



**Kooperativa**

VIENNA INSURANCE GROUP

## Pojistná smlouva

číslo **772 090974 2**

**Úsek pojištění hospodářských rizik**

### **Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group**

zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, sp. zn. B 1897

IČO 47116617

sídlo: 186 00 Praha 8, Pobřežní 665/21, Česká republika

(dále jen „**pojistitel**“)

zastoupený na základě zmocnění níže podepsanými osobami

pracoviště: Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group

**Agentura severní Čechy**, 460 01 Liberec 1, náměstí Dr. E. Beneše 580/25

a

### **MZ Liberec, a.s.**

zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ústí nad Labem, sp. zn. B 1538

IČO 47306581

sídlo: 460 01 Liberec 3, U Nisy 362/6

(dále jen „**pojistník**“)

zastoupený/jednající: Ing. Tomášem Potočkem, místopředsedou představenstva

korespondenční adresa pojistníka je totožná s výše uvedenou adresou pojistníka

uzavírají

ve smyslu zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, tuto pojistnou smlouvu, která spolu s pojistnými podmínkami pojistitele a přílohami, na které se tato pojistná smlouva odvolává, tvoří nedílný celek.

*Handwritten signature in blue ink.*

## Článek I

### ÚVODNÍ USTANOVENÍ

1. Pojištěným je pojistník.

2. K tomuto pojištění se vztahují

**Všeobecné pojistné podmínky** (dále jen „VPP“)

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

**Zvláštní pojistné podmínky** (dále jen „ZPP“)

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-300/14 - pro pojištění strojů

ZPP P-320/14 - pro pojištění elektronických zařízení

ZPP P-600/14 - pro pojištění odpovědnosti za újmu

ZPP P-695/14 - pro pojištění věcí během silniční dopravy

**Dodatkové pojistné podmínky** (dále jen „DPP“)

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 (1401)

**Zabezpečení**

DOZ101 - Předepsané způsoby zabezpečení pojištěných věcí  
(netýká se finančních prostředků a cenných předmětů) (1401)

DOZ102 - Předepsané způsoby zabezpečení finančních prostředků a cenných předmětů (1401)

DOZ104 - Loupež přepravovaných peněz nebo cenin - Předepsané způsoby zabezpečení peněz a cenin  
přepravovaných osobou provádějící přepravu (1401)

DOZ105 - Předepsané způsoby zabezpečení - Výklad pojmů (1401)

**Stroje**

DST109 - Ponorná čerpadla nebo čerpadla v hlubinných studních - Výluka (1401)

DST111 - Výměna agregátů, opravy vinutí - Vymezení pojistného plnění (1401)

**Odpovědnost za újmu**

DODP102 - Pojištění obecné odpovědnosti za újmu a pojištění odpovědnosti za újmu  
způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání - Základní rozsah pojištění (1401)

DODP103 - Cizí věci převzaté - Rozšíření rozsahu pojištění (1401)

DODP105 - Náklady zdravotní pojišťovny a regresy dávek nemocenského pojištění  
Rozšíření rozsahu pojištění (1401)

DODP109 - Provoz pracovních strojů - Rozšíření rozsahu pojištění (1412)

DODP120 - Odpovědnost obchodní korporace za újmu členům svých orgánů  
v souvislosti s výkonem jejich funkce - Rozšíření rozsahu pojištění (1412)

**Obecné**

DOB101 - Elektronická rizika - Výluka (1401)

DOB103 - Výklad pojmů pro účely pojistné smlouvy (1401)

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

DOB106 - Bonifikace - Vymezení podmínek (1401)

DOB107 - Definice jedné pojistné události pro pojistná nebezpečí  
povodeň, záplava, víchřice, krupobití (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 znovupořizení nebo způsob zabezpečení pojištěných věcí.

1.2 Není-li dále uvedeno jinak, pro pojištění majetku jsou místy pojištění

**A01) 460 07 Liberec, U Nisy 362/6**

**A02) 460 07 Liberec, Kladenská 569**

**A03) 543 72 katastrální území Rudník, parcely č. 312/1, 480, 595/1, 595/8, 794, 795, 967, 968, 969**

**A04) 182 00 Praha 8, Libeň, Davídkova 675/76**

## 2. PŘEHLED SJEDNANÝCH POJIŠTĚNÍ

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

## 2.1 ŽIVELNÍ POJIŠTĚNÍ

## 2.1.1

Rozsah pojištění: <b>sdružený živel</b>						
Pojištění se řídí: VPP P-100/14, ZPP P-150/14 a doložkami DZ101, DZ106, DZ112, DZ113, DZ114, DOB101, DOB103, DOB105, DOB107						
Poř. č.	Předmět pojištění	pojistná částka 10)	spoluúčast 5)	pojištění se sjednává na cenu *) 1)	MRLP 3) první riziko 2)	MRLP 3) zlomkové pojištění 4)
		(Kč)	(Kč)		(Kč)	(Kč)
1.	soubor vlastních budov a ostatních staveb v místech pojištění A01 a A02	65 000 000	10 000	na novou cenu		
2.	soubor vlastních budov a ostatních staveb v místě pojištění A03	111 000 000	10 000	na novou cenu		
3.	soubor zásob (vč. vystavených výrobků MZ Liberec) v místech pojištění A01 až A04	31 000 000	10 000	*)		
4.	soubor vlastních movitých zařízení a vybavení v místech pojištění A01 až A04	35 400 000	10 000	na novou cenu		
5.	pojištěné vlastní stroje v místech pojištění A01 a A03	24 825 470	10 000	na novou cenu		
6.	pojištěné vlastní stroje na území České republiky	1 747 815	10 000	na novou cenu		
7.	pojištěná vlastní elektronická zařízení v místech pojištění A01 až A04	2 600 000	10 000	na novou cenu		
pro místa pojištění uvedená v záhlaví této tabulky se sjednává spoluúčast pro poj. nebezpečí povodeň nebo záplava a sesuv ve výši 10 %, mín. 20 000 Kč						
poznámky: zvláštní ujednání, viz článek V této pojistné smlouvy						

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

## 2.2 POJIŠTĚNÍ PRO PŘÍPAD ODCIZENÍ

### 2.2.1

Rozsah pojištění: <b>pojištění pro případ odcizení</b> (s výjimkou loupeže přepravovaných peněz nebo cenin)						
Pojištění se řídí: VPP P-100/14, ZPP P-200/14 a doložkami DOZ101, DOZ102, DOZ105, DOB101, DOB103						
Poř. č.	Předmět pojištění	pojistná částka 10)	spoluúčast 5)	pojištění se sjednává na cenu *) 1)	MRLP 3) první riziko 2)	MRLP 3) zlomkové pojištění 4)
		(Kč)	(Kč)		(Kč)	(Kč)
1.	soubor vlastních stavebních součástí a příslušenství budov a ostatních staveb v místech pojištění A01 až A03		5 000	na novou cenu	180 000	
2.	soubor zásob (vč. vystavených výrobků MZ Liberec) v místech pojištění A01 až A04		10 000	*)		1 700 000
3.	soubor vlastních movitých zařízení a vybavení v místech pojištění A01 až A04		10 000	na novou cenu		900 000
4.	pojištěné vlastní stroje v místech pojištění A01 a A03		10 000	na novou cenu		10 000 000
5.	pojištěné vlastní stroje na území České republiky		10 000	na novou cenu		1 000 000
6.	pojištěná vlastní elektronická zařízení v místech pojištění A01 až A04		10 000	na novou cenu		1 000 000
7.	soubor vlastních finančních prostředků a cenných předmětů v trezoru v místech pojištění A01 až A04		3 000	*)	300 000	
8.	soubor vlastních finančních prostředků a cenných předmětů v bezpečnostní schránce v místech pojištění A01 až A04		1 000	*)	20 000	

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

## 2.3 POJIŠTĚNÍ PRO PŘÍPAD VANDALISMU

### 2.3.1

Rozsah pojištění: <b>pojištění pro případ vandalismu</b>						
Pojištění se řídí: VPP P-100/14, ZPP P-200/14 a doložkami DOZ101, DOZ105, DOB101, DOB103						
Poř. č.	Předmět pojištění	pojistná částka 10)	spoluúčast 5)	pojištění se sjednává na cenu *) 1)	MRLP 3) první riziko 2)	MRLP 3) zlomkové pojištění 4)
		(Kč)	(Kč)		(Kč)	(Kč)
1.	soubor vlastních stavebních součástí a příslušenství budov a ostatních staveb v místech pojištění A01 až A03		10 %, min. 3 000	na novou cenu	60 000	
2.	soubor vlastních movitých zařízení a vybavení v místech pojištění A01 až A04		10 %, min. 3 000	na novou cenu		100 000

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

## 2.4 POJIŠTĚNÍ PRO PŘÍPAD ODCIZENÍ - LOUPEŽ PŘEPRAVOVANÝCH PENĚŽ NEBO CENIN

### 2.4.1

Místo pojištění: <b>Česká republika</b>						
Rozsah pojištění: pojištění pro případ odcizení - <b>loupež přepravovaných peněz nebo cenin</b>						
Pojištění se řídí: VPP P-100/14, ZPP P-200/14 a doložkami DOZ104, DOZ105, DOB101, DOB103						
Poř. č.	Předmět pojištění	pojistná částka 10)	spoluúčast 5)	pojištění se sjednává na cenu *) 1)	MRLP 3) první riziko 2)	MRLP 3) zlomkové pojištění 4)
		(Kč)	(Kč)		(Kč)	(Kč)
1.	peníze nebo ceniny, které přepravuje pojištěný nebo osoba jím pověřená		1 000	*)	200 000	

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

## 2.5 POJIŠTĚNÍ SKLA

### 2.5.1

Rozsah pojištění: poj. nebezpečí dle čl. 2, ZPP P-250/14						
Pojištění se řídí: VPP P-100/14, ZPP P-250/14 a doložkami DOB101, DOB103						
Poř. č.	Předmět pojištění	pojistná částka 10)	spoluúčast 5)	pojištění se sjednává na cenu *) 1)	MRLP 3) první riziko 2)	MRLP 3) zlomkové pojištění 4)
		(Kč)	(Kč)		(Kč)	(Kč)
1.	soubor vlastních skel v místech pojištění A01 až A04		5 000	na novou cenu	150 000	

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

## 2.6 POJIŠTĚNÍ STROJŮ

### 2.6.1

Rozsah pojištění: poj. nebezpečí dle čl. 2, ZPP P-300/14						
Pojištění se řídí: VPP P-100/14, ZPP P-300/14 a doložkami DST109, DST111, DOB103						
Poř. č.	Předmět pojištění <b>pojištěné stroje</b>	pojistná částka 10)	spoluúčast 5)	pojištění se sjednává na cenu *) 1)	MRLP 3) první riziko 2)	MRLP 3) zlomkové pojištění 4)
		(Kč)	(Kč)		(Kč)	(Kč)
Místa pojištění: A01) <b>Liberec, U Nisy 362/6 a</b> A03) <b>katastrální území Rudník, parcely č. 312/1,480, 595/1, 595/8, 794, 795, 967, 968, 969</b>						
1.	vlastní soustruh SF 48/1000 CNC, výr.č. 111 116 570	1 399 900	10 000	na novou cenu		
2.	vlastní frézovací centrum STORM, výr.č. CV 0270	4 047 161	10 000	na novou cenu		
3.	vlastní obráběcí centrum s protivřetenem EMCO CNC, inventární č. 6/2012	7 500 000	10 000	na novou cenu		
4.	vlastní centrum pro obrábění tyčí SBZ 140	4 588 409	10 000	na novou cenu		
5.	vlastní CNC 5-tiosé frézovací centrum	7 290 000	10 000	na novou cenu		

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

## 2.6.2

Místo pojištění: <b>Česká republika</b>						
Rozsah pojištění: poj. nebezpečí dle čl. 2, ZPP P-300/14						
Pojištění se řídí: VPP P-100/14, ZPP P-300/14 a doložkami DST109, DST111, DOB103						
Poř. č.	Předmět pojištění <b>pojištěné stroje</b>	pojistná částka 10)	spoluúčast 5)	pojištění se sjednává na cenu *) 1)	MRLP 3) první riziko 2)	MRLP 3) zlomkové pojištění 4)
		(Kč)	(Kč)		(Kč)	(Kč)
1.	soubor vlastních strojů kontrolní laboratoře	1 428 319	10 %, min. 10 000	na novou cenu		
2.	vlastní analyzátor vlhkosti SYSTEM-1111-0022001, výr.č. 111006	319 496	10 %, min. 10 000	na novou cenu		

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

## 2.7 POJIŠTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ

## 2.7.1

Rozsah pojištění: poj. nebezpečí dle čl. 2, ZPP P-320/14						
Pojištění se řídí: VPP P-100/14, ZPP P-320/14 a doložkou DOB103						
Poř. č.	Předmět pojištění <b>pojištěná zařízení</b>	pojistná částka 10)	spoluúčast 5)	pojištění se sjednává na cenu *) 1)	MRLP 3) první riziko 2)	MRLP 3) zlomkové pojištění 4)
		(Kč)	(Kč)		(Kč)	(Kč)
1.	soubor vlastních zařízení, vč. interaktivní tabule v místech pojištění A01 až A04	2 600 000	10 000	na novou cenu		
odchylně od čl. 1 odst. 4) ZPP P-320/14 se pojištění vztahuje i na zařízení, jejichž stáří přesáhlo v době vzniku škody 5 let						

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

## 2.8 POJIŠTĚNÍ VĚCÍ BĚHEM SILNIČNÍ DOPRAVY

## 2.8.1

Územní platnost pojištění: <b>Česká republika</b>				
Rozsah pojištění: poj. nebezpečí <b>dle čl. 2 odst. 1) ZPP P-695/14</b>				
Pojištění se řídí: VPP P-100/14, ZPP P-695/14 a doložkami DOB101, DOB103, DOB107				
Poř. č.	Předmět pojištění	spoluúčast 5)	pojištění se sjednává na cenu *) 1)	limit pojistného plnění první riziko 2)
		(Kč)		(Kč)
1.	vozidla v účetní evidenci pojištěného	5 000	*)	100 000

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

## 2.9 POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI ZA ÚJMU

### 2.9.1

Pojištění se řídí: VPP P-100/14, ZPP P-600/14 a doložkami DODP102, DODP103, DODP105, DODP109, DODP120, DOB101					
Poř. č.	Rozsah pojištění	limit pojištného plnění 6)	sublimit pojištného plnění 7)	spoluúčast 5)	územní platnost pojištění
		(Kč)	(Kč)	(Kč)	
1.	pojištění obecné odpovědnosti za újmu a pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání (dle DODP102)	10 000 000	viz rozpis	35 000	celý svět (mimo USA a Kanady)
pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vadou výrobku se nevztahuje na projektovou činnost ve výstavbě, zprostředkování obchodu a služeb, na poradenskou a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků, na přípravu a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce, projektování elektrických zařízení, na výzkum a vývoj v oblasti přírodních a technických věd nebo společenských věd, na testování, měření, analýzy a kontroly ani na návrhářskou, designérskou, aranžérskou činnost a modeling					
2.	cizí věci převzaté (dle DODP103)		1 000 000	10 000	celý svět (mimo USA a Kanady)
3.	náklady zdravotní pojišťovny a regresy dávek nemocenského pojištění (dle DODP105)		1 000 000	10 000	ČR
4.	provoz pracovních strojů (dle DODP109)		500 000	10 %, min. 10 000	ČR
5.	odpovědnost obchodní korporace za újmu členům svých orgánů v souvislosti s výkonem jejich funkce (dle DODP120)		5 000 000	10 000	ČR
pojištěný je povinen cizí věci převzaté zabezpečit podle jejich charakteru a hodnoty tak, aby toto zabezpečení odpovídalo min. předepsaným způsobům zabezpečení dle DOZ101; dojde-li k odcizení věci krádeží a mělo-li porušení této povinnosti podstatný vliv na vznik pojištné události, její průběh nebo zvětšení rozsahu následků, je pojištné plnění omezeno limitem odpovídajícím skutečnému způsobu zabezpečení v době vzniku pojištné události dle DOZ101					

- 1) nová cena je vyjádření pojištné hodnoty ve smyslu ustanovení čl. 21 odst. 2) písm. a) VPP P-100/14  
časová cena je vyjádření pojištné hodnoty věci ve smyslu čl. 21 odst. 2) písm. b) VPP P-100/14  
obvyklá cena je vyjádření pojištné hodnoty věci ve smyslu čl. 21 odst. 2) písm. c) VPP P-100/14  
jiná cena je vyjádření pojištné hodnoty věci ve smyslu čl. V Zvláštní ujednání této pojištné smlouvy
- 2) první riziko ve smyslu ustanovení čl. 23 odst. 1) písm. a) VPP P-100/14
- 3) MRLP je horní hranicí pojištného plnění v souhrnu ze všech pojištných událostí vzniklých v jednom pojištném roce; je-li pojištění sjednáno na dobu kratší než jeden pojištný rok je MRLP horní hranicí pojištného plnění v souhrnu ze všech pojištných 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) odchylně od čl. 8 odst. 1) věta druhá ZPP P-600/14 poskytne pojistitel na úhradu všech pojištných událostí nastalých během jednoho pojištného roku pojištné plnění v souhrnu max. do výše limitu pojištného plnění
- 7) odchylně od čl. 8 odst. 2) věta třetí ZPP P-600/14 poskytne pojistitel na úhradu všech pojištných událostí nastalých během jednoho pojištného roku pojištné plnění v souhrnu max. do výše sublimitu pojištného plnění
- 8) dobou ručení se rozumí doba ve smyslu čl. 11 odst. 5) ZPP P-400/14
- 9) integrální časová franšiza je časový úsek specifikovaný několika pracovními dny; právo na pojištné plnění vzniká jen tehdy, je-li přerušení provozu pojištěného delší než tento počet pracovních dní; je-li však přerušení provozu pojištěného delší než tento počet pracovních dní, nemá integrální časová franšiza vliv na výši pojištného 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

### 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 18 000 000,- 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 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 maximálními ročními limity pojistného plnění pro lokalitu, a to následovně:

- pro lokalitu 460 07 Liberec, U Nisy 362/6 ..... ve výši 500 000,- Kč
- pro lokalitu katastrální území Rudník, stavební parc. č. 968 a č.p. 480 ..... ve výši 500 000,- Kč

tím nejsou dotčena jiná ujednání, z nichž vyplývá povinnost pojistitele poskytnout pojistné plnění v nižší nebo stejné výši.

V rámci maximálního ročního limitu pojistného plnění uvedeného výše v tomto bodě se však pro všechny pojistné události nastalé v průběhu trvání pojištění, které vzniknou povodní nebo záplavou v záplavovém území (stanovené dle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), vyhl. č. 236/2002 Sb., o způsobu a rozsahu zpracování návrhu a stanovení záplavových území v platném znění) vymezeném záplavovou čarou tzv. dvacetileté vody (tj. území s periodicitou povodně 20 let - výskyt povodně, který je dosažen nebo překročen průměrně jedenkrát za 20 let) sjednává maximální roční limit pojistného plnění ve výši 500 000,- 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 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 30 000 000,- Kč; tím nejsou dotčena jiná ujednání, z nichž vyplývá povinnost pojistitele poskytnout pojistné plnění v nižší nebo stejné výši.

3.4 Pojistné plnění 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 30 000 000,- Kč; tím nejsou dotčena jiná ujednání, z nichž vyplývá povinnost pojistitele poskytnout pojistné plnění v nižší nebo stejné výši.

3.5 Pojistné plnění z pojištění sjednaného doložkou DZ113 - atmosférické srážky, 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 50 000,- Kč. Od celkové výše pojistného plnění za každou pojistnou událost z pojištění dle doložky DZ113 se odečítá spoluúčast ve výši 10 % min. však 2 000,- Kč.

3.6 Pojistné plnění z pojištění sjednaného doložkou DZ114 - nepřímý úder blesku, 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 50 000,- Kč. Od celkové výše pojistného plnění za každou pojistnou událost z pojištění dle doložky DZ114 se odečítá spoluúčast ve výši 10 % min. však 2 000,- Kč.

### Článek III

## VÝŠE A ZPŮSOB PLACENÍ POJISTNÉHO

1. Pojistné za jeden pojistný rok:

• <b>Živelní pojištění</b>	
Pojistné .....	95 588,- Kč
• <b>Pojištění pro případ odcizení</b>	
Pojistné .....	23 740,- Kč
• <b>Pojištění pro případ vandalismu</b>	
Pojistné .....	800,- Kč
• <b>Pojištění pro případ odcizení - loupež přepravovaných peněz nebo cenin</b>	
Pojistné .....	5 000,- Kč
• <b>Pojištění skla</b>	
Pojistné .....	3 750,- Kč
• <b>Pojištění strojů</b>	
Pojistné .....	90 235,- Kč
• <b>Pojištění elektronických zařízení</b>	
Pojistné .....	10 400,- Kč
• <b>Pojištění věcí během silniční dopravy</b>	
Pojistné .....	11 000,- Kč
• <b>Pojištění odpovědnosti za újmu</b>	
Pojistné .....	72 950,- Kč

---

<b>Souhrn pojistného za sjednaná pojištění za jeden pojistný rok činí .....</b>	<b>313 463,- Kč</b>
Sleva za dobu trvání pojištění .....	- 15 673,- Kč
Obchodní sleva .....	- 78 366,- Kč

---

**Celkové pojistné za sjednaná pojištění po slevách za jeden pojistný rok činí .....** 219 424,- Kč

2. Pojistné je sjednáno jako běžné. Pojistné období je tříměsíční.

Pojistné je v každém pojistném roce splatné k datům a v částkách takto

• <b>k 10. 6.</b> .....	<b>54 856,- Kč</b>
• <b>k 10. 9.</b> .....	<b>54 856,- Kč</b>
• <b>k 10. 12.</b> .....	<b>54 856,- Kč</b>
• <b>k 10. 3.</b> .....	<b>54 856,- Kč</b>

3. Pojistník je povinen uhradit pojistné v uvedené výši na účet pojistitele

peněžní ústav : Česká spořitelna, a.s.

číslo účtu/kód banky : **2226222/0800**

variabilní symbol : 772 090974 2

### Článek IV

## HLÁŠENÍ ŠKODNÝCH UDÁLOSTÍ

Vznik škodné události je pojistník (pojištěný) povinen oznámit bez zbytečného odkladu na jeden z níže uvedených kontaktních údajů

• **Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group**

CENTRUM ZÁKAZNICKÉ PODPORY

Centrální podatelna

664 42 Modřice, Brněnská 634

tel.: 841 105 105

fax: 547 212 602, 547 212 561

e-mail: [podatelna@koop.cz](mailto:podatelna@koop.cz)

[www.koop.cz](http://www.koop.cz)

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

## Článek V

### ZVLÁŠTNÍ UJEDNÁNÍ

#### 1. Živelní pojištění

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

#### 2. Bonifikace

Pojistitel poskytne pojistníkovi bonifikaci ve smyslu Doložky DOB106 - Bonifikace - Vymezení podmínek (1401).

Pojistitel na základě písemné žádosti pojistníka provede vyhodnocení škodného průběhu pojistné smlouvy za hodnocené období, kterým je jeden pojistný rok. Bude-li skutečná hodnota škodného průběhu pojistné smlouvy nižší než hodnota smluvně stanovená, přizná pojistitel bonifikaci následovně:

- **škodný průběh do 5 %** ..... **výše bonifikace 10 %**

## Článek VI

### PROHLÁŠENÍ POJISTNÍKA

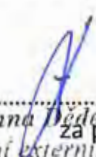
1. Pojistník potvrzuje, že před uzavřením pojistné smlouvy převzal v listinné nebo, s jeho souhlasem, v jiné textové podobě (např. na trvalém nosiči dat) informace pro zájemce o pojištění a seznámil se s nimi. Pojistník si je vědom, že se jedná o důležité informace, které mu napomohou porozumět podmínkám sjednávaného pojištění, obsahují upozornění na důležité aspekty pojištění i významná ustanovení pojistných podmínek.
2. Pojistník potvrzuje, že před uzavřením pojistné smlouvy mu byly oznámeny informace v souladu s ustanovením § 2760 občanského zákoníku.
3. Pojistník potvrzuje, že byl informován o rozsahu a účelu zpracování jeho osobních údajů a o právu přístupu k nim v souladu s ustanovením § 11, 12, 21 zákona č. 101/2000 Sb. o ochraně osobních údajů.
4. Pojistník potvrzuje, že před uzavřením pojistné smlouvy převzal v listinné nebo jiné textové podobě (např. na trvalém nosiči dat) dokumenty uvedené v čl. I. bodu 2. této pojistné smlouvy a seznámil se s nimi. Pojistník si je vědom, že tyto dokumenty tvoří nedílnou součást pojistné smlouvy 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.
5. Pojistník potvrzuje, že adresa jeho sídla/bydliště/trvalého pobytu/místa podnikání a kontakty elektronické komunikace uvedené v této pojistné smlouvě 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 pojistiteli oznámí změnu jeho sídla/bydliště/trvalého pobytu/místa podnikání nebo kontaktů elektronické komunikace v době trvání této pojistné smlouvy. Tím není dotčena možnost používání jiných údajů uvedených v dříve uzavřených pojistných smlouvách.
6. Pojistník prohlašuje, že má oprávněnou potřebu ochrany před následky pojistné události (pojistný zájem).
7. Pojistník prohlašuje, že věci nebo jiné hodnoty pojistného zájmu pojištěné touto pojistnou smlouvou nejsou k datu uzavření pojistné smlouvy pojištěny proti stejným nebezpečím u jiného pojistitele, pokud není v této pojistné smlouvě výslovně uvedeno jinak.

Článek VII

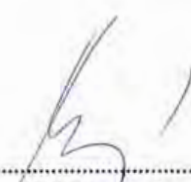
ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

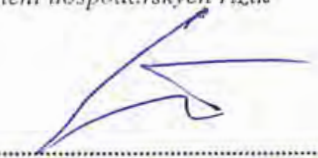
1. Není-li ujednáno jinak, je pojistnou dobou doba od **10. června 2015** (počátek pojištění) do **9. června 2018** (konec pojištění).
2. Pojistník je povinen vrátit pojistiteli veškeré slevy poskytnuté za sjednanou dobu pojištění, jestliže pojistník pojištění vypoví před uplynutím pojistné doby nebo jestliže pojištění zanikne z jiného důvodu před uplynutím pojistné doby, s výjimkou zániku pojistného zájmu pojistníka.
3. Odpověď pojistníka na návrh pojistitele na uzavření této pojistné smlouvy (dále jen „nabídka“) s datkem nebo odchylkou od nabídky se nepovažuje za její přijetí, a to ani v případě, že se takovou odchylkou podstatně nemění podmínky nabídky.
4. Pojistná smlouva byla vypracována ve 3 stejnopisech
  - pojistník obdrží 1 stejnopis
  - pojistitel si ponechá 2 stejnopisy
5. Tato pojistná smlouva obsahuje 11 stran a 2 přílohy.  
Její součástí jsou pojistné podmínky pojistitele uvedené v článku I této pojistné smlouvy a dokument Informace pro zájemce o pojištění. V případě, že je jakékoli ustanovení uvedené v Informacích pro zájemce o pojištění v rozporu s ustanovením pojistné smlouvy, má přednost příslušné ustanovení pojistné smlouvy.  
Výčet příloh:
  - příloha 1 – **výpis z obchodního rejstříku a výpis ze živnostenského rejstříku**
  - příloha 2 – **dodatkové pojistné podmínky pro pojištění hospodářských rizik (doložky)**

V Liberci dne 2. 6. 2015

  
.....  
Anna Bedečková  
za pojistitele  
oddělení externího obchodu  
underwriter specialista  
pojištění hospodářských rizik

V Liberci dne .....

  
.....  
za pojistitele  
Ing. Zuzana Ryklová  
oddělení externího obchodu  
underwriter  
pojištění hospodářských rizik

  
.....  
za pojistníka  
M. STOPYŘEZ  
LIBEREC STAVEBNÍ S.T.A.  
Liberec, a. s.  
U Nisy 362/6  
460 01 Liberec 3  
Tel. 488 040 111

Pojistnou smlouvu vypracovali: Maryško/Tul

## Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného  
Krajským soudem v Ústí nad Labem  
oddíl B, vložka 1538

<b>Datum zápisu:</b>	8. října 1992
<b>Spisová značka:</b>	B 1538 vedená u Krajského soudu v Ústí nad Labem
<b>Obchodní firma:</b>	MZ Liberec, a.s.
<b>Sídlo:</b>	Liberec 3, U Nisy 362/6, PSČ 46001
<b>Identifikační číslo:</b>	473 06 581
<b>Právní forma:</b>	Akciová společnost
<b>Předmět podnikání:</b>	výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona zámečnictví, nástrojářství montáž, opravy, revize a zkoušky plynových zařízení a plnění nádob plyny projektová činnost ve výstavbě výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení obráběčství montáž, opravy, revize a zkoušky tlakových zařízení a nádob na plyny
<b>Statutární orgán - představenstvo:</b>	
<b>místopředseda představenstva:</b>	Ing. ERICH HUDRLÍK, dat. nar. 22. července 1964 Zákupy, Brenná 14, PSČ 47002 Den vzniku funkce: 2. ledna 2012 Den vzniku členství: 2. ledna 2012
<b>člen představenstva:</b>	Ing. VĚRA SIMONIANOVÁ, dat. nar. 22. prosince 1967 Liberec, Březnická 637, PSČ 46001 Den vzniku členství: 2. ledna 2012
<b>Předseda představenstva:</b>	Mgr. Ing. MARTIN HÁJEK, dat. nar. 1. dubna 1977 Okružní 448, Rokytnice, 755 01 Vsetín Bydliště: Vánková 896/11, Čimice, 181 00 Praha 8 Den vzniku funkce: 1. srpna 2014 Den vzniku členství: 31. července 2014
<b>Místopředseda představenstva:</b>	Ing. TOMÁŠ POTOČEK, dat. nar. 24. dubna 1982 Nad Akcízem 1011/4, Dáblice, 182 00 Praha 8 Den vzniku funkce: 1. srpna 2014 Den vzniku členství: 31. července 2014
<b>Člen představenstva:</b>	Ing. ROSTISLAV HANUŠ, dat. nar. 7. ledna 1977 Mikšovského 825/16, Košíře, 158 00 Praha 5 Den vzniku členství: 31. července 2014
<b>Počet členů:</b>	5
<b>Způsob jednání:</b>	Za společnost jedná každý člen představenstva samostatně. V případě právního jednání spočívajícího ve zcizení či zatížení nemovité věci, v uzavírání smluv o

úvěru s bankami či jinými úvěrovými institucemi anebo v uzavírání směnečných vztahů ať již jako výstavce, avalista či akceptant musí jednat za společnost společně alespoň dva členové představenstva anebo společně jeden člen představenstva a prokurista. Členové představenstva podepisují za společnost tak, že k napsané nebo otištěné firmě společnosti připojí svůj podpis a údaj o své funkci.

**Dozorčí rada:****předseda dozorčí rady:**

Ing. JIŘÍ POTOČEK, dat. nar. 6. dubna 1954  
Praha - Praha 8, Dolákova 797/11, PSČ 18100  
Den vzniku funkce: 2. ledna 2012  
Den vzniku členství: 2. ledna 2012

**místopředseda dozorčí rady:**

JAKUB BERDYCH, dat. nar. 18. ledna 1953  
Liberec, Aloisina výšina /529, PSČ 46015  
Den vzniku funkce: 2. ledna 2012  
Den vzniku členství: 7. června 2010

**člen dozorčí rady:**

PAVEL JEHLIČKA, dat. nar. 18. května 1955  
Liberec 14, Konopná /640, PSČ 46014  
Den vzniku členství: 23. ledna 2012

**člen dozorčí rady:**

JIŘÍ HATAN, dat. nar. 1. července 1951  
Hrádek nad Nisou, Zahradní 394, PSČ 46334  
Den vzniku členství: 25. června 2012

**místopředseda dozorčí rady:**

ASHOT SIMONYAN, dat. nar. 25. ledna 1967  
Pod Skalkou 1563, Liberec XXX-Vratislavice nad Nisou, 463 11 Liberec  
Den vzniku funkce: 27. května 2013  
Den vzniku členství: 27. května 2013

**člen dozorčí rady:**

MILOSLAV TŮMA, dat. nar. 17. prosince 1950  
Svorností 919/68, Liberec XXX-Vratislavice nad Nisou, 463 11 Liberec  
Den vzniku členství: 27. května 2013

**Počet členů:**

6

**Akcie:**

400 ks kmenové akcie na jméno v listinné podobě ve jmenovité hodnotě 50 000,- Kč  
S akciemi jsou spojena práva a povinnosti, jež jsou podrobněji specifikována ve stanovách společnosti, které jsou uloženy ve sbírce listin. Omezení převoditelnosti: Akcie mohou být převáděny či zastaveny pouze se souhlasem valné hromady společnosti.

**Základní kapitál:**

20 000 000,- Kč

**Splaceno:** 100%**Ostatní skutečnosti:**

Obchodní korporace se podřídila zákonu jako celku postupem podle § 777 odst. 5 zákona č.90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech.

# Výpis z veřejné části Živnostenského rejstříku

Platnost k 01.06.2015 14:25:27

Obchodní firma: **MZ Liberec, a.s.**  
Sídlo: **U Nisy 362/6, 460 07, Liberec - Liberec III-Jeřáb**  
Identifikační číslo osoby: **47306581**

*Statutární orgán nebo jeho členové:*

Jméno a příjmení: **Mgr. Ing. Martin Hájek**  
Jméno a příjmení: **Ing. Tomáš Potoček**  
Jméno a příjmení: **Ing. Rostislav Hanuš**  
Jméno a příjmení: **Ing. Erich Hudrlik**  
Jméno a příjmení: **Ing. Věra Simonianová**

*Živnostenské oprávnění č.1*

Předmět podnikání: **Projektová činnost ve výstavbě**  
Druh živnosti: **Ohlašovací vázaná**  
Vznik oprávnění: **26.04.1993**  
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

*Odpovědný zástupce:*

Jméno a příjmení: **Ing. Zdeněk Kvapil**

*Živnostenské oprávnění č.2*

Předmět podnikání: **Montáž, opravy, revize a zkoušky plynových zařízení a plnění nádob plyny**  
Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**  
Vznik oprávnění: **26.04.1993**  
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

*Odpovědný zástupce:*

Jméno a příjmení: **Tomáš Jehlička**

*Živnostenské oprávnění č.3*

Předmět podnikání: **Výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení**

Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**  
Vznik oprávnění: **05.05.1999**

Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

*Odpovědný zástupce:*

Jméno a příjmení: **Pavel Jehlička**

*Živnostenské oprávnění č.4*

Předmět podnikání: **Montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení**

Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**  
Vznik oprávnění: **05.05.1999**

Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

*Odpovědný zástupce:*

Jméno a příjmení: **Pavel Jehlička**

*Živnostenské oprávnění č.5*

Předmět podnikání: **Obráběčství**  
Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**

Vznik oprávnění: **28.04.2003**  
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**  
Odpovědný zástupce:  
Jméno a příjmení: **Roman Poživil**

---

*Živnostenské oprávnění č.6*

Předmět podnikání: **Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona**  
Obory činnosti: **Výroba strojů a zařízení  
Výroba zdravotnických prostředků  
Zprostředkování obchodu a služeb  
Velkoobchod a maloobchod  
Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků  
Příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce  
Projektování elektrických zařízení  
Výzkum a vývoj v oblasti přírodních a technických věd nebo společenských věd  
Testování, měření, analýzy a kontroly  
Návrhářská, designérská, aranžérská činnost a modeling**  
Druh živnosti: **Ohlašovací volná**  
Vznik oprávnění: **08.10.1992**  
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

---

*Živnostenské oprávnění č.7*

Předmět podnikání: **Zámečnictví, nástrojářství**  
Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**  
Vznik oprávnění: **26.04.1993**  
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**  
Odpovědný zástupce:  
Jméno a příjmení: **Jiří Štajer**

---

*Živnostenské oprávnění č.8*

Předmět podnikání: **Montáž, opravy, revize a zkoušky tlakových zařízení a nádob na plyny**  
Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**  
Vznik oprávnění: **07.07.2008**  
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**  
Odpovědný zástupce:  
Jméno a příjmení: **Jiří Hatan**

---

*Provozovny k předmětu podnikání číslo*

*1. Projektová činnost ve výstavbě*

Adresa: **U Nisy 362/6, 460 07, Liberec - Liberec III-Jeřáb**  
Identifikační číslo provozovny: **1003041230**  
Zahájení provozování dne: **26.04.1993**

---

*2. Montáž, opravy, revize a zkoušky plynových zařízení a plnění nádob plyny*

Adresa: **U Nisy 362/6, 460 07, Liberec - Liberec III-Jeřáb**  
Identifikační číslo provozovny: **1003041230**  
Zahájení provozování dne: **26.04.1993**  
Adresa: **543 72, Rudník 4**  
Identifikační číslo provozovny: **1003041248**  
Zahájení provozování dne: **01.06.2009**

---

*3. Výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení*

Adresa: U Nisy 362/6, 460 07, Liberec - Liberec III-Jeřáb  
Identifikační číslo provozovny: 1003041230  
Zahájení provozování dne: 05.05.1999  
Adresa: 543 72, Rudník 4  
Identifikační číslo provozovny: 1003041248  
Zahájení provozování dne: 01.06.2009

---

4. *Montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení*

Adresa: U Nisy 362/6, 460 07, Liberec - Liberec III-Jeřáb  
Identifikační číslo provozovny: 1003041230  
Zahájení provozování dne: 05.05.1999  
Adresa: 543 72, Rudník 4  
Identifikační číslo provozovny: 1003041248  
Zahájení provozování dne: 01.06.2009

---

5. *Obráběčství*

Adresa: U Nisy 362/6, 460 07, Liberec - Liberec III-Jeřáb  
Identifikační číslo provozovny: 1003041230  
Zahájení provozování dne: 28.04.2003

---

6. *Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona*

*Obor činnosti: Výroba strojů a zařízení*

Adresa: U Nisy 362/6, 460 07, Liberec - Liberec III-Jeřáb  
Identifikační číslo provozovny: 1003041230  
Zahájení provozování dne: 11.11.2011

*Obor činnosti: Zprostředkování obchodu a služeb*

Adresa: U Nisy 362/6, 460 07, Liberec - Liberec III-Jeřáb  
Identifikační číslo provozovny: 1003041230  
Zahájení provozování dne: 11.11.2011

*Obor činnosti: Velkoobchod a maloobchod*

Adresa: U Nisy 362/6, 460 07, Liberec - Liberec III-Jeřáb  
Identifikační číslo provozovny: 1003041230  
Zahájení provozování dne: 11.11.2011

*Obor činnosti: Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků*

Adresa: U Nisy 362/6, 460 07, Liberec - Liberec III-Jeřáb  
Identifikační číslo provozovny: 1003041230  
Zahájení provozování dne: 11.11.2011

*Obor činnosti: Příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce*

Adresa: U Nisy 362/6, 460 07, Liberec - Liberec III-Jeřáb  
Identifikační číslo provozovny: 1003041230  
Zahájení provozování dne: 11.11.2011

*Obor činnosti: Projektování elektrických zařízení*

Adresa: U Nisy 362/6, 460 07, Liberec - Liberec III-Jeřáb  
Identifikační číslo provozovny: 1003041230  
Zahájení provozování dne: 11.11.2011

*Obor činnosti: Výzkum a vývoj v oblasti přírodních a technických věd nebo společenských věd*

Adresa: U Nisy 362/6, 460 07, Liberec - Liberec III-Jeřáb  
Identifikační číslo provozovny: 1003041230  
Zahájení provozování dne: 11.11.2011

*Obor činnosti: Testování, měření, analýzy a kontroly*

Adresa: U Nisy 362/6, 460 07, Liberec - Liberec III-Jeřáb  
Identifikační číslo provozovny: 1003041230  
Zahájení provozování dne: 11.11.2011

*Obor činnosti: Návrhářská, designéřská, aranžéřská činnost a modeling*

Adresa: U Nisy 362/6, 460 07, Liberec - Liberec III-Jeřáb  
Identifikační číslo provozovny: 1003041230  
Zahájení provozování dne: 11.11.2011

*Obor činnosti: Výroba zdravotnických prostředků*

Adresa: **543 72, Rudník 4**  
Identifikační číslo provozovny: **1003041248**  
Zahájení provozování dne: **01.06.2009**  
Adresa: **U Nisy 362/6, 460 07, Liberec - Liberec III-Jeřáb**  
Identifikační číslo provozovny: **1003041230**  
Zahájení provozování dne: **11.11.2011**

---

*7. Zámečnictví, nástrojářství*

Adresa: **U Nisy 362/6, 460 07, Liberec - Liberec III-Jeřáb**  
Identifikační číslo provozovny: **1003041230**  
Zahájení provozování dne: **26.04.1993**  
Adresa: **543 72, Rudník 4**  
Identifikační číslo provozovny: **1003041248**  
Zahájení provozování dne: **01.06.2009**

---

*8. Montáž, opravy, revize a zkoušky tlakových zařízení a nádob na plyny*

Adresa: **543 72, Rudník 4**  
Identifikační číslo provozovny: **1003041248**  
Zahájení provozování dne: **01.06.2009**

---

**Seznam zúčastněných osob**

Jméno a příjmení: **Mgr. Ing. Martin Hájek**  
Datum narození: **01.04.1977**

---

Jméno a příjmení: **Jiří Štajer**  
Datum narození: **05.11.1946**  
Občanství: **Česká republika**

---

Jméno a příjmení: **Tomáš Jehlička**  
Datum narození: **08.12.1967**  
Občanství: **Česká republika**

---

Jméno a příjmení: **Ing. Zdeněk Kvapil**  
Datum narození: **21.10.1958**  
Občanství: **Česká republika**

---

Jméno a příjmení: **Ing. Věra Simonianová**  
Datum narození: **22.12.1967**

---

Jméno a příjmení: **Ing. Erich Hudrlík**  
Datum narození: **22.07.1964**

---

Jméno a příjmení: **Ing. Rostislav Hanuš**  
Datum narození: **07.01.1977**

---

Jméno a příjmení: **Ing. Tomáš Potoček**  
Datum narození: **24.04.1982**

---

Jméno a příjmení: **Jiří Hatan**  
Datum narození: **01.07.1951**  
Občanství: **Česká republika**

---

---

Jméno a příjmení: **Pavel Jehlička**  
Datum narození: **18.05.1955**  
Občanství: **Česká republika**

---

Jméno a příjmení: **Roman Poživil**  
Datum narození: **05.07.1966**  
Občanství: **Česká republika**

---

Úřad příslušný podle §71 odst.2 živnostenského zákona: **Magistrát města Liberce**

Ministerstvo průmyslu a obchodu osvědčuje, že údaje uvedené v tomto výpise jsou k datu platnosti výpisu zapsány v živnostenském rejstříku.

## **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;

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

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

- 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.
- 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)**

- 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.
- 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.
- 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.
- 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.
- 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.
- 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.
- 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.
- Pojištění se sjednává s maximálním ročním limitem pojistného plnění uvedeným v pojistné smlouvě.

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

- 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 příčné souvislosti s úderem blesku, při bouřkách, při spínání v napájecích sítích nebo při výboji statické elektřiny.
- 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) (1401)

1. Tato doložka stanoví požadované způsoby zabezpečení pojištěných věcí proti krádeži s překonáním překážky, vandalismu a v uvedených případech proti loupeži v návaznosti na ujednání ZPP P-200/14 a stanoví odpovídající limity pojistného plnění. A pokud je sjednáno pojištění přerušení nebo omezení provozu dle ZPP P-400/14 s doložkou DPR109 stanoví požadované způsoby zabezpečení věci sloužící provozu pojištěného.
2. Bez ohledu na jiná ujednání této pojistné smlouvy je pojistné plnění pro každou pojistnou událost, která nastane z příčiny krádeže s překonáním překážky nebo vandalismu omezeno maximálním kumulovaným limitem pojistného plnění (dále jen „LPPU“) podle skutečného zabezpečení pojištěných věcí proti krádeži s překonáním překážky nebo vandalismu. Tento sjednaný LPPU neruší dílčí sjednané limity plnění uvedené v pojistné smlouvě pro pojištěné věci a pojistná nebezpečí. V případě pojistných událostí nastalých krádeží s překonáním překážky nebo vandalismem a následným přerušením provozu je uvedený kumulovaný limit pojistného plnění podle skutečného zabezpečení horní hranicí plnění z obou druhů pojištění (v součtu).

#### Obecné požadavky na způsoby zabezpečení pojištěných věcí

3. 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 cm<sup>2</sup> a větší zevnitř zneprůchodněny,
  - e) **poplachový zabezpečovací a tísňový systém (PZTS, dříve EZS) funkční a ve stavu střežení,**
  - f) **schránky a trezory** řádně uzavřeny a uzamčeny.
4. 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.
5. Klíče od **trezorů a schránek** nesmí být uloženy (uschovány) v tomtéž místě pojištění, ve kterém jsou pojištěné věci uloženy.
6. Další požadavky na uložení a zabezpečení pojištěných věcí podle jejich charakteru a hodnoty vztahující se k jednotlivým limitům plnění pojistitele jsou uvedeny v následujících tabulkách 1. až 4.
7. Nedílnou součástí této doložky je výklad pojmů uvedený v doložce DOZ105.
8. 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.
9. 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 a vandalismu, způsob zabezpečení rovněž platí pro věci sloužící provozu pojištěného ve smyslu ZPP P-400/14

Kód	*) LPPU 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 zámky
		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 <sup>2</sup>
A5	do 500 000	dveře	plné

Kód	*) LPPU v Kč	Požadovaný minimální způsob zabezpečení uzavřeného prostoru	
		prvek zabezpečení	kvalita prvku zabezpečení
		zámek dveří	- bezpečnostní uzamykací systém a současně přídavný bezpečnostní zámek <i>nebo</i> - bezpečnostní min. třibodový rozvorový zámek <i>nebo</i> - min. třibodový 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 <b>A4</b>
			<b>nebo</b>
		dveře	<b>plné</b>
		zámek dveří	<b>bezpečnostní uzamykací systém</b>
		PZTS (EZS)	<b>PZTS</b> (dříve EZS) s plášťovou a prostorovou ochranou s vyvedením poplachového signálu na akustický hlásič
<b>A6</b>	<b>do 1 000 000</b>	dveře	<b>plné</b>
		zámek dveří	- bezpečnostní uzamykací systém a současně přídavný bezpečnostní zámek <i>nebo</i> - bezpečnostní min. třibodový rozvorový zámek <i>nebo</i> - min. třibodový rozvorový uzávěr dveří ovládaný bezpečnostním uzamykacím systémem
		prosklené plochy	<b>zabezpečení prosklených částí oken, dveří a jiných technických otvorů</b> s plochou větší než 600 cm <sup>2</sup> : - funkční mříž <i>nebo</i> funkční roletou <i>nebo</i> - bezpečnostním zasklením v kategorii odolnosti min. P3A
		PZTS (EZS) / ostraha	- <b>PZTS</b> (dříve EZS) s plášťovou a prostorovou ochranou s vyvedením poplachového signálu na akustický hlásič <i>nebo</i> - trvale střežen jednočlennou fyzickou ostrahou
<b>A7</b>	<b>do 3 000 000</b>	dveře	<b>bezpečnostní</b>
		zámek dveří	- vícebodový uzávěr dveří ovládaný bezpečnostním uzamykacím systémem <i>nebo</i> - bezpečnostní uzamykací systém a současně bezpečnostní min. třibodový rozvorový zámek (platí jen pro bezpečnostní dveře přestavené z plných dveří) <i>nebo</i> - min. třibodový rozvorový uzávěr dveří ovládaný bezpečnostním uzamykacím systémem (platí jen pro bezpečnostní dveře přestavené z plných dveří)
		prosklené plochy	v rozsahu <b>A6</b>
		PZTS (EZS) / ostraha	- <b>PZTS</b> (dříve EZS) min. ve stupni zabezpečení 3 s plášťovou a prostorovou ochranou s vyvedením poplachového signálu do <b>PPC</b> (dříve PCO) <i>nebo</i> do místa s nepřetržitou službou <i>nebo</i> - trvale střežen jednočlennou fyzickou ostrahou doprovázenou služebním psem
<b>A8</b>	<b>do 10 000 000</b>	dveře	v rozsahu <b>A7</b>
		zámek dveří	v rozsahu <b>A7</b>
		prosklené plochy	<b>zabezpečení prosklených částí oken, dveří a jiných technických otvorů</b> s plochou větší než 600 cm <sup>2</sup> : - funkční mříž <i>nebo</i> funkční roletou <i>nebo</i> - bezpečnostním zasklením v kategorii odolnosti min. P4A
		PZTS (EZS) / ostraha	- <b>PZTS</b> (dříve EZS) min. ve stupni zabezpečení 3 s plášťovou a prostorovou ochranou s vyvedením poplachového signálu do <b>PPC</b> (dříve PCO) <i>nebo</i> - trvale střežen dvoučlennou fyzickou ostrahou
<b>A9</b>	<b>nad 10 000 000</b>	Individuálně ujednaný způsob zabezpečení. V případě, že v pojistné smlouvě není individuální způsob zabezpečení ujednan, platí požadavky na způsob zabezpečení pro lmit pojistného plnění do 10 000 000 Kč.	

\*) LPPU - maximální kumulovaný limit pojistného plnění pro každou pojistnou událost, která nastane z příčiny krádeže s překonáním překážky nebo vandalismu. V případě pojistných událostí nastalých krádeží s překonáním překážky nebo vandalismem a následným přerušením provozu je uveden kumulovaný limit pojistného plnění podle skutečného zabezpečení horní hranicí plnění z obou druhů pojištění (v součtu).

#### Pojištěné věci uložené v uzavřeném prostoru typu „B“.

Tabulka č. 2 Další požadavky na způsoby zabezpečení proti krádeži s překonáním překážky a vandalismu, způsob zabezpečení rovněž platí pro věci sloužící provozu pojištěného ve smyslu ZPP P-400/14

Kód	*) LPPU v Kč	Požadovaný minimální způsob zabezpečení uzavřeného prostoru	
		prvek zabezpečení	kvalita prvku zabezpečení
<b>B1</b>	<b>do 20 000</b>	dále nespecifikováno	
<b>B2</b>	<b>do 50 000</b>	dveře	<b>běžné</b>
		zámek dveří	- dozický <i>nebo</i> - bezpečnostní visací <i>nebo</i> - zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou
<b>B3</b>	<b>do 100 000</b>	dveře	<b>plné</b>
		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	<b>zabezpečení prosklených částí oken, dveří a jiných technických otvorů</b> s plochou větší než 600 cm <sup>2</sup>
<b>B4</b>	<b>do 300 000</b>	dveře	<b>plné</b>

Kód	*) LPPU v Kč	Požadovaný minimální způsob zabezpečení uzavřeného prostoru	
		prvek zabezpečení	kvalita prvku zabezpečení
		zámek dveří	<b>bezpečnostní uzamykací systém</b> a současně otevíratelná <b>funkční mříž</b> nebo <b>funkční roleta</b>
		prosklené plochy	v rozsahu <b>B3</b>
<b>B5</b>	<b>do 500 000</b>	dveře	<b>plné</b>
		zámek dveří	- <b>bezpečnostní uzamykací systém</b> a současně <b>přídavný bezpečnostní zámek</b> a současně otevíratelná <b>funkční mříž</b> nebo <b>funkční roleta</b> <i>nebo</i> - <b>bezpečnostní min. tříbodový rozvorový zámek</b> a současně otevíratelná <b>funkční mříž</b> nebo <b>funkční roleta</b> <i>nebo</i> - min. tříbodový rozvorový uzávěr dveří ovládaný <b>bezpečnostním uzamykacím systémem</b> a současně otevíratelná <b>funkční mříž</b> nebo <b>funkční roleta</b>
		prosklené plochy	v rozsahu <b>B3</b>
			<b>nebo</b>
		dveře	<b>plné</b>
		zámek dveří	<b>bezpečnostní uzamykací systém</b> a současně otevíratelná <b>funkční mříž</b> nebo <b>funkční roleta</b>
		PZTS (EZS)	<b>PZTS</b> (dříve EZS) s plášťovou a prostorovou ochranou s vyvedením poplachového signálu na akustický hlásič
<b>B6</b>	<b>nad 500 000</b>	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.	

\*) LPPU - maximální kumulovaný limit pojistného plnění pro každou pojistnou událost, která nastane z příčiny krádeže s překonáním překážky nebo vandalismu. V případě pojistných událostí nastalých krádeží s překonáním překážky nebo vandalismem a následným přerušením provozu je uvedený kumulovaný limit pojistného plnění podle skutečného zabezpečení horní hranicí plnění z obou druhů pojištění (v součtu).

#### Pojištěné věci uložené v uzavřeném prostoru typu „C“

**Tabulka č. 3** Další požadavky na způsoby zabezpečení proti krádeži s překonáním překážky a vandalismu, způsob zabezpečení rovněž platí pro věci sloužící provozu pojištěného ve smyslu ZPP P-400/14

Kód	*) LPPU v Kč	Požadovaný minimální způsob zabezpečení uzavřeného prostoru	
		prvek zabezpečení	kvalita prvku zabezpečení
<b>C1</b>	<b>do 20 000</b>	dále nespecifikováno	
<b>C2</b>	<b>do 50 000</b>	dveře	<b>běžné</b>
		zámek dveří	- <b>dozický</b> <i>nebo</i> - <b>bezpečnostní visací</b> <i>nebo</i> - zámek s <b>bezpečnostní cylindrickou vložkou</b>
<b>C3</b>	<b>do 100 000</b>	dveře	<b>plné</b>
		zámek dveří	- <b>zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou a bezpečnostním kováním</b> <i>nebo</i> - zámek s <b>bezpečnostní cylindrickou vložkou</b> a současně otevíratelná <b>funkční mříž</b> nebo <b>funkční roleta</b> <i>nebo</i> - dva <b>bezpečnostní visací zámky</b>
		prosklené plochy	<b>zabezpečení prosklených částí dveří</b>
<b>C4</b>	<b>do 300 000</b>	dveře	<b>plné</b>
		zámek dveří	- <b>bezpečnostní uzamykací systém</b> <i>nebo</i> - zámek s <b>bezpečnostní cylindrickou vložkou</b> a současně otevíratelná <b>funkční mříž</b> nebo <b>funkční roleta</b>
		prosklené plochy	<b>zabezpečení prosklených částí oken, dveří a jiných technických otvorů</b> s plochou větší než 600cm <sup>2</sup>
		PZTS (EZS)	<b>PZTS</b> (dříve EZS) s plášťovou a prostorovou ochranou s vyvedením poplachového signálu na akustický hlásič
<b>C5</b>	<b>do 500 000</b>	dveře	<b>plné</b>
		zámek dveří	- <b>bezpečnostní uzamykací systém</b> a současně <b>přídavný bezpečnostní zámek</b> <i>nebo</i> - <b>bezpečnostní min. tříbodový rozvorový zámek</b> <i>nebo</i> - min. tříbodový rozvorový uzávěr dveří ovládaný <b>bezpečnostním uzamykacím systémem</b> <i>nebo</i> - <b>bezpečnostní uzamykací systém</b> a současně otevíratelná <b>funkční mříž</b> nebo <b>funkční roleta</b>
		prosklené plochy	v rozsahu <b>C4</b>
		PZTS (EZS)	<b>PZTS</b> (dříve EZS) s plášťovou a prostorovou ochranou s vyvedením poplachového signálu do <b>PPC</b> (dříve PCO) nebo do <b>místa s nepřetržitou službou</b>
<b>C6</b>	<b>nad 500 000</b>	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.	

\*) LPPU - maximální kumulovaný limit pojistného plnění pro každou pojistnou událost, která nastane z příčiny krádeže s překonáním překážky nebo vandalismu. V případě pojistných událostí nastalých krádeží s překonáním překážky nebo vandalismem a následným přerušením provozu je uvedený kumulovaný limit pojistného plnění podle skutečného zabezpečení horní hranicí plnění z obou druhů pojištění (v součtu).

**Vlastní 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 krádeží s překonáním překážky a vandalismu, způsob zabezpečení rovněž platí pro věci sloužící provozu pojištěného ve smyslu ZPP P-400/14

Kód	*) LPPU 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
		zámek vstupů	- zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou <i>nebo</i> - bezpečnostní visací zámek
		ostraha	v mimopracovní době střežené volně pobíhajícím <b>hlídacím psem</b>
D3	do 500 000	oplocení	výška 180 cm
		zámek vstupů	- zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou <i>nebo</i> - bezpečnostní visací zámek
		ostraha	- v mimopracovní době trvale střežené jednočlennou <b>fyzickou ostrahou</b> <i>nebo</i> - v mimopracovní době <b>oplocené prostranství</b> osvětlené a střežené volně pobíhajícím <b>hlídacím psem</b>
D4	do 2 000 000	oplocení	výška 180 cm
		zámek vstupů	- bezpečnostní uzamykací systém <i>nebo</i> - bezpečnostní visací zámek se zvýšenou ochranou <b>třmene</b> visacího zámku
		ostraha / PZTS (EZS)	- v mimopracovní době osvětlené, trvale střežené jednočlennou <b>fyzickou ostrahou</b> <i>nebo</i> - v mimopracovní době chráněné <b>PZTS</b> (dříve EZS) s obvodovou (perimetrickou) ochranou, jejíž poplachový signál je vyveden do <b>PPC</b> (dříve PCO)
D5	do 5 000 000	oplocení	výška 180 cm, po celém obvodu s vrcholovou ochranou (ostnatý drát apod.)
		zámek vstupů	- bezpečnostní uzamykací systém <i>nebo</i> - bezpečnostní visací zámek se zvýšenou ochranou <b>třmene</b> visacího zámku
		ostraha / PZTS (EZS)	- v mimopracovní době osvětlené, trvale střežené dvoučlennou <b>fyzickou ostrahou</b> <i>nebo</i> - chráněné <b>PZTS</b> (dříve EZS) <b>mín. ve stupni zabezpečení 3</b> s obvodovou (perimetrickou) ochranou, jejíž poplachový signál je vyveden do <b>PPC</b> (dříve PCO) a prostranství je monitorováno <b>systémem CCTV</b> se záznamem
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.	

\*) LPPU - maximální kumulovaný limit pojistného plnění pro každou pojistnou událost, která nastane z příčiny krádeže s překonáním překážky nebo vandalismu. V případě pojistných událostí nastalých krádeží s překonáním překážky nebo vandalismem a následným přerušением provozu je uvedený kumulovaný limit pojistného plnění podle skutečného zabezpečení horní hranicí plnění z obou druhů pojištění (v součtu).

**Doložka DOZ102 - Předepsané způsoby zabezpečení finančních prostředků a cenných předmětů (1401)**

- Tato doložka stanoví požadované způsoby zabezpečení pojištěných věcí proti krádeží s překonáním překážky, vandalismu v návaznosti na ujednání ZPP P-200/14 a stanoví odpovídající limity pojistného plnění.
- Bez ohledu na jiná ujednání této pojistné smlouvy je pojistné plnění pro každou pojistnou událost, která nastane z příčiny krádeže s překonáním překážky nebo vandalismu omezeno maximálním kumulovaným limitem pojistného plnění (dále jen „LPPU“) podle skutečného zabezpečení finančních prostředků a cenných předmětů proti krádeží s překonáním překážky nebo vandalismu. Tento sjednaný LPPU neruší dílčí sjednané limity plnění uvedené v pojistné smlouvě pro pojištěné věci a pojistná nebezpečí. V případě pojistných událostí nastalých krádeží s překonáním překážky nebo vandalismem a následným přerušением provozu je uvedený kumulovaný limit pojistného plnění podle skutečného zabezpečení horní hranicí plnění z obou druhů pojištění (v součtu).

**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 uzamykací mechanismy funkční,
  - otevíratelné otvory, jako jsou okna, výlohy, světlíky aj., zevnitř uzavřeny, a pokud jsou otevíratelné zvenčí, i uzamčeny,
  - dveře, vrata, vstupy, vjezdy apod. řádně uzavřeny a uzamčeny,
  - ostatní otvory o velikosti 600 cm<sup>2</sup> a větší zevnitř zneprůchodněny,
  - poplachový zabezpečovací a tísňový systém (PZTS, dříve EZS) funkční** a ve stavu střežení,
  - schránky a trezory** řádně uzavřeny a uzamčeny.

4. 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.
5. Klíče od **trezorů** a **schránek** nesmí být uloženy (uschovány) v tomtéž místě pojištění, ve kterém jsou pojištěné věci uloženy.
6. Další požadavky na uložení a zabezpečení pojištěných věcí podle jejich charakteru a hodnoty vztahující se k jednotlivým limitům plnění pojistitele jsou uvedeny v následujících tabulkách 1. a 2.
7. Nedílnou součástí této doložky je výklad pojmů uvedených v doložce DOZ105.

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

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

Kód	Požadovaný minimální způsob zabezpečení uzavřeného prostoru	
	prvek zabezpečení	kvalita prvku zabezpečení
<b>A1</b>	dále nespecifikováno	
<b>A2</b>	dveře	<b>běžné</b>
	zámek dveří	- <b>dozický nebo</b> - <b>bezpečnostní visací nebo</b> - zámek s <b>bezpečnostní cylindrickou vložkou</b>
<b>A3</b>	dveře	<b>plné</b>
	zámek dveří	- <b>zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou a bezpečnostním kováním nebo</b> - zámek s <b>bezpečnostní cylindrickou vložkou</b> a současně otevíratelná <b>funkční mříž</b> nebo <b>funkční roleta</b> nebo - dva <b>bezpečnostní visací zámky</b>
	prosklené plochy	zabezpečení prosklených částí dveří
<b>A4</b>	dveře	<b>plné</b>
	zámek dveří	- <b>bezpečnostní uzamykací systém</b> nebo - zámek s <b>bezpečnostní cylindrickou vložkou</b> a současně otevíratelná <b>funkční mříž</b> nebo <b>funkční roleta</b>
	prosklené plochy	zabezpečení prosklených částí <b>oken, dveří a jiných technických otvorů</b> s plochou větší než 600 cm <sup>2</sup>
<b>A5</b>	dveře	<b>plné</b>
	zámek dveří	- <b>bezpečnostní uzamykací systém</b> a současně <b>přídavný bezpečnostní zámek</b> nebo - <b>bezpečnostní min. tříbodový rozvorový zámek</b> nebo - min. tříbodový rozvorový uzávěr dveří ovládaný <b>bezpečnostním uzamykacím systémem</b> nebo - <b>bezpečnostní uzamykací systém</b> a současně otevíratelná <b>funkční mříž</b> nebo <b>funkční roleta</b>
	prosklené plochy	v rozsahu <b>A4</b>
	<b>nebo</b>	
	dveře	<b>plné</b>
	zámek dveří	<b>bezpečnostní uzamykací systém</b>
PZTS (EZS)	<b>PZTS (dříve EZS)</b> s plášťovou a prostorovou ochranou s vyvedením poplachového signálu na akustický hlásič	
<b>A6</b>	dveře	<b>plné</b>
	zámek dveří	- <b>bezpečnostní uzamykací systém</b> a současně <b>přídavný bezpečnostní zámek</b> nebo - <b>bezpečnostní min. tříbodový rozvorový zámek</b> nebo - min. tříbodový rozvorový uzávěr dveří ovládaný <b>bezpečnostním uzamykacím systémem</b>
	prosklené plochy	<b>zabezpečení prosklených částí oken, dveří a jiných technických otvorů</b> s plochou větší než 600 cm <sup>2</sup> ; - <b>funkční mříží</b> nebo <b>funkční roletou</b> nebo - <b>bezpečnostním zasklením</b> v kategorii odolnosti min. P3A
	PZTS (EZS)/ostraha	- <b>PZTS (dříve EZS)</b> s plášťovou a prostorovou ochranou s vyvedením poplachového signálu na akustický hlásič <b>nebo</b> - trvale střežen jednočlennou <b>fyzickou ostrahou</b>
<b>A7</b>	dveře	<b>bezpečnostní</b>
	zámek dveří	- <b>vícebodový uzávěr dveří</b> ovládaný <b>bezpečnostním uzamykacím systémem</b> nebo - <b>bezpečnostní uzamykací systém</b> a současně <b>bezpečnostní min. tříbodový rozvorový zámek</b> (platí jen pro bezpečnostní dveře přestavené z plných dveří) <b>nebo</b> - min. tříbodový rozvorový uzávěr dveří ovládaný <b>bezpečnostním uzamykacím systémem</b> (platí jen pro bezpečnostní dveře přestavené z plných dveří)
	prosklené plochy	v rozsahu <b>A6</b>
	PZTS (EZS)/ostraha	- <b>PZTS (dříve EZS)</b> min. ve stupni zabezpečení 3 s plášťovou a prostorovou ochranou s vyvedením poplachového signálu na <b>PPC (dříve PCO)</b> nebo do <b>místa s nepřetržitou službou</b> nebo - trvale střežen jednočlennou <b>fyzickou ostrahou</b> doprovázenou <b>služebním psem</b>
<b>A8</b>	dveře	v rozsahu <b>A7</b>
	zámek dveří	v rozsahu <b>A7</b>
	prosklené plochy	<b>zabezpečení prosklených částí oken, dveří a jiných technických otvorů</b> s plochou větší než 600 cm <sup>2</sup> ; - <b>funkční mříží</b> nebo <b>funkční roletou</b> nebo - <b>bezpečnostním zasklením</b> v kategorii odolnosti min. P4A
	PZTS (EZS)/ostraha	- <b>PZTS (dříve EZS)</b> min. ve stupni zabezpečení 3 s plášťovou a prostorovou ochranou s vyvedením poplachového signálu na <b>PPC (dříve PCO)</b> nebo - trvale střežen dvoučlennou <b>fyzickou ostrahou</b>

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

Kód	*) LPPU v Kč	Požadovaný minimální způsob zabezpečení uzavřeného prostoru a uložení finančních prostředků a cenných předmětů
E1	do 5 000	zabezpečení v rozsahu kódu <b>A3</b>
E2	do 20 000	zabezpečení v rozsahu kódu <b>A3</b> a současně uložení <b>ve schránce</b>
E3	do 50 000	- zabezpečení v rozsahu kódu <b>A3</b> a současně uložení v <b>trezoru</b> nezjištěné konstrukce nebo <b>BT 0</b> nebo - zabezpečení v rozsahu kódu <b>A4</b> a současně uložení <b>ve schránce</b>
E4	do 100 000	- zabezpečení v rozsahu kódu <b>A3</b> a současně uložení v <b>trezoru</b> min. <b>BT I</b> nebo - zabezpečení v rozsahu kódu <b>A4</b> a současně uložení v <b>trezoru</b> nezjištěné konstrukce nebo <b>BT 0</b>
E5	do 300 000	- zabezpečení v rozsahu kódu <b>A4</b> a současně uložení v <b>trezoru</b> min. <b>BT II</b> nebo - zabezpečení v rozsahu kódu <b>A5</b> a současně uložení v <b>trezoru</b> min. <b>BT I</b>
E6	do 500 000	- zabezpečení v rozsahu kódu <b>A5</b> a současně uložení v <b>trezoru</b> min. <b>BT II</b> nebo - zabezpečení v rozsahu kódu <b>A6</b> a současně uložení v <b>trezoru</b> min. <b>BT I</b>
E7	do 1 000 000	- zabezpečení v rozsahu kódu <b>A6</b> a současně uložení v <b>trezoru</b> min. <b>BT II</b> nebo - zabezpečení v rozsahu kódu <b>A7</b> a současně uložení v <b>trezoru</b> min. <b>BT I</b>
E8	do 5 000 000	- zabezpečení v rozsahu kódu <b>A7</b> a současně uložení v <b>trezoru</b> min. <b>BT III</b> nebo - zabezpečení v rozsahu kódu <b>A8</b> a současně uložení v <b>trezoru</b> min. <b>BT II</b>
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.

\*) LPPU - maximální kumulovaný limit pojistného plnění pro každou pojistnou událost, která nastane z příčiny krádeže s překonáním překážky nebo vandalismu. V případě pojistných událostí nastalých krádeží s překonáním překážky nebo vandalismem a následným přerušením provozu je uveden kumulovaný limit pojistného plnění podle skutečného zabezpečení horní hranicí plnění z obou druhů pojištění (v součtu).

#### Doložka DOZ104 - Loupež přepravovaných peněz nebo cenin

Předepsané způsoby zabezpečení peněz a cenin přepravovaných osobou provádějící přepravu (1401)

1. Tato doložka stanoví požadované způsoby zabezpečení proti odcizení peněz nebo cenin, které přepravuje pojištěný nebo osoba jím pověřená, loupeží v návaznosti na ujednání ZPP P-200/14 a odpovídající limity pojistného plnění.
2. Pojištěný je povinen zabezpečit přepravované peníze a ostatní ceniny tak, aby toto zabezpečení minimálně odpovídalo ujednáním této doložky.
3. Další požadavky na způsob zabezpečení peněz a cenin přepravovaných pověřenou osobou jsou uvedeny dále v tabulce č. 1.
4. Nedílnou součástí této doložky je výklad pojmů uvedený v doložce DOZ105.

Tabulka č. 1 Další požadavky na způsoby zabezpečení proti loupeží přepravovaných peněz nebo cenin

Kód	Limit plnění (Kč)	Požadovaný minimální způsob zabezpečení a uložení peněz a cenin při přepravě
G1	do 100 000	Přeprava musí být prováděna jednou <b>pověřenou osobou</b> , vybavenou <b>obraným prostředkem</b> . Peníze a ceniny musí být po dobu přepravy uloženy v <b>uzavřené kabele nebo kufříku</b> .
G2	do 200 000	Přeprava musí být prováděna dvěma <b>pověřenými osobami</b> (jedna z osob může být <b>osobou doprovázející</b> ), alespoň jedna z nich musí být vybavena <b>obraným prostředkem</b> . Peníze a ceniny musí být po dobu přepravy uloženy v <b>uzavřené kabele nebo kufříku</b> .
G3	do 500 000	Přeprava musí být prováděna dvěma <b>pověřenými osobami</b> (jedna z osob může být <b>osobou doprovázející</b> ) <b>uzavřeným osobním automobilem</b> . Jedna z osob automobil řídí a druhá musí být vybavena <b>obraným prostředkem</b> . Řidič přepravního vozidla nesmí během vykládky a nakládky na veřejně přístupném místě vozidlo opustit. Peníze a ceniny musí být po dobu přepravy uloženy v <b>uzavřené kabele nebo kufříku</b> .
G4	do 2 000 000	Přeprava musí být prováděna dvěma <b>pověřenými osobami</b> (jedna z osob může být <b>osobou doprovázející</b> ) <b>uzavřeným osobním automobilem</b> . Jedna z osob automobil řídí a druhá musí být ozbrojena <b>krátkou kulovou zbraní</b> . Řidič přepravního vozidla nesmí během vykládky a nakládky na veřejně přístupném místě opustit automobil. Přepravní automobil musí být vybaven funkční radiostanicí nebo jiným funkčním spojovacím prostředkem. Peníze a ceniny musí být po dobu přepravy uloženy v <b>bezpečnostním kufříku</b> .
G5	nad 2 000 000	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 2 mil. 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 pojišťitel výrobky zařazené min. do BT 3.

Nebude-li bezpečnostní úroveň výrobku ověřena certifikátem, popř. nebude-li tuto skutečnost možné ověřit, bude pojišťitel 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.

1. **Bezpečnostní cylindrická vložka** je vložka zadlabacího zámku min. s překrytým profilem chránícím vložku před jejím překonáním tzv. vyhmatáním.
2. **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 přidavným 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 pevná 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 dvoukřídlých vrat musí být instalovány ochrany zástrčí proti jejich vyháčkování (např. visacím zámkem, příčnou závorou apod.).
3. **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.
4. **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. sířena, dýmovnice, barvicí moduly).
5. **Bezpečnostní min. tříbodový rozvorový zámek** je samostatný **bezpečnostním přidavným zámkem** ovládaný systém uzamykající dveřní křídlo min. do tří stran a musí být připevněn z vnitřní strany dveří.
6. **Bezpečnostní přidavný zámek** je doplňkový zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou a štítem, který zabraňuje rozlomení a odvrtání vložky, např. vrchní přidavný bezpečnostní zámek, dveřní závora. Přidavný 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 přidavný zámek, který nelze z vnitřní strany ovládat bezklíčovým způsobem.
7. **Bezpečnostní visací zámek** je visací zámek s tvrzeným třmenem, s bezpečnostní cylindrickou vložkou nebo s uzamykacím mechanismem odolným proti vyhmatání. 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) pevná 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 pojišťitele 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 závor, 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:
  - a) 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.
  - b) 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.

- c) 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, chráněn 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.

<sup>\*)</sup> 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 **obraným 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 hrozcím nebo již uskutečněném odcizení a při ohlášení poplachového signálu. Ostraha musí vykonávat pravidelné pochůzky střeženého prostoru, o kterých musí být vedeny písemné záznamy. Stěželi 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. paralyzátor).
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 ozbrojena 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“<sup>\*\*)</sup> je trvale obsluhované dohledové pracoviště, které pomocí linek telekomunikační sítě, rádiové 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 objektu 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.  
<sup>\*\*) V současných normách je pro poplachové přijímací centrum užívána angl. zkratka „ARC“.</sup>
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 vycvičený 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.vyvcvkpsa.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 aktivaci je generován tísňový poplachový signál nebo zpráva (např. v případě napadení).
26. **Trezorem** se rozumí speciální úschovně 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 100kg 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 kufřík** 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:
- 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 sádkartón). Stropy a podlahy musí vykazovat shodné vlastnosti.
  - 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).
  - 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, sádkartónu, dřeva apod.). Stropy a podlahy musí vykazovat shodné vlastnosti.
  - 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 cm<sup>2</sup> se rozumí, že jakákoliv okna, prosklené dveře nebo jejich části, světlíky, větrací šachty, výlohy, vitríny, prosklené stěny apod. s plochou větší než 600 cm<sup>2</sup>, 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:
- Funkční mříž**, jejíž ocelové prvky (pruty) jsou z plného materiálu, min. průřezu 1 cm<sup>2</sup>, osová vzdálenost prutů mřížových ok max. 20x20 cm (nebo jiná vzdálenost nepřevyšující však hodnotu plochy čtverce 400 cm<sup>2</sup>, tedy např. 25x15 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 neotevíratelném 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 zámkem (viz odst. 7.) Mříž opatřená dveřními závěsy nebo mříž navijecí musí být uzamčena jedním bezpečnostním uzamykacím systémem (viz odst. 8.) nebo dvěma bezpečnostními visacími zámkem (viz odst. 7) nebo je navijecí 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).
  - 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. Okenicí 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. Fólie 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 DST109 - Ponorná čerpadla nebo čerpadla v hlubinných studních - Výluka (1401)**

Pokud jsou pojištěna ponorná čerpadla nebo čerpadla v hlubinných studních, a to i jako součást strojního zařízení podle znění čl. 1 ZPP P-300/14, pojištění se nevztahuje na škody:

- vyvolané provozem bez vody,
- vzniklé následkem zborcení studny,
- vzniklé poškozením trubek sacího nebo výtlačného systému a stěn studny.

#### **Doložka DST111 - Výměna agregátů, opravy vinutí - Vymezení pojistného plnění (1401)**

Odchylně od čl. 8 ZPP P-300/14 se ujednává, že pokud oprava poškozené věci v důsledku pojistné události vyžaduje:

- převinutí cívek (nebo výměnu agregátů v důsledku škody na vinutí),
  - opravu bloků, hlav motorů nebo kompresorů včetně jejich příslušenství,
- odečte pojistitel při stanovení výše plnění i částku odpovídající opotřebení uvedených věcí, a to 10 % za každý ukončený rok provozu, z nákladů na opravu (nebo z hodnoty vyměněného agregátu), celkově však maximálně 60 % stanoveného plnění.

#### **Doložka DODP102 - Pojištění obecné odpovědnosti za újmu a pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání - Základní rozsah pojištění (1401)**

Činností nebo vztahem podle čl. 1 odst. 1) ZPP P-600/14 jsou činnosti nebo vztahy vyplývající z takového předmětu podnikání, předmětu činnosti nebo účelu činnosti (dále jen „předmět podnikání“) pojištěného, který je uveden v listině přiložené k pojistné smlouvě (např. živnostenský list, koncesní listina, výpis z obchodního rejstříku apod.).

Pokud některý z předmětů podnikání pojištěného zahrnuje více oborů, podskupin apod. (dále jen „obory činnosti“) - např. obory činnosti živnosti volné, považují se u něj za předmět podnikání pouze ty obory činnosti, které jsou výslovně uvedeny v pojistné smlouvě (vč. jejich příloh, příložených listin); nejsou-li obory činnosti v pojistné smlouvě výslovně uvedeny, považují se u něj za předmět podnikání pouze ty obory činnosti, které má pojištěný zapsány/uvedeny v příslušném předmět podnikání evidujícím rejstříku, registru nebo jiném informačním systému veřejné správy či obdobné veřejné evidenci ke dni sjednání pojištění.

Ve smyslu čl. 1 odst. 8) ZPP P-600/14 se pojištění vztahuje také na povinnost nahradit újmu způsobenou v souvislosti s činností nebo vztahem podle čl. 1 odst. 1) ZPP P-600/14 vadou výrobku a vadou vykonané práce, která se projeví po jejím předání.

#### **Doložka DODP103 - Cizí věci převzaté - Rozšíření rozsahu pojištění (1401)**

Pojištění se vztahuje i na povinnost nahradit újmu způsobenou na movité věci nebo zvířeti, které pojištěný převzal v souvislosti s činností nebo vztahem podle čl. 1 odst. 1) ZPP P-600/14 za účelem provedení objednané činnosti.

#### **Doložka DODP105 - Náklady zdravotní pojišťovny a regresy dávek nemocenského pojištění - Rozšíření rozsahu pojištění (1401)**

Pojištění se vztahuje i na povinnost poskytnout:

- náhradu nákladů na hrazené služby vynaložené zdravotní pojišťovnou,
- regresní náhradu orgánu nemocenského pojištění v souvislosti se vznikem nároku na dávku nemocenského pojištění, pokud taková povinnost vznikla v důsledku pracovního úrazu nebo nemoci z povolání, které utrpěl zaměstnanec pojištěného v souvislosti s činností nebo vztahem pojištěného podle čl. 1 odst. 1) ZPP P-600/14.

Tyto náhrady se pro účely pojištění posuzují obdobně jako náhrada újmy a platí pro ně přiměřeně podmínky pojištění odpovědnosti za újmu.

#### **Doložka DODP109 - Provoz pracovních strojů - Rozšíření rozsahu pojištění (1412)**

Odchylně od čl. 2 odst. 1) písm. b) ZPP P-600/14 se pojištění vztahuje i na povinnost pojištěného nahradit újmu způsobenou v souvislosti s vlastnictvím nebo provozem motorového vozidla sloužícího jako pracovní stroj, vč. újmy způsobené výkonem činnosti pracovního stroje.

Pojištění se však nevztahuje na povinnost pojištěného nahradit újmu, pokud:

- a) v souvislosti se škodnou událostí bylo nebo mohlo být uplatněno právo na plnění z pojištění odpovědnosti za újmu (škodu) sjednaného ve prospěch pojištěného jinou pojistnou smlouvou (zejména z povinného pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou provozem vozidla),
- b) jde o újmu, jejíž náhrada je předmětem povinného pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou provozem vozidla, ale právo na plnění z takového pojištění nemohlo být uplatněno z důvodu, že:
  - i) byla porušena povinnost takové pojištění uzavřít,
  - ii) jde o vozidlo, pro které právní předpis stanoví výjimku z povinného pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou provozem vozidla, nebo
  - iii) k újmě došlo při provozu vozidla na pozemní komunikaci, na které bylo toto vozidlo provozováno v rozporu s právními předpisy,
- c) jde o újmu, jejíž náhrada je právním předpisem vyloučena z povinného pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou provozem vozidla, nebo
- d) ke vzniku újmy došlo při účasti na motoristickém závodě nebo soutěži nebo v průběhu přípravy na ně.

Toto pojištění se pro případ újmy způsobené:

- a) výkonem činnosti pracovního stroje, která (újma) nemá původ v jeho jízdě, sjednává se sublimitem ve výši rovnající se limitu pojistného plnění pro pojištění odpovědnosti za újmu,
- b) jinak než v případě uvedeném pod písm. a) sjednává se sublimitem uvedeným pro účely pojištění dle této doložky v pojistné smlouvě.

#### **Doložka DODP120 - Odpovědnost obchodní korporace za újmu členům svých orgánů v souvislosti s výkonem jejich funkce - Rozšíření rozsahu pojištění (1412)**

S ohledem na skutečnost, že výkon funkce člena orgánu obchodní korporace je velmi obdobný výkonu práce zaměstnance v pracovněprávním vztahu, se ujednává, že odpovědnost pojištěného (je-li obchodní korporací) za újmu způsobenou členům svých orgánů při výkonu jejich funkce nebo v souvislosti s jejím výkonem se bude posuzovat přiměřeně odpovědnosti zaměstnavatele za škodu způsobenou zaměstnanci při plnění pracovních úkolů nebo v přímé souvislosti s ním podle pracovněprávních předpisů. Toto ujednání však nemá vliv na platnost a účinnost výluk z pojištění ani jiných ustanovení omezujících pojistné krytí, není-li dále ujednáno jinak.

Ujednává se, že pro případ újmy způsobené pojištěným, coby obchodní korporací, členovi svého orgánu v souvislosti s výkonem jeho funkce ve smyslu předchozího odstavce se ruší ustanovení čl. 2 odst. 4) písm. b) ZPP P-600/14.

#### **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, kterékoliv 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, patenty 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 zemín, sesouvání nebo zřícení lavín), 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 zakázkového 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 odčtetná (spoluúčast)** se vždy odečítá od celkové výše pojistného plnění. Do její výše se pojistné plnění neposkytuje. Oprávněná osoba se franšízou odčtetnou (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 kapalínu 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 krádeží, 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 otevření,
  - 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 neoprávněně 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. **Neproporcionální vícenáklady** jsou vícenáklady vznikající jednorázově při výpadku zařízení, které nepřetrvávají po celou dobu ručení (např. náklady na přízpůsobení 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 ohrančení 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 opotřebenění 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. **Provozoschopný stav** nastává tehdy, jakmile je po ukončení zkušebního 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. **Přímým úderem blesku** se rozumí přímé a bezprostřední působení energie blesku nebo teploty jeho výboje na věci. Škoda vzniklá úderem blesku musí být zjištělná podle viditelných destruktivních účinků na věci nebo na budově, v níž byla věc v době pojistné události uložena. Úderem blesku není dočasné 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 sdružený živel** se považuje požární nebezpečí, náraz nebo pád, kouř, povodeň nebo záplava, vichřice nebo krupobití, sesuv (tj. sesouvání půdy, zřícení skal nebo zemin, sesouvání nebo zřícení lavín), 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 lavín** se rozumí jev, kdy se masa sněhu nebo ledu náhle uvede do pohybu a řítí se do údolí.
54. **Sesouváním půdy, zřícením skal nebo zemin** 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 rovinnatého 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. **Sublímitem 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 užité vlastnosti, a to i formou braní jejích 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 vybava dodávaná k danému typu stroje nebo věci výrobcem, jakož i vybava předepsaná právní normou. Za vybavu 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:
- a) 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,
  - b) 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)**

1. 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.
2. 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.
3. 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 DOB106 - Bonifikace - Vymezení podmínek (1401)**

1. Nárok na přiznání bonifikace ve výši uvedené v předmětné pojistné smlouvě vzniká při dosažení stanoveného škodného průběhu, jehož výše je uvedena v příslušném článku předmětné pojistné smlouvy, a to v hodnoceném období.
2. Škodný průběh je poměr mezi vyplaceným plněním (vč. rezervy na škody vzniklé, nahlášené, ale v době výpočtu škodného průběhu nevyplacené) a zaplaceným pojistným za hodnocené období specifikované v předmětné pojistné smlouvě vyjádřený v procentech. Od vyplaceného plnění pojistitel odečítá přijaté regresy.
3. Na bonifikaci stanovenou v předmětné pojistné smlouvě nemá pojistník nárok, pokud v předchozím hodnoceném období byl škodný průběh z předmětné smlouvy vyšší než 55 % nebo pojištění z této pojistné smlouvy v dalším pojistném roce nepokračuje.
4. Uplatnit nárok na bonifikaci lze do šesti měsíců po uplynutí hodnoceného období. Na základě žádosti vyhodnotí pojistitel škodný průběh za účelem stanovení nároku na bonifikaci, nejdříve však tři měsíce po uplynutí hodnoceného období.
5. Podmínkou pro vyplacení bonifikace je uhrazení předepsaného pojistného za hodnocené období. Nárok na bonifikaci nevznikne při ukončení platnosti pojistné smlouvy před uplynutím jednoho pojistného roku.
6. Pojistitel započte bonifikaci ve prospěch neuhrazeného předpisu pojistného následujícího pojistného roku nebo na dlužnou splátku pojistného, případně poukáže jednorázově bonifikaci pojistníkovi do tří měsíců ode dne, kdy o ni pojistník požádal, nejdříve však tři měsíce po uplynutí hodnoceného období.
7. V případě, že pojistník po uzavření hodnoceného období uplatní nárok na plnění z pojistné události v takové výši, která zpětně ruší nárok na bonifikaci nebo mění výši bonifikace, sníží pojistitel plnění z pojistné události o částku odpovídající přeplacené bonifikaci, nebo pojistník vrátí celou bonifikaci nebo část odpovídající přeplatku.

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

Ujednává se, že škody způsobené katastrofickými pojistnými nebezpečími povodeň nebo záplava nastalé z jedné příčiny během 72 hodin, vichřici 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.