměty pojištění v rozsahu a na místech pojištění uvedených v následující tabulce:

2.4.1. Pojištění pro případ vandalismu

Místo pojištění: adresy uvedené na příloze č. 1, 3a, 3b katastrální území města Telč, Štěpnický rybník parc. č. 260/1 Telč, Špitální 41, parc. č. 463/1, 583/1, PSČ 588 56						
Rozsah pojištění: pojištění pro případ vandalismu						
Pojištění se řídí: VPP P-100/14, ZPP P-200/14 a doložkami DOB101, DOB103, DODC102						
Poř. číslo	Předmět pojištění	Pojistná částka ¹⁰⁾	Spoluúčast ⁵⁾	Pojištění se sjednává na cenu ^{*1)}	MRLP ³⁾ První riziko ²⁾	MRLP ³⁾
17.	Předměty pojištění uvedené pod poř. číslly 1, 5, 7, 9	-	10%, min. 5 000 Kč	*)	400 000 Kč	-
Poznámky: Poř. číslo 17 – Ujednání viz. Článek V. – Zvláštní ujednání.						

*) není-li uvedeno, sjednává se pojištění s pojistnou hodnotou uvedenou v příslušných pojistných podmínkách

2.5. Pojištění pro případ odcizení – loupež přepravovaných peněz nebo cenin - nesjednává se

2.6. Pojištění skla

Pojištění se sjednává pro předměty pojištění v rozsahu a na místech pojištění uvedených v následující tabulce:

2.6.1. Pojištění skla

Místo pojištění: adresy uvedené na příloze č. 1						
Pojištění se řídí: VPP P-100/14, ZPP P-250/14 a doložkami DOB101, DOB103, DOB105, DOB107						
Poř. číslo	Předmět pojištění	Pojistná částka ¹⁰⁾	Spoluúčast ⁵⁾	Pojištění se sjednává na cenu ^{*1)}	MRLP ³⁾ První riziko ²⁾	MRLP ³⁾
18.	Soubor vlastních skel	-	1 000 Kč	*)	50 000 Kč	-
Poznámky:						

*) není-li uvedeno, sjednává se pojištění s pojistnou hodnotou uvedenou v příslušných pojistných podmínkách

2.7. Pojištění strojů - nesjednává se

2.8. Pojištění elektronických zařízení

Pojištění se sjednává pro předměty pojištění v rozsahu a na místech pojištění uvedených v následujících tabulkách:

2.8.1. Pojištění elektronických zařízení

Místo pojištění: Telč, nám. Zachariáše z Hradce 10, PSČ 588 56 Telč, Hradecká 234, PSČ 588 56 Telč, Základní škola, Komenského 141, PSČ 588 56 Telč, nám. Zachariáše z Hradce 71, PSČ 588 56					
Pojištění se řídí: VPP P-100/14, ZPP P-320/14 a doložkami DOB103					
Poř. číslo	Předmět pojištění	Pojistná částka ¹⁰⁾	Spoluúčast ⁵⁾	Pojištění se sjednává na cenu ^{*1)}	MRLP ³⁾
19.	Soubor vybraných vlastních elektronických zařízení	135 000 Kč	1 000 Kč	*)	-
Poznámky: Poř. číslo 19 – EZS. Ujednání viz. Článek V. – Zvláštní ujednání.					

*) není-li uvedeno, sjednává se pojištění s pojistnou hodnotou uvedenou v příslušných pojistných podmínkách

Místo pojištění: adresy uvedené na příloze č. 5a, 5b, 5c, 5d					
Pojištění se řídí: VPP P-100/14, ZPP P-320/14 a doložkami DOB103					
Poř. číslo	Předmět pojištění	Pojistná částka ¹⁰⁾	Spoluúčast ⁵⁾	Pojištění se sjednává na cenu ^{*1)}	MRLP ³⁾
20.	Vlastní elektronická zařízení uvedená na příloze č. 5a, 5b, 5c, 5d	6 678 659 Kč	1 000 Kč	*)	-
Poznámky: Poř. číslo 20 – Ujednání viz. Článek V. – Zvláštní ujednání.					

*) není-li uvedeno, sjednává se pojištění s pojistnou hodnotou uvedenou v příslušných pojistných podmínkách

Místo pojištění: území České republiky dle evidence pojištěného					
Pojištění se řídí: VPP P-100/14, ZPP P-320/14 a doložkami DOB103					
Poř. číslo	Předmět pojištění	Pojistná částka ¹⁰⁾	Spoluúčast ⁵⁾	Pojištění se sjednává na cenu ^{*1)}	MRLP ³⁾
21.	Vlastní mobilní elektronická zařízení uvedená na příloze č. 5e	330 681 Kč	1 000 Kč	*)	-
Poznámky: Poř. číslo 21 – Ujednání viz. Článek V. – Zvláštní ujednání.					

*) není-li uvedeno, sjednává se pojištění s pojistnou hodnotou uvedenou v příslušných pojistných podmínkách

2.9. Pojištění věcí během silniční dopravy - nesjednává se

2.10. Pojištění pro případ přerušení nebo omezení provozu - nesjednává se

2.11. Pojištění odpovědnosti za újmu - nesjednává se

- ¹⁾ nová cena je vyjádření pojistné hodnoty ve smyslu ustanovení čl. 21 odst. 2) písm. a) VPP P-100/14
časová cena je vyjádření pojistné hodnoty věci ve smyslu ustanovení čl. 21 odst. 2) písm. b) VPP P-100/14
obvyklá cena je vyjádření pojistné hodnoty věci ve smyslu ustanovení čl. 21 odst. 2) písm. c) VPP P-100/14
jiná cena je vyjádření pojistné hodnoty věci ve smyslu čl. V. Zvláštní ujednání této pojistné smlouvy
- ²⁾ první riziko ve smyslu ustanovení čl. 23 odst. 1) písm. a) VPP P-100/14
- ³⁾ MRLP je horní hranicí pojistného plnění v souhrnu ze všech pojistných událostí vzniklých v jednom pojistném roce. Je-li pojištění sjednáno na dobu kratší než jeden pojistný rok je MRLP horní hranicí pojistného plnění v souhrnu ze všech pojistných událostí vzniklých za dobu trvání pojištění
- ⁴⁾ zlomkové pojištění ve smyslu čl. 23 odst. 1) písm. b) VPP P-100/14
- ⁵⁾ spoluúčast může být vyjádřena pevnou částkou, procentem, časovým úsekem nebo jejich kombinací ve smyslu čl. 11 odst. 4) VPP P-100/14
- ⁶⁾ odchýlně od čl. 8 odst. 1) věta druhá ZPP P-600/14 poskytne pojistitel na úhradu všech pojistných událostí nastalých během jednoho pojistného roku pojistné plnění v souhrnu maximálně do výše limitu pojistného plnění
- ⁷⁾ odchýlně od čl. 8 odst. 2) věta třetí ZPP P-600/14 poskytne pojistitel na úhradu všech pojistných událostí nastalých během jednoho pojistného roku pojistné plnění v souhrnu maximálně do výše sublimitu pojistného plnění
- ⁸⁾ dobou ručení se rozumí doba ve smyslu čl. 11 odst. 5) ZPP P-400/14, resp. čl. 14 odst. 2) DPP P-330/16, resp. čl. 20 odst. 4) DPP P-340/16

- ⁹⁾ integrální časová franšíza je časový úsek specifikovaný několika pracovními dny. Právo na pojistné plnění vzniká jen tehdy, je-li přerušení nebo omezení provozu pojištěného delší než tento počet pracovních dní. Je-li však přerušení nebo omezení provozu pojištěného delší než tento počet pracovních dní, nemá integrální časová franšíza vliv na výši pojistného plnění
- ¹⁰⁾ agregovaná pojistná částka se sjednává v případě pojištění souboru věcí, celková pojistná částka se sjednává v případě pojištění výčtu jednotlivých věcí a součtu jejich hodnot
- ¹¹⁾ MRLPPR je horní hranicí plnění pojistitele v souhrnu ze všech pojistných událostí, u nichž věcná škoda, která byla důvodem jejich vzniku, nastala během jednoho pojistného roku. Je-li pojištění přerušení provozu sjednáno na dobu kratší než jeden pojistný rok, je MRLPPR horní hranicí plnění pojistitele v souhrnu ze všech pojistných událostí, u nichž věcná škoda, která byla důvodem jejich vzniku, nastala během doby trvání pojištění. Není-li sjednán limit plnění pojistitele pro jednu pojistnou událost, považuje se sjednaný MRLPPR i za limit plnění pojistitele pro jednu pojistnou událost
- ¹²⁾ MRLPPR v rámci pojistné částky stanovené ve smyslu ustanovení čl. 23 odst. 1) písm. c) VPP P-100/14 a sjednané pro ušlý zisk a stálé náklady pojištěného v příslušné tabulce pojištění pro případ přerušení nebo omezení provozu

3. Pojistné plnění

- 3.1.** Pojistné plnění ze všech pojištění sjednaných touto pojistnou smlouvou, v souhrnu za všechny pojistné události způsobené **povodní nebo záplavou**, nastalé v průběhu jednoho pojistného roku (resp. je-li pojištění sjednáno na dobu kratší než jeden pojistný rok, v průběhu trvání pojištění), je omezeno maximálním ročním limitem pojistného plnění ve výši **5 000 000 Kč**; tím nejsou dotčena jiná ujednání, z nichž vyplývá povinnost pojistitele poskytnout pojistné plnění v nižší nebo stejné výši.
- 3.2.** Pojistné plnění ze všech pojištění sjednaných touto pojistnou smlouvou, v souhrnu za všechny pojistné události způsobené **vichřicí nebo krupobitím**, nastalé v průběhu jednoho pojistného roku (resp. je-li pojištění sjednáno na dobu kratší než jeden pojistný rok, v průběhu trvání pojištění), je omezeno maximálním ročním limitem pojistného plnění ve výši **100 000 000 Kč**; tím nejsou dotčena jiná ujednání, z nichž vyplývá povinnost pojistitele poskytnout pojistné plnění v nižší nebo stejné výši.
- 3.3.** Pojistné plnění ze všech pojištění sjednaných touto pojistnou smlouvou, v souhrnu za všechny pojistné události způsobené **sesouváním půdy, zřícením skal nebo zemín, sesouváním nebo zřícením lavin, zemětřesením, tíhou sněhu nebo námrazy** nastalé v průběhu jednoho pojistného roku (resp. je-li pojištění sjednáno na dobu kratší než jeden pojistný rok, v průběhu trvání pojištění), je omezeno maximálním ročním limitem pojistného plnění ve výši **100 000 000 Kč**; tím nejsou dotčena jiná ujednání, z nichž vyplývá povinnost pojistitele poskytnout pojistné plnění v nižší nebo stejné výši.
- 3.4.** Pojistné plnění z pojištění sjednaného doložkou **DODC102 a za škody působené úmyslným poškozením vnějšího obvodového pláště pojištěné budovy malbami, nástřiky nebo polepením**, v souhrnu za všechny pojistné události nastalé v průběhu jednoho pojistného roku (resp. je-li pojištění sjednáno na dobu kratší než jeden pojistný rok, v průběhu trvání pojištění), je omezeno maximálním ročním limitem pojistného plnění ve výši **100 000 Kč**. Od celkové výše pojistného plnění za každou pojistnou událost z tohoto pojištění se odečítá spoluúčast ve výši 10%, min. 5 000 Kč.
- 3.5.** Pojistné plnění z pojištění sjednaného doložkou **DZ113** v souhrnu za všechny pojistné události nastalé v průběhu jednoho pojistného roku (resp. je-li pojištění sjednáno na dobu kratší než jeden pojistný rok, v průběhu trvání pojištění), je omezeno maximálním ročním limitem pojistného plnění ve výši **100 000 Kč**. Od celkové výše pojistného plnění za každou pojistnou událost z tohoto pojištění se odečítá spoluúčast ve výši 10%, min. 2 000 Kč.
- 3.6.** Pojistné plnění z pojištění sjednaného doložkou **DZ114**, v souhrnu za všechny pojistné události nastalé v průběhu jednoho pojistného roku (resp. je-li pojištění sjednáno na dobu kratší než jeden pojistný rok, v průběhu trvání pojištění), je omezeno maximálním ročním limitem pojistného plnění ve výši **100 000 Kč**. Od celkové výše pojistného plnění za každou pojistnou událost z tohoto pojištění se odečítá spoluúčast ve výši 5 000 Kč.
- 3.7.** Pojistné plnění z pojištění sjednaného doložkou **DOD101**, v souhrnu za všechny pojistné události nastalé v průběhu jednoho pojistného roku (resp. je-li pojištění sjednáno na dobu kratší než jeden pojistný rok, v průběhu trvání pojištění), je omezeno maximálním ročním limitem pojistného plnění ve výši **100 000 Kč**. Od celkové výše pojistného plnění za každou pojistnou událost z tohoto pojištění se odečítá spoluúčast ve výši 10%, min. 5 000 Kč.

Článek III. Výše a způsob placení pojistného

1. **Pojistné za pojistnou smlouvu ve znění pozdějších dodatků včetně tohoto dodatku pro dobu jednoho pojistného roku počínajícího dnem počátku účinnosti tohoto dodatku by činilo:**

Pojistné za jeden pojistný rok činí:

- | | |
|---|------------|
| 1.1. Živelní pojištění | |
| Pojistné | 275 171 Kč |
| 1.2. Pojištění pro případ odcizení | |
| Pojistné | 60 300 Kč |
| 1.3. Pojištění pro případ vandalismu | |
| Pojistné | 6 500 Kč |
| 1.4. Pojištění skla | |
| Pojistné | 1 500 Kč |
| 1.5. Pojištění elektronických zařízení | |
| Pojistné | 42 976 Kč |

Souhrn pojistného za sjednaná pojištění za jeden pojistný rok činí 386 447 Kč

Sleva za frekvenci placení pojistného činí 5 %, tj. 19 322 Kč

Celkové pojistné za sjednaná pojištění po slevě za jeden pojistný rok činí 367 125 Kč

Pojistné za změny v rozsahu pojištění sjednané tímto dodatkem č. 1 pro dobu jednoho pojistného roku po slevě by činilo 4 159 Kč

Poměrné pojistné za tento dodatek za období od 19. června 2018 do 28. února 2019 činí 2 906 Kč

2. Pojistné za změny v rozsahu pojištění sjednané tímto dodatkem ve výši **2 906 Kč** je splatné k datu **19. července 2018**.

3. **Původní předpis pojistného se nahrazuje novým předpisem k datu 1. března 2019 a v částce takto:**

Pojistné je sjednáno jako běžné.

Pojistné období je dvanáctiměsíční. Pojistné je v každém pojistném roce počínaje datem 1. března 2019 splatné v rámci pojistného roku k datům a v částkách takto:

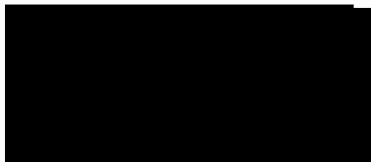
datum:	částka:
1. března	367 125 Kč

4. Pojistník je povinen uhradit pojistné v uvedené výši na účet pojistníka č.ú. [redacted] variabilní symbol: [redacted]
5. Smluvní strany se dohodly, že pokud bude v členském státě Evropské unie nebo Evropského hospodářského prostoru zavedena jiná pojistná daň či jí obdobný poplatek z pojištění sjednaného touto pojistnou smlouvou, než jaké jsou uvedeny v bodě 1. tohoto článku a které bude po nabytí účinnosti příslušných právních předpisů na území tohoto členského státu pojistitel povinen odvést, pojistník se zavazuje uhradit nad rámec pojistného předepsaného v této pojistné smlouvě i náklady odpovídající této povinnosti.

Článek IV. Hlášení škodných událostí

1. Vznik škodné události je pojistník (pojištěný) povinen oznámit přímo nebo prostřednictvím zplnomocněného pojišťovacího makléře bez zbytečného odkladu na jeden z níže uvedených kontaktních údajů:

Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group
CENTRUM ZÁKAZNICKÉ PODPORY, Centrální podatelna
Brněnská 634
664 42 Modřice



2. Na výzvu pojistitele je pojistník (pojištěný nebo jakákoliv jiná osoba) povinen oznámit vznik škodné události písemnou formou.

Článek V. Zvláštní ujednání

Poř. číslo 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10

Ujednává se, že se ruší ustanovení čl. 1 odst. 7) a 8), čl. 3 odst. 4), čl. 3 odst. 5), čl. 6 odst. 3) a čl. 9 ZPP P-150/14.

Poř. číslo 2, 3, 4, 9, 10

Ujednává se, že se ustanovení čl. 3 odst. 3) ZPP P-150/14 ruší a nově zní: "Z pojištění nevzniká právo na plnění pojistitele za škody vzniklé na pojištěné věci během její přepravy jako nákladu."

Poř. číslo 9

Odchylně od ZPP P-150/14, článek 1, odst. 6), písm. c) se pojištění vztahuje i na plavidla.

Poř. číslo 12

Pokud je věc umělecké, historické nebo sběratelské hodnoty současně cenným předmětem, musí být uložena a zabezpečena tak, aby toto zabezpečení minimálně odpovídalo předepsanému způsobu zabezpečení cenných předmětů vyplývajícímu z pojistných podmínek upravujících způsoby zabezpečení.

Poř. číslo 14

Odchylně od ZPP P-200/05, doložky DOZ102 se pro pojištění vlastních finančních prostředků v parkovacích automatech na adresách uvedených na příloze č. 3b sjednává skutečný způsob zabezpečení:

- parkovací automat je mechanicky spojen s pevným základem (demontáž možná jen po odstranění uzamykatelných krytů)
- bezpečnostní cylindrické vložky uzamykají vnější plášť automatů
- uvnitř uzamykatelná ocelová schránka
- parkovací automaty jsou umístěny na volném prostranství.

Poř. číslo 15, 17

Odchylně od ZPP P-200/14, článek 1, odst. 6), písm. e) se pojištění vztahuje i na plavidla.

Poř. číslo 15

Pro cizí předměty užívané se sjednává skutečný způsob zabezpečení.

Za předepsaný způsob zabezpečení se pro cizí předměty užívané považuje následující:

- molo pevně připojené čtyřmi řetězy, každý řetěz připojen k zabetonovaným železným držákům a každý řetěz uzamčen bezpečnostním visacím zámkem třídy II.
- každá lodka či šlapadlo připevněny řetězem a uzamčeny bezpečnostním visacím zámkem třídy II.

Nebude-li v době pojistné události splněno výše uvedené zabezpečení, platí limity uvedené v doložce DOZ101.

Poř. číslo 19, 20

Ujednává se, že se ustanovení čl. 3 odst. 2) písm. h) ZPP P-320/14 ruší a nově zní: "Z pojištění nevzniká právo na plnění pojistitele za škody vzniklé na pojištěném zařízení během jeho přepravy jako nákladu."

Poř. číslo 21

Ujednává se, že se ruší ustanovení čl. 3 odst. 2) písm. h) ZPP P-320/14 ruší.

Článek VI.

Prohlášení pojistníka, registr smluv, zpracování osobních údajů

1. Prohlášení pojistníka

- 1.1. Pojistník potvrzuje, že v dostatečném předstihu před uzavřením tohoto dodatku převzal v listinné nebo, s jeho souhlasem, v jiné textové podobě (např. na trvalém nosiči dat) Informace pro klienta, jejichž součástí jsou Informace o zpracování osobních údajů v neživotním pojištění, a seznámil se s nimi. Pojistník si je vědom, že se jedná o důležité informace, které mu napomohou porozumět podmínkám sjednávaného pojištění, obsahují upozornění na důležité aspekty pojištění i významná ustanovení pojistných podmínek.
- 1.2. Pojistník potvrzuje, že před uzavřením tohoto dodatku mu byly oznámeny informace v souladu s ustanovením § 2760 občanského zákoníku.
- 1.3. Pojistník potvrzuje, že v dostatečném předstihu před uzavřením tohoto dodatku převzal v listinné nebo jiné textové podobě (např. na trvalém nosiči dat) dokumenty uvedené v čl. I. bodu 2. této pojistné smlouvy ve znění tohoto dodatku a seznámil se s nimi. Pojistník si je vědom, že tyto dokumenty tvoří nedílnou součást této pojistné smlouvy ve znění tohoto dodatku a upravují rozsah pojištění, jeho omezení (včetně výluk), práva a povinnosti účastníků pojištění a následky jejich porušení a další podmínky pojištění a pojistník je jimi vázán stejně jako pojistnou smlouvou.
- 1.4. Pojistník potvrzuje, že adresa jeho sídla/bydliště/trvalého pobytu a kontakty elektronické komunikace uvedené v tomto dodatku jsou aktuální, a souhlasí, aby tyto údaje byly v případě jejich rozporu s jinými údaji uvedenými v dříve uzavřených pojistných smlouvách, ve kterých je pojistníkem nebo pojištěným, využívány i pro účely takových pojistných smluv. S tímto postupem pojistník souhlasí i pro případ, kdy pojistitel oznámí změnu jeho sídla/bydliště/trvalého pobytu nebo kontaktů elektronické komunikace v době trvání této pojistné smlouvy. Tím není dotčena možnost používání jiných údajů uvedených v dříve uzavřených pojistných smlouvách.
- 1.5. Pojistník prohlašuje, že má oprávněnou potřebu ochrany před následky pojistné události (pojistný zájem). Pojistník, je-li osobou odlišnou od pojištěného, dále prohlašuje, že mu pojištění dali souhlas k pojištění.
- 1.6. Pojistník prohlašuje, že věci nebo jiné hodnoty pojistného zájmu pojištěné touto pojistnou smlouvou ve znění tohoto dodatku nejsou k datu uzavření tohoto dodatku pojištěny proti stejným nebezpečím u jiného pojistitele, pokud není v pojistné smlouvě ve znění tohoto dodatku výslovně uvedeno jinak.

2. Registr smluv

- 2.1. Pokud výše uvedená pojistná smlouva, resp. dodatek k pojistné smlouvě (dále jen „**smlouva**“) podléhá povinnosti uveřejnění v registru smluv (dále jen „**registr**“) ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., zavazuje se pojistník k jejímu uveřejnění v rozsahu, způsobem a ve lhůtách stanovených citovaným zákonem. To nezabavuje pojistitele práva, aby smlouvu uveřejnil v registru sám, s čímž pojistník souhlasí. Pokud je pojistník odlišný od pojištěného, pojistník dále potvrzuje, že každý pojištěný souhlasil s uveřejněním smlouvy.

Při vyplnění formuláře pro uveřejnění smlouvy v registru je pojistník povinen vyplnit údaje o pojistiteli (jako smluvní straně), do pole „**Datová schránka**“ uvést: **n6tetn3** a do pole „**Číslo smlouvy**“ uvést číslo této pojistné smlouvy.

Pojistník se dále zavazuje, že před zasláním smlouvy k uveřejnění zajistí znečitelnění neuveřejnitelných informací (např. osobních údajů o fyzických osobách).

Smluvní strany se dohodly, že ode dne nabytí účinnosti smlouvy (resp. dodatku) jejím zveřejněním v registru se účinky pojištění, včetně práv a povinností z něj vyplývajících, vztahují i na období od data uvedeného jako počátek pojištění (resp. od data uvedeného jako počátek změn provedených dodatkem, jde-li o účinky dodatku) do budoucna.

3. Zpracování osobních údajů

V následující části jsou uvedeny základní informace o zpracování Vašich osobních údajů. Tyto informace se na Vás uplatní, pokud jste fyzickou osobou, a to s výjimkou bodu 3.2., který se na Vás uplatní i pokud jste právnickou osobou. Více informací, včetně způsobu odvolání souhlasu, možnosti podání námítky v případě zpracování na základě oprávněného zájmu, práva na přístup a dalších práv, naleznete v dokumentu Informace o zpracování osobních údajů v neživotním pojištění, který je trvale dostupný na webové stránce www.koop.cz v sekci „O pojišťovně Kooperativa“.

3.1. INFORMACE O ZPRACOVÁNÍ OSOBNÍCH ÚDAJŮ BEZ VAŠEHO SOUHLASU

Zpracování na základě plnění smlouvy a oprávněných zájmů pojistitele

Pojistník bere na vědomí, že jeho identifikační a kontaktní údaje, údaje pro ocenění rizika při vstupu do pojištění a údaje o využívání služeb zpracovává pojistitel:

- pro účely *kalkulace, návrhu a uzavření pojistné smlouvy, posouzení přijatelnosti do pojištění, správy a ukončení pojistné smlouvy a likvidace pojistných událostí*, když v těchto případech jde o zpracování nezbytné pro **plnění smlouvy**, a
- pro účely *zajištění řádného nastavení a plnění smluvních vztahů s pojistníkem, zajištění a soupojištění, statistiky a cenotvorby produktů, ochrany právních nároků pojistitele a prevence a odhalování pojistných podvodů a jiných protiprávních jednání*, když v těchto případech jde o zpracování založené na základě **oprávněných zájmů** pojistitele. Proti takovému zpracování máte právo kdykoli podat námitku, která může být uplatněna způsobem uvedeným v Informacích o zpracování osobních údajů v neživotním pojištění.

Zpracování pro účely plnění zákonné povinnosti

Pojistník bere na vědomí, že jeho identifikační a kontaktní údaje a údaje pro ocenění rizika při vstupu do pojištění pojistitel dále zpracovává ke **splnění své zákonné povinnosti** vyplývající zejména ze zákona upravujícího distribuci pojištění a zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí.

3.2. POVINNOST POJISTNÍKA INFORMOVAT TŘETÍ OSOBY

Pojistník se zavazuje informovat každého pojištěného, jenž je osobou odlišnou od pojistníka, a případně další osoby, které uvedl v pojistné smlouvě ve znění tohoto dodatku, o zpracování jejich osobních údajů.

3.3. INFORMACE O ZPRACOVÁNÍ OSOBNÍCH ÚDAJŮ ZÁSTUPCE POJISTNÍKA

Zástupce právnické osoby, zákonný zástupce nebo jiná osoba oprávněná zastupovat pojistníka bere na vědomí, že její identifikační a kontaktní údaje pojistitel zpracovává na základě **oprávněného zájmu** pro účely *kalkulace, návrhu a uzavření pojistné smlouvy, správy a ukončení pojistné smlouvy, likvidace pojistných událostí, zajištění a soupojištění, ochrany právních nároků pojistitele a prevence a odhalování pojistných podvodů a jiných protiprávních jednání*. Proti takovému zpracování má taková osoba právo kdykoli podat námitku, která může být uplatněna způsobem uvedeným v Informacích o zpracování osobních údajů v neživotním pojištění.

Zpracování pro účely plnění zákonné povinnosti

Zástupce právnické osoby, zákonný zástupce nebo jiná osoba oprávněná zastupovat pojistníka bere na vědomí, že identifikační a kontaktní údaje pojistitel dále zpracovává ke **splnění své zákonné povinnosti** vyplývající zejména ze zákona upravujícího distribuci pojištění a zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí.

Podpisem tohoto dodatku potvrzujete, že jste se důkladně seznámil se smyslem a obsahem souhlasu se zpracováním osobních údajů a že jste se před jejich udělením seznámil s dokumentem Informace o zpracování osobních údajů v neživotním pojištění, zejména s bližší identifikací dalších správců, rozsahem zpracovávaných údajů, právními základy (důvody), účely a dobou zpracování osobních údajů, způsobem odvolání souhlasu a právy, která Vám v této souvislosti náleží.

Článek VII. Závěrečná ustanovení

1. Není-li ujednáno jinak, je pojistnou dobou doba od **1. března 2018** (počátek pojištění) do **28. února 2019** (konec pojištění).

Počátek změn(y) provedených(-é) tímto dodatkem: **19. června 2018**.

Tímto dodatkem provedená(é) změna(y) a případné(á) tímto dodatkem sjednané(á) nové(á) pojištění se nevztahují na dobu (nevznikají) před počátkem změn(y) provedených(-é) tímto dodatkem.

Pojistník a pojistitel se dohodli, že pojištění dle této pojistné smlouvy uplynutím pojistné doby nezaniká a pojištění/pojistná doba se prodlužuje vždy o jeden pojistný rok, pokud pojistitel nebo pojistník nejméně šest týdnů před uplynutím pojistné doby druhé straně písemnou formou nesdělí, že na dalším trvání pojištění nemá zájem.

2. Odpověď pojistníka na návrh pojistitele na uzavření tohoto dodatku (dále jen „nabídka“) s dodatkem nebo odchylkou od nabídky se nepovažuje za její přijetí, a to ani v případě, že se takovou odchylkou podstatně nemění podmínky nabídky.
3. Ujednává se, že tento dodatek musí být uzavřen pouze v písemné formě, a to i v případě, že je pojištění tímto dodatkem ujednáno na pojistnou dobu kratší než jeden rok. Tento dodatek může být měněn pouze písemnou formou.
4. Subjektem věcně příslušným k mimosoudnímu řešení spotřebitelských sporů z tohoto pojištění je Česká obchodní inspekce, Štěpánská 567/15, 120 00 Praha 2, [REDACTED]
5. Tento dodatek k pojistné smlouvě byl vypracován ve třech stejnopisech, pojistník obdrží jeden stejnopis, pojistitel si ponechá dva stejnopisy.
6. Tento dodatek obsahuje třináct stran, k pojistné smlouvě ve znění tohoto dodatku náleží šest příloh, z nichž šest jich je fyzicky přiloženo k tomuto dodatku.

Výčet příloh:

příloha č. 1 – Vlastní budovy

příloha č. 2 – Vlastní věci umělecké, historické nebo sběratelské hodnoty


příloha č. 3a, 3b – Soubor vybraných vlastních a cizích ostatních staveb

příloha č. 4 – Soubor vybraných vlastních ostatních staveb – optický kabel metropolitní sítě

příloha č. 5a, 5b, 5c, 5d, 5e – Vlastní elektronická zařízení

příloha č. 6 – Výpis z Registru ekonomických subjektů ČSÚ v ARES

V Č. Budějovicích dne 18. června 2018


[REDACTED] Kooperativa pojišťovna, a.s.,
Vienna Insurance Group
Agentura jižní Čechy a Vysočina
Zámekovo nábřeží 441/3
70 21 České Budějovice
-10-
za pojistitele
Ing. Anna Náhliková
za pojistitele
Ing. Kateřina Weisssová, DiS.
11963

V Telči dne 18. června 2018

[REDACTED]
za pojistníka



Dodatek vypracovala: Ing. Kateřina Weisssová, DiS., tel. [REDACTED]

Za správnost: Weisssová

Kontrola: [REDACTED]



DODATKOVÉ POJISTNÉ PODMÍNKY PRO POJIŠTĚNÍ HOSPODÁŘSKÝCH RIZIK

Následující doložky z těchto dodatkových pojistných podmínek rozšiřují, upřesňují, případně vymezují ustanovení Zvláštních pojistných podmínek.

Doložka DZ101 - Lehké stavby, dřevostavby - Výluka (1401)

Odchylně od čl. 1 ZPP P-150/14 se pojištění nevztahuje na budovy, ostatní stavby nebo mobilní buňky:

- a) s dřevěnou nebo nechráněnou ocelovou nosnou konstrukcí a s opláštěním z rostlého dřeva (prkna, fošny, kulatina, půlkulatina),
- b) z desek na bázi dřeva a papíru (dřevotřískové, pilinové desky, překližky, desky z odpadní papírové hmoty apod.),
- c) s lehkou kovovou konstrukcí s textilním opláštěním,
- d) nafukovací haly.

Doložka DZ106 - Zásoby a jejich uložení - Vymezení podmínek (1401)

1. Zásoby musí být uskladněny s ohledem na jejich rozměry, povahu a odolnost proti fyzikálním a chemickým vlivům takovým způsobem, aby možnost jejich poškození byla minimalizována. Zásoby musí být uskladněny tak, aby byly chráněny před povětrnostními vlivy (zastřešení), bylo možné průběžně kontrolovat jejich stav a bylo možné je přemístit v případě ohrožení živelní událostí.
2. Zásoby s omezenou dobou skladovatelnosti jsou předmětem pojištění pouze po dobu minimální trvanlivosti stanovené jejich výrobcem. Škoda vzniklá na zásobách po uplynutí doby minimální trvanlivosti pojistnou událostí není.

Doložka DZ112 - Fotovoltaická elektrárna - Výluka (1401)

Z pojištění dle ZPP P-150/14 nevzniká právo na plnění za škody všeho druhu vzniklé na fotovoltaické elektrárně, a to i pokud jde o příslušenství a stavební součásti budovy nebo ostatní stavby.

Doložka DZ113 - Atmosférické srážky - Rozšíření rozsahu pojištění (1401)

1. Odchylně od čl. 2 ZPP P-150/14 se pojištění vztahuje i na poškození nebo zničení pojištěné budovy nebo ostatní stavby nebo pojištěné věci v nich uložené vodou z přívalového deště, která vnikne do pojištěné budovy nebo ostatní stavby a poškodí nebo zničí pojištěné věci.
2. Odchylně od čl. 2 ZPP P-150/14 se pojištění vztahuje i na poškození nebo zničení pojištěné budovy nebo ostatní stavby nebo pojištěné věci v nich uložené působením vody vzniklé táním sněhové nebo ledové vrstvy, která vnikne do pojištěné budovy nebo ostatní stavby a poškodí nebo zničí pojištěné věci.
3. Pojištění se vztahuje i na poškození nebo zničení pojištěné budovy nebo ostatní stavby nebo pojištěné věci v nich uložené, kdy v důsledku sněhové nebo ledové vrstvy svodem dešťové vody neodtéká roztátý sníh nebo led nebo svod dešťové vody nestačí odebírat vodu z přívalového deště, přičemž vnější plášť ani zastřešení pojištěné budovy nejeví známky poruchy, poškození nebo zhoršení své funkčnosti.
4. Pojištění se nevztahuje na škody způsobené v důsledku vniknutí vody z přívalového deště do pojištěné budovy nebo ostatní stavby nedostatečně uzavřenými okny, venkovními dveřmi nebo neuzavřenými vnějšími stavebními otvory.
5. Pojištění se dále nevztahuje na poškození nebo zničení budovy nebo ostatní stavby nebo věci normálními atmosférickými srážkami, s nimiž je třeba podle ročního období a místních poměrů počítat.
6. Nárok na pojistné plnění nevzniká, jestliže pojištěná budova nebo ostatní stavba nebo pojištěná věc byla poškozena nebo zničena působením vlhkosti, hub nebo plísní v přímé souvislosti s vniknutím nebo prosáknutím vody z přívalového deště do pojištěné budovy nebo ostatní stavby.
7. Pro účely pojištění dle této doložky se za přívalový déšť považuje déšť velké intenzity a obvykle krátkého trvání a malého plošného rozsahu, který způsobuje prudké rozvodnění malých toků a značné zatížení kanalizačních sítí. V případě škodné události je pro posouzení, zda se jednalo o přívalový déšť rozhodující údaj Českého hydrometeorologického úřadu.
8. Pojištění se sjednává s maximálním ročním limitem pojistného plnění uvedeným v pojistné smlouvě.

Doložka DZ114 - Nepřímý úder blesku - Rozšíření rozsahu pojištění (1404)

1. Ujednává se, že odchylně od ZPP P-150/14 se pojištění vztahuje i na poškození nebo zničení elektrických a elektronických strojů, přístrojů a zařízení (včetně elektroinstalace na budovách nebo ostatních stavbách) přepětím, zkratem nebo indukci v příčinné souvislosti s úderem blesku, při bouřkách, při spínání v napájecích sítích nebo při výboji statické elektřiny.
2. Pojištění se sjednává se spoluúčastí a maximálním ročním limitem pojistného plnění uvedenými v pojistné smlouvě.

Doložka DOZ101 - Předepsané způsoby zabezpečení pojištěných věcí (netýká se finančních prostředků a cenných předmětů) (1612)

1. Tato doložka stanoví požadované způsoby zabezpečení pojištěných věcí proti krádeži s překonáním překážky v návaznosti na ujednání ZPP P-200/14 a stanoví odpovídající maximální limity pojistného plnění pro jednu a každou pojistnou událost.

Obecné požadavky na způsoby zabezpečení pojištěných věcí

2. Pojištěný je povinen zajistit, aby v době pojistné události byly v závislosti na požadovaném způsobu uložení a zabezpečení pojištěných věcí v konkrétním případě:
 - a) uzavírací a uzamykací mechanismy funkční,
 - b) otevíratelné otvory, jako jsou okna, výlohy, světlíky aj., zevnitř uzavřeny, a pokud jsou otevíratelné zvenčí, i uzamčeny,
 - c) dveře, vrata, vstupy, vjezdy apod. řádně uzavřeny a uzamčeny,
 - d) ostatní otvory o velikosti 600 cm² a větší zevnitř neprůchodněny,
 - e) **poplachový zabezpečovací a tísňový systém (PZTS, dříve EZS) funkční** a ve stavu střežení,
 - f) **schránky a trezory** řádně uzavřeny a uzamčeny.
3. Pokud jsou klíče od dveří a vstupů uloženy v místě pojištění, ve kterém jsou uloženy pojištěné věci, musí být tyto klíče uloženy (uschovány) v uzavřeném a uzamčeném trezoru nebo schránce, nebo v uzavřeném prostoru, který má shodné nebo vyšší zabezpečení ve srovnání s uzavřenými prostory, jejichž klíče jsou v něm uloženy. Musí být řádně uzavřen a uzamčen nebo trvale střežen **fyzickou ostrahou** (např. nepřetržitě obsluhovaná vrátnice). V opačném případě musí být tyto klíče uloženy mimo místo pojištění, ve kterém jsou pojištěné věci uloženy.
4. Klíče od **trezorů** a **schránek** nesmí být uloženy (uschovány) v tomtéž místě pojištění, ve kterém jsou pojištěné věci uloženy.
5. Další požadavky na uložení a zabezpečení pojištěných věcí podle jejich charakteru a hodnoty vztahující se k jednotlivým limitům pojistného plnění jsou uvedeny v následujících tabulkách 1. až 4.
6. Nedílnou součástí této doložky je výklad pojmů uvedený v doložce DOZ105.
7. Za pojištěné věci se považují pojištěné zásoby, vlastní movité zařízení a vybavení, cizí předměty užívané, cizí předměty převzaté, věci umělecké, historické nebo sběratelské hodnoty a dokumentace.
8. Bylo-li odcizeno mobilní elektronické zařízení z motorového vozidla, vzniká pojištěnému právo na plnění pouze v případě, pokud jsou současně splněny následující podmínky:
 - a) motorové vozidlo, z něhož bylo zařízení odcizeno, bylo uzamčeno, mělo uzavřená okna a mělo pevnou střechu,
 - b) odcizené zařízení bylo v době vzniku škody umístěno v zavazadlovém prostoru a nebylo zvnějšku viditelné, nebo bylo umístěno v uzamčené příruční schránce vozidla,
 - c) škoda vznikla prokazatelně v době od 6.00 do 22.00 hod.; ustanovení tohoto písmene neplatí, pokud bylo motorové vozidlo odstaveno v uzamčené garáži nebo na hlídaném parkovišti.

Pojištěné věci uložené v uzavřeném prostoru typu „A“.

Tabulka č. 1 Další požadavky na způsoby zabezpečení proti krádeži s překonáním překážky

Kód	Limit pojistného plnění v Kč	Požadovaný minimální způsob zabezpečení uzavřeného prostoru	
		prvek zabezpečení	kvalita prvku zabezpečení
A1	do 20 000	dále nespecifikováno	
A2	do 50 000	dveře	běžné
		zámek dveří	- dozický <i>nebo</i> - bezpečnostní visací <i>nebo</i> - zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou
A3	do 100 000	dveře	plné
		zámek dveří	- zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou a bezpečnostním kováním <i>nebo</i> - zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou a současně otevíratelná funkční mříž <i>nebo</i> funkční roleta <i>nebo</i> - dva bezpečnostní visací zámků
		prosklené plochy	zabezpečení prosklených částí dveří
A4	do 300 000	dveře	plné
		zámek dveří	- bezpečnostní uzamykací systém <i>nebo</i> - zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou a současně otevíratelná funkční mříž <i>nebo</i> funkční roleta
		prosklené plochy	zabezpečení prosklených částí oken, dveří a jiných technických otvorů s plochou větší než 600 cm ²
A5	do 500 000	dveře	plné
		zámek dveří	- bezpečnostní uzamykací systém a současně přidavný bezpečnostní zámek <i>nebo</i> - bezpečnostní min. tříbodový rozvorový zámek <i>nebo</i> - min. tříbodový rozvorový uzávěr dveří ovládaný bezpečnostním uzamykacím systémem <i>nebo</i> - bezpečnostní uzamykací systém a současně otevíratelná funkční mříž <i>nebo</i> funkční roleta
		prosklené plochy	v rozsahu A4
		nebo	
		dveře	plné
zámek dveří	bezpečnostní uzamykací systém		

Kód	Limit pojistného plnění v Kč	Požadovaný minimální způsob zabezpečení uzavřeného prostoru	
		prvek zabezpečení	kvalita prvku zabezpečení
		PZTS (EZS)	PZTS (dříve EZS) s plášťovou a prostorovou ochranou s vyvedením poplachového signálu na akustický hlásič
A6	do 1 000 000	dveře	plné
		zámek dveří	- bezpečnostní uzamykací systém a současně přídavný bezpečnostní zámek <i>nebo</i> - bezpečnostní min. tříbodový rozvorový zámek <i>nebo</i> - min. tříbodový rozvorový uzávěr dveří ovládaný bezpečnostním uzamykacím systémem
		prosklené plochy	zabezpečení prosklených částí oken, dveří a jiných technických otvorů s plochou větší než 600 cm ² : - funkční mříž nebo funkční roletou <i>nebo</i> - bezpečnostním zasklením v kategorii odolnosti min. P3A
		PZTS (EZS)/ostraha	- PZTS (dříve EZS) s plášťovou a prostorovou ochranou s vyvedením poplachového signálu na akustický hlásič <i>nebo</i> - trvale střežen jednočlennou fyzickou ostrahou
A7	do 3 000 000	dveře	bezpečnostní
		zámek dveří	- vícebodový uzávěr dveří ovládaný bezpečnostním uzamykacím systémem <i>nebo</i> - bezpečnostní uzamykací systém a současně bezpečnostní min. tříbodový rozvorový zámek (platí jen pro bezpečnostní dveře přestavené z plných dveří) <i>nebo</i> - min. tříbodový rozvorový uzávěr dveří ovládaný bezpečnostním uzamykacím systémem (platí jen pro bezpečnostní dveře přestavené z plných dveří)
		prosklené plochy	v rozsahu A6
		PZTS (EZS)/ostraha	- PZTS (dříve EZS) min. ve stupni zabezpečení 3 s plášťovou a prostorovou ochranou s vyvedením poplachového signálu do PPC (dříve PCO) nebo do místa s nepřetržitou službou <i>nebo</i> - trvale střežen jednočlennou fyzickou ostrahou doprovázenou služebním psem
A8	do 10 000 000	dveře	v rozsahu A7
		zámek dveří	v rozsahu A7
		prosklené plochy	zabezpečení prosklených částí oken, dveří a jiných technických otvorů s plochou větší než 600 cm ² : - funkční mříž nebo funkční roletou <i>nebo</i> - bezpečnostním zasklením v kategorii odolnosti min. P4A
		PZTS (EZS)/ostraha	- PZTS (dříve EZS) min. ve stupni zabezpečení 3 s plášťovou a prostorovou ochranou s vyvedením poplachového signálu do PPC (dříve PCO) <i>nebo</i> - trvale střežen dvoučlennou fyzickou ostrahou
A9	nad 10 000 000	Individuálně ujednaný způsob zabezpečení. V případě, že v pojistné smlouvě není individuální způsob zabezpečení ujednan, platí požadavky na způsob zabezpečení pro limit pojistného plnění do 10 000 000 Kč.	

Pojištěné věci uložené v uzavřeném prostoru typu „B“.

Tabulka č. 2 Další požadavky na způsoby zabezpečení proti krádeži s překonáním překážky

Kód	Limit pojistného plnění v Kč	Požadovaný minimální způsob zabezpečení uzavřeného prostoru	
		prvek zabezpečení	kvalita prvku zabezpečení
B1	do 20 000	dále nespecifikováno	
B2	do 50 000	dveře	běžné
		zámek dveří	- dozický <i>nebo</i> - bezpečnostní visací <i>nebo</i> - zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou
B3	do 100 000	dveře	plné
		zámek dveří	- zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou a bezpečnostním kováním <i>nebo</i> - zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou a současně otevíratelná funkční mříž <i>nebo</i> funkční roleta <i>nebo</i> - dva bezpečnostní visací zámků
		prosklené plochy	zabezpečení prosklených částí oken, dveří a jiných technických otvorů s plochou větší než 600 cm ²
B4	do 300 000	dveře	plné
		zámek dveří	bezpečnostní uzamykací systém a současně otevíratelná funkční mříž <i>nebo</i> funkční roleta
		prosklené plochy	v rozsahu B3
B5	do 500 000	dveře	plné
		zámek dveří	- bezpečnostní uzamykací systém a současně přídavný bezpečnostní zámek a současně otevíratelná funkční mříž <i>nebo</i> funkční roleta <i>nebo</i> - bezpečnostní min. tříbodový rozvorový zámek a současně otevíratelná funkční mříž <i>nebo</i> funkční roleta <i>nebo</i> - min. tříbodový rozvorový uzávěr dveří ovládaný bezpečnostním uzamykacím systémem a současně otevíratelná funkční mříž <i>nebo</i> funkční roleta

Kód	Limit pojistného plnění v Kč	Požadovaný minimální způsob zabezpečení uzavřeného prostoru	
		prvek zabezpečení	kvalita prvku zabezpečení
		prosklené plochy	v rozsahu B3
		nebo	
		dveře	plné
		zámek dveří	bezpečnostní uzamykací systém a současně otevíratelná funkční mříž nebo funkční roleta
		PZTS (EZS)	PZTS (dříve EZS) s plášťovou a prostorovou ochranou s vyvedením poplachového signálu na akustický hlásič
B6	nad 500 000	Individuálně ujednaný způsob zabezpečení. V případě, že v pojistné smlouvě není individuální způsob zabezpečení ujednan, platí požadavky na způsob zabezpečení pro limit pojistného plnění do 500 000 Kč.	

Pojištěné věci uložené v uzavřeném prostoru typu „C“

Tabulka č. 3 Další požadavky na způsoby zabezpečení proti krádeži s překonáním překážky

Kód	Limit pojistného plnění v Kč	Požadovaný minimální způsob zabezpečení uzavřeného prostoru	
		prvek zabezpečení	kvalita prvku zabezpečení
C1	do 20 000	dále nespecifikováno	
C2	do 50 000	dveře	běžné
		zámek dveří	- dozický <i>nebo</i> - bezpečnostní visací <i>nebo</i> - zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou
C3	do 100 000	dveře	plné
		zámek dveří	- zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou a bezpečnostním kování <i>nebo</i> - zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou a současně otevíratelná funkční mříž <i>nebo</i> funkční roleta <i>nebo</i> - dva bezpečnostní visací zámky
		prosklené plochy	zabezpečení prosklených částí dveří
C4	do 300 000	dveře	plné
		zámek dveří	- bezpečnostní uzamykací systém <i>nebo</i> - zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou a současně otevíratelná funkční mříž <i>nebo</i> funkční roleta
		prosklené plochy	zabezpečení prosklených částí oken, dveří a jiných technických otvorů s plochou větší než 600 cm²
		PZTS (EZS)	PZTS (dříve EZS) s plášťovou a prostorovou ochranou s vyvedením poplachového signálu na akustický hlásič
C5	do 500 000	dveře	plné
		zámek dveří	- bezpečnostní uzamykací systém a současně přídavný bezpečnostní zámek <i>nebo</i> - bezpečnostní min. tříbodový rozvorový zámek <i>nebo</i> - min. tříbodový rozvorový uzávěr dveří ovládaný bezpečnostním uzamykacím systémem <i>nebo</i> - bezpečnostní uzamykací systém a současně otevíratelná funkční mříž <i>nebo</i> funkční roleta
		prosklené plochy	v rozsahu C4
		PZTS (EZS)	PZTS (dříve EZS) s plášťovou a prostorovou ochranou s vyvedením poplachového signálu do PPC (dříve PCO) <i>nebo</i> do místa s nepřetržitou službou
C6	nad 500 000	Individuálně ujednaný způsob zabezpečení. V případě, že v pojistné smlouvě není individuální způsob zabezpečení ujednan, platí požadavky na způsob zabezpečení pro limit pojistného plnění do 500 000 Kč.	

Pojištěné věci uložené mimo uzavřený prostor na oploceném prostranství

Pojištění se vztahuje na škody vzniklé krádeží s překonáním překážky na věcech, u kterých je obvyklé vzhledem k jejich vlastnostem a charakteru (hmotnost, objem, druh materiálu apod.) uložení na oploceném prostranství. Pojištění se nevztahuje na škody vzniklé na cenných předmětech, věcech umělecké, historické nebo sběratelské hodnoty, dokumentaci, finančních prostředcích, ručním nářadí, výpočetní technice, elektronických zařízeních (pokud nejsou součástí nebo příslušenstvím jiné věci) apod.

Tabulka č. 4 Další požadavky na způsoby zabezpečení proti krádeži s překonáním překážky

Kód	Limit pojistného plnění v Kč	Požadovaný minimální způsob zabezpečení oploceného prostranství	
		prvek zabezpečení	kvalita prvku zabezpečení
D1	do 50 000	oplocení	výška 160 cm
		zámek vstupů	- zámek dozický <i>nebo</i> - zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou <i>nebo</i> - bezpečnostní visací zámek
D2	do 300 000	oplocení	výška 180 cm

Kód	Limit pojistného plnění v Kč	Požadovaný minimální způsob zabezpečení oploceného prostranství	
		prvek zabezpečení	kvalita prvku zabezpečení
		zámek vstupů	- zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou nebo - bezpečnostní visací zámek
		ostraha	v mimopracovní době střežené volně pobíhajícím hlídacím psem
		oplocení	výška 180 cm
D3	do 500 000	zámek vstupů	- zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou nebo - bezpečnostní visací zámek
		ostraha	- v mimopracovní době trvale střežené jednočlennou fyzickou ostrahou nebo - v mimopracovní době oplocené prostranství osvětlené a střežené volně pobíhajícím hlídacím psem
		oplocení	výška 180 cm
D4	do 2 000 000	zámek vstupů	- bezpečnostní uzamykáč systém nebo - bezpečnostní visací zámek se zvýšenou ochranou třmene visacího zámku
		ostraha/PZTS (EZS)	- v mimopracovní době osvětlené, trvale střežené jednočlennou fyzickou ostrahou nebo - v mimopracovní době chráněné PZTS (dříve EZS) s obvodovou (perimetrickou) ochranou, jejíž poplachový signál je vyveden do PPC (dříve PCO)
		oplocení	výška 180 cm
D5	do 5 000 000	zámek vstupů	- bezpečnostní uzamykáč systém nebo - bezpečnostní visací zámek se zvýšenou ochranou třmene visacího zámku
		ostraha/PZTS (EZS)	- v mimopracovní době osvětlené, trvale střežené dvoučlennou fyzickou ostrahou nebo - chráněné PZTS (dříve EZS) min. ve stupni zabezpečení 3 s obvodovou (perimetrickou) ochranou, jejíž poplachový signál je vyveden do PPC (dříve PCO) a prostranství je monitorováno systémem CCTV se záznamem
		oplocení	výška 180 cm, po celém obvodu s vrcholovou ochranou (ostnatý drát apod.)
D6	nad 5 000 000	Individuálně ujednaný způsob zabezpečení. V případě, že v pojistné smlouvě není individuální způsob zabezpečení ujednan, platí požadavky na způsob zabezpečení pro limit pojistného plnění do 5 mil. Kč.	

Doložka DOZ102 - Předepsané způsoby zabezpečení finančních prostředků a cenných předmětů (1606)

1. Tato doložka stanoví požadované způsoby zabezpečení pojištěných věcí proti krádeži s překonáním překážky v návaznosti na ujednání ZPP P-200/14 a stanoví odpovídající maximální limity pojistného plnění pro jednu a každou pojistnou událost.

Obecné požadavky na způsoby zabezpečení pojištěných věcí

- Pojištěný je povinen zajistit, aby v době pojistné události byly v závislosti na požadovaném způsobu uložení a zabezpečení pojištěných věcí v konkrétním případě:
 - uzavírací a uzamykáč mechanismy funkční,
 - otevratelné otvory, jako jsou okna, výlohy, světlíky aj., zevnitř uzavřeny, a pokud jsou otevratelné zvenčí, i uzamčeny,
 - dveře, vrata, vstupy, vjezdy apod. řádně uzavřeny a uzamčeny,
 - ostatní otvory o velikosti 600 cm² a větší zevnitř neprůchodné,
 - poplachový zabezpečovací a tísňový systém (PZTS, dříve EZS) funkční** a ve stavu střežení,
 - schránky a trezory** řádně uzavřeny a uzamčeny.
- Pokud jsou klíče od dveří a vstupů uloženy v místě pojištění, ve kterém jsou uloženy pojištěné věci, musí být tyto klíče uloženy (uschovány) v uzavřeném a uzamčeném trezoru nebo schránce, nebo v uzavřeném prostoru, který má shodné nebo vyšší zabezpečení ve srovnání s uzavřenými prostory, jejichž klíče jsou v něm uloženy. Musí být řádně uzavřen a uzamčen nebo trvale střežen **fyzickou ostrahou** (např. nepřetržitě obsluhovaná vrátnice). V opačném případě musí být tyto klíče uloženy mimo místo pojištění, ve kterém jsou pojištěné věci uloženy.
- Klíče od **trezorů** a **schránek** nesmí být uloženy (uschovány) v tomtéž místě pojištění, ve kterém jsou pojištěné věci uloženy.
- Další požadavky na uložení a zabezpečení pojištěných věcí podle jejich charakteru a hodnoty vztahující se k jednotlivým limitům pojistného plnění jsou uvedeny v následujících tabulkách 1. a 2.
- Nedílnou součástí této doložky je výklad pojmů uvedený v doložce DOZ105.

Finanční prostředky a cenné předměty uloženy v uzavřeném prostoru typu „A“.

Tabulka č. 1 Další požadavky na způsoby zabezpečení proti krádeži s překonáním překážky

Kód	Požadovaný minimální způsob zabezpečení uzavřeného prostoru	
	prvek zabezpečení	kvalita prvku zabezpečení
A1	dále nespecifikováno	
A2	dveře	běžné
	zámek dveří	- dozický nebo - bezpečnostní visací nebo - zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou
A3	dveře	plné

Kód	Požadovaný minimální způsob zabezpečení uzavřeného prostoru	
	prvek zabezpečení	kvalita prvku zabezpečení
	zámek dveří	- zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou a bezpečnostním kováním <i>nebo</i> - zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou a současně otevíratelná funkční mříž <i>nebo</i> funkční roleta <i>nebo</i> - dva bezpečnostní visací zámky
	prosklené plochy	zabezpečení prosklených částí dveří
A4	dveře	plné
	zámek dveří	- bezpečnostní uzamykací systém <i>nebo</i> - zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou a současně otevíratelná funkční mříž <i>nebo</i> funkční roleta
	prosklené plochy	zabezpečení prosklených částí oken, dveří a jiných technických otvorů s plochou větší než 600 cm ²
A5	dveře	plné
	zámek dveří	- bezpečnostní uzamykací systém a současně přídatný bezpečnostní zámek <i>nebo</i> - bezpečnostní mín. tříbodový rozvorový zámek <i>nebo</i> - mín. tříbodový rozvorový uzávěr dveří ovládaný bezpečnostním uzamykacím systémem <i>nebo</i> - bezpečnostní uzamykací systém a současně otevíratelná funkční mříž <i>nebo</i> funkční roleta
	prosklené plochy	v rozsahu A4
		<i>nebo</i>
	dveře	plné
	zámek dveří	bezpečnostní uzamykací systém
	PZTS (EZS)	PZTS (dříve EZS) s plášťovou a prostorovou ochranou s vyvedením poplachového signálu na akustický hlásič
A6	dveře	plné
	zámek dveří	- bezpečnostní uzamykací systém a současně přídatný bezpečnostní zámek <i>nebo</i> - bezpečnostní mín. tříbodový rozvorový zámek <i>nebo</i> - mín. tříbodový rozvorový uzávěr dveří ovládaný bezpečnostním uzamykacím systémem
	prosklené plochy	zabezpečení prosklených částí oken, dveří a jiných technických otvorů s plochou větší než 600 cm ² : - funkční mříž <i>nebo</i> funkční roletou <i>nebo</i> - bezpečnostním zasklením v kategorii odolnosti min. P3A
	PZTS (EZS)/ostraha	- PZTS (dříve EZS) s plášťovou a prostorovou ochranou s vyvedením poplachového signálu na akustický hlásič <i>nebo</i> - trvale střežen jednočlennou fyzickou ostrahou
A7	dveře	bezpečnostní
	zámek dveří	- vícebodový uzávěr dveří ovládaný bezpečnostním uzamykacím systémem <i>nebo</i> - bezpečnostní uzamykací systém a současně bezpečnostní mín. tříbodový rozvorový zámek (platí jen pro bezpečnostní dveře přestavené z plných dveří) <i>nebo</i> - mín. tříbodový rozvorový uzávěr dveří ovládaný bezpečnostním uzamykacím systémem (platí jen pro bezpečnostní dveře přestavené z plných dveří)
	prosklené plochy	v rozsahu A6
	PZTS (EZS)/ostraha	- PZTS (dříve EZS) min. ve stupni zabezpečení 3 s plášťovou a prostorovou ochranou s vyvedením poplachového signálu na PPC (dříve PCO) <i>nebo</i> do místa s nepřetržitou službou <i>nebo</i> - trvale střežen jednočlennou fyzickou ostrahou doprovázenou služebním psem
A8	dveře	v rozsahu A7
	zámek dveří	v rozsahu A7
	prosklené plochy	zabezpečení prosklených částí oken, dveří a jiných technických otvorů s plochou větší než 600 cm ² : - funkční mříž <i>nebo</i> funkční roletou <i>nebo</i> - bezpečnostním zasklením v kategorii odolnosti min. P4A
	PZTS (EZS)/ostraha	- PZTS (dříve EZS) min. ve stupni zabezpečení 3 s plášťovou a prostorovou ochranou s vyvedením poplachového signálu na PPC (dříve PCO) <i>nebo</i> - trvale střežen dvoučlennou fyzickou ostrahou

Tabulka č. 2 Další požadavky na způsoby zabezpečení proti krádeži s překonáním překážky

Kód	Límit pojistného plnění v Kč	Požadovaný minimální způsob zabezpečení uzavřeného prostoru a uložení finančních prostředků a cenných předmětů
E1	do 5 000	zabezpečení v rozsahu kódu A3
E2	do 20 000	zabezpečení v rozsahu kódu A3 a současně uložení ve schránce
E3	do 50 000	- zabezpečení v rozsahu kódu A3 a současně uložení v trezoru nezjištěné konstrukce <i>nebo</i> BT 0 - zabezpečení v rozsahu kódu A4 a současně uložení ve schránce

Kód	Limit pojistného plnění v Kč	Požadovaný minimální způsob zabezpečení uzavřeného prostoru a uložení finančních prostředků a cenných předmětů
E4	do 100 000	- zabezpečení v rozsahu kódu A3 a současně uložení v trezoru min. BT I nebo - zabezpečení v rozsahu kódu A4 a současně uložení v trezoru nezjištěné konstrukce nebo BT 0
E5	do 300 000	- zabezpečení v rozsahu kódu A4 a současně uložení v trezoru min. BT II nebo - zabezpečení v rozsahu kódu A5 a současně uložení v trezoru min. BT I
E6	do 500 000	- zabezpečení v rozsahu kódu A5 a současně uložení v trezoru min. BT II nebo - zabezpečení v rozsahu kódu A6 a současně uložení v trezoru min. BT I
E7	do 1 000 000	- zabezpečení v rozsahu kódu A6 a současně uložení v trezoru min. BT II nebo - zabezpečení v rozsahu kódu A7 a současně uložení v trezoru min. BT I
E8	do 5 000 000	- zabezpečení v rozsahu kódu A7 a současně uložení v trezoru min. BT III nebo - zabezpečení v rozsahu kódu A8 a současně uložení v trezoru min. BT II
E9	nad 5 000 000	Individuálně ujednaný způsob zabezpečení. V případě, že v pojistné smlouvě není individuální způsob zabezpečení ujednan, platí požadavky na způsob zabezpečení pro limit pojistného plnění do 5 000 000 Kč.

Doložka DOZ105 - Předepsané způsoby zabezpečení - Výklad pojmů (1401)

Všechny pojmy, které jsou v textu doložek způsobů zabezpečení tučně zvýrazněny, jsou definovány ve výkladu pojmů. Toto platí, pokud jinde není ujednáno jinak. Výklad pojmů je nedílnou součástí těchto doložek.

U prvků mechanických zábranných prostředků uvedených v odst. 1. až 8. a části odst. 10. je požadováno, aby jejich bezpečnostní úroveň byla ověřena certifikátem shody, vydaným certifikačním orgánem akreditovaným Českým institutem pro akreditaci (dále jen „ČIA“) nebo obdobným zahraničním certifikačním orgánem na základě zkoušek provedených akreditovanou zkušební laboratoří. Bezpečnostní úroveň výrobku je dána jeho zařazením do příslušné bezpečnostní třídy (dále jen „BT“) podle ČSN EN 1627 nebo dle předchozí ČSN P ENV 1627. Odpovídající je též zařazení výrobku do Pyramidy bezpečnosti (dále jen „PB“), pokud je k dispozici. Pokud není uvedeno jinak, požaduje pojistitel výrobky zařazené min. do BT 3.

Nebude-li bezpečnostní úroveň výrobku ověřena certifikátem, popř. nebude-li tuto skutečnost možné ověřit, bude pojistitel za výrobky odpovídající výše uvedeným podmínkám považovat pouze takové, které splňují minimálně požadavky uvedené v odst. 1. až 8. a části odst. 10.

V případě elektronického ovládání vstupů musí jednotlivé komponenty splňovat požadavky uvedené u příslušného limitu plnění pro mechanické zábranné prostředky a případně pro **PZTS** je-li vyžadován.

- Bezpečnostní cylindrická vložka** je vložka zadlabacího zámku min. s překrytým profilem chránícím vložku před jejím překonáním tzv. vyhmátáním.
- Bezpečnostní dveře** jsou dveře profesionálně vyrobené nebo upravené, s vícebodovým uzávěrem ovládaným **bezpečnostním uzamykacím systémem**, odolné proti vysazení. Mají tuhou a pevnou konstrukci zesílenou výztuhami, plechem nebo mříží. Případně jsou to **dveře plné**, opatřené **bezpečnostním min. tříbodovým rozvorovým zámkem** (uzamykání dveřního křídla min. do tří stran) ovládaným **bezpečnostním přídavným zámkem**, zábranami proti vysazení a vyražení nebo je jejich uzávěr řešen jako min. tříbodový rozvorový, ovládaný **bezpečnostním uzamykacím systémem**. Za bezpečnostní dveře jsou považována i vrata (vjezdy apod.) dostatečně tuhá a pevné konstrukce, zhotovená z plného plechu o min. tloušťce 3 mm s rámem z ocelového profilu o min. tloušťce 5 mm, která jsou odolná proti vysazení a vyražení, s min. tříbodovým rozvorovým uzávěrem ovládaným **bezpečnostním uzamykacím systémem**, u dvoukřídlových vrat musí být instalovány ochrany zástrčí proti jejich vyháčkování (např. visacím zámkem, příčnou závorou apod.).
- Bezpečnostní kování** je kování, které chrání cylindrickou vložku před rozlomením a vytržením. Vnější štít bezpečnostního kování nesmí být demontovatelný z vnější strany dveří. Cylindrická vložka nesmí vyčnívat z kování více než 3 mm.
- Bezpečnostní kufřík** je kufřík nebo kontejner, který je určen k přenosu nebo převozu finančních prostředků a cenných předmětů, je profesionálně zhotoven atestovaným výrobcem, má pevné stěny s rukojetí a je vybaven bezpečnostními doplňky (např. siréna, dýmovnice, barvicí moduly).
- Bezpečnostní min. tříbodový rozvorový zámek** je samostatný **bezpečnostním přídavným zámkem** ovládaný systém uzamykající dveřní křídlo min. do tří stran a musí být připevněn z vnitřní strany dveří.
- Bezpečnostní přídavný zámek** je doplňkový zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou a štítem, který zabraňuje rozlomení a odvrtní vložky, např. vrchní přídavný bezpečnostní zámek, dveřní závora. Přídavný zámek uzamyká dveře v jiném místě než hlavní zadlabací zámek a musí být připevněn z vnitřní strany dveří. U prosklených dveří musí být instalován takový přídavný zámek, který nelze z vnitřní strany ovládat bezklíčovým způsobem.
- Bezpečnostní visací zámek** je visací zámek s tvrzeným třmenem, s bezpečnostní cylindrickou vložkou nebo s uzamykacím mechanismem odolným proti vyhmátání. Petlice i oka, jimiž procházejí třmeny visacích zámků, musí vykazovat mechanickou odolnost proti vloupání minimálně shodnou jako třmeny visacích zámků, pokud se jedná o uzamčení řetězu nebo lana, platí tato podmínka i pro ně. Petlice a oka musí být z vnější přístupové strany upevněny nerozebíratelným spojem.

Je-li požadován bezpečnostní visací zámek se **zvýšenou ochranou třmenu**, musí být instalován bezpečnostní visací zámek konstrukčně zhotovený tak, že vlastní těleso zámku chrání třmen před jeho napadením (třmen ukrytý v tělese zámku), nebo je instalován speciální ocelový kryt, chránící třmen i samotné těleso zámku.

8. **Bezpečnostní uzamykací systém** je komplet, který tvoří bezpečnostní stavební (zadlabací) zámek, bezpečnostní cylindrická vložka a bezpečnostní kování. Kování nebo provedení bezpečnostní cylindrické vložky musí chránit vložku i proti odvrtání. Za bezpečnostní uzamykací systém lze považovat i elektromechanický zámek, který splňuje požadavky na odolnost proti překonání uvedené v tomto odstavci.
9. **Dozickým zámkem** se rozumí zadlabací zámek, jehož uzamykací mechanismus je tvořen min. čtyřmi stavítky, která jsou ovládána jednostranně ozubeným klíčem.
10. **Dveřmi plnými** se rozumí dveře, vrata, vjezdy (dále jen dveře) pevné konstrukce, zhotovené z materiálu odolného proti vloupání (dřevo, plast, kov, sklo a jejich kombinace) o minimální tloušťce **40 mm** nebo dveře BT 2 podle ČSN EN 1627 nebo dle předchozí ČSN P ENV 1627. Dveře, které nevykazují dostatečnou odolnost proti vloupání (např. sololitové s výplní z papírové voštiny, dveře s výplní zhotovenou z palubek), musí být z vnitřní strany dodatečně zpevněny (např. celoplošně plechem o min. tloušťce 1 mm, ocelovými výztuhami, dodatečnou montáží další mechanicky odolné vrstvy), instalací mříže apod. Je-li výplň kovová, musí být zhotovena z ocelového plechu min. tloušťky 1 mm. Prosklené dveře v případě požadavku pojistitele na zabezpečení jejich prosklených částí musí být zabezpečeny ve smyslu odst. 30. Dvoukřídlé dveře musí být zajištěny tak, aby obě křídla měla stejnou hodnotu odporu jako dveře jednokřídlé, a současně musí být zabezpečeny i proti tzv. vyháčkování (např. instalace pevných zástrčí na neotvíraném křídle dveří, které jsou zajištěny např. šroubem s maticí nebo visacím zámkem, ocelové čepy pevně zakotvené do dveřního rámu nebo zdiva, instalace příčné závory, instalace vzpěry neotvíraného křídla apod.). Dveřní rámy (zárubně) musí být spolehlivě ukotveny ve zdivu. Pokud dveře nejsou zapuštěny do zárubně, musí být opatřeny zábranami proti vysazení.
11. **Funkčním poplachovým zabezpečovacím a tísňovým systémem** (dříve „elektrická zabezpečovací signalizace“ – „EZS“; dále jen „PZTS“^{*)} se rozumí systém, který splňuje následující podmínky:
- Komponenty PZTS musí splňovat kritéria minimálně stupně zabezpečení 2 podle ČSN EN 50131-1, není-li požadován stupeň zabezpečení vyšší, a musí ho mít doložen certifikátem shody vydaným certifikačním orgánem akreditovaným ČIA nebo obdobným zahraničním certifikačním orgánem.
 - Projekt a montáž PZTS musí být provedeny dle ČSN EN 50131-1 a ČSN CLC/TS 50131-7 v posledních platných zněních firmou, která má k těmto činnostem příslušná oprávnění; pokud není znám stupeň zabezpečení PZTS podle normy, může být uznán za vyhovující i PZTS, jehož technický stav a funkčnost individuálně posoudila odborná osoba určená pojistitelem. V případě napadení zabezpečeného prostoru nebo samotného PZTS musí být prokazatelným způsobem vyvolán poplach.
 - Pokud je výstupní signál z PZTS vyveden na akustický hlásič, připouští se pouze instalace tzv. inteligentního hlásiče s vlastním zálohováním. Je-li umístěn na fasádě, pak v takové výši, aby byl obtížně napadnutelný, min. 3 m vysoko, chráněný před klimatickými vlivy, současně však dobře slyšitelný. Přívodní vodiče musí být chráněny před napadnutím (instalace pod fasádou, chránička apod.).
- Pojištěný je dále povinen trvale zabezpečit, aby provoz, údržba, kontroly a revize PZTS byly prováděny v souladu s návodem k obsluze a údržbě; pokud není stanoveno jinak, musí být minimálně jedenkrát za rok provedena prokazatelným způsobem komplexní kontrola vč. funkční zkoušky PZTS výrobcem nebo jím pověřenou servisní organizací.
- Při nesplnění uvedených povinností má pojistitel právo považovat PZTS za nefunkční.
- ^{*) V současných normách jsou užívány angl. zkratky „IAS“ pro poplachový zabezpečovací systém, „I&HAS“ pro poplachový zabezpečovací a tísňový systém, příp. „HAS“ pro poplachový tísňový systém.}
12. **Funkčním oplocením** se rozumí oplocení, které má ve všech místech požadovanou min. výšku (tedy i v místech, kde prochází oplocením např. potrubí vedené na povrchu), s maximálními otvory 6 x 6 cm a s případnou vrcholovou ochranou podle požadavku. Vzdálenost pevných opor (sloupů), jejich ukotvení a samotná montáž oplocení musí zabraňovat volnému vstupu, snadnému prolomení, podkopání a podlezení.
13. **Fyzickou ostrahou** je osoba starší 18 let, plně svéprávná, bezúhonná, spolehlivá, fyzicky zdatná, psychicky odolná, která není pod vlivem alkoholu či jiných omamných nebo psychotropních látek. Má požadovaný výcvik bezpečnostního a technického personálu a prošla odborným vzděláním a školením. Musí být vybavená vhodným **obrným prostředkem** a dále funkčním telefonem nebo jiným obdobným spojením umožňujícím přivolat pomoc a současně rádiovým prostředkem pro vzájemné dorozumívání. Tato osoba musí být prokazatelně seznámena s činností, kterou je nutné vykonávat, a s činností při hrozícím nebo již uskutečněném odcizení a při ohlášení poplachového signálu. Ostraha musí vykonávat pravidelné pochůzky střeženého prostoru, o kterých musí být vedeny písemné záznamy. Střeží-li ostraha prostor, ve kterém jsou umístěny finanční prostředky a cenné předměty, pak nesmí mít klíče od trezoru ani od místnosti, v níž je trezor umístěn, popř. nesmí znát uzamykací kód trezoru.
14. **Hlídacím psem** se rozumí pes nebo fena (dále jen „pes“) vybraný ze služebních a pracovních plemen (např. německý ovčák, boxer, doberman, velký knírač, rottweiler) anebo pes tato plemena svým vzhledem připomínající (tzn. bez prokázání původu). Dále je požadováno, aby hlídací pes měl kohoutkovou výšku větší než 45 cm (vyloučení psů malých plemen, viz Národní zkušební řád ČMKU).
15. **Krátkou kulovou zbraní** se pro účely pojištění rozumí krátká kulová zbraň kategorie B nebo kategorie A dle § 4 zákona č. 119/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů (zákon o střelných zbraních a střelivu).
16. **Místem s nepřetržitou službou** se rozumí pracoviště s vyvedeným poplachovým signálem PZTS (světelný, akustický) ze střeženého prostoru. Na pracovišti musí být trvale přítomen pracovník určený k ostraze, který na základě aktivovaného poplachového signálu musí neprodleně provést nebo zabezpečit zásah proti narušiteli.

17. **Obranným prostředkem** je zařízení, které slouží k osobní ochraně neozbrojeným způsobem a má pachatele odradit od útoku nebo ho paralyzovat (např. sprej, el. paralyzér).
18. **Oploceným prostranstvím** se rozumí volné prostranství (areál, místo pojištění) celistvě ohraničené **funkčním oplocením či pevnou bariérou**; vstupy (dveře, vrata, vjezdy apod.) mají min. stejnou výšku jako požadované oplocení. Za věci uložené **na oploceném prostranství** se považují i věci uložené ve skladovacích halách, jejich plášť je tvořen z lehkých konstrukcí, které neodpovídají **uzavřenému prostoru typu A, B nebo C** (např. plášť montovaný z plechů tloušťky do 0,6 mm, pláště plachtového typu - polyetylenové, z PVC, z gumotextilních materiálů apod.).
19. **Osobou doprovázející** se rozumí osoba starší 18 let, plně svéprávná, bezúhonná, spolehlivá, fyzicky zdatná, psychicky odolná, která není pod vlivem alkoholu či jiných omamných nebo psychotropních látek. Má požadovaný výcvik bezpečnostního a technického personálu a prošla odborným vzděláním a školením. Musí být vybavená obranným prostředkem nebo ozbrojená podle požadavku pojistitele.
20. **Pevnou bariérou** se rozumí oplocení z pevného a neprůhledného materiálu, které má ve všech místech požadovanou min. výšku s případnou vrcholovou ochranou podle požadavku na zabezpečení. Vzdálenost pevných opor (sloupů), jejich ukotvení a samotná montáž oplocení musí zabraňovat volnému vstupu, snadnému prolomení, podkopání a podlezení.
21. **Poplachové přijímací centrum** (dříve pult centralizované ochrany – „PCO“, dále jen „**PPC**“ **) je trvale obsluhované dohledové pracoviště, které pomocí linek telekomunikační sítě, rádiově sítě, GSM či ISDN sítě nebo jiného obdobného přenosu přijímá informace týkající se stavů jednoho nebo více PZTS (zejména poplachové) o narušení zabezpečených prostor, zobrazuje, vyhodnocuje a archivuje tyto informace. Musí být trvale provozováno policií nebo koncesovanou soukromou bezpečnostní službou, mající pro tuto činnost oprávnění, která zajišťuje zásah v místě střeženého objektu s dobou dojezdu do 10 minut od přijetí poplachového signálu přenosovým zařízením **PPC**. Doba mezi přijímanými hlášeními kontrolních zpráv konkrétního PZTS střežícího objekt pojištění nesmí překročit 3 minuty, případné překročení této doby musí být kvalifikováno jako ztráta spojení s PZTS. V případě ztráty spojení PPC s PZTS musí být v PPC prokazatelným způsobem vyvolán poplach s následným zásahem v místě střeženého objektu.
- **) *V současných normách je pro poplachové přijímací centrum užívána angl. zkratka „ARC“.*
22. **Schránkou** se rozumí těžký kus nábytku, který je uzamčen cylindrickým nebo dozickým zámkem. Schránkou se rovněž rozumí příruční pokladna nebo bezpečnostní schránka, které jsou připevněny k těžkému kusu nábytku nebo k podlaze či ke zdi a které lze demontovat jen po jejich odemčení.
23. **Služebním psem** se rozumí pes určený a vyvíčený ke strážní a ochranné službě. Služební pes musí absolvovat příslušné zkoušky minimálně v rozsahu Zkoušky základního minima (ZMT) dle Zkušebního řádu Speciálního kynologického svazu „TART“ (<http://www.vyvikpsa.cz>) nebo jiné zkoušky v obdobném doložitelném rozsahu. O vykonání těchto zkoušek musí být vedena písemná evidence formou zápisu do výkonnostní knížky psa nebo jiného obdobného certifikátu.
24. **Systém CCTV** (kamerový systém) je systém skládající se z kamerových jednotek, paměti, monitorovacích zařízení a přidružených zařízení pro přenos a ovládací účely. Umožňuje dlouhodobého snímání obrazu, který je na příslušných médiích stabilně zaznamenáván a uchováván po stanovenou sjednanou dobu.
25. **Tísňový prostředek** (např. tlačítko, lišta, kobereček apod.) je zařízení PZTS, jehož aktivací je generován tíšňový poplachový signál nebo zpráva (např. v případě napadení).
26. **Trezorem** se rozumí speciální úschovné objekty, jejichž odolnost proti vloupání je vyjádřena bezpečnostní třídou danou certifikátem shody s platnou normou ČSN EN 1143-1 a norem s ní souvisejících, který vydal certifikační orgán akreditovaný ČIA nebo obdobný zahraniční certifikační orgán. Za trezor se nepovažuje ohnivzdorná skříň. Trezor o hmotnosti do 100 kg musí být pevně zabudovaný do zdiva, podlahy nebo nábytku takovým způsobem, že jej lze odnést pouze po jeho otevření nebo po vybourání ze zdi či podlahy. Trezor musí být ukotven či zazděn v souladu s pokyny výrobce.
- Za uzamykací mechanismus se považuje mechanický klíčový zámek, mechanický kódový zámek, elektronický klíčový zámek nebo elektronický kódový zámek.
27. **Uzavřená kabela nebo kuffík** musí být opatřena minimálně jedním uzávěrem nebo zámkem a nesmí být zhotovena z látky, silonu a obdobných měkkých materiálů.
28. Za **uzavřený osobní automobil** je považován automobil s uzavřenou kovovou karoserií (kromě prosklených částí). Plátěné či výměnné střechy se nepřipouští. Během přepravy jsou všechna otevíratelná okna uzavřena a dveře uzamčeny.
29. **Uzavřeným prostorem** se rozumí prostor, ve kterém jsou uloženy pojištěné věci a který pojistník nebo pojištěný užívá sám a po právu. Prvky zabezpečující uzavřený prostor musí být provedeny tak, že z vnější přístupové strany je nelze demontovat běžnými nástroji, jako jsou šroubováky, kleště, montážní klíče apod., a nelze je z vnější přístupové strany překonat bez destruktivních metod. Podle charakteru materiálu, ze kterého jsou provedeny ohraničující konstrukce příslušného uzavřeného prostoru (plášť tvořený stěnami, podlahou, stropem, střechou, vstupními dveřmi, okny atd.), se **uzavřený prostor** stavby nebo místnosti z hlediska odolnosti proti násilnému vniknutí rozlišuje na:
- a) **Typ A**, uzavřený prostor běžný - stavebně ohraničený prostor, který tvoří řádně uzavřená a uzamčená místnost nebo soubor místností. Stěny tohoto prostoru mají min. tloušťku 150 mm a jsou zhotoveny z plných cihel nebo z prostého betonu či železobetonu tloušťky min. 75 mm nebo tvořeny z jiného materiálu, avšak z hlediska mechanické odolnosti proti násilnému vniknutí ekvivalentního. Ekvivalentní možnost představují též stavební konstrukce, jejichž mechanická odolnost je doložena certifikátem shody s požadavky na BT 3 dle ČSN EN 1627 nebo předchozí ČSN P ENV 1627 (např. bezpečnostní sádkokarton). Stropy a podlahy musí vykazovat shodné vlastnosti.
- b) **Typ B**, uzavřený prostor typu stánek, buňka - prostor s ohraničujícími konstrukcemi tvořenými rámem zhotoveným z ocelových profilů a nerozebíratelným pláštěm tvořeným plechem min. tloušťky 1 mm (nebo z jiných ekvivalentních materiálů kladoucích stejný odpor proti jejich násilnému překonání – např. lehké sendvičové panely). Jde např. o obytné, kancelářské nebo stavební buňky, kiosky, maringotky apod. Do tohoto typu uzavřeného prostoru patří též

výrobní a skladové haly, které jsou opláštěny lehkými sendvičovými panely (většinou s vrstvami: vnější plech tloušťky 0,6 mm, tepelná izolace cca 20 mm, vnitřní plech tloušťky 0,4 mm).

- c) **Typ C**, uzavřený prostor vnitřní - stavebně ohraničený prostor, který tvoří řádně uzavřená a uzamčená místnost nebo soubor místností. Stěny tohoto prostoru mají tloušťku menší než 150 mm u cihlového zdiva nebo menší než 75 mm u zdiva z betonu či železobetonu. Jedná se zejména o vestavby uvnitř budov či hal (příčky z pórobetonu, dutých cihel, sádkkartonu, dřeva apod.). Stropy a podlahy musí vykazovat shodné vlastnosti.
- d) **Speciální uzavřený prostor** je stavebně ohraničený prostor, který tvoří řádně uzavřená a uzamčená místnost. Stěny tohoto prostoru mají min. tloušťku 300 mm a jsou zhotoveny z plných cihel nebo - z hlediska mechanické odolnosti - z jiného ekvivalentního materiálu. Stropy a podlahy musí vykazovat shodné vlastnosti.

Za uzavřený prostor se nepovažuje prostor motorového vozidla.

30. **Zabezpečení prosklených částí oken, dveří a jiných technických otvorů** s plochou větší než 600 cm² se rozumí, že jakákoli okna, prosklené dveře nebo jejich části, světlíky, větrací šachty, výlohy, vitríny, prosklené stěny apod. s plochou větší než 600 cm², které jsou níže než 2,5 m nad okolním terénem nebo 1,2 m od přístupové trasy (např. hromosvod, pevný požární žebřík, okno do nechráněného prostoru apod.), jsou zabezpečeny některým z dále uvedených způsobů:

- a) **Funkční mříž**, jejíž ocelové prvky (pruty) jsou z plného materiálu, min. průřezu 1 cm², osová vzdálenost prutů mřížových ok max. 20 x 20 cm (nebo jiná vzdálenost nepřevyšující však hodnotu plochy čtverce 400 cm², tedy např. 25 x 15 cm). Mříž musí být dostatečně tuhá, odolná proti roztažení, pruty spojeny nerozebíratelně (svařením, snýtováním), z vnější strany musí být pevně, nerozebíratelným způsobem ukotvena (zazděna, zabetonována, připevněna) ve zdi nebo neotevratelném rámu okna (či jiného otvoru) minimálně ve čtyřech kotevních bodech do hloubky min. 80 mm. V případě odnímatelné mříže musí být mříž uzamčena čtyřmi bezpečnostními visacími zámky (viz odst. 7.) Mříž opatřená dveřními závěsy nebo mříž navíjecí musí být uzamčena jedním bezpečnostním uzamykacím systémem (viz odst. 8.) nebo dvěma bezpečnostními visacími zámky (viz odst. 7) nebo je navíjecí mříž vybavena mechanismem (např. u elektricky ovládané), který zabraňuje neoprávněné manipulaci a jejímu nadzvednutí. Mříž a její příslušenství lze z vnější strany demontovat pouze hrubým násilím (kladivo, sekáč, pilka na železo, rozbrušovačka apod.).

Nebude-li mříž splňovat výše uvedené požadavky, bude pojistitel za funkční mříž považovat pouze takovou mříž, která má mechanickou odolnost proti vloupání doloženou certifikátem a bude splňovat požadavky min. BT 3 podle ČSN EN 1627 nebo dle předchozí ČSN P ENV 1627.

Výše uvedené požadavky platí i pro mříže instalované v prostoru vstupních otvorů (dveří).

- b) **Funkční roletou** z vlnitého plechu nebo z ocelových či hliníkových lamel v bezpečnostním provedení doloženém certifikátem, jež bude splňovat požadavky min. BT 3 podle ČSN EN 1627 nebo dle předchozí ČSN P ENV 1627. Požadavky na uzamčení rolety jsou shodné jako u výše uvedené mříže. Roletu a její příslušenství lze z vnější strany demontovat pouze hrubým násilím (kladivo, sekáč, pilka na železo, rozbrušovačka apod.).
- c) **Funkční okenicí** zajištěnou z vnitřního prostoru uzavíracími mechanismy včetně zabezpečení proti vyháčkování. Ukotvení závěsů včetně jejich vlastní konstrukce, pokud jsou použity, musí být nerozebíratelné z vnější strany, zhotoveno z mechanicky pevné, tvrdé konstrukce. Okenici lze překonat z vnější strany pouze hrubým násilím (kladivo, sekáč, pilka, rozbrušovačka apod.).
- d) **Bezpečnostním zasklením** (bezpečnostním vrstveným sklem, sklem s dodatečně instalovanou bezpečnostní fólií, sklem s drátěnou vložkou), které musí vykazovat kategorii odolnosti, pokud není požadováno jinak, min. P2A podle ČSN EN 356.

Jedná-li se o provedení s dodatečnou instalací bezpečnostní fólie, musí být instalována na skle s min. tloušťkou dle certifikátu shody této fólie s požadavky na konkrétní kategorii odolnosti dle ČSN EN 356 (bývá min. 4 mm a více). Po montáži fólie na sklo musí zasklení vykazovat kategorii odolnosti, pokud není požadováno jinak, min. P2A dle ČSN EN 356. Fólii musí na sklo odborně instalovat firma, která má k této činnosti oprávnění. Fólie musí být nalepena na vnitřní stranu skla a musí zasahovat až na jeho okraj.

Bezpečnostní úroveň výše uvedených výrobků musí být ověřena zkušební laboratoří akreditovanou ČIA nebo obdobným zahraničním certifikačním orgánem a doložena příslušným osvědčením (protokol o zkoušce).

- e) **Funkčním PZTS** s detektory reagujícími na rozbití skla (akustický detektor). Není-li u příslušného limitu plnění požadována současně i instalace PZTS, musí být instalován PZTS min. s vývodem poplachového signálu na akustický hlásič umístěný min. 3 m nad okolním terénem. PZTS musí splňovat požadavky uvedené výše v odst. 11.

Doložka DOB101 - Elektronická rizika - Výluka (1401)

Ujednává se, že se pojištění nevztahuje na jakákoli poškození, následné škody, ztrátu užitné hodnoty, náklady, nároky a výdaje preventivní i jiné, jakékoli povahy přímo i nepřímo plynoucí nebo způsobené, ať plně nebo částečně:

- a) užíváním, zneužitím, selháním fungování internetu, kterékoli vnitřní nebo soukromé sítě, internetové stránky, internetové adresy nebo podobného zařízení či služby,
- b) jakýmkoli daty nebo jinými informacemi umístěnými na internetové stránce nebo podobném zařízení,
- c) projevem jakéhokoli počítačového viru nebo obdobného programu,
- d) jakýmkoli elektronickým přenosem dat nebo jiných informací,
- e) jakýmkoli porušením, zničením, zkreslením, zborcením, narušením, vymazáním nebo jinou ztrátou či poškozením dat, programového vybavení, programovacího souboru či souboru instrukcí jakéhokoli druhu,
- f) ztrátou možnosti využívání dat nebo omezením funkčnosti dat, kódování, programů, programového vybavení jakéhokoli počítače či počítačového systému nebo jiného zařízení závislého na jakémkoli mikročipu nebo vestavěném logickém obvodu, včetně výpadku činnosti na straně pojištěného,

g) jakýmkoli porušením, ať úmyslným nebo neúmyslným, duševních majetkových práv (např. ochranné známky, autorského práva, patentu apod.).

Výše uvedené výluky se však neuplatní, vznikne-li z výše uvedených příčin následné poškození nebo zničení pojištěné věci některým z pojistných nebezpečí: požární nebezpečí, náraz nebo pád, kouř, povodeň nebo záplava, vichřice nebo krupobití, sesuv (tj. sesouvání půdy, zřícení skal nebo zemin, sesouvání nebo zřícení lavin), zemětřesení, tíha sněhu nebo námraza nebo vodovodní nebezpečí, je-li předmět pojištění proti takovému pojistnému nebezpečí v pojistné smlouvě pojištěn.

Doložka DOB103 - Výklad pojmů pro účely pojistné smlouvy (1401)

1. **Aerodynamickým třeskem se rozumí hlukem doprovázená ničivá tlaková vlna vyvolaná letícím tělesem při překročení hranice rychlosti zvuku.**
2. **Agregovaná pojistná částka je údaj, který vyjadřuje pojistnou hodnotu souboru pojišťovaných věcí a sjednává se v případě pojištění souboru věcí.**
3. **Celkovou pojistnou částku tvoří součet pojistných částek jednotlivých věcí a sjednává se v případě pojištění výčtu jednotlivých věcí a součtu jejich hodnot.**
4. Za **cenné předměty** se považují:
 - a) drahé kovy, perly a drahokamy a předměty z nich vyrobené,
 - b) drobné luxusní předměty, jejichž hodnota přesahuje 15 000 Kč za jeden kus (hodiny, plnicí pera, brýle apod.); za cenné předměty se nepovažuje elektronika.
5. Za **finanční prostředky** se považují:
 - a) peníze, tj. platné tuzemské i cizozemské bankovky a mince,
 - b) ceniny, tj. poštovní známky, kolky, losy, jízdenky a kupony MHD, dobíjecí kupony do mobilních telefonů, dálniční známky, stravenky apod.,
 - c) platební karty a jiné obdobné dokumenty, cenné papíry, vkladní a šekové knížky.
6. **Cizí předměty převzaté jsou movité předměty, které pojištěný uvedený v pojistné smlouvě převzal při poskytování služby na základě smlouvy, objednávky nebo zakázového listu.**
7. **Data** jsou strojně nebo elektronicky zpracovatelné informace.
8. **Dodavatelem** se rozumí jakýkoli dodavatel, výrobce, prodejce, zhotovitel nebo zpracovatel komponentů, zboží nebo surovin, a to jak specifikovaný či nspecifikovaný, který má vůči pojistníkovi (pojištěnému) závazky vyplývající ze sjednaného smluvního vztahu.
9. **Dopravní nehoda** je událost v provozu na pozemních komunikacích, například havárie nebo srážka, která se stala nebo byla započata na pozemní komunikaci a při níž dojde k usmrcení nebo zranění osoby nebo ke škodě na majetku v přímé souvislosti s provozem vozidla v pohybu.
10. **Dopravní prostředek** je motorové nebo nemotorové vozidlo určené k přepravě osob nebo materiálu.
11. **Elektronické zařízení** je zařízení, které pro svou funkci využívá elektronické prvky.
12. **Expert** je odborník na danou problematiku, oprávněný podle příslušného právního předpisu vydávat písemné posudky a stanoviska.
13. **Franšíza časová** je časový úsek specifikovaný několika pracovními dny. Právo na pojistné plnění vzniká jen tehdy, je-li provoz zařízení přerušen déle než po tento počet pracovních dní. Pracovním dnem se rozumí časové období, kdy je zařízení běžně v provozu.
14. **Franšíza integrální** se od plnění neodečítá, do její výše se však pojistné plnění neposkytuje. Může být vyjádřena pevnou částkou, procentem, časovým úsekem nebo jejich kombinací.
15. **Franšíza odčetná (spoluúčast)** se vždy odečítá od celkové výše pojistného plnění. Do její výše se pojistné plnění neposkytuje. Oprávněná osoba se franšízou odčetnou (spoluúčastí) podílí na pojistném plnění. Může být vyjádřena pevnou částkou, procentem, časovým úsekem nebo jejich kombinací.
16. **Integrální časová franšíza** je časový úsek specifikovaný několika pracovními dny. Právo na pojistné plnění vzniká jen tehdy, je-li přerušeno provozu pojištěného delší než tento počet pracovních dní. Je-li však přerušeno provozu pojištěného delší než tento počet pracovních dní, nemá integrální časová franšíza vliv na výši pojistného plnění.
17. Za **kapalinu z vodovodních zařízení** se považuje voda, topná, klimatizační a hasící média.
18. **Kouř je směs plyných a v ní rozptýlených tuhých produktů hoření.**
19. **Krádeží s překonáním překážky se rozumí krádež, u které jsou příslušným orgánem veřejné moci nebo na základě znaleckého posudku zjištěny stopy prokazující, že se pachatel zmocnil pojištěné věci některým dále uvedeným způsobem:**
 - a) do místa, ve kterém byla věc uložena, se dostal tak, že jej prokazatelně zpřístupnil nástroji, které nejsou určeny k jeho řádnému otevírání,
 - b) v místě, ve kterém byla věc uložena, se prokazatelně skryl a po jeho uzamčení se věci zmocnil,
 - c) místo, ve kterém byla věc uložena, otevřel klíčem nebo obdobným prostředkem, jehož se neoprávněně zmocnil krádeží nebo loupeží.
20. **Krupobitím** se rozumí pád kousků ledu vytvořených v atmosféře.
21. **Límitem pojistného plnění se rozumí dohodnutá horní hranice plnění. Sjednat lze:**
 - a) maximální roční limit pojistného plnění pro všechny pojistné události nastalé v jednom pojistném roce,
 - b) limit pojistného plnění pro jednu pojistnou událost.Není-li sjednán limit pojistného plnění pro jednu pojistnou událost, považuje se sjednaný maximální roční limit pojistného plnění i za limit pojistného plnění pro jednu pojistnou událost.
22. **Loupeží** se rozumí zmocnění se věci za použití násilí nebo pohrůžky bezprostředního násilí proti pojištěnému, jeho zaměstnanci nebo jiné osobě jimi pověřené.

- 23. Maximální roční limit pojistného plnění (MRLP)** je horní hranicí pojistného plnění v souhrnu ze všech pojistných událostí vzniklých v jednom pojistném roce. Je-li pojištění sjednáno na dobu kratší než jeden pojistný rok je MRLP horní hranicí pojistného plnění v souhrnu ze všech pojistných událostí vzniklých za dobu trvání pojištění.
- 24. Mobilní elektronické zařízení** je elektronické zařízení, které je určeno převážně pro práci v terénu a je buď přenosné, nebo pevně instalované ve vozidle.
- 25. Motorovými vozidly** jsou osobní a nákladní motorová vozidla s přidělenou státní poznávací nebo registrační značkou, jakož i návěsy a přívěsy k těmto vozidlům s přidělenou státní poznávací značkou nebo registrační značkou.
- 26. Nádrž** je zčásti otevřený nebo uzavřený prostor o obsahu nejméně 200 l určený ke skladování tekutin nebo sypkých hmot.
- 27. Nárazem nebo zřícením letadla** se rozumí dopad pilotovaného dopravního prostředku, jeho části nebo nákladu na pojištěnou věc.
- 28. Následná škoda** je škoda způsobená přerušením nebo omezením provozu z důvodu vzniku věcné škody.
- 29. Za názorný model** se považuje funkční i nefunkční model stroje nebo zařízení sloužící k výuce nebo demonstraci funkce. Výjimku tvoří názorné modely vyráběné sériově specializovaným výrobcem pro obecné použití ve školství a odborných kurzech.
- 30. Neoprávněným užíváním** pojištěné věci se rozumí neoprávněné zmocnění se pojištěné věci v úmyslu ji přechodně užívat.
- 31. Neprodejný výstavní exponát** je taková věc, která nenavazuje na běžný program výrobce, nebude jako taková dále prodávána a není servisně zajištěna.
- 32. Neprodejný vzorek** je takový výrobek nebo soubor výrobků, které nejsou ve srovnatelné podobě dostupné na trhu, takže není stanovena jejich cena.
- 33. Neoporční vícenáklady** jsou vícenáklady vznikající jednorázově při výpadku zařízení, které nepřetrvávají po celou dobu ručení (např. náklady na přizpůsobení programů náhradnímu zařízení, náklady na transport datových nosičů, náklady na instalaci náhradního zařízení).
- 34. Nosiče dat** jsou paměťová média na strojně zpracovatelné informace.
- 35. Odběratelem** se rozumí jakýkoli odběratel, specifikovaný či nspecifikovaný, vůči němuž má pojistník (pojištěný) závazky vyplývající z písemně sjednaného smluvního vztahu.
- 36. Ochranným zařízením** se rozumí zařízení sloužící k ochraně před škodlivým působením par, teplot, plynů, záření apod. na životní prostředí. Nahodilou poruchou ochranného zařízení se rozumí porucha způsobená takovou vnitřní závadou zařízení, jejímuž vzniku pojištěný nemohl zabránit.
- 37. Oplocení** je ostatní stavba sloužící k ohraničení daného prostoru. Jeho funkcí je bránit pohybu osob a věcí z daného prostoru ven a dovnitř nebo může mít pouze funkci okrasnou.
- 38. Opotřebením** se rozumí přirozený úbytek hodnoty věci způsobený stárnutím, popř. užíváním. Výši opotřebením ovlivňuje také ošetřování nebo udržování věci.
- 39. Loupeží přepravovaných peněz nebo cenin** se rozumí pojištění sjednané pro případ odcizení peněz nebo cenin, které přepravuje pojištěný nebo osoba jím pověřená, loupeží.
- 40. Povodní** se rozumí přechodné výrazné zvýšení hladiny vodních toků nebo jiných povrchových vod, při kterém voda již zaplavuje místo pojištění mimo koryto vodního toku. Povodní je i stav, kdy voda z určitého území nemůže dočasně přirozeným způsobem odtékat nebo její odtok je nedostatečný, případně je zaplavováno území při soustředěném odtoku srážkových vod.
- 41. Požár** je oheň, který vznikl mimo určené ohniště nebo který určené ohniště opustil a který se vlastní silou rozšířil nebo byl pachatelem úmyslně rozšířen. Požárem není působení užitkového ohně a jeho tepla, žhnutí a doutnání s omezeným přístupem vzduchu ani působení tepla při zkratu v elektrickém vedení nebo el. zařízení, pokud se hoření vzniklé zkratem dále nerozšířilo.
- 42. Proporcionální vícenáklady** jsou vícenáklady vznikající při výpadku zařízení, které přetrvávají po celou dobu ručení (např. nájemné za techniku či najaté prostory, zvláštní mzdové náklady za práci přesčas, o svátcích a za zvláštní personál).
- 43. Prototyp** je výrobek zhotovený pro ověření skutečné funkčnosti předpokládané projektem, který není určen k prodeji.
- 44. Provozní stav** nastává tehdy, jakmile je po ukončení zkušební provozu (je-li vyžadován) věc na místě pojištění připravena k zahájení provozu nebo se na místě pojištění již v provozu nachází.
- 45. Přenosným elektronickým zařízením** se rozumí takové zařízení, které je určeno převážně pro práci v terénu a je buď přenosné, nebo odnímatelně instalované ve vozidle. Za přenosné zařízení se nepovažují kalkulátory, diáře, mobilní telefony, pagery, kamery a fotoaparáty, navigační systémy (GPS) a mobilní komunikační zařízení s výjimkou notebooků a tabletů.
- 46. Přířímým úderem blesku** se rozumí přímé a bezprostřední působení energie blesku nebo teploty jeho výboje na věc. Škoda vzniklá úderem blesku musí být zjištělná podle viditelných destruktivních účinků na věc nebo na budově, v níž byla věc v době pojistné události uložena. Úderem blesku není dočasná přepětí v elektrorozvodné nebo komunikační síti, k němuž došlo v důsledku působení blesku na tato vedení.
- 47. Průvodními jevy požáru** se rozumí teplo a zplodiny hoření vznikající při požáru a dále působení hasební látky použité při zásahu proti požáru.
- 48. Příslušenstvím stroje** jsou zařízení a prostředky spojené se strojem, které jsou po technické stránce nezbytné pro činnost stroje podle jeho účelu. Za příslušenství stroje se nepovažují data.
- 49. Příslušenstvím věci** jsou věci, které patří vlastníku věci hlavní a jsou jím určeny k tomu, aby se s hlavní věcí trvale užívaly.
- 50. Rekonstrukce dat** je pro účely tohoto pojištění nový vstup dat ze záložních nosičů dat nebo nový vstup dat provedený manuálně z původních dokumentů.

51. Za **sdužený živel** se považuje požární nebezpečí, náraz nebo pád, kouř, povodeň nebo záplava, vichřice nebo krupobití, sesuv (tj. sesouvání půdy, zřícení skal nebo zemín, sesouvání nebo zřícení lavin), zemětřesení, tíha sněhu nebo námraza, vodovodní nebezpečí.
52. **Sesedáním půdy** se rozumí klesání zemského povrchu směrem do středu Země v důsledku působení přírodních sil nebo lidské činnosti.
53. **Sesouváním nebo zřícením lavin** se rozumí jev, kdy se masa sněhu nebo ledu náhle uvede do pohybu a řítí se do údolí.
54. **Sesouváním půdy, zřícením skal nebo zemín** se rozumí pohyb hornin z vyšších poloh svahu do nižších, ke kterému dochází působením přírodních sil nebo lidské činnosti při porušení podmínek rovnováhy svahu. Sesouváním půdy není klesání zemského povrchu do centra země v důsledku působení přírodních sil nebo lidské činnosti. Za sesouvání půdy se dále nepovažuje pokles rovinatého terénu nebo změny základových poměrů staveb, např. promrzáním, sesycháním, podmáčením půdy bez porušení rovnováhy svahu.
55. **Součástí věci** je všechno, co k ní podle její povahy patří a nemůže být odděleno bez toho, aniž se tím věc znehodnotí.
56. **Strojní zařízení** je souhrn několika vzájemně (technologicky a konstrukčně) spojených strojů a mechanismů určených na plnění předepsaných funkcí.
57. **Sublimitem pojistného plnění** se rozumí horní hranice plnění v rámci sjednaného limitu pojistného plnění.
58. **Škodný průběh** je poměr mezi vyplaceným plněním a zaplaceným pojistným za hodnocené období specifikované v pojistné smlouvě vyjádřený v procentech. Od vyplaceného plnění pojistitel odečítá přijaté regresy.
59. **Škody způsobené jadernými riziky** jsou škody vzniklé:
- a) z ionizujícího zařízení nebo kontaminací radioaktivitou z jakéhokoli jaderného paliva nebo jaderného odpadu anebo ze spalování jaderného paliva,
 - b) z radioaktivního, toxického, kontaminujícího nebo jiného působení jakéhokoli nukleárního zařízení, reaktoru nebo nukleární montáže nebo nukleárního komponentu,
 - c) z působení jakékoli zbraně využívající atomové nebo nukleární štěpení, syntézu nebo jinou podobnou reakci, radioaktivní síly nebo materiály.
60. **Škodou vzniklou v důsledku kybernetických nebezpečí** se rozumí škoda způsobená:
- a) užíváním, zneužitím nebo selháním internetu, kterékoli vnitřní nebo soukromé sítě, internetové stránky, internetové adresy nebo podobného zařízení či služby,
 - b) jakýmkoli daty nebo jinými informacemi umístěnými na internetové stránce nebo podobném zařízení,
 - c) projevem jakéhokoli počítačového viru nebo obdobného programu,
 - d) jakýmkoli elektronickým přenosem dat nebo jiných informací,
 - e) jakýmkoli porušením, zničením, zkreslením, zborcením, narušením, vymazáním nebo jinou ztrátou či poškozením dat, programového vybavení, programovacího souboru či souboru instrukcí jakéhokoli druhu,
 - f) ztrátou možnosti využívání dat nebo omezením funkčnosti dat, kódování, programů, programového vybavení jakéhokoli počítače či počítačového systému nebo jiného zařízení závislého na jakémkoli mikročipu nebo vestavěném logickém obvodu, včetně výpadku činnosti na straně pojištěného.
61. **Taveninou** se stává jakákoli hmotná substance, která je při běžných teplotách v tuhém stavu a působením tepla přechází do stavu tekutého (např. sklo, kovy, litina, ocel, čedič).
62. **Tíhou sněhu nebo námrazy** se rozumí destruktivní působení jejich nadměrné hmotnosti na konstrukce budov. Za nadměrnou se považuje taková tíha sněhu nebo námrazy, která se v dané oblasti místa pojištění běžně nevyskytuje. Za škody způsobené tíhou sněhu nebo námrazy se nepovažuje působení rozpínavosti ledu a prosakování tajícího sněhu nebo ledu.
63. **Ukončením činnosti pojištěného** se rozumí zánik jeho oprávnění k podnikatelské činnosti.
64. **Užíváním věci** se rozumí stav, kdy pojištěný má věc ve své dispozici a může využívat její užití vlastnosti, a to i formou braní jejich plodů a užitků (požívání věci).
65. **Věci sloužící provozu pojištěného** se rozumí věci, které mají hmotnou podstatu a které jsou užívány pojištěným k podnikatelské činnosti, a dále věci, které mají hmotnou podstatu a které slouží pojištěnému k zajištění chodu provozu. **Za věci sloužící provozu pojištěného se však nepovažují** přístupové cesty (silnice, mosty, schodiště, výtahy, apod.) nacházející se mimo místo pojištění.
66. **Vichřicí** se rozumí dynamické působení hmoty vzduchu, která se pohybuje rychlostí 20,8 m/s a vyšší. Za škodu způsobenou vichřicí se dále považují i škody způsobené vržením jiného předmětu vichřicí na věc.
67. **Vodovodním zařízením** se rozumí:
- a) potrubí pro přívod, rozvod a odvod vody včetně armatur a zařízení na ně připojených,
 - b) rozvody topných a klimatizačních systémů včetně těles a zařízení na ně připojených.
- Za vodovodní zařízení se nepovažují střešní žlaby a vnější dešťové svody.
68. **Výbavou** se rozumí základní výbava dodávaná k danému typu stroje nebo věci výrobcem, jakož i výbava předepsaná právní normou. Za výbavu stroje se nepovažují data.
69. **Výbuchem** se rozumí náhlý ničivý projev tlakové síly spočívající v rozpínavosti plynů nebo par. Výbuchem se dále rozumí prudké vyrovnání tlaku (imploze). Výbuchem není aerodynamický třesk nebo výbuch ve spalovacím prostoru spalovacího motoru a jiných zařízení, ve kterých se energie výbuchu cílevědomě využívá.
70. **Výměnné nosiče dat** jsou nosiče dat, které nejsou pevnou součástí zařízení výpočetní techniky, např. diskety, optické disky, výměnné disky, magnetooptické disky, magnetické pásky.
71. **Výrobkem** se rozumí hmotná movitá věc, která byla vyrobena, vytěžena, vypěstována nebo jinak získána a je určena k uvedení na trh za účelem prodeje, nájmu nebo jiného použití, bez ohledu na stupeň jejího zpracování, a to i tehdy, je-li součástí nebo příslušenstvím jiné movité nebo nemovité věci. Za výrobek se považuje také ovladatelná přírodní síla, která je určena k uvedení na trh, například elektřina.

72. **Záplavou** se rozumí vytvoření souvislé vodní plochy, která po určitou dobu stojí nebo proudí v místě pojištění.
73. **Zatajením věci** se rozumí přivlastnění si věci, která se dostala do moci pachatele nálezem, omylem nebo jinak bez svolení pojištěného.
74. **Zemětřesením** se rozumí otřesy zemského povrchu vyvolané pohyby zemské kůry, dosahující intenzity alespoň 6. stupně mezinárodní stupnice MSK - 64, udávající makroseismické účinky zemětřesení, a to v místě pojištění (nikoli v epicentru).
75. **Znečištěním životního prostředí** se rozumí poškození životního prostředí či jeho složek (např. kontaminace půdy, hornin, ovzduší, povrchových a podzemních vod, živých organismů - flóry a fauny). Za újmu způsobenou znečištěním životního prostředí se považuje i následná újma, která vznikla v příčinné souvislosti se znečištěním životního prostředí (např. úhyn ryb a zvířat v důsledku kontaminace vod, zničení úrody plodin v důsledku kontaminace půdy). Kontaminací se rozumí jakékoli zamoření, znečištění či jiné zhoršení jakosti, bonity, kvality jednotlivých složek životního prostředí.
76. **Znovuzřízením věci** se rozumí dosažení stavu, v jakém se věc nacházela před pojistnou událostí. Za odpovídající náklad se považuje:
- u staveb částka, kterou je třeba obvykle vynaložit k vybudování novostavby téhož druhu, rozsahu a kvality v daném místě, včetně nákladů na zpracování projektové dokumentace,
 - u movitých věcí částka, kterou je třeba vynaložit na obnovu věci nebo částka, kterou je třeba vynaložit na výrobu nové věci stejného druhu a kvality v daném místě; určující je ta částka, která je ze zjištěných částek nižší.
77. **Ztrátou věci** se rozumí stav, kdy osoba oprávněná s věcí disponovat pozbyla nezávisle na své vůli možnost s ní disponovat.

Doložka DOB105 - Tíha sněhu, námraza - Vymezení podmínek (1401)

- Pojištění sjednané pro pojistné nebezpečí tíha sněhu nebo námraza se nevztahuje na poškození nebo zničení nosné konstrukce střech budov a/nebo krytiny, která plní funkci protiexplozivního opatření např. při zpracování výbušnin.
- Pojistitel je oprávněn snížit pojistné plnění v případě pojistné události, ke které dojde na zcela či z části zchátralých, shnilých nebo jinak poškozených nosných konstrukcí střech budov nebo krytinách a/nebo s přispěním takového stavu nosných konstrukcí střech budov nebo krytin ke vzniku škodné události.
- Pojistitel je dále oprávněn snížit pojistné plnění v případě, kdy v době vzniku škodné události výška sněhové vrstvy kdekoli na ploše střechy pojištěné budovy přesahovala výšku 40cm. Toto ustanovení se týká pouze střech plochých a střech se sklonem střešních rovin do 15-ti stupňů.

Střecha, nebo také střešní konstrukce, patří mezi obvodové konstrukce objektu. Dělí se na střešní plášť a na nosnou konstrukci střech.

Nosná konstrukce střech je část střechy, která přenáší zatížení od vlastní hmotnosti, hmotnosti střešního pláště, od klimatických vnějších vlivů (sníh, vítr, voda), zatížení od provozu zařízení, do ostatních nosných systémů objektu.

Střešní plášť je část střechy, která kromě základní nosné vrstvy a krytiny může obsahovat řadu doplňkových vrstev (např. tepelná izolace).

Doložka DOB107 - Definice jedné pojistné události pro pojistná nebezpečí povodeň, záplava, víchřice, krupobití (1401)

Ujednává se, že škody způsobené katastrofickými pojistnými nebezpečími povodeň nebo záplava nastalé z jedné příčiny během 72 hodin, víchřicí nebo krupobitím nastalé z jedné příčiny během 48 hodin se považují za jednu pojistnou událost. Netýká se pojištění přerušení nebo omezení provozu. V případě vzniku takové jedné pojistné události na více místech pojištění se od celkové výše pojistného plnění za pojistnou událost odečítá pouze ta spoluúčast, která je nejvyšší ze všech spoluúčastí sjednaných a následně vypočtených pro jednotlivá místa pojištění postižená touto pojistnou událostí.

Doložka DOD101 - Pojištění okrasných dřevin - Rozšíření předmětu pojištění (1401)

- Odchylně od čl. 1 odst. 6) písm. g) ZPP P-150/14 a je-li v pojistné smlouvě sjednáno pojištění okrasných dřevin pro případ odcizení, potom odchylně také od čl. 1 odst. 6) písm. i) ZPP P-200/14 se pojištění vztahuje i na vysázený a zabezpečený porost okrasných dřevin.
- Byla-li pojištěná okrasná dřevina zničena nebo odcizena a od doby výsadby neuplynulo více jak 5 let, vzniká oprávněné osobě právo, není-li ujednáno jinak, aby jí pojistitel vyplatil částku odpovídající přiměřeným nákladům na opětovné pořízení a vysazení okrasné dřeviny stejného druhu v rozsahu původní výsadby podle předložené projektové dokumentace nebo obdobných materiálů předložených pojištěným. Nebudou-li splněny podmínky uvedené v tomto odstavci, poskytne pojistitel pojistné plnění podle odst. 3. této doložky.
- Byla-li pojištěná okrasná dřevina zničena nebo odcizena, vzniká oprávněné osobě právo, není-li ujednáno jinak, aby jí pojistitel vyplatil částku odpovídající přiměřeným nákladům na opětovné pořízení a vysazení školkařského výpěstku okrasné dřeviny stejného druhu dle DIN 18 916, včetně nákladů na zabezpečení ve smyslu odst. 12. písm. c) výkladu pojmů této doložky a částku odpovídající přiměřeným nákladům na odstranění zničené okrasné dřeviny.
- Byla-li pojištěná okrasná dřevina poškozena, vzniká oprávněné osobě právo, není-li ujednáno jinak, aby jí pojistitel vyplatil částku odpovídající přiměřeným nákladům na ošetření okrasné dřeviny dostupnou pěstební technikou a zabezpečení ve smyslu odst. 12. písm. c) výkladu pojmů této doložky.
- Plnění pojistitele stanovené podle odst. 4. této doložky však nepřevyší částku vypočtenou podle odst. 2. nebo odst. 3. této doložky.
- V případě pojistné události uhradí pojistitel také náklady na 1-letou péči o školkařský výpěstek maximálně však do výše 10 % z pojistného plnění podle odst. 2., odst. 3. nebo 4. této doložky. O vyplacenou náhradu na 1-letou péči o školkařský výpěstek se horní hranice plnění nesnižuje.

7. Pojištění se nevztahuje na škody vzniklé použitím nevhodné sazenice, nedostatečným zabezpečením porostu, nedostatkem vláhy, působením choroby, nákazy nebo škůdcem a nesprávnou pěstební technikou.
8. Pojištění se sjednává na jinou cenu.
9. Pojistná hodnota je vyjádřena jinou cenou, tj. cenou, za kterou lze opětovně pořídit a vysadit okrasnou dřevinu stejného druhu a zabezpečit ji ve smyslu odst. 12. písm. c) výkladu pojmů této doložky a cenou odpovídající přiměřeným nákladům na odstranění zničené okrasné dřeviny.
10. Pojištění se nevztahuje na okrasné dřeviny, které v době bezprostředně před pojistnou událostí již byly zničeny, poškozeny, napadeny chorobou, nákazou nebo škůdcem.
11. Pojištění se sjednává se spoluúčastí a maximálním ročním limitem pojistného plnění uvedenými v pojistné smlouvě.
12. Pro účely pojištění podle této doložky platí následující výklad pojmů:
 - a) Za **okrasné dřeviny** se považují vytrvalé rostliny se zdřevnatělým stonkem rozlišeným či nerozlišeným v kmen a korunu, případně se zdřevnatělou jen spodní částí stonku, např. stromy a keře pěstované v místě pojištění (na určeném stanovišti parkové úpravy) pro svůj atraktivní vzhled (např. květy, listy, plody, habitus).
 - b) Za **školkařský výpěstek** okrasné dřeviny se považuje strom s obvodem kmene, který nepřevyšší 22 centimetrů ve výčetní výšce stromu nebo keř ne vyšší než 60 centimetrů.
 - c) Za **zabezpečení porostu** se rozumí souhrn opatření pro rozvojovou a udržovací péči dřevin dle DIN 18 919, jedná se zejména o vyvázání ke kůlu, použití ochranné rohože, pokrytí okolí rostlin mulčem proti vysychání apod.
 - d) Za **zničení okrasné dřeviny** se rozumí stav, kdy okrasné dřeviny nelze zachovat její přirozenou růstovou formu a nelze ji dostupnou pěstební technikou v reálném čase uvést do původního stavu.
 - e) Za **poškození okrasné dřeviny** se rozumí stav, kdy dostupnou pěstební technikou lze obnovit její přirozenou růstovou formu v reálném čase.

Doložka DODC102 - Malby, nástřiky nebo polepení - Rozšíření rozsahu pojištění (1401)

1. Odchylně od čl. 3 odst. 1) písm. a) ZPP P-200/14 se ujednává, že se pojištění vztahuje i na škody způsobené malbami, nástřiky (např. spreji a barvami) nebo polepením vnějších částí pojištěných ostatních staveb.
2. Pojištění se sjednává se spoluúčastí a maximálním ročním limitem pojistného plnění uvedenými v pojistné smlouvě.

Tabulka č. 1 - Vlastní budovy na novou cenu

Vlastní budovy	Adresa	Pojistná částka
Bytový dům	9. května 15/120, Telč	13 200 803 Kč
Bytový dům	Batelovská 182, Telč	7 333 780 Kč
Základní škola	Hradecká 234, Telč	183 896 990 Kč
Chovatelé	Jihlavská 3, Telč	5 142 171 Kč
Mateřská škola	Komenského 512, Telč	64 911 466 Kč
Bytový dům	Komenského 614, Telč	12 495 100 Kč
Bytový dům	Komenského 615, Telč	12 495 100 Kč
Kotelna	Květinová 390, Telč	5 664 532 Kč
Obřadní síň	Lipky čp. 412	11 010 319 Kč
Poliklinika	Masarykova 330, Telč	68 085 002 Kč
Objekt k bydlení	Masarykova 57, Telč	4 510 543 Kč
Městský úřad	Na Sádkách 453, Telč	34 862 496 Kč
Městský úřad	nám. Zachariáše z Hradce 10, Telč	77 374 509 Kč
Galerie Hasičský dům	nám. Zachariáše z Hradce 122, Telč	5 852 389 Kč
Dům dětí a mládeže	nám. Zachariáše z Hradce 66, Telč	15 022 526 Kč
Městský úřad	nám. Zachariáše z Hradce 70, Telč	14 085 637 Kč
Základní umělecká škola	nám. Zachariáše z Hradce 71, Telč	39 620 945 Kč
Mateřská škola	Nerudova 352, Telč	14 469 707 Kč
Bytový dům	Radkovská 204, Telč	4 498 236 Kč
Bytový dům	Radkovská 205, Telč	5 650 203 Kč
Bytový dům	Radkovská 214, Telč	11 852 329 Kč
Služby Telč s.r.o.-kotelna	Radkovská 506, Telč	15 000 000 Kč
Bytový dům	Radkovská 617, Telč	13 714 825 Kč
Rodinný dům	Rybník Roštýn	4 318 443 Kč
Bytový dům	Slavatovská 137, Telč	12 816 818 Kč
Hasičská zbrojnice	Studnice	543 654 Kč
Kulturní dům	Studnice	3 124 726 Kč
Prodejna + domek 21	Studnice	6 817 663 Kč
Bytový dům	Špitální 246, Telč	12 275 671 Kč
Domov důchodců	Špitální 44, Telč	12 972 166 Kč
Domov důchodců	Špitální 45, Telč	6 117 363 Kč
Domov důchodců	Špitální 46, Telč	18 104 293 Kč
Dům s pečovatelskou službou	Špitální 611, Telč	39 678 515 Kč
Bytový dům	Radkovská 626, Telč	16 308 090 Kč
Rodinný dům	Furchova 95, Telč	11 540 240 Kč
Románská věž sv. Ducha Telč	Parcelní číslo 107/2 v kú Telč	16 217 954 Kč
Turistická ubytovna	Hradecká ul., parc. č. 456, kú Telč	5 000 000 Kč
Nádraží	Autobusové nádraží Telč	32 839 938 Kč
Budova rybářství	Na Sádkách 417, Telč	3 267 400 Kč
Bývalý internát	Masarykova ul. 55, Telč	14 788 000 Kč
Garáž pro sanitu	Masarykova ul. dvůr u Polikliniky 330, Telč	944 000 Kč
Autobusové nádraží	Jihlavská ul.,Kostelnomyslovská ul.a autobusové nádr.Telč	270 000 Kč
Depo Telč DY-TH RAIL	U Vlakového nádraží 386, Telč	5 315 000 Kč
Sportovní areál a hřiště	Batelovská 272, Telč	1 279 000 Kč
Objekt šaten u sport. areálu	Batelovská 272, Telč - st.p.č.2287	1 064 000 Kč
Zimní stadion vč.zpevn.ploch	Tyršova 392, Telč	95 000 000 Kč
Rodinný dům	Masarykova 161, Telč	3 000 000 Kč
Základní škola	Masarykova 141, Telč	105 637 000 Kč
Budova šaten a buten bývalý zimní	Hradecká 606, Telč	800 000 Kč
Celkem		1 070 789 542 Kč


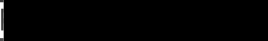
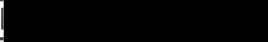

Vlastní budovy na časovou cenu

Vlastní budovy	Adresa	Pojistná částka
Bytový dům	Batelovská 186, Telč	5 360 178 Kč
Chovatelé	Jihlavská 3, Telč	514 891 Kč
Rekreační zařízení	Ranč	5 516 728 Kč
Areál bývalého školního statku	Slavatovská 86, Telč	70 000 000 Kč
Celkem		81 391 797 Kč

Vlastní budovy celkem na novou a časovou cenu

1 152 181 339 Kč

Příloha č. 2 - Vlastní věci umělecké, historické nebo sběratelské hodnoty

Vlastní věci umělecké, historické nebo sběratelské hodnoty	Pojistná hodnota
Obráz Spravedlnost	8 000 Kč
Gobelín	5 580 Kč
Obráz: 	16 000 Kč
Obráz: 	23 000 Kč
Obráz: 	50 000 Kč
Obráz: 	16 000 Kč
Celkem	118 580 Kč

Příloha č. 3a - Soubor vybraných vlastních a cizích ostatních staveb

Soubor vybraných vlastních ostatních staveb	Pojistná částka
Mobiliář dětského hřiště pořízený rámci akce "Vítejte ve Starém Městě Telči", Staré Město, katastrální území města Telč	1 334 292 Kč
Molo, komunikace a chodníky ul. Krátká, Úzká, Mlýnská, Na Dlážkách, Oslednice, Křížova a Luční, katastrální území města Telč	25 993 807 Kč
Veřejné osvětlení, katastrální území města Telč	2 470 055 Kč
Kanalizační stoka ze sídliště Jana Žižky, kanalizace a vodovod ul. Nerudova, nám. Bratří Čapků, katastrální území města Telč	5 215 058 Kč
Komunikace a chodníky včetně okrasných dřevin - nám. Bratří Čapků. Nerudova ul., část Havlíčkovi ul., chodníky k víceúčelovému hřišti a kolem MŠ Nerudova, katastrální území města Telč	10 705 127 Kč
Veřejné osvětlení nám. Bratří Čapků, Nerudova ul., Havlíčkova ul. a ul. Jana Husa, katastrální území města Telč	821 656 Kč
Dětské hřiště včetně mobiliáře a víceúčelové sportovní hřiště o rozměrech 9*18 m - nám. Bratří Čapků, katastrální území města Telč	3 276 134 Kč
Veřejné osvětlení, komunikace, chodníky, zpevněné cesty, záliv autobusového stání včetně okrasných dřevin, přístřešek veřejné dopravy, mobiliář dopravního terminálu a veřejné dopravy v areálu školy v ulici Hradecká, katastrální území města Telč	8 800 000 Kč
Oplocení, veřejné osvětlení, komunikace, chodníky, veřejné plochy, parkovací plochy, zpevněné cesty, mobiliář veřejného prostranství, mobiliář a vybavení dětského hřiště, mobiliář a vybavení senior parku v areálu veřejného prostranství u MŠ Komenského, katastrální území města Telč	9 500 000 Kč
Hřiště pro děti a dospělé u rybníka Roštýn, katastrální území města Telč	300 000 Kč
Oranžové hřiště u zimního stadionu, sklad, workoutové prvky, chodník a zábradlí	4 741 417 Kč
Informační tabule - Objev Telčský poklad 15ks	251 511 Kč
Cyklostezka Batelovska	2 177 288 Kč
Podzemí Telč, náměstí Zachariáše z Hradce, pod budovou ZUŠ	9 455 603 Kč
Informační tabule - Místo pro odpočinek Roštejn 15 ks (Oslednice, Na Dlážkách, Na Korábě, U Motorpalu, Ulický rybník, Štěpnický rybník, Parkoviště na Sádkách, U rybníka Roštejn, Batelovská ul.), katastrální území Telč	251 511 Kč
Dětské prvky a mobiliář u rybníka Roštejn, parc. č. 7155, 7479/2, katastrální území města Telč	240 475 Kč
Celkem	85 533 934 Kč

Příloha č. 3b - Soubor vybraných vlastních ostatních staveb

Soubor vybraných vlastních ostatních staveb	Pojistná částka
Parkoviště vč. park. automatů Na Sádkách, katastrální území města Telč	12 133 490 Kč
Parkoviště vč. park. automatů Na Korábě, katastrální území města Telč	6 594 417 Kč
Parkoviště vč. park. automatů U Motorpalu, katastrální území města Telč	6 514 400 Kč
Parkoviště vč. park. automatů U Polikliniky, katastrální území města Telč	7 699 642 Kč
Parkoviště vč. park. automatů Tyršova ulice, u zimního stadionu, katastrální území města Telč	5 000 000 Kč
Celkem	37 941 949 Kč

Příloha č. 4 – Vlastní movité zařízení a vybavení

Optický kabel metropolitní sítě



Příloha č. 5a - Vlastní elektronická zařízení

Místo pojištění: Telč, nám. Zachariáše z Hradce 10, PSČ 588 56

Inventární číslo	Technický název	Výrobní číslo	Pojistná hodnota	Datum zařízení
S00GH0003VIH	PC OfficePro 1000 mikro - COM 151		14 338,80 Kč	24.2.2010
S00GH0003W48	SRVTE 09 Server		39 472,00 Kč	28.12.2009
S00GH00047XP	SRVTE 08 FSC Primergy RX300S4		90 803,00 Kč	19.5.2008
S00GH0004G1E	PC Comfor Office PC - COM 165	DC108591/0911	14 415,00 Kč	21.9.2011
S00HG0004G29	PC Comfor Office PC - COM 164	DC108590/0911	14 415,00 Kč	21.9.2011
S00GH0004QGD	Dataprojektor + plátno		19 014,00 Kč	2.7.2010
S00GH0004RIW	Kopírka CD 1028/DC 2028		11 880,00 Kč	22.4.2010
S00GH0007194	UPS APC Smart 1500VA Rack/Tower LCD 230V, Promol		21 187,00 Kč	21.10.2013
S00GH00071U7	Diskové úložiště Fujitsu ETERNUS DX60S2		206 517,00 Kč	1.11.2013
S00GH00074EU	Počítač PC LYNX MS PowerMedia - COM 188	L0713030488	14 707,60 Kč	11.4.2013
S00GH00074IA	Počítač PC LYNX MS PowerMedia - COM 184	L0713030484	14 707,60 Kč	11.4.2013
S00GH0007HQN	Počítač Lyns MS Profi Powermedia - PC-COM 176	L0712020413	15 472,20 Kč	28.2.2012
S00GH0007HT8	Počítač Lyns MS Profi Powermedia - PC - COM 173	L0712020410	15 472,20 Kč	28.2.2012
S00HG0007HU3	Počítač Lyns MS Profi Powermedia - PC -COM 172	L0712020409	15 472,20 Kč	28.2.2012
S00GH0007UWA	PC LYNX i3 3240/4GB/500 GB HD/DVD+- - COM 199	L0714020289	15 355,00 Kč	17.2.2014
S00GH0007UX5	PC LYNX i3 3240/4GB/500 GB HD/DVD+- - COM 188	L0714020288	15 355,00 Kč	17.2.2014
S00GH0007UY0	PC LYNX i3 3240/4GB/500 GB HD/DVD+- - COM 197	L0714020287	15 355,00 Kč	17.2.2014
S00GH0007UZV	PC LYNX i3 3240/4GB/500 GB HD/DVD+- - COM 196	L0714020286	15 355,00 Kč	17.2.2014
S00GH0007V1E	PC LYNX i3 3240/4GB/500 GB HD/DVD+- - COM 194	L0714020271	10 769,00 Kč	17.2.2014
S00GH0007V5U	PC LYNX i3 3240/4GB/500 GB HD/DVD+- - COM 190	L0714020267	10 769,00 Kč	17.2.2014
S00GH0007WWW	Počítač LYNX i3 3240/4GB/500 - COM 206	L0714050116	15 000,00 Kč	15.5.2014
S00GH0007WXR	Počítač LYNX i3 3240/4GB/500 - COM 205	L0714050115	15 000,00 Kč	15.5.2014
S00GH0007YAK	Počítač PC LYNX i3 3240/4GB/500 GB HD/DVD +- - COM 207		15 984,00 Kč	14.7.2014
S00GH00080GZ	Kopírka TA P-3520 MFP		9 922,00 Kč	5.11.2014
S00GH000872K	Terminál IGEL IZ3-HDX Linux - VAPP 20	14D3E3C02817330B82M	11 563,97 Kč	26.10.2017
S00GH0008I6V	Virtualizace aplikací: virtualizace klienti IGEL Linux UD3-LX 2 GB SATA-SSD/1 GB RAM 1 - VAPP03	14D3C4C02B143613B4M	10 123,50 Kč	18.8.2015
S00GH0008I8L	Virtualizace aplikací: virtualizace klienti IGEL Linux UD3-LX 2 GB SATA-SSD/1 GB RAM 1 - VAPP08	14D3C4C02B143613BDM	10 123,50 Kč	18.8.2015
S00GH0008IC1	Virtualizace aplikací: virtualizace klienti IGEL Linux UD3-LX 2 GB SATA-SSD/1 GB RAM 1 - VAPP02	14D3C4C02B143613D5M	10 123,50 Kč	18.8.2015
S00GH0008IKX	Server pro posílení virtualizace		130 632,00 Kč	18.8.2015
S00GH0008ILS	Diskové pole - Centrální diskové úložiště		281 895,00 Kč	18.8.2015
S00GH0008IMN	Inteligentní síť - Firewall		117 445,00 Kč	18.8.2015
S00GH0008IST	Agendy pro žitovný cyklus el. dokumentů včetně skenovací linky bizhub C224e		195 122,20 Kč	20.8.2015
S00GH0008M4D	Tiskárna AFICIO MP 301SPF RICOH - 8	W915PA01430	22 600,00 Kč	28.12.2015
S00GH0008M7Y	Tiskárna AFICIO MP 301SPF RICOH - 5	W915PA01427	22 600,00 Kč	28.12.2015
S00GH0008M9O	Tiskárna AFICIO MP 301SPF RICOH - 3	W915PA0142	22 600,00 Kč	28.12.2015
S00GH0008MAJ	Tiskárna AFICIO MP 301SPF RICOH - 2	W915PA01412	22 600,00 Kč	28.12.2015
S00GH0008MQB	Server Supermicro CPU Xeon - ke kamerovému systému		120 879,00 Kč	22.12.2015
S00GH0008N7R	Terminál IGEL UD3 Linux - VAPP19	14D3E3C01B15500EB0M	9 601,35 Kč	11.4.2016
S00GH0008N8M	Terminál IGEL UD3 Linux - VAPP18	14D3E3C01B15500ECBM	9 601,35 Kč	11.4.2016
S00GH0008NES	Terminál IGEL UD3 Linux - VAPP12	14D3E3C01B15500118M	9 601,35 Kč	11.4.2016
S00GH0008NMO	Projektor EPSON EB-W32 WXGA		13 528,00 Kč	13.5.2016
S00GH0008Y41	Switch HP A 5120-24G E1 (IP 195)		10 518,50 Kč	12.12.2016
S00GH0008Y7M	Switch HP A 5120-24G E1 (IP 198)		10 518,50 Kč	12.12.2016
S00GH0008YA7	Switch HPE 5120-24G-PoE+E1 (IP 192)		17 077,00 Kč	12.12.2016
Celkem			1 705 491,32 Kč	

Příloha č. 5b - Vlastní elektronická zařízení
Místo pojištění: Telč, Na Sádkách 453, PSČ 588 56

Inventurní číslo	Technický název	Výrobní číslo	Pojistná hodnota	Datum zařazení
SO0GH0003106	Monitor LCD 17" Acer silver		5 000,00 Kč	30.11.2009
SO0GH0003VFW	PC OfficePro 1000 mikro - COM 154		14 338,80 Kč	24.2.2010
SO0GH0003VJC	PC OfficePro 1000 mikro - COM 150		14 338,80 Kč	24.2.2010
SO0GH00041A2	Čtečka 2D kodu Metrologi		14 256,20 Kč	1.7.2009
SO0GH00041CS	Tiskárna HP Laser,multif.zařiz.		28 122,08 Kč	1.7.2009
SO0GH00041DN	Monitor 22" Hyun		9 517,62 Kč	1.7.2009
SO0GH00044MT	Tiskárna/skener/kopírka HP LJ M2727		12 314,00 Kč	13.7.2009
SO0GH00045FL	UPS - APC Smart		12 436,00 Kč	29.5.2009
SO0GH000460H	APC Smart-UPS 1000I RM 2U black/USB		12 436,00 Kč	21.5.2009
SO0GH00047YK	SRVTE 07 FSC Primergy RX300S4		108 806,50 Kč	19.5.2008
SO0GH0004FKY	APC Smart -UPS RT 10000VA		95 760,00 Kč	9.9.2011
SO0GH0004G34	PC Comfor Office PC - COM 163	DC108589/0911	14 415,00 Kč	21.9.2011
SO0GH0004H22	Diskové úložště Fujitsu ETERNUS DX80		217 183,00 Kč	5.5.2011
SO0GH0004H7D	UPS APC Smart 1500		14 235,60 Kč	29.4.2011
SO0GH0004NJJ	Počítač PC		16 198,00 Kč	1.12.2010
SO0GH0004NRF	Počítač PC Pri.30		20 905,30 Kč	1.12.2010
SO0GH0004QH8	Multifunkční zařizení-KYOCERA		16 844,00 Kč	2.7.2010
SO0GH0004REG	Kopírka CD 1028/DC 2028		11 880,00 Kč	22.4.2010
SO0GH0004RFB	Kopírka CD 1028/DC 2028		11 880,00 Kč	22.4.2010
SO0GH0004RG6	Kopírka CD 1028/DC 2028		11 880,00 Kč	22.4.2010
SO0GH0004RH1	Kopírka CD 1028/DC 2028		11 880,00 Kč	22.4.2010
SO0GH0004RJR	Kopírka CD 1028/DC 2028		11 880,00 Kč	22.4.2010
SO0GH0004RKM	Kopírka CD 1028/DC 2028		11 880,00 Kč	22.4.2010
SO0GH0004RLH	Kopírka CD 1028/DC 2028		11 880,00 Kč	22.4.2010
SO0GH0004ZBB	PC Comfor Office I20 - COM 147	DC 090697/0309	15 341,50 Kč	25.3.2009
SO0GH0004ZC6	PC Comfor Office I20 - COM 146	DC 090696/0309	15 341,50 Kč	25.3.2009
SO0GH0004ZD1	PC Comfor Office I20 - COM 145	DC 090695/0309	15 341,50 Kč	25.3.2009
SO0GH0004ZEW	PC Comfor Office I20 - COM 144	DC 090694/0309	15 341,50 Kč	25.3.2009
SO0GH0004ZGM	PC Comfor Office I20 - COM 142	DC 090692/0309	15 341,50 Kč	25.3.2009
SO0GH00074DZ	Počítač PC LYNX MS PowerMedia - COM 189	L0713030489	14 707,60 Kč	11.4.2013
SO0GH00074GK	Počítač PC LYNX MS PowerMedia - COM 186	L0713030486	14 707,60 Kč	11.4.2013
SO0GH00074HF	Počítač PC LYNX MS PowerMedia - COM 185	L0713030485	14 707,60 Kč	11.4.2013
SO0GH00074J5	Počítač PC LYNX MS PowerMedia - COM 183	L0713030483	14 707,60 Kč	11.4.2013
SO0GH00074K0	Počítač PC LYNX MS PowerMedia - COM 182	L0713030482	14 707,60 Kč	11.4.2013
SO0GH00074LV	Počítač PC LYNX MS PowerMedia - COM 181	L0713030481	14 707,60 Kč	11.4.2013
SO0GH00074MQ	Počítač PC LYNX MS PowerMedia - COM 180	L0713030480	14 707,60 Kč	11.4.2013
SO0GH0007800	Skříň - rozvaděč 19"	NVC51	23 584,27 Kč	2.10.2012
SO0GH000781V	Switch 3COM	LV4G1H0000618	13 620,18 Kč	2.10.2012
SO0GH00078TZ	PC LYNX intel - COM 179		15 699,50 Kč	15.6.2012
SO0GH00078UU	PC LYNX intel - COM 178		15 699,50 Kč	15.6.2012
SO0GH0007HSD	Počítač Lyns MS Profi Powermedia - PC - COM 174	L0712020411	15 472,20 Kč	28.2.2012
SO0GH0007HWT	Počítač Lyns MS Profi Powermedia - PC - COM 170	L0712020407	15 472,20 Kč	28.2.2012
SO0GH0007HXO	Počítač Lyns MS Profi Powermedia - PC - COM 169	L0712020406	15 472,20 Kč	28.2.2012
SO0GH0007M4Q	Server FUJITSU Primergy		304 920,00 Kč	28.11.2011
SO0GH0007T1W	Počítač	TC9MV14084	23 328,45 Kč	1.1.2014
SO0GH0007TVM	Počítač	FWG1B0187272	23 328,45 Kč	1.1.2014
SO0GH0007TXX	Počítač	TC9MV14082	23 328,45 Kč	1.1.2014
SO0GH0007TZ2	Počítač	TC9MV14091	23 328,45 Kč	1.1.2014
SO0GH0007U1L	Počítač	TC9MV14080	23 328,45 Kč	1.1.2014
SO0GH0007U3B	Počítač	SC2C9492LP7	11 424,00 Kč	1.1.2014
SO0GH0007U51	Tiskárna OKI	28AJ4039082K	17 061,70 Kč	1.1.2014
SO0GH0007U6W	Tiskárna OKI	29CC4010531K	39 543,86 Kč	1.1.2014
SO0GH0007U7R	Tiskárna OKI	29CC4010530K	39 543,86 Kč	1.1.2014
SO0GH0007U8M	Tiskárna OKI	29CC4010529K	39 543,86 Kč	1.1.2014
SO0GH0007URZ	PC LYNX i3 3240/4GB/500 GB HD/DVD+- - COM 204	L0714020294	15 354,00 Kč	17.2.2014
SO0GH0007USU	PC LYNX i3 3240/4GB/500 GB HD/DVD+- - COM 203	L0714020293	15 355,00 Kč	17.2.2014
SO0GH0007UVF	PC LYNX i3 3240/4GB/500 GB HD/DVD+- - COM 200	L0714020290	15 355,00 Kč	17.2.2014
SO0GH0007UWJ	PC LYNX i3 3240/4GB/500 GB HD/DVD+- - COM 195	L0714020285	15 355,00 Kč	17.2.2014
SO0GH0007YVN	Diskové úložště Lenovo Omega		18 235,00 Kč	1.10.2014
SO0GH00086Z6	Terminál IGEL IZ3-HDX Linux - VAPP 23	14D3E3C02817330EB2M	11 331,65 Kč	26.10.2017
SO0GH000870U	Terminál IGEL IZ3-HDX Linux - VAPP 22	14D3E3C02817330CEDM	11 331,65 Kč	26.10.2017
SO0GH000871P	Terminál IGEL IZ3-HDX Linux - VAPP 21	14D3E3C02817330E71M	11 331,65 Kč	26.10.2017
SO0GH00087X9	Počítačová sestava 3 - MV ČR		30 248,90 Kč	8.11.2017
SO0GH00087Y4	Počítačová sestava 2 - MV ČR		30 248,90 Kč	8.11.2017
SO0GH00087ZZ	Počítačová sestava 1 - MV ČR		30 248,90 Kč	8.11.2017
SO0GH0008HWG	Kopírka bizhub 224e		38 383,56 Kč	1.6.2015
SO0GH0008I50	Virtualizace aplikací: virtualizace klienti IGEL Linux UD3-LX 2 GB SATA-SSD/1 GB RAM 1 - VAPP07	14D3C4C02B143613BAM	10 123,50 Kč	18.8.2015
SO0GH0008I9G	Virtualizace aplikací: virtualizace klienti IGEL Linux UD3-LX 2 GB SATA-SSD/1 GB RAM 1 - VAPP06	14D3C4C02B143613C1M	10 123,50 Kč	18.8.2015
SO0GH0008IAB	Virtualizace aplikací: virtualizace klienti IGEL Linux UD3-LX 2 GB SATA-SSD/1 GB RAM 1 - VAPP09	14D3C4C02B143613B6M	10 123,50 Kč	18.8.2015
SO0GH0008IDW	Virtualizace aplikací: virtualizace klienti IGEL Linux UD5-LX 2 GB SATA-SSD/2 GB RAM 1 + LPT1 - VAPP01	14D3D3D04B150508D2M	13 294,00 Kč	18.8.2015
SO0GH0008M3I	Tiskárna AFICIO MP 301SPF RICOH - 9	W915PA01428	22 600,00 Kč	28.12.2015
SO0GH0008M63	Tiskárna AFICIO MP 301SPF RICOH - 6	W915PA01431	22 600,00 Kč	28.12.2015
SO0GH0008M8T	Tiskárna AFICIO MP 301SPF RICOH - 4	W915PA0143A	22 600,00 Kč	28.12.2015
SO0GH0008N2G	Tiskárna EPSON LQ-630		9 200,00 Kč	29.2.2016
SO0GH0008N9H	Terminál IGEL UD3 Linux - VAPP17	14D3E3C01B15500B6EM	9 601,35 Kč	11.4.2016
SO0GH0008NB7	Terminál IGEL UD3 Linux - VAPP15	14D3E3C01B15501B4DM	9 601,35 Kč	11.4.2016
SO0GH0008NDX	Terminál IGEL UD3 Linux - VAPP13	14D3E3C01B15501524M	9 601,35 Kč	11.4.2016
SO0GH0008VSA	Tiskárna OKI ML6300FB-SC-MVRC		20 455,00 Kč	9.6.2017
SO0GH0008Y6R	Switch HP A 5120-24G E1 (IP 196)		10 518,50 Kč	12.12.2016
SO0GH0008Y9C	Switch HPE A 5120-24G-PoE+E1 (IP 193)		17 077,00 Kč	12.12.2016
Celkem			2 013 925,44 Kč	

Příloha č. 5c - Vlastní elektronická zařízení

Místo pojištění: Telč, nám. Zachariáše z Hradce 70, PSČ 588 56

Inventární číslo	Technický název	Výrobní číslo	Pojistná hodnota	Datum zařízení
S00GH0004YXG	PC Comfor Office I20 - COM 140	DC 090690/0309	16 712,00 Kč	27.3.2009
S00GH0004ZAG	PC Comfor Office I20 - COM 148	DC 090698/0309	15 341,50 Kč	25.3.2009
S00GH00074FP	Počítač PC LYNX MS PowerMedia - COM 187	L0713030487	14 707,60 Kč	11.4.2013
S00GH0007HRI	Počítač Lyns MS Profi Powermedia - PC-COM 175	L0712020412	15 472,20 Kč	28.2.2012
S00GH0007HVY	Počítač Lyns MS Profi Powermedia - PC-COM 171	L0712020408	15 472,20 Kč	28.2.2012
S00GH0007UTP	PC LYNX i3 3240/4GB/500 GB HD/DVD+- - COM 202	L0714020292	15 355,00 Kč	17.2.2014
S00GH0007UUK	PC LYNX i3 3240/4GB/500 GB HD/DVD+- - COM 201	L0714020291	15 355,00 Kč	17.2.2014
S00GH0007XYF	Kopírka CD 1028/DC 2028		8 457,90 Kč	3.7.2014
S00GH00086XG	Terminál IGEL IZ3-HDX Linux - VAPP 25	14D3E3C02817330E72M	11 331,65 Kč	26.10.2017
S00GH00086YB	Terminál IGEL IZ3-HDX Linux - VAPP 24	14D3E3C02817330F66M	11 331,65 Kč	26.10.2017
S00GH0008HJ9	PC HP DC 7700 SFF 512MB		18 345,00 Kč	18.5.2015
S00GH0008HK4	PC HP DC 7700 SFF 512MB		20 368,00 Kč	18.5.2015
S00GH0008HLZ	PC HP DC 7700 SFF 512MB		20 368,00 Kč	18.5.2015
S00GH0008HMU	PC HP DC 7700 SFF 512MB		20 368,00 Kč	18.5.2015
S00GH0008HNP	Monitor TFT FP L1740 17"		6 747,00 Kč	18.5.2015
S00GH0008HOK	Monitor TFT FP L1740 17"		6 747,00 Kč	18.5.2015
S00GH0008HPF	Monitor TFT FP L1740 17"		6 747,00 Kč	18.5.2015
S00GH0008HQA	Monitor TFT FP L1740 17"		6 747,00 Kč	18.5.2015
S00GH0008HVL	Kopírka Canon iRAC 5030i	GNM 58135	10 890,00 Kč	28.5.2015
S00GH0008I7Q	Virtualizace aplikací: virtualizace klienti IGEL Linux UD3-LX 2GB SATA-SSD/1 GB RAM 1 - VAPP04	14D3C4CO2B143613D6M	10 123,50 Kč	18.8.2015
S00GH0008IB6	Virtualizace aplikací: virtualizace klienti IGEL Linux UD3-LX 2GB SATA-SSD/1 GB RAM 1 - VAPP05	14D3C4CO2B143613CBM	10 123,50 Kč	18.8.2015
S00GH0008IER	Virtualizace aplikací: virtualizace klienti IGEL Linux UD3-LX 2GB SATA-SSD/1 GB RAM 1 - VAPP00	14D3D3D04B15050928M	13 294,00 Kč	18.8.2015
S00GH0008M2N	Tiskárna AFICIO MP 301SPF RICOH - 10	W915PA00405	22 600,00 Kč	28.12.2015
S00GH0008M58	Tiskárna AFICIO MP 301SPF RICOH - 7	W915PA01397	22 600,00 Kč	28.12.2015
S00GH0008MBE	Tiskárna AFICIO MP 301SPF RICOH - 1	W915PA01426	22 600,00 Kč	28.12.2015
S00GH0008MC9	Čtečka - Mobilní terminál pro inventarizaci CPT 8200 2D 8 MB	DQF005578	33 644,05 Kč	23.12.2015
S00GH0008NAC	Terminál IGEL UD3 Linux - VAPP16	14D3E3C01B15500C75M	9 601,35 Kč	11.4.2016
S00GH0008NC2	Terminál IGEL UD3 Linux - VAPP14	14D3E3C01B15500B64M	9 601,35 Kč	11.4.2016
S00GH0008NFN	Terminál IGEL UD3 Linux - VAPP11	14D3E3C01B15500DB0M	9 601,35 Kč	11.4.2016
S00GH0008NGI	Terminál IGEL UD3 Linux - VAPP10	14D3E3C01B15500EBDM	9 601,35 Kč	11.4.2016
S00GH0008LUV2	PC Comfor Office I105 - COM 215	DC142232/1017	16 444,00 Kč	25.10.2017
S00GH0008LWX	PC Comfor Office I105 - COM 214	DC142231/1017	16 444,00 Kč	25.10.2017
S00GH0008LXS	PC Comfor Office I105 - COM 213	DC142230/1017	16 444,00 Kč	25.10.2017
S00GH0008LUN	PC Comfor Office I105 - COM 212	DC142229/1017	16 444,00 Kč	25.10.2017
S00GH0008LUZ	PC Comfor Office I105 - COM 211	DC142228/1017	16 444,00 Kč	25.10.2017
S00GH0008V06	PC Comfor Office I105 - COM 210	DC142233/1017	30 819,00 Kč	25.10.2017
S00GH0008WGR	Switch HP A 5120-24G E1 - 2 slots		10 877,90 Kč	11.4.2017
S00GH0008Y5W	Switch HP A 5120-24G E1 (IP 197)		10 518,50 Kč	12.12.2016
S00GH0008Y8H	Switch HPE 5120-24G-PoE+E1 (IP 194)		17 077,00 Kč	12.12.2016
S00GH0008YZQ	Streamer EPIPHAN Webcaster X2	WCX217061373	10 990,00 Kč	14.12.2017
Celkem			592 756,55 Kč	