

Doložka 050 VR Poistenie škôd spôsobených krádežou vlámaním alebo lúpežou

1. Odchýlne od bodu 8. písm. b) OUSM VPP NP 2020 sa dojednáva, že poistenie sa vzťahuje aj na odcudzenie poistenej veci alebo jej časti, pokiaľ k odcudzeniu došlo krádežou vlámaním alebo lúpežou alebo páchatel' za použitia nástrojov odmontoval celú poistenú vec z miesta, kde bola pripevnená, alebo z tejto veci odmontoval jej časť.
2. Ak došlo k odcudzeniu poistenej veci krádežou vlámaním, poskytne poisťovateľ plnenie len v tom prípade, ak je v čase poistnej udalosti táto vec umiestnená v uzamknutom priestore podľa tabuľky č.1 resp. č.3 podľa spôsobu zabezpečenia tejto doložky.
3. Ak sa poistená vec nachádza v uzamknutom plechovom kontajnery, v drevenej unimobunke a pod. a súčasne sa nachádza v uzamknutom vnútornom priestore staveniska, zvyšuje sa limit plnenia o 1 000€.
4. Veci, ktoré nemožno pre ich značnú hmotnosť, objem alebo z prevádzkových dôvodov umiestniť do uzamknutého priestoru, môžu byť umiestnené na voľnom priestranstve. Plnenie v prípade poistnej udalosti bude poskytnuté podľa tabuľky č.2 tejto doložky.
5. Tam, kde nie je možné urobiť montáž bezpečnostných zámkov uvedených v tabuľke č. 1, 2 alebo 3. (napr. pri dočasných dverách stavby a pod.), možno tieto zámky nahradiť najmenej dvomi visiacími bezpečnostnými zámkami so strmeňom priemeru najmenej 12 mm – HARDENED. Oká na dverách a zárubniach musia mať mechanickú odolnosť ako strmeň visiaceho zámku a musia byť z vonkajšej strany demontovateľné len hrubým násilím (napr. kladivom, sekáčom, pílkou na železo a pod.).
6. V čase, kedy poistená stavba nemá osadené funkčné okná a dvere je prípustné zabezpečenie v zmysle tabuľky č. 2 tejto doložky.
7. Poistený je povinný bez zbytočného odkladu oznámiť poistnú udalosť PZ SR a až do ukončenia obhliadky miesta poistnej udalosti PZ SR zachovať stav spôsobený poistnou udalosťou.

Limity plnenia a spôsoby zabezpečenia poistených vecí umiestnených v uzamknutých stavbách / staveniskách

Tabuľka č.1

LIMIT PLNENIA V €	POŽADOVANÉ ZABEZPEČENIE
do 2 000	D1 + O1 alebo SS1
do 7 000	D1 + O1 + SS1 alebo D2 + O2
do 16 000	D2 + SS1 + O2 alebo D3 + O2
do 33 000	D3 + SS2 + O2
do 170 000	D3 + SS3 + O2
nad 170 000	Podľa osobitného dojednanja v poistnej zmluve

Limity plnenia a spôsoby zabezpečenia poistených vecí nachádzajúcich sa v miestach mimo uzamknutý priestor na voľnom priestranstve

Tabuľka č.2

LIMIT PLNENIA V €	POŽADOVANÉ ZABEZPEČENIE
do 2 000	VP 1
do 16 000	VP 2
do 33 000	VP 3
do 170 000	VP 4
nad 170 000	Podľa osobitného dojednanja v poistnej zmluve

Limity plnenia a spôsoby zabezpečenia poistených vecí nachádzajúcich sa v uzamknutom plechovom kontajnery, v drevenej unimobunke a pod.

Tabuľka č.3

LIMIT PLNENIA V €		POŽADOVANÉ ZABEZPEČENIE
do	500	D1 + O1
do	1 000	D1 + O2

KÓDY PRE ZABEZPEČENIE HNUTEĽNÝCH VECÍ

KÓD	ZABEZPEČENIE VSTUPNÝCH DVERÍ
D1	Všetky vstupné dvere do uzamknutého priestoru so zámkom s cylindrickou vložkou alebo s dózickým zámkom a prídavným bezpečnostným zámkom.
D2	Všetky vstupné dvere do uzamknutého priestoru so zámkom s bezpečnostnou cylindrickou vložkou a prídavným bezpečnostným zámkom.
D3	<p>Ak sú všetky vstupné dvere do uzamknutého priestoru plné musia byť opatrené zábranou proti vysadeniu a osadené zámkom s bezpečnostnou cylindrickou vložkou a bezpečnostným kovaním (ďalej len „bezpečnostný uzamykací systém“) + všetky vstupné dvere do uzamknutého priestoru musia byť opatrené:</p> <p>a) prídavným bezpečnostným zámkom súčasne so zábranou proti vysadeniu a vyrazeniu alebo</p> <p>b) uzamykateľnou dverovou závorou</p> <p>Ak sú vstupné dvere presklené, musí byť presklená časť:</p> <p>a) osadená funkčnou mrežou alebo</p> <p>b) funkčnou uzamykateľnou roletou alebo</p> <p>c) bezpečnostným sklom alebo bezpečnostnou fóliou s min. hr. 200µm</p> <p>Ak sú vstupné dvere dvojkridlové, musia byť opatrené zabezpečením proti vyháčkovaniu (odisteniu zástrčiek pevnej polovice dverí).</p> <p>Všetky plné vstupné dvere musia byť minimálnej hrúbky 40mm.</p> <p>Zárubne dverí musia byť zabezpečené proti roztiahnutiu (špeciálnym zariadením, zabetónovaním a pod.).</p>

KÓD	ZABEZPEČENIE OKIEN, VÝKLADOV, INÝCH OTVOROV
O1	Všetky okná plne zasklené, uzatvorené z vnútornej strany tak, že ich nie je možné zvonku otvoriť bez ich mechanického poškodenia alebo zničenia.
O2	<p>O1+ okná, výklady a ostatné otvory do uzamknutého priestoru nachádzajúce sa nižšie ako 2,5m nad okolitým terénom alebo nad inými vstup uľahčujúcimi konštrukciami (rímsa, strecha, konáre stromu, bleskozvod, schodište, pavlač, inštalovaná lešenárska konštrukcia, prístavok a pod.) musia byť opatrené:</p> <p>a) funkčnou mrežou alebo</p> <p>b) funkčnou okenicou alebo</p> <p>c) funkčnou uzamykateľnou roletou alebo</p> <p>d) bezpečnostným sklom alebo</p> <p>e) bezpečnostnou fóliou s hrúbkou min. 200µm.</p>

KÓD	ZABEZPEČENIE OBJEKTOV STRÁŽNOU SLUŽBOU
SS1	Priestor trvale strážený kvalifikovanou, minimálne jednočlennou strážnou službou, ktorej každý člen je vybavený obranným prostriedkom.
SS2	Priestor trvale strážený kvalifikovanou, minimálne dvojčlennou strážnou službou, ktorej každý člen je vybavený obranným prostriedkom.
SS3	Priestor trvale strážený kvalifikovanou, minimálne dvojčlennou strážnou službou, pričom každý člen je ozbrojený strelnou zbraňou.

KÓD	ZABEZPEČENIE HNUTEĽNÝCH VECÍ NA VOL'NOM PRIESTRANSTVE
VP1	Parcela/pozemok úplne oplotená/ý, bez možnosti voľného vstupu, s minimálnou výškou oplotenia 180cm a bránami uzamknutými visiaticim zámkom s priemerom strmeňa minimálne 8mm.
VP2	<p>VP1+</p> <p>a) priestor je osvetlený</p> <p>b) všetky vstupy a brány sú uzamknuté bezpečnostným zámkom minimálne 2. bezpečnostnej triedy podľa príslušnej STN (môže byť aj visiaci)</p> <p>c) v mimopracovnej dobe je priestor strážený kvalifikovanou, min. jednočlennou strážnou službou vybavenou obranným prostriedkom</p> <p><u>Alternatívne zabezpečenie:</u> Strážna služba nie je nutná, ak je priestor chránený systémom EZS s vyvedením na PCO SBS alebo polície (mestskej alebo štátnej), s maximálnou dobou prjazdu do 10 minút.</p>
VP3	<p>VP1+</p> <p>a) priestor je osvetlený</p> <p>b) všetky vstupy a brány sú uzamknuté bezpečnostným zámkom minimálne 3. bezpečnostnej triedy podľa príslušnej STN (môže byť aj visiaci)</p> <p>c) v mimopracovnej dobe je priestor strážený kvalifikovanou, min. dvojčlennou strážnou službou vybavenou obranným prostriedkom</p> <p><u>Alternatívne zabezpečenie:</u> Ak je priestor stráženého pozemku chránený EZS s vyvedením na PCO SBS alebo polície (mestskej alebo štátnej), postačuje jednočlenná strážna služba.</p>
VP4	<p>VP3 + plot musí mať vrcholovú ochranu s ostnatým drôtom.</p> <p><u>Alternatívne zabezpečenie:</u> Vrcholovú ochranu plota ostnatým drôtom je možné nahradiť kamerovým systémom s vývodom na stanovište strážnej služby.</p>

VÝKLAD POJMOV

- Bezpečnostná cylindrická vložka** je cylindrická vložka, ktorá spĺňa požiadavky príslušnej normy minimálne v bezpečnostnej triede 3 (má predovšetkým zvýšenú odolnosť proti vyhmataniu).
- Bezpečnostná fólia** je fólia, ktorá spĺňa požiadavky príslušnej normy. Jej hlavná úloha je spomaliť, alebo úplne eliminovať násilné vniknutie do objektu. Pri rozbití presklenej plochy udržuje úlomky skla pohromade.
- Bezpečnostné (ochranné) kovanie** je kovanie, ktoré spĺňa požiadavky príslušnej normy, minimálne v bezpečnostnej triede 3 (predovšetkým chráni cylindrickú vložku pred rozlomením a nesmie byť demontovateľné z vonkajšej strany dverí).
- Bezpečnostné sklo** je zasklenie (napr. vrstvené bezpečnostné sklo, bezpečnostné sklo s drôtenou vložkou, sklenené tabule s nalepenou fóliou a pod.), ktoré spĺňa požiadavky príslušnej normy minimálne v triede odolnosti P1A, resp. P1.

5. **Bezpečnostný uzamykací systém** je komplet tvorený bezpečnostným, stavebným (zadlabávacím) zámkom, bezpečnostnou cylindrickou vložkou a bezpečnostným kovaním, ktorý spĺňa požiadavky príslušnej normy minimálne v bezpečnostnej triede 3 (predovšetkým chráni cylindrickú vložku pred vyhmataním, rozlomením, vytrhnutím a odvrátením a nesmie byť demontovateľný z vonkajšej strany dverí).
6. **Bezpečnostný visiaci zámok** je zámok, ktorý spĺňa požiadavky príslušnej normy minimálne v bezpečnostnej triede 3, alebo taký bezpečnostný visiaci zámok, ktorý je predovšetkým odolný proti vyhmataniu a je vybavený strmeňom HARDENED s priemerom najmenej 12 mm alebo s priemerom najmenej 8 mm, pokiaľ je strmeň tvarovo chránený proti prestrihnutiu alebo prepíleniu. Oká, ktorými prechádza strmeň visiaceho zámku, musia mať mechanickú odolnosť zodpovedajúcu odolnosti strmeňa visiaceho zámku a nesmú byť z vonkajšej strany demontovateľné.
7. **Cylindrická vložka** je vložka zámku tvorená valcovými stavítkami rôznej dĺžky zoradenými za sebou a uloženými v otočnom valci (cylindri).
8. **Dózický zámok** je zámok, ktorého uzamykacia zostava je rozšírená o stavítka, ovládané kľúčom s jednostranným ozubením.
9. **Dverová závera** je závera, ktorá spĺňa požiadavky príslušnej normy minimálne v bezpečnostnej triede 3 (predovšetkým chráni dverové krídlo pred otvorením násilným vyrazením, rozťahnutím zárubne a vysadením z vonkajšej strany).
10. **Funkčná mreža** je mreža, ktorá spĺňa požiadavky príslušnej normy minimálne v bezpečnostnej triede 2, alebo taká mreža, ktorej oceľové prvky (prúty) sú z plného materiálu o priereze minimálne 1 cm². Veľkosť ôk smie byť najviac 250 x 150 mm. Mreža musí byť dostatočne tuhá (napr. zvarovaná) a musí byť z vonkajšej strany pevne, nerozoberateľným spôsobom ukotvená (zamurovaná, zabetónovaná, pripevnená a pod.) alebo uzamknutá bezpečnostnými visiacími zámkami v závislosti od veľkosti mreže, minimálne však v štyroch bodoch (ukotveniach). Za funkčnú mrežu sa považuje aj mreža vyrobená z iného materiálu a inou technológiou, ktorá však vykazuje minimálne rovnakú mechanickú odolnosť proti vlámaniu ako mreža definovaná vyššie v tomto bode. Mrežu možno z vonkajšej strany demontovať len hrubým násilím (kladivom, sekáčom, pílkou na železo a pod.).
11. **Funkčná okenica** je okenica, ktorá spĺňa požiadavky príslušnej normy minimálne v bezpečnostnej triede 2 alebo taká okenica, ktorú možno z vonkajšej strany demontovať len hrubým násilím (kladivom, sekáčom, pílkou na železo a pod.).
12. **Funkčná uzamykateľná roleta** je roleta, ktorá spĺňa požiadavky príslušnej normy minimálne v bezpečnostnej triede 2, alebo taká roleta, ktorú možno z vonkajšej strany demontovať len hrubým násilím (kladivom, sekáčom, pílkou na železo a pod.).
13. **Krádežou vlámaním** sa rozumie privlastnenie si poistenej veci tak, že sa jej páchatel zmocnil d'alej uvedeným spôsobom:
 - a) do miesta, kde bola poistená vec uzamknutá alebo do poistenej veci sa dostal tak, že ich otvoril nástrojmi, ktoré nie sú určené k ich riadnemu otváraniu alebo
 - b) v mieste, kde bola poistená vec uzamknutá alebo v poistenej veci sa skryl a po ich uzamknutí sa veci zmocnil alebo
 - c) miesto, kde bola poistená vec uzamknutá alebo poistenú vec otvoril originálnym kľúčom alebo duplikátom kľúča, ktorého sa zmocnil krádežou vlámaním alebo lúpežou.
14. **Lúpežou** sa rozumie privlastnenie si poistenej veci alebo jej časti tak, že páchatel použil proti poistenému alebo jeho pracovníkovi alebo inej osobe, poverenej poisteným, násilie alebo vyhrážky bezprostredného násillia.
15. **Obranný prostriedok** je napríklad paralyzujúci sprej alebo pištoľ na plynové alebo nervové náboje, elektrický paralyzátor, teleskopický obušok, tonfa, a pod.
16. **Prídavný bezpečnostný zámok** je ďalší zámok, ktorým sú dvere zamknuté a ktorý spĺňa požiadavky príslušnej normy minimálne v bezpečnostnej triede 3 (má predovšetkým zvýšenú odolnosť proti vyhmataniu, prípadne rozlomeniu vložky).
17. **PZ SR** Policajný zbor Slovenskej republiky.

18. **Strážna služba** – je súkromná bezpečnostná služba (SBS) / vlastná bezpečnostná služba, ktorá musí:
- byť fyzicky zdatná, zdravotne spôsobilá a na tento výkon riadne vyškolená a poučená,
 - byť kontrolovaná menovite určeným zamestnancom poisteného, ktorý bude kontrolovať výkon a kvalitu vykonávanej strážnej služby, vrátane kontroly všetkých záznamov,
 - byť staršia ako 18 rokov a mladšia než 60 rokov,
 - byť vybavená spojovacou technikou tak, aby pri vykonávaní pochôdzok boli jednotliví členovia strážnej služby v spojení. Ďalej musí byť strážna služba vybavená takou spojovacou technikou, aby mohla bezodkladne privolať políciu či inú podobnú pomoc v prípade zistenia krádeže vĺamaním alebo v prípade lúpeže,
 - vykonávať kontrolu oplotenia, uzatvorenia a uzamknutia budov,
 - vykonávať pochôdzky podľa knihy pochôdzok (záleží na veľkosti, členitosti, rizikovosti a pod. stráženého objektu) najmenej však 1 x za 60 minút), každú pochôdzku zapísať do knihy pochôdzok s uvedením času pochôdzky alebo iným preukázateľným spôsobom viesť evidenciu a prípadné zistené závady zapísať do knihy závad a pod.,
 - byť vykonávaná tak, aby v prípade viacčlennej strážnej služby bol jeden člen trvalo na stálom mieste strážnej služby (vrátnica, hlavné stanovisko strážnej služby).
19. Strelná zbraň zodpovedajúca výkladu pojmov zákona 190/2003 §2 písmeno c) odsek 1, 5, 6, 8, 9, 10, 11,12.
20. Tam, kde je v texte uvedené „**príslušné normy**“, rozumie sa tým platné STN, t. j. pre:
- bod 3 a 6 výkladu pojmov norma STN EN 356 Sklo v stavebníctve – bezpečnostné zasklenie – Skúšanie a klasifikácia odolnosti proti ručnému útoku
 - body 1, 2, 3, 4, 6, 7, 10, 11, 12, 13 a 17 výkladu pojmov norma STN P ENV 1627 Okná, dvere, uzávery – Odolnosť proti vĺamaniu – Požiadavky a triedenie v nadväznosti na STN P ENV 1630 Skúšobná metóda na určenie odolnosti proti ručným pokusom o vĺamanie
 - Tabuľka Zabezpečenie objektov EZS: do 1.11.2001 STN 33 4590, od 1.1.2011 platí STN EN 50 131-1
21. **Uzamknutý priestor** je taký, ktorý poistený užíva v súlade s právom. Tento priestor musí mať riadne zatvorené, zaistené a zamknuté všetky vstupné dvere, riadne zatvorené a zvnútra zaistené všetky okná a riadne zvnútra zabezpečené všetky ostatné zvonku prístupné otvory.
22. **Vrcholová ochrana s ostnatým drôtom** je na vrchnej časti plotu špirálovite prichytený alebo priamočiario natiahnutý ostnatý drôt.
23. **Zabezpečenie proti vyháčkovaniu** je zariadenie zabraňujúce odisteniu zástrčiek pevnej polovice dvojkrídlových dverí ich uzamknutím, priskrutkovaním alebo prekrytím.
24. **Zábrana proti vysadeniu a vyrazeniu** je zariadenie, ktoré zabraňuje nadvihnutiu dverového krídla a jeho vysadeniu zo závesov a ďalej vyrazeniu dverového krídla na strane závesov.

Dojednáva sa, že v čase poistnej udalosti musia byť všetky bezpečnostné a technické zariadenia funkčné a aktívne (zapnuté).

