

## Klavzule za požarno zavarovanje

veljajo od 2. 11. 2016

### I. OBVEZNE KLAVZULE

#### 1. SPRINKLER NAPRAVA (VODNI TUŠ)

V polici navedene zgradbe ali prostori so opremljeni s sprinkler napravo sistema. Naprava in dovod vode morata ustrezati "Predpisom za avtomatsko napravo vodnih tušev za gašenje požarov (sprinkler)", če ni drugače dogovorjeno. Zavarovanec je dolžan:

- 1) vzdrževati in uporabljati napravo točno po predpisih ter zavarovatelja takoj obvestiti, čim nastopijo kakršnekoli motnje v delovanju in to tudi tedaj, če naprava delno deluje. V takem primeru mora zavarovalec ukreniti vse potrebno, da se naprava čimprej usposobi za delovanje. Če motnje v napravi trajajo več kot 3 dni in zavarovalec v tem času ničesar ne stori za odpravo motenj, mora zavarovalec za ves čas trajanja motenj vrniti zavarovatelju ustrezni del popusta, vendar najmanj 2 % od letne premije;
- 2) dati najmanj enkrat letno pregledati sprinkler napravo. Ta pregled mora izvršiti organizacija, ki je za pregled sprinkler naprav usposobljena in mora istočasno odpraviti vse morebitne pomanjkljivosti. O pregledu mora zavarovalec obvestiti zavarovatelja ter mu predložiti potrdilo o opravljenem pregledu.
- 3) dovoliti zavarovatelju, da na njegove stroške opravi strokovni pregled sprinkler naprave. Sklenitelj mora ugotovljene pomanjkljivosti takoj odpraviti in o tem obvestiti zavarovatelja ter mu predložiti potrdilo organizacije, ki je pomanjkljivosti odpravila.

#### 2. NAPRAVE ZA GAŠENJE S SUHIM PRAHOM

Za napravo za gašenje s suhim prahom se šteje naprava, ki je čvrsto vgrajena na enem mestu ter ima eno ali več posod s prahom za gašenje, ki so pod pritiskom. Pri uporabi te naprave pritisk, ki je v posodi, brizga skozi cev prah v prostor, ki je zajet s požarom. Posode s prahom morajo biti tako urejene, da v primeru požara vržejo v prostor najmanj 0,6 kg prahu za gašenje na m<sup>3</sup> in to v času največ 30 sekund.

Prostori, ki so zaščiteni s tako napravo, morajo biti požarno varno ločeni od sosednjih prostorov.

Obstoj navedenih pogojev, posebno pa požarno varna ločitev zaščitenih prostorov od sosednjih prostorov in zgradb mora biti dokazana s potrdilom področne poklicne gasilske enote.

Delovne naprave za gašenje s prahom mora po vsaki polnitvi, brez tega pa najmanj enkrat letno, pregledati usposobljena strokovna organizacija. Atest o pregledu oziroma delovanju mora zavarovalec predložiti zavarovatelju.

#### 3. MIROVANJE OBRATOVANJA

- 1) Vsi stroji, aparati in naprave, ki so izven obratovanja ter celotna oprema, se morajo takoj in temeljito očistiti in konzervirati. Električni tok se mora izključiti, celotna oprema pa redno vzdrževati in kontrolirati.
- 2) Po prekinitvi obratovanja se morajo vsi prostori temeljito očistiti, smeti in odpadki pa takoj odstraniti.
- 3) Gasilske naprave morajo biti redno vzdrževane in v uporabnem stanju.
- 4) Zagotovljen mora biti stalni nadzor kraja zavarovanja.
- 5) Šteje se, da je organizacija ponovno pričela obratovati, čim je le en stroj, aparat ali naprava pričel obratovati v proizvodne namene.
- 6) Če traja mirovanje več kot eno leto, se mora pred ponovnim obratovanjem pregledati električne naprave in zavarovatelju predložiti poročilo o tem pregledu.

#### 4. FLOTANTNO ZAVAROVANJE ZALOG

- 1) Vse zaloge so zavarovane do vsakokratne dejanske vrednosti. Ob zavarovalnem primeru zavarovatelj povrne ugotovljeno dejansko škodo.
- 2) Osnova za obračun premije je povprečna vrednost nedenarnih obratnih sredstev, vključno investicijskega materiala in opreme v skladiščih, izračunana na podlagi bruto bilanc zavarovalca v razredih 3,6 in 031. Izločijo pa se obratna sredstva, ki niso predmet požarnega zavarovanja.
- 3) Premija se obračunava vnaprej po predhodnem obračunu za zavarovalno leto na osnovi povprečne dejanske vrednosti zalog iz preteklega leta. Povprečno vrednost ugotovimo tako, da vsoto 12 mesečnih bruto bilanc razredov 3, 6 in 031 delimo z 12. V primerih, ko vrednosti, ki so knjižene v razredih 3, 6 in 031 ne predstavljajo dejanske vrednosti, jih je potrebno ustrezno korigirati na take vrednosti (npr. direct costing, vrednotenje zalog po ceni valute, ki je različna od uradnega tečaja itd:). Če zavarovalec pri obračunu premije ne pristane na tako korigiranje vrednosti, zavarovatelj povrne ob škodi le knjižne vrednosti zalog, ki so vzete za obračun premije v tekočem letu.
- 4) V naslednjem letu se opravi ob zapadlosti premije poračun premije na osnovi dejanske povprečne vrednosti zalog na način, kakor je predpisan v točki 3). V primeru, da je tako obračunana premija večja od premije predhodnega obračuna, mora zavarovalec doplačati razliko v premiji. Če pa je premija po poračunu nižja, se razlika prizna v korist premije za tekoče zavarovalno leto.
- 5) Zavarovanje velja tudi za enote, ki jih zavarovalec v teku zavarovalnega leta ustanovi.

#### 5. NAPRAVE ZA KURJENJE S PLINOM IN OLJEM

- 1) Organizacija sme uporabljati samo dovoljene naprave za kurjenje in gretje s plinom ali oljem.
- 2) Zavarovalec je dolžan redno pregledovati napravo za gretje s plinom ali oljem in sproti odpravljati morebitne pomanjkljivosti. Najmanj enkrat letno mora strokovnjak pregledati peči in takoj odpraviti vse pomanjkljivosti ter o tem obvestiti zavarovatelja. Iz poročila zavarovatelju mora biti razvidno, če zavarovalec izpolnjuje predpisane ali z zavarovalno pogodbo dogovorjene varnostne ukrepe.

#### 6. VRTALNE NAPRAVE ZA PRIDOBIVANJE NAFTE IN ZEMELJSKEGA PLINA

Stvari, ki se nahajajo pod zemljo, niso zajete v zavarovanje. Z zavarovanjem niso krite škode zaradi erupcije, ki nastane ob priliki vrtanja.

#### 7. OPEKARNE S TUNELSKIMI PEČMI

- 1) Gornji strop na tunelskih pečeh mora biti betonski ali iz drugega ognjevarnega materiala.
- 2) Oljni oziroma plinski gorilnik mora biti opremljen s termostatom.
- 3) Cisterne za olje morajo biti izven objekta, kjer je tunelska peč. Nad tunelskimi pečmi se sme nahajati izključno enodnevna zaloga olja z maksimalno količino 1000 l, postavljen nad cono hlajenja. Temperatura ne sme znašati več kot 80°C (termostatna kontrola).
- 4) Cevovodi morajo biti tako postavljeni, da gorivo v primeru okvare gravitačno odteka iz območja peči.
- 5) Dovod olja ali plina je po pritrdjenih ceveh, v nobenem primeru pa ne po gumijastih ali plastičnih ceveh.
- 6) V primeru izpada električnega toka mora biti preskrbljeno, da se toplota, ki se nahaja v območju gornje peči, odvaja na prosto in to tako, da ne pride do akumuliranja toplote.

#### 8. ČUVANJE GUMIJASTIH RAZTOPIN IPD.

Po končanem delu se morajo posode, v katerih so ostanki gumijastih raztopin in podobnih snovi, zapreti z dobro prilegajočim kovinskim pokrovom.

#### 9. VSKLADIŠČENJE ŽVEPLA

Pri vskladiščenju žvepla je treba paziti, da so jekleni deli gradbene konstrukcije, ki prihaja v dotik z žveplom, pravilno ozemljeni. Isto velja tudi pri vskladiščenju tekočega žvepla v kotlih in cisternah.

## 10. PREDILNICE JUTE IN KOKOSA

- 1) Vskladiščenje surovega materiala je možno le v za to določenih ločenih objektih ali v prostorih zgradbe, ki so namenjeni za glavno proizvodnjo, vendar morajo biti ti prostori ognjevarno ločeni od stalih prostorov.
- 2) V obratnih prostorih sme biti le toliko surovega materiala, kolikor je potrebno za proizvodnjo preje in gotovega blaga v času 24 ur.
- 3) Dovoljeno je predelati le odpadke lastne proizvodnje, ki se morajo hraniti v ognjevarnih posodah.
- 4) Glede ostalega veljajo varnostni predpisi za industrijske in obrtne organizacije.

## 11. PREDILNICE VIGONJKE IN OVČJE VOLNE

- 1) Za razmaščenje surovin za predenje se smejo uporabljati le za to ustrezne snovi.
- 2) Zamaščen material za predenje, neočiščeni odpadki in nesortirane krpe, se morajo vskladiščevati le v prostorih, ki so ognjevarno ločeni od predilnice.
- 3) Nepredelani, zamaščeni material za predenje, katerega količina ne sme biti večja kot je potrebno za pričetek dela, se mora po prenehanju obratovanja shraniti v železnih posodah ali v lesenih zabojih, ki so obloženi s pločevino.

## 12. SODI, KADI

Žganje in smolenje sodov in kadi se mora opravljati ali v posebni požarno ločeni stavbi ali na prostem vsaj 10 cm oddaljeno od obratnih zgradb in od vskladiščenih zalog, razen če se ne smoli in topi smola s paro.

Če se smoli v eni od zgradb, kjer teče proizvodnja, morajo biti zidovi, vrata, pod in strop tega prostora iz ognjevarnega materiala.

## 13. POPUST ZA POPOLNOMA AVTOMATSKE MLINE

Pogoji za priznanje popusta na premijo so:

- 1) Ni nobenega ročnega dela od vskladiščenja žita v mlinu do polnitve gotovih mlevskih izdelkov (otrobi, zdrob, moka) v vreče.
- 2) Čiščenje žita se opravlja v strojih, ki izločujejo iz žita vse večje in manjše primesi (aspirator).
- 3) Po aspiratorju, še pred prvim sortiranjem, se žito izpostavi delovanju magneta (po možnosti trajni magnet).
- 4) Obstojati mora pralnica žita.
- 5) Če obstoja sušilnica za vlažno in oprano žito, mora biti ta opremljena z modernimi aparati (izvori toplote, para, topla voda, pokazatelj temperature, regulator temperature).
- 6) Pri mletju odpadkov mora biti vključen magnet, prostor mora biti požarnovarno ločen od ostalih prostorov mlina. Ti pogoji morajo biti izpolnjeni tudi takrat, kadar se opravlja mletje odpadkov v "koperaju" ali če so transportni elementi (cevi) k strojem za mletje odpadkov iz pločevine.

## 14. RADIOAKTIVNI IZOTOPI

Z zavarovanjem so zajete škode, ki jih povzročijo v zavarovalnem primeru radioaktivni izotopi na zavarovanih stvareh, ki se nahajajo na območju zavarovane organizacije. Zlasti so krite škode zaradi kontaminacije.

## 15. NAPRAVA ZA AVTOMATSKO JAVLJANJE POŽARA

Zgradbe in prostori so zaščiteni z avtomatsko napravo za javljanje požara sistema. Zavarovalec je dolžan:

- 1) redno vzdrževati napravo v uporabnem stanju in se glede uporabe držati navodil proizvajalca,
- 2) vsaj enkrat mesečno preveriti delovanje naprave,
- 3) stalno kontrolirati baterije,
- 4) morebitna popravila opraviti v času obratovanja. V nobenem primeru ne sme biti naprava neuporabna v času neobratovanja, zlasti pa ne ponoči,
- 5) najmanj enkrat letno se mora celotno napravo pregledati in preizkusiti.

## 16. VARNOSTNI PREDPISI ZA SUŠILNICE ŽITA (če se kuri z oljem)

- 1) Sušilnica mora biti opremljena z akustično alarmno napravo, ki prične delovati, čim se temperatura suhega zraka dvigne prek določene meje (za sušenje žita 70°C, za sušenje koruze 90°C pri izhodu suhega zraka iz grelne komore). Pred vsako uporabo

sušilnice je potrebno prej preveriti delovanje alarmne naprave. Sušilnice ni mogoče dati v pogon, če alarmna naprava ni brezhibna.

- 2) Vse dele zgradbe, kakor tudi sušilno napravo, posebno cevi za dovajanje in odvajanje zraka, je potrebno vsakodnevno očistiti prahu. Žito, ki je v procesu sušenja ostalo v ceveh in v sušilni komori, se mora takoj odstraniti.
- 3) Cevi za dovod zraka se morajo očistiti najmanj enkrat tedensko.
- 4) Deli sušilnice, skozi katere prihaja topel zrak, morajo biti najmanj 1 m oddaljeni od vskladiščenega blaga.
- 5) Vsi prostori sušilnice morajo biti opremljeni z uporabnimi gasilnimi aparati.

## 17. ČUVANJE S KONTROLNIMI URAMI

Popust na premijo, ki je določen v premijskem ceniku za zavarovanje požara, se lahko priznava le, če so izpolnjeni naslednji pogoji:

- 1) Kontrolne ure so specialne ure, ki so fiksno pričvrščene na mestih na območju organizacije. Ta mesta odredi v soglasju z zavarovateljem zavarovalčeva preventivna služba.
- 2) Kontrolne ure morajo biti tako konstruirane, da zabeležijo na kontrolnem traku čuvarev dotik s ključem. Lahko pa so konstruirane tudi tako, da zabeležijo na posebnih kontrolnih kartonih, ki jih ima čuvaj, čas in oznako kontrolne ure.
- 3) Kontrolne trakove ali kontrolne kartone mora vsako jutro pregledati zavarovalčeva odgovorna in zadolžena oseba zato, da se preverijo čuvajevi obhodi.
- 4) Zavarovalec je dolžan vsakih 6 mesecev pregledati in preveriti delovanje vseh kontrolnih ur.

## 18. SENZORSKI TV SISTEM

Zavarovane zgradbe in oprema organizacij, ki so nadzorovane s senzorskim TV sistemom, morajo ustrezati predpisom, ki jih je izdal pristojni organ policije.

Popust na premijo, določen v premijskem ceniku, se lahko priznava, če s tem sistemom čuvaj noč in dan daljinsko nadzoruj iz enega centra s pomočjo TV kamer oz. ekrana vsa ogrožena mesta na območju podjetja. Ta mesta ob soglasju zavarovatelja določi zavarovalčeva preventivna služba. Vključevanje kamer mora biti v takih časovnih presledkih, da se pravočasno lahko ugotovi začetek požara oz. začetek nastanka druge škode.

Zavarovalec je za priznavanje popusta dolžan:

- 1) da vzdržuje v brezhibnem stanju celoten sistem in da se drži navodil proizvajalca,
- 2) da najmanj enkrat mesečno preveri delovanje sistema ter rezultate o tem vpiše v kontrolno knjigo,
- 3) da redno kontrolira sposobnost baterije,
- 4) da najmanj enkrat letno pregleda in kontrolira celoten sistem in o tem dostavi zavarovatelju ustrezno potrdilo,
- 5) da se vsa popravila opravijo podnevi,
- 6) da zavarovatelja obvesti o vsaki škodi na sistemu, ki se ne more popraviti v roku 24 ur,
- 7) da omogoči zavarovatelju, da po potrebi sam opravi strokovni pregled sistema. Ugotovljene napake mora odpraviti zavarovalec na svoje stroške,
- 8) da je v primeru, ko sistem zaradi kakršnihkoli vzrokov ne deluje več kot 3 dni, zavarovalec pa ničesar ni ukrenil, da bi odpravil napako, dolžan vrniti zavarovatelju glede na čas prekinitve delovanja sistema, ustrezen del premije na račun popusta. V vsakem primeru to vračilo znaša najmanj 2 % letne premije.

## 19. AMORTIZACIJA OPORJA V RUDARSKIH JAMAH

Pri obračunu škode na oporju v rudarskih jamah zaradi zasutja (brez obzira na njegovo tehnično stanje) se upošteva njegova nabavna vrednost na dan zavarovalnega primera, zmanjšanega za vrednost amortizacije, ki znaša 40 %.

## II. KLAVZULE OD PRIMERA DO PRIMERA

### 1. GOTOVINA V IZPLAČILNIH DNEH

Če je posebej dogovorjeno, zavarovanje krije tudi gotovino, ki se v izplačilnih dneh nahaja izven, v polici dogovorjenega hranišča.

## 2. GRAFIČNA DEJAVNOST

- (1) Za vrednost zavarovanih litografij, risb, fotografij, klišejev ipd., ki so izdelani za grafično dejavnost, se vzamejo stroški njihove izdelave in sicer:
- 1) v polnem znesku, če so omenjene stvari v fazi dela ali če so izdelane v zadnjih dveh letih pred nastankom zavarovalnega primera,
  - 2) do 75 %, če so te stvari izdelane 2-5 let pred nastankom zavarovalnega primera,
  - 3) do 50 %, če so te stvari izdelane 5-10 let pred nastankom zavarovalnega primera,
  - 4) do 25 %, če so te stvari izdelane 10 ali več let pred nastankom zavarovalnega primera.
- (2) Če znesek zavarovalnine po določilih (1) odstavka znatno odstopa od zneska, izračunanega po določilih splošnih pogojev za zavarovanje požara, se ta vzame za zavarovalnino, ki se prizna zavarovalcu. To še posebej velja za litografije, risbe ipd. na kamnu in ploščah, ki glede na svojo umetniško vrednost zadržijo svojo polno vrednost dalj časa. Količino in obstoj takih litografij, risb ipd. se mora dokazati s podpisom, ki ga stalno vodi zavarovalec. Dokazilo o tem je ob škodi zavarovalec dolžan dati zavarovatelju ob škodi z namenom, da se škodo pravilno oceni.
- (3) Uporabljeno kamenje, plošče ipd. so vedno zavarovani vsaj do višine vrednosti samega materiala.

## 3. FLOTANTNO ZAVAROVANJE ZALOG

- a. Pri ugotavljanju zavarovalnine se davek in carina priznavata samo pri tistih zalogah, za katere sta že plačana ali za katere se zakonsko zahteva plačilo, ne glede na to, da so bile poškodovane ali uničene ob zavarovalnem primeru.  
Opomba h klavzuli 3a  
To klavzulo se uporabi, kadar se zaloge, ki so že obdavčene in ocarinjene, nahajajo skupaj v eni postavki z neobdavčenimi in neocarinjjenimi zalogami.
- b. Kot vrednost zavarovalnine za postavko se vzame polni znesek davčnih in carinskih dajatev, ki bi se morale plačati za zaloge zavarovane s postavko.  
Zavarovatelj je dolžan povrniti davek in carino le v primeru, če se zakonsko zahteva plačilo teh dajatev ob nastanku zavarovalnega primera.  
Opomba h klavzuli 3b  
To klavzulo se uporabi, če se davek in carina zavarujejo s posebno postavko, zaloge pa še niso obdavčene in ocarinjene.

## 4. FILMI

### 4a. Filmski negativ

- (1) Za zavarovane filmske negative se priznava večja vrednost od same materialne vrednosti filma, samo za namene ponovne proizvodnje, če se bo ta sploh opravila. Za ponovno proizvodnjo se šteje snemanje iste osnovne ideje in po možnosti v istih okoliščinah.
- (2) Zavarovalnina je za vsak poškodovani filmski negativ omejena s stroški proizvodnje ali s stroški ponovne proizvodnje, če so ti nižji.
- (3) Če se filmski negativ dve leti po nastanku škode ponovno ne proizvedejo, zavarovatelj povrne le njihovo materialno vrednost.

### 4b. Filmski pozitiv

- (1) Pri filmskem pozitivu se zavarovalnina omejuje izključno na stroške za surovi film (filmsko surovino) in na čiste stroške kopiranja.
- (2) Za filmske pozitive, ki se proizvedejo brez negativa, znaša zavarovalnina toliko, kolikor stane proizvodnja, seveda če se ta realizira v roku 2 let po nastanku zavarovalnega primera, sicer pa zavarovatelj povrne le materialne stroške filmskega pozitiv.
- (3) Če ponovna proizvodnja s pomočjo obstoječih kopij ali negativov ni mogoča, zavarovatelj povrne stroške ponovnega snemanja filma pod pogojem, da se snema ista osnovna ideja in po možnosti v istih okoliščinah.
- (4) Če se ob zavarovalnem primeru ugotovi, da obstajajo kopije poškodovanega filma, se škoda ustrezno zmanjša.