

OSOBITNÉ POISTNÉ PODMIENKY PRE POISTENIE ŠKÔD SPÔSOBENÝCH ODCUDZENÍM ALEBO VANDALIZMOM – SPÔSOBY ZABEZPEČENIA

Článok 1

Úvodné ustanovenia

- Poistenie majetku právnických osôb a podnikajúcich fyzických osôb, ktoré dojednáva spoločnosť KOMUNÁLNA poisťovňa, a.s. Vienna Insurance Group (ďalej len „poisťovňa“), upravujú ustanovenia Občianskeho zákonníka, Všeobecné poistné podmienky pre poistenie majetku právnických osôb a podnikajúcich fyzických osôb (ďalej len „VPP MPO-2“), Osobitné poistné podmienky pre poistenie škôd spôsobených odcudzením alebo vandalizmom (ďalej len „OPP ODV-2“), Osobitné poistné podmienky pre poistenie škôd spôsobených odcudzením alebo vandalizmom – spôsoby zabezpečenia (ďalej len „OPP SZB-2“), ďalšie v poistnej zmluve vymenované osobitné poistné podmienky, zmluvné dojednania a poistná zmluva.
- Ak ustanovenia poistných podmienok uvedených vo VPP MPO-2, upravujú konkrétny vzťah medzi poisťovňou, poistníkom a poisteným odlišne od OPP SZB-2, majú ustanovenia OPP SZB-2 v tejto časti prednosť pred ustanoveniami VPP MPO-2 za podmienky, ak by sa použitie oboch ustanovení vzájomne vylučovalo. Ustanovenia OPP SZB-2 a VPP MPO-2, ktoré si neodporujú, platia popri sebe.
- OPP SZB-2 sú neoddeliteľnou súčasťou poistnej zmluvy.

Článok 2

Špecifikácia prvkov zabezpečenia proti krádeži vlámaním a lúpeži

- Prvky zabezpečenia vchodových dverí riadne uzamknutého objektu sú uvedené v tabuľke č. 1.

Tabuľka č. 1

Kód	Špecifikácia zabezpečenia
A1	Riadne uzamknutie (bez špecifikácie uzamykacieho systému a materiálu dverí)
A2	Dvere pevnej konštrukcie zabezpečené cylindrickou vložkou (bez špecifikácie triedy odolnosti (ďalej len “TO”)) s bezpečnostným kovaním min. v TO 2. Toto zabezpečenie spĺňajú aj uzamknuté automatické dvere a diaľkovo ovládané brány
A3	Bezpečnostné dvere bezpečnostnej triedy RC 3 alebo dvere pevnej konštrukcie zabezpečené bezpečnostnou cylindrickou vložkou min. v TO 4/A, resp. 4/1 s bezpečnostným kovaním min. v TO 3 + prídavný zámok (zadlabávací/visiaci) s cylindrickou vložkou min. v TO 3 alebo dvere pevnej konštrukcie zabezpečené bezpečnostnou cylindrickou vložkou minimálne v TO 4/A, resp. 4/1 s bezpečnostným kovaním min. v TO 3 + funkčná mreža s jedným visiacim bezpečnostným zámkom

- Prvky zabezpečenia presklených častí riadne uzamknutého objektu sú uvedené v tabuľke č. 2.

Tabuľka č. 2

Kód	Špecifikácia zabezpečenia
B1	Bezpečnostná fólia (min. 200 mikróv), alebo funkčné mreže alebo uzamykateľná roleta alebo okenica. Zabezpečenie podľa prvej vety musia spĺňať okná umiestnené do 3,5 m (výška spodného okraja) nad okolitý terén a do 1,2 m od predmetov uľahčujúcich vstup (strom a jeho konáre, iná nehnuteľnosť, bleskozvod, požiarny rebrík, a pod.). Zabezpečenie podľa prvej vety musia spĺňať presklené otvory na dverách väčších ako 0,1 m ² , alebo ktorých najbližší okraj je vzdialený menej ako 0,3 m od zámku/otváracieho mechanizmu

- Prvky zabezpečenia priestoru elektronickou zabezpečovacou signalizáciou (EZS) sú uvedené v tabuľke č. 3.

Tabuľka č. 3

Kód	Špecifikácia zabezpečenia
C1	EZS s lokálnym vývodom signálu
C2	EZS s automatickým telefónnym voličom (ATV)
C3	EZS s vyvedením na pult centrálnej ochrany (PCO)

- Prvky zabezpečenia priestoru fyzickou strážnou službou sú uvedené v tabuľke č. 4.

Tabuľka č. 4

Kód	Špecifikácia zabezpečenia
D1	Fyzická stráž
D2	Súkromná bezpečnostná služba (SBS)

- Prvky zabezpečenia pre veci na voľnom priestranstve sú uvedené v tabuľke č. 5.

Tabuľka č. 5

Kód	Špecifikácia zabezpečenia
E1	Funkčné oplotenie
E2	Ako E1 a súčasne v čase mimo poskytovania služieb je priestor: a) nepretržite strážený jednočlennou fyzickou strážou (min. D1), alebo b) vybavený kamerovým systémom
E3	Ako E1 a súčasne v čase mimo poskytovania služieb je priestor: a) nepretržite strážený jednočlennou fyzickou strážou vybavenou strelnou zbraňou alebo služobným psom, alebo b) vybavený funkčnou EZS s napojením na PCO
E4	Ako E1 a súčasne v čase mimo poskytovania služieb je priestor nepretržite strážený dvojčlennou SBS (D2) vybavenou strelnou zbraňou alebo služobným psom a zároveň vybavený funkčnou EZS s napojením na PCO

3. Prvky zabezpečenia proti lúpeži peňazí a cenín počas dennej prevádzky sú uvedené v tabuľke č. 6.

Tabuľka č. 6

Kód	Špecifikácia zabezpečenia
L1	Uzamknutá schránka alebo registračná pokladňa alebo inkasná peňaženka
L2	T2
L3	T3 + EZS s možnosťou aktivácie pri lúpežnom prepadnutí s výdom tiesňového signálu na PCO

4. Prvky zabezpečenia proti lúpeži peňazí a cenín počas prepravy sú uvedené v tabuľke č. 7.

Tabuľka č. 7

Kód	Špecifikácia zabezpečenia
P1	poverená osoba vybavená obranným sprejom/paralyzéróm
P2	poverená osoba vybavená obranným sprejom/paralyzéróm a vhodným kufříkom/taškou
P3	poverená osoba vybavená obranným sprejom/paralyzéróm a bezpečnostný kufřík a ďalšia osoba vybavená strelnou zbraňou
P4	poverená osoba vybavená obranným sprejom alebo paralyzéróm, bezpečnostný kufřík s atestom a ďalšie dve osoby (z toho jedna ozbrojená strelnou zbraňou), preprava uskutočňovaná motorovým vozidlom
P5	poverená osoba vybavená obranným sprejom alebo paralyzéróm, bezpečnostný kufřík s atestom a dve osoby ozbrojené strelnou zbraňou, preprava zabezpečená motorovým vozidlom

5. Prvky zabezpečenia proti krádeži vlámaním peňazí, cenín, cenností, cenných papierov umiestnených pod pevným uzáverom sú uvedené v tabuľke č. 8.

Tabuľka č. 8

Kód	Špecifikácia zabezpečenia
T1	Pevný uzáver (neprenosná schránka)
T2	Trezor bezpečnostnej triedy „0“ podľa STN EN 1143-1 pripevnený alebo zabudovaný k stene alebo k podlahe s jednostranným mechanickým zámkom (napr. STUV, MAUER), alebo mechanickým kombinačným zámkom (napr. LA GARD), prípadne elektronickým zámkom (napr. MAUER, LAGARD)
T3	Trezor bezpečnostnej triedy „I“ podľa STN EN 1143-1 pripevnený alebo zabudovaný k stene alebo k podlahe
T4	Trezor bezpečnostnej triedy „II“ podľa STN EN 1143-1 s hmotnosťou min. 150 kg, pripevnený k stene alebo k podlahe
T5	Trezor bezpečnostnej triedy „III“ podľa STN EN 1143-1 s hmotnosťou min. 150 kg, pripevnený k stene alebo k podlahe

Článok 3

Spôsoby zabezpečenia predmetov poistenia podľa výšky poistnej sumy

- Právo na plnenie do výšky dohodnutej poistnej sumy vznikne len ak odcudzená vec bola v čase poistnej udalosti zabezpečená spôsobom uvedeným v tabuľkách 9 až 16.
- V prípade, že skutočný spôsob zabezpečenia v čase vzniku poistnej udalosti v mieste poistenia nebude zodpovedať zabezpečeniu uvedenému v tabuľkách 9 až 16, poskytne poisťovňa poistné plnenie najviac do výšky poistnej sumy zodpovedajúcej skutočnému spôsobu zabezpečenia v čase vzniku poistnej udalosti.
- Spôsoby zabezpečenia poistených ostatných hnutelných vecí, zásov, cudzích vecí prevzatých, cudzích vecí prenajatých, vecí zvláštnej hodnoty, vzoriek, názorných modelov, písomností, prototypov a nepredajných predmetov na výstavy umiestnených v riadne uzamknutých objektoch sú uvedené v tabuľke č. 9.

Tabuľka č. 9

Poistná suma v EUR	Variant bez EZS	Variant s EZS-lokálne C1 +	Variant s EZS-ATV C2 +	Variant s EZS-PCO C3 +
Do 3 000	A1	A1	A1	A1
3 000,01 - 15 000	A2	A2	A1	A1
15 000,01 - 25 000	A3	A2	A2	A1
25 000,01 - 50 000	A3 B1	A2 B1	A2	A2
50 000,01 - 100 000	A3 B1 D1	A3 B1	A2	A2
100 000,01 - 200 000	A3 B1 D2	A3 B1 D1	A2 B1	A2
200 000,01 - 300 000	X	A3 B1 D2	A3 B1	A2
300 000,01 - 500 000	X	X	A3 B1 D1	A2
500 000,01 - 1 000 000	X	X	A3 B1 D2	A2 B1
1 000 000,01 - 2 000 000	X	X	X	A3 B1 D2
Nad 2 000 000	Spôsob zabezpečenia stanoví poisťovňa v poistnej zmluve, v opačnom prípade sa vyžaduje zabezpečenie A3 B1 C3 D2			

X - bez poskytnutia poistného plnenia

- Spôsoby zabezpečenia poistených ostatných hnutelných vecí, zásov, cudzích vecí prevzatých, cudzích vecí prenajatých, vecí zvláštnej hodnoty, vzoriek, názorných modelov, písomností, prototypov a nepredajných predmetov na výstavy umiestnených vo výkladných skrinách sú uvedené v tabuľke č. 10.

Tabuľka č. 10

Poistná suma v EUR	Kódy zabezpečenia
Do 1 500	A1
1 500,01 - 3 000	A1 B1
3 000,01 - 7 000	A1 B1 C1
Nad 7 000	Spôsob zabezpečenia stanoví poisťovňa v poistnej zmluve, v opačnom prípade sa vyžaduje zabezpečenie A1 B1 C1

- Spôsoby zabezpečenia poistených ostatných hnutelných vecí, zásov, cudzích vecí prevzatých, cudzích vecí prenajatých, vecí zvláštnej hodnoty, vzoriek, názorných modelov, písomností, prototypov a nepredajných predmetov na výstavy umiestnených na voľnom priestranstve sú uvedené v tabuľke č. 11.

Tabuľka č. 11

Poistná suma v EUR	Kódy zabezpečenia
Do 10 000	E1
10 000,01 - 30 000	E2
30 000,01 - 50 000	E3
Nad 50 000	Spôsob zabezpečenia stanoví poisťovňa v poistnej zmluve, v opačnom prípade sa vyžaduje zabezpečenie E3

- Spôsoby zabezpečenia poistených pojazdných pracovných strojov a vozidiel umiestnených v oplotenom priestore sú uvedené v tabuľke č. 12.

Tabuľka č. 12

Poistná suma v EUR	Kódy zabezpečenia
Do 100 000	E1 + S1
100 000,01 - 200 000	E2 + S1
200 000,01 - 1 000 000	E3 + S2
1 000 000,01 - 2 000 000	E3 + S3
Nad 2 000 000	Spôsob zabezpečenia stanoví poisťovňa v poistnej zmluve, v opačnom prípade sa vyžaduje zabezpečenie E3 + S3

7. Spôsoby zabezpečenia poistených pojazdných pracovných strojov a vozidiel umiestnených mimo oplateného priestoru a bez konkrétnej adresy sú uvedené v tabuľke č. 13.

Tabuľka č. 13

Kód	Limit plnenia na jeden pojazdný pracovný stroj/vozidlo	Špecifikácia zabezpečenia
S1	Do 20 000	Uzamknutý funkčnými zámkami
S2	20 000,01 - 200 000	Ako do 20 000 EUR + VAM01 alebo ako do 20 000 EUR + zabezpečený min. jedným nasledujúcich zabezpečovacích zariadení: a) mechanické zabezpečenie (odnímateľné alebo pevne spojené), alebo b) imobilizér, alebo c) satelitný elektronický vyhľadávací systém alebo d) poplachový systém s akustickým vývodom signálu (alarm) alebo s vývodom signálu ATV
S3	Nad 200 000	Ako do 20 000 EUR + VAM01 alebo ako do 20 000 EUR + zabezpečený kombináciou minimálne dvoch z nasledujúcich zabezpečovacích zariadení: a) mechanické zabezpečenie (odnímateľné alebo pevne spojené), b) imobilizér, c) satelitný elektronický vyhľadávací systém, d) poplachový systém s akustickým vývodom signálu (alarm) alebo zariadenie s vývodom signálu ATV

5. Poistené pracovné stroje a zariadenia, ktoré sú vlečené, ťahané a nesené umiestnené mimo oplateného priestoru a bez konkrétnej adresy musia byť pripojené a uzamknuté k pracovnému stroju/vozidlu, ktorého spôsob zabezpečenia je uvedený v tabuľke č. 13. Ak sú pracovné stroje a zariadenia, ktoré sú vlečené, ťahané a nesené umiestnené v oplatenom priestore musia spĺňať spôsob zabezpečenia uvedený v tabuľke č. 12.
6. Na poistené pojazdné pracovné stroje a vozidlá umiestnené v uzamknutých objektoch sa vzťahujú spôsoby zabezpečenia uvedené v tabuľke č. 9.
7. Spôsoby zabezpečenia poistených peňazí, cenín, cenností, cenných papierov umiestnených v riadne uzamknutých objektoch pod pevným uzáverom proti krádeži vlámaním sú uvedené v tabuľke č. 14.

Tabuľka č. 14

Poistná suma v EUR	Variant bez EZS	Variant s EZS-lokálne C1 +	Variant s EZS-ATV C2 +	Variant s EZS-PCO C3 +	+ Trezor ku všetkým variantom
Do 1 500	A2	A2	A1	A1	T1
1 500,01 - 2 500	A2 B1	A2	A2	A1	T2
2 500,01 - 5 000	A3 B1	A2	A2	A1	T2
5 000,01 - 10 000	A3 B1 D1	A2 B1	A2	A2	T2
10 000,01 - 15 000	A3 B1 D2	A3 B1	A2	A2	T3
15 000,01 - 25 000	X	A3 B1 D1	A2 B1	A2	T3
25 000,01 - 35 000	X	A3 B1 D2	A3 B1	A2	T4

Poistná suma v EUR	Variant bez EZS	Variant s EZS-lokálne C1 +	Variant s EZS-ATV C2 +	Variant s EZS-PCO C3 +	+ Trezor ku všetkým variantom
35 000,01 - 50 000	X	X	A3 B1 D1	A2 B1	T4
50 000,01 - 100 000	X	X	A3 B1 D2	A3 B1	T5
100 000,01 - 150 000	X	X	X	A3 B1 D2	T5
Nad 150 000	Spôsob zabezpečenia stanoví poisťovňa v poistnej zmluve, v opačnom prípade sa vyžaduje zabezpečenie A3 B1 C3 D2 T5				

X - bez poskytnutia poistného plnenia

8. Spôsoby zabezpečenia poistených peňazí a cenín proti lúpeži počas dennej prevádzky sú uvedené v tabuľke č. 15.

Tabuľka č. 15

Poistná suma v EUR	Kód
Do 2 000	L1
2 000,01 - 5 000	L2
5 000,01 - 20 000	L3
Nad 20 000	Spôsob zabezpečenia stanoví poisťovňa v poistnej zmluve, v opačnom prípade sa vyžaduje zabezpečenie L3

9. Limit plnenia na jednu uzamknutú schránku alebo registračnú pokladňu alebo inkasnú peňaženku je do výšky 2 000 EUR. Poistené peniaze nad tento limit musia byť bezodkladne presunuté do trezora (T2, T3) podľa dohodnutej výšky poistnej sumy pre lúpež peňazí a cenín počas dennej prevádzky podľa tabuľky č. 15.

10. Spôsoby zabezpečenia poistených peňazí a cenín proti lúpeži počas prepravy sú uvedené v tabuľke č. 16.

Tabuľka č. 16

Poistná suma v EUR	Kód
Do 5 000	P1
5 000,01 - 10 000	P2
10 000,01 - 30 000	P3
30 000,01 - 50 000	P4
50 000,01 - 170 000	P5
Nad 170 000	Spôsob zabezpečenia stanoví poisťovňa v poistnej zmluve, v opačnom prípade sa vyžaduje zabezpečenie P5

Článok 4

Spôsoby zabezpečenia prenosného elektrického zariadenia umiestneného v motorovom vozidle.

- Ak došlo ku krádeži prenosného elektrického zariadenia špecifikovaného v poistnej zmluve, a to buď krádežou vlámaním do vozidla alebo krádežou vozidla, poisťovňa poskytne poistné plnenie do výšky poistnej sumy dohodnutej v poistnej zmluve, ale najviac však do výšky poistných súm a podmienok zabezpečenia uvedených v tabuľkách č. 17 až 19.
- Pri opustení vozidla je poistený povinný vozidlo uzamknúť a zabezpečovacie zariadenia uviesť do aktivovaného stavu.
- Prenosné elektrické zariadenie musí byť uložené v batožinovom, alebo nákladnom priestore vozidla, a to tak, aby z vonku nebolo viditeľné.
- V prípade, ak sú v skriňovom prevedení nákladného priestoru vozidla obsiahnuté aj presklené časti, musia byť tieto opatrené nepriehľadnou fóliou.
- Ak došlo ku krádeži prenosného elektrického zariadenia z motorového vozidla, poistený sa podieľa na poistnom plnení spoluúčasťou vo výške 25 % z výšky škody, minimálne však spoluúčasťou dojednanou v poistnej zmluve.

Tabuľka č. 17

Kód	Špecifikácia zabezpečenia motorového vozidla aj nákladného priestoru
A	Vozidlo je zabezpečené proti krádeži: funkčnými, riadne uzamknutými zámkami a súčasne je vybavené imobilizérom alebo mechanickým zabezpečením pevne spojeným s podvozkom alebo karosériou typu Construct, Mul-T-Lock, Defend-Lock a pod. Pokiaľ má vozidlo nákladný priestor, tento musí byť v skriňovom prevedení a zabezpečený proti vniknutiu rovnako ako kabína vozidla
B	Ako A + vybavené autoalarmom

Tabuľka č. 18

Režim pri odstavení vozidla	Špecifikácia a podmienky odstavenia motorového vozidla
Bez dozoru	1. Od 22.00 hod. do 6.00 hod. 2. Od 6.00 hod. do 22.00 hod.
Uzavretý priestor	Vozidlo môže byť odstavené v uzavretom priestore, ktorý musí spĺňať nasledovné podmienky: a) priestor ohradený plotom vysokým min. 160 cm a uzamknutou bránou, alebo b) uzamknutá budova,
Stály dohľad	Vozidlo je odstavené: a) nepretržite strážené v oplotenom priestore kde plot je vysoký min. 160 cm a brána je uzamknutá, alebo b) pod stálym dohľadom zamestnanca určeného na kontrolu vchádzajúcich a vychádzajúcich vozidiel, ktoré sa nachádzajú v oplotenom priestore s plotom vysokým min. 160 cm, alebo c) strážené parkovisko, alebo d) nepretržitá prítomnosť osoby nachádzajúcej sa vo vozidle

Tabuľka č. 19

Poistná suma v EUR	Odstavenie vozidla a jeho zabezpečenie			
	Bez dozoru, mimo uzavretý priestor (22.00 h - 6.00 h)	Bez dozoru, mimo uzavretý priestor (6.00 h - 22.00 h)	Uzavretý priestor	Pod stálym dohľadom
Do 1 000	B	A	A	A
1 000,01 - 2 000	X	A	A	A
2 000,01 - 5 000	X	B	A	A
5 000,01 - 10 000	X	B	B	A
10 000,01 - 20 000	X	X	B	A
Nad 20 000	Spôsob zabezpečenia stanoví poisťovňa v poistnej zmluve, v opačnom prípade sa vyžaduje v prípade uzavretého priestoru zabezpečenie B a v prípade priestoru pod stálym dohľadom zabezpečenie A			

X - bez poskytnutia poistného plnenia

Článok 5 Výklad pojmov

Pre účely OPP SZB-2 platí nasledujúci výklad pojmov:

1. **Autoalarm** je elektronické zabezpečovacie zariadenie pevne zabudované vo vozidle alebo pojazdnom pracovnom stroji, ktoré akusticky a opticky signalizuje alebo diaľkovo hlási pokus o neoprávnený vstup do vozidla a zabraňuje rozjazdu vozidla blokovaním motora.

- Automatické dvere** sú dvere špeciálnej konštrukcie s mechanickým systémom otvárania (horizontálne/vertikálne), ktoré funguje na princípe snímača pohybu, pričom sa otvárajú automaticky. Mimo prevádzky sú zabezpečené uzamykateľným mechanizmom, ktorý zabraňuje automatickému otváraníu dverí prostredníctvom snímača pohybu alebo ich jednoduchému manuálnemu otvoreniu.
- Automatický telefónny volič (ATV)** je zariadenie prenášajúce signál z EZS na minimálne dve telefónne stanice. Podmienkou je, aby minimálne jedna osoba bola schopná vykonať opatrenia v narušenom objekte na odvrátenie alebo zmiernenie ďalších škôd.
- Bezpečnostná cylindrická vložka** je certifikovaná cylindrická vložka, ktorá spĺňa požiadavky normy STN EN 1303 v platnom znení minimálne v triede odolnosti 4/A resp. 4/1 (alebo v porovnateľnej triede odolnosti platnej STN, ktorá nahradila uvedenú STN), t. j. má predovšetkým zvýšenú odolnosť proti vyhataniu.
- Bezpečnostná fólia** je fólia, ktorá musí mať hrúbku minimálne 200 mikrónov a musí byť lepená po celej ploche skla.
- Bezpečnostné dvere** sú prierazuvzdorné dvere osadené v zárubni zabezpečenej proti roztláčaniu, vystužené pancierovou platňou a oceľovými výstuhami, ktoré sú v uzatvorenom stave na strane pántov zaistené do zárubne minimálne tromi zabezpečovacími kolíkmi a na strane zámku zabezpečené viacbodovým uzamykacím mechanizmom alebo prídavným zámkom a spĺňajú požiadavky bezpečnostnej triedy RC 3 podľa normy STN EN 1627 v platnom znení.
- Bezpečnostné kovanie** chráni cylindrickú vložku pred vylomením a nesmie byť demontovateľné z vonkajšej strany dverí a spĺňa požiadavky triedy odolnosti proti vlámaniu podľa normy STN EN 1906 v platnom znení.
- Bezpečnostný kufrík** je pevný kufrík s 2 nezávislými bezpečnostnými zámkami, so zvukovou alebo dymovou signalizáciou alebo elektrošokovou ochranou.
- Diaľkovo ovládané brány** sú brány (sekčné, posuvné, rolovacie, dvojkřídlové a pod.) otvárané pomocou diaľkového ovládania s bezpečnostným kódom.
- Dvere pevnej konštrukcie** majú hrúbku minimálne 40 mm, materiál plný odolný proti násilnému prekonaniu (drevo, plast, sklo, ich kombinácia alebo obdobný). Nevyhovujúce sú dvere vyrobené zo sololitu a pod., pokiaľ nie sú dostatočne spevnené (plech 1 mm hrubý a pod.).
- Elektronická zabezpečovacia signalizácia (EZS)** musí spĺňať všetky normy platné na území SR. Firma ktorá ju montuje, vykonáva údržbu a revízie, musí mať k tejto činnosti platnú licenciu. EZS v dobe vzniku poistnej udalosti musí byť funkčná.
- Funkčné mreže** sú vytvorené z prútov plného profilu s hrúbkou min. 10 mm, musia byť pevne ukotvené v stene alebo ráme okna, minimálne v 4 bodoch, z vonku nedemontovateľné, veľkosť oka maximálne 20 × 20 cm alebo plocha 400 cm².
- Funkčným oplotením** je oplotenie bez možnosti voľného vstupu, nepoškodené a chrániace celé zabezpečené priestranstvo s výškou minimálne 160 cm a uzamknutou bránou.
- Fyzická stráž** je fyzicky zdatná a zdravotne spôsobilá osoba, ktorá je výkon na stráženie riadne vyškolená a poučená. Jej povinnosťou je vykonávať pravidelné obhliadky stráženého priestoru kontrolovateľným spôsobom (viest' záznamy o obhliadkach objektu, kontroly nadriadeným, kamerový systém, atď.).
- Kamerový monitorovací systém** je systém kamier umiestnených v takom počte a na takých miestach, aby zachytávali priestor celého objektu, miestností a vecí pred vlámaním a krádežou, so stálym sledovaním poverenou osobou a/alebo so 48 hodinovým záznamom.
- Lokálny vývod signálu** je vývod poplachového signálu na akustickú a optickú signalizáciu, ktorá je umiestnená na budove (z vonkajšej strany) tak, aby ju nebolo možné dosiahnuť zo zeme ani z predmetov uľahčujúcich vstup (balkón, okná, hromozvod, stromy a pod.) ani za pomoci dostupných pomocných prostriedkov (rebrík, náradie a pod.).
- Objekt** je priestor, ktorý chráni v ňom sa nachádzajúce poistené veci proti krádeži vlámaním a lúpeži.
- Okenica** musí byť vyhotovená z materiálu, ktorý je plný, odolný pro-

ti násilnému prekonaniu (drevo, kov) a zároveň musí byť zaistená zvnútra. Závesy musia byť vyhotovené tak, aby sa pri zavretí nedali rozobrať z vonkajšej strany iba hrubým násilím.

19. **Pevným uzáverom** je uzamknutá neprenosná schránka, ktorá svojou veľkosťou, objemom alebo váhou, neumožňuje manipuláciu jednej osobe, ale minimálne dvom osobám (uzamykateľný stôl, skriňa, oceľová skriňa a pod.). Sem nepatrí registračná pokladňa, kontajner k písaciemu stolu a pod.
20. **Prenosné elektronické zariadenie** je elektronické zariadenie, ktoré je svojou konštrukciou a účelom určené na jeho prenášanie a použitie na rôznych miestach.
21. **Pojazdný pracovný stroj** je stroj a zariadenie na podvozku s EČV alebo stroj a zariadenie na podvozku bez EČV, schválený na jazdu po verejných komunikáciách, alebo pojazdový a transportný stroj a zariadenie.
22. **Pult centrálnej ochrany (PCO)** je systém ochrany objektov prevádzkovaný trvalo súkromnou bezpečnostnou službou (SBS) alebo políciou. SBS musí mať na takúto činnosť oprávnenie. Musí mať zásahovú jednotku schopnú maximálne do 15 minút doraziť k narušenému objektu.
23. **Riadne uzamknutie** je stav, keď sú vstupné a vedľajšie dvere uzamknuté zámkom, všetky okná, balkónové a iné dvere sú uzamknuté zvnútra uzatváracím mechanizmom, ostatné otvory sú zabezpečené proti neoprávnenému vniknutiu a uzamykacie, uzatváracie a zabezpečovacie zariadenia sú v bezchybnom stave, funkčné a pravidelne kontrolované.
24. **Roleta** môže byť roletová mreža alebo roleta z vlnitého plechu, zabezpečená bezpečnostnou cylindrickou vložkou (visiaci bezpečnostný zámok) alebo vybavená elektrickým ovládaním. Z vonkajšej strany demontovateľná len hrubým násilím.
25. **Satelitný vyhľadávací systém** je elektronický monitorovací a vyhľadávací systém, ktorý pracuje na báze lokalizácie poisteného vozidla pomocou satelitov. Medzi akceptované systémy patria napr. GP Jack, alebo META-SAT, resp. iné systémy poskytujúce podobnú funkcionality. Tento druh zabezpečovacieho zariadenia musí byť vždy napojený na centrálnu dispečerské pracovisko. Systém musí mať pôsobnosť minimálne na celom území SR. Radiolokačné zariadenie typu Lo-Jack sa nepovažuje za satelitný vyhľadávací systém.
26. **Súkromná bezpečnostná služba** je obchodná spoločnosť alebo fyzická osoba – podnikateľ, ktorá vykonáva pre poisteného osobu strážnu službu podľa § 3 zákona č. 473/2005 Z. z. o poskytovaní služieb

v oblasti súkromnej bezpečnosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o súkromnej bezpečnosti) v znení neskorších predpisov, v rozsahu činností zodpovedajúcom rozsahu poistenia dohodnutom v poisťnej zmluve.

27. **Taška** je uzatvorená a uzamknutá taška. Za uzatvorenú a uzamknutú tašku sa nepovažuje igelitová, silónová, látková alebo iná taška s uvedenými porovnateľná.
28. **Trezor** je uzamknutý objekt o hmotnosti min. 150 kg alebo pevne zabudovaný do steny alebo podlahy (pevne pripevnený k stene alebo podlahe) tak, aby ho nebolo možné odniesť bez otvorenia. Zabezpečený minimálne jedným zámkom. Podľa kvality a bezpečnosti sú rozdelené do bezpečnostných tried. Certifikované sa riadia normou STN EN 1143-1.
29. **VAM 01** je osemcestný elektromechanický imobilizér.
30. **Visiaci bezpečnostný zámok** je bezpečnostný zámok zaradený minimálne v triede odolnosti 3 alebo vyššej podľa normy STN EN 12320 v platnom znení. Oko (ktorým prechádza strmeň) a petlica musia mať minimálne takú odolnosť proti násilnému prekonaniu, ako strmeň visiaceho zámku. Zvonku musia byť nerozoberateľné.

Článok 6 Záverečné ustanovenia

1. Ak sa OPP SZB-2 odvolávajú na všeobecne záväzné právne predpisy, rozumejú sa nimi právne predpisy platné a účinné v Slovenskej republike.
2. Ak sa zmení alebo nahradí ustanovenie technickej normy alebo všeobecne záväzného právneho predpisu, na ktorý sa OPP SZB-2 odkazujú, nie je tým platnosť príslušného ustanovenia OPP SZB-2 dotknutá a v prípade pochybností sa má za to, že ide o odkaz na nové ustanovenie technickej normy alebo všeobecne záväzného právneho predpisu, ktorým bolo zmenené alebo nahradené pôvodné ustanovenie technickej normy alebo všeobecne záväzného právneho predpisu.
3. Zmluvné strany si môžu vzájomné práva a povinnosti upraviť v poisťnej zmluve dohodou odchylnou od OPP SZB-2, ak to v poisťných podmienkach výslovne nie je zakázané.
4. Osobitné poisťné podmienky pre poistenie pre prípad odcudzenia alebo vandalizmu – spôsoby zabezpečenia OPP SZB-2 boli schválené predstavenstvom spoločnosti KOMUNÁLNA poisťovňa, a.s. Vienna Insurance Group a nadobúdajú účinnosť dňom 19.06.2026.