



**REPUBLIKA HRVATSKA  
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA**

**KLASA: 214-01/18-01/02  
URBROJ: 2189/1-03/04-18-3  
Virovitica, 13.02.2018. godine**

**IZVJEŠĆE O STANJU ZAŠTITE OD POŽARA NA PODRUČJU  
VIROVITIČKO-PODRAVSKOJ ŽUPANIJI U 2017 . GODINI**

## **1. UVOD**

Zaštita od požara uređena je Zakonom o zaštiti od požara („Narodne novine“ broj 92/10.) i predstavlja sustav koji se sastoji od planiranja, propisivanja i provođenja kao i finansiranja mjera zaštite od požara te ustrojavanja subjekata koji provode zaštitu od požara.

Županija donosi plan zaštite od požara za svoje područje na temelju procjene ugroženosti od požara, po prethodno pribavljenom mišljenju nadležne policijske uprave i vatrogasne zajednice.

Procjena ugroženosti od požara i plan zaštite od požara županije temelje se na procjenama ugroženosti i planovima zaštite od požara gradova i općina na području županije.

Zakon o vatrogastvu („Narodne novine“ broj 06/99, 117/01, 36/02, 96/03, 139/04, 174/04, 38/09, 80/10) uređuje vatrogasnu djelatnost. Ovim Zakonom je određen način rada vatrogasnih organizacija.

Vatrogasna intervencija definirana je kao djelovanje vatrogasne postrojbe na gašenju požara kao i druga djelovanja vatrogasne postrojbe u slučaju eksplozije, prometnih i drugih nesreća, djelatnosti prilikom elementarnih nepogoda, te pri postupcima spašavanja iz visokih objekata i drugih sličnih intervencija spašavanja ljudi i materijalnih dobara.

## **2. ORGANIZACIJA VATROGASTVA U VIROVITIČKO-PODRAVSKOJ ŽUPANIJI**

### **2.1. Organizacijska struktura**

Hrvatska vatrogasna zajednica kao krovna vatrogasna organizacija objedinjava sve vatrogasne organizacije i postrojbe na području Republike Hrvatske. U Republici Hrvatskoj djeluje 20 vatrogasnih zajednica županija i Vatrogasna zajednica Grada Zagreba u koje je izravno ili putem vatrogasnih zajednica općina, gradova i županija udruženo 1891 dobrovoljno vatrogasno društvo, 82 profesionalne vatrogasne postrojbe, od toga 65 teritorijalnih profesionalnih vatrogasnih postrojbi i 17 profesionalnih vatrogasnih postrojbi u gospodarstvu.

Vatrogasna zajednica Virovitičko-podravske županije je dobrovoljna, strukovna i humanitarna udruga od posebnog interesa za Republiku Hrvatsku s temeljnom zadaćom ostvarivanja zajedničkih ciljeva dobrovoljnih vatrogasnih društava, vatrogasnih zajednica općina i gradova te javnih vatrogasnih postrojbi udruženih sukladno Zakonu o vatrogastvu.

U Virovitičko-podravskoj županiji djeluju:

1. Županijska vatrogasna zajednica
2. Vatrogasne zajednice općina i gradova
3. Javne profesionalne vatrogasne postrojbe
4. Dobrovoljna vatrogasna društva i

## 5. Vatrogasne postrojbe u gospodarstvu.

Vatrogasna zajednica Virovitičko-podravske županije objedinjava, usmjerava i koordinira rad:

- 3 vatrogasne zajednice grada
- 9 vatrogasnih zajednica općina
- 4 samostalna DVD-a u općinama i
- 62 dobrovoljna vatrogasna društva.

Uz spomenute dobrovoljne vatrogasne organizacije, na području gradova Slatine i Virovitice djeluju profesionalne vatrogasne postrojbe: Javna vatrogasna postrojba Grada Virovitice i Javna vatrogasna postrojba Grada Slatine.

Osnove organiziranosti vatrogasnih postrojbi na području Virovitičko-podravske županije određene su:

- procjenom ugroženosti,
- brojem vatrogasaca i tehničkom opremljenosti vatrogasne postrojbe,
- obučenosti i pripravnosti vatrogasne postrojbe,
- razmještajem vatrogasnih postrojbi,
- organizacijskim mjerama za pravodobno uzbunjivanje i uskladeno djelovanje vatrogasnih postrojbi te organizacijom dežurstva.

### 2.2. Procjena ugroženosti i planovi zaštite od požara

Planom zaštite od požara za područje Virovitičko-podravske županije, a na temelju Procjene ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije uz mjere sprječavanja nastanka i širenja požara, određuju se i mjere za učinkovito gašenje nastalog požara ili sprječavanja drugog opasnog događaja, utvrđivanjem vatrogasnih postrojbi koje će djelovati u pravnim osobama, gradovima, općinama i Županiji. Sve općine i gradovi imaju izrađene procjene ugroženosti od požara. Županija, gradovi i općine uskladjuju planove zaštite od požara s novonastalim uvjetima. Sukladno odredbama članka 13. Zakona o zaštiti od požara vatrogasna zajednica daje prethodno mišljenje za svoje područje koje se odnosi na organizaciju vatrogasne djelatnosti. Tako je Vatrogasna zajednica Virovitičko-podravske županije dana 4. rujna 2015. godine dala pozitivno mišljenje na Procjenu ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije za Virovitičko-podravsku županiju. Županijska skupština je 22. ožujka 2016. godine prihvatile Procjenu i donijela Plan zaštite od požara za Virovitičko-podravsku županiju.

### 2.3. Broj vatrogasaca i tehnička opremljenost

Planovima zaštite od požara utvrđuje se najmanji broj operativnih vatrogasaca: za središnje postrojbe u pravilu 20 operativnih vatrogasaca, a za ostale postrojbe najmanje 10 vatrogasaca.

Da bi vatrogasne postrojbe bile spremne odgovoriti na svaku vatrogasnu intervenciju, što brže i učinkovitije moraju biti opremljene adekvatnom opremom i sredstvima koja omogućuju uspješno obavljanje radnih zadataka koje se pred njih postavljaju u određenim situacijama.

Pravilnikom o tehničkim zahtjevima za zaštitnu i drugu osobnu opremu koju pripadnici vatrogasnih postrojbi koriste prilikom vatrogasne intervencije određuje se zaštitna i druga osobna oprema koju pripadnici vatrogasnih postrojbi koriste prilikom vatrogasnih intervencija, tehnički zahtjevi za zaštitnu i drugu opremu te namjena zaštitne i druge osobne opreme pripadnika vatrogasnih postrojbi.

Temeljem zakonskih odredbi operativni vatrogasci moraju ispunjavati sljedeće uvjete:

- Svjedodžba o zdravstvenoj sposobnosti
- Uvjerenje o sposobnosti za vatrogasca
- Osobna zaštitna oprema (vatrogasno zaštitno odijelo, kaciga, vatrogasne rukavice i vatrogasne čizme)
- Policu osiguranja od posljedica nesretnog slučaja.

S obzirom na navedeno na području Virovitičko-podravske županije na vatrogasne intervencije, glede zakonskih odredbi, iz središnjih vatrogasnih postrojbi DVD-a mogu intervenirati 570 operativnih vatrogasca i 38 profesionalnih vatrogasaca ih javnih vatrogasnih postrojbi.

Većina središnjih vatrogasnih postrojbi DVD-a, koja su predviđena općinskim i gradskim planovima zaštite od požara ne posjeduju svu potrebnu vatrogasnu opremu za vatrogasne intervencije što znatno umanjuje njihovu učinkovitost.

Pravilnikom o minimumu tehničke opreme i sredstava vatrogasnih postrojbi određen je minimum tehničke opreme i sredstava da bi vatrogasne postrojbe mogle obavljati vatrogasnu djelatnost.

Redni broj	Naziv vozila	Komada
1.	Kombinirano vozilo	2
2.	Traktorska cisterna	34
3.	Navalno vozilo	28
4.	Auto cisterna	18
5.	Kombi	26
6.	Vozilo za tehničke intervencije	0
7.	Autoljestve	2
8.	Teretni automobil	0
9.	Zapovjedno vozilo	1

\*Popis vozila u DVD-ima

Redni broj	Naziv vozila	Komada
1.	Navalno vozilo	3
2.	Auto cisterna	5
3.	Autoljestve s košarom	1
4.	Vozilo za šumske požare	1
5.	Tehničko vozilo	2
6.	Kombi	1

7.	Vozilo za prijevoz opreme	2
8.	Zapovjedno vozilo	2
9.	Kombinirano vozilo	1

\*Popis vozila u JVP

Moderno vozilo za tehničke intervencije koje zadovoljava europske standarde za rad na intervencijama u industriji i na građevinama posjeduje samo JVP Virovitica, a JVP Slavina, DVD Orahovica, Pitomača i Suhopolje posjeduju opremu za tehničke intervencije u prometnim nesrećama.

JVP Virovitica posjeduje opremu za ekološke akcidente u industriji ili na javnim prometnicama koja nije kompletna, a profesionalni vatrogasci nisu stručno osposobljeni za rad na opasnim tvarima.

#### 2.4. Obuka, usavršavanje i vježbe

Uspješno obavljanje vatrogasne djelatnosti zahtjeva stalno stručno obrazovanje, usavršavanje i uvježbavanje pripadnika vatrogasnih postrojbi. Svi operativni vatrogasci prošli su osnovano osposobljavanje koja se povremeno nadopunjavaju usavršavanjima i seminarima. Među spomenutim aktivnostima najvažnije mjesto zauzima osposobljenost za preventivno i operativno djelovanje u domeni vatrogastva i zaštite od požara.

Područje specijalizacije	Broj specijaliziranih vatrogasaca
Strojar	79
Bolničar	95
Aparati za zaštitu dišnih organa	181
Spašavanje pri tehničkim intervencijama	147
Rad s motornom pilom	93
Gašenje požara raslinja	75
Voditelji vatrogasne mladeži	85
Vatrogasni sudac	24
Spašavanje s visina i dubina	4
Simulator plamenih udara	93
<b>UKUPNO</b>	<b>876</b>

\*Broj specijaliziranih vatrogasaca za određena područja

Naziv programa	Broj polaznika
Profesionalni vatrogasac	38
Vatrogasna mladež	235
Vatrogasac	1325
Vatrogasac I klase	556
Vatrogasni dočasnik	294
Vatrogasni dočasnik I klase	224
Vatrogasni časnik	95
Vatrogasni časnik I klase	33
Viši vatrogasni časnik	5
Viši vatrogasni časnik I klase	6
Počasni vatrogasni časnik	10

\*Broj osposobljenih kadrova po zvanjima

Sa svrhom neophodnog i konstantnog održavanja interventnosti i operativnosti vatrogasnih postrojbi redovito se održavaju taktičko-pokazne vježbe pri čemu se sve veći naglasak pridaje realnosti scenarija vježbe odnosno pretpostavljenog dogadaja.

Tijekom 2017. godine na vježbama su izvršavani sljedeći zadaci:

- gašenje požara u trgovačkom centru,
- gašenje požara u višekatnom stambenom i poslovnom objektu, evakuacija, postavljanje cijevne pruge po stubištu i po pročelju,
- gašenje krovnog požara na stambenom objektu,
- gašenje požara u drvnoj industriji,
- gašenje požara naftne ili druge zapaljive tekućine,
- gašenje požara na prijevoznim sredstvima nakon prometne nesreće i spašavanje ozlijedjenih,
- gašenje požara u sušarama i silosima,
- gašenje požara u gospodarskim zgradama uz dobavu vode iz udaljenih izvora,
- gašenje požara u banci,
- spašavanje u slučaju elementarnih nepogoda iz urušenih objekata, zakrčenih prometnica i sl. koristeći pile, razupirače i podupirače, spasilačke hidraulične i pneumatske naprave za podizanje tereta, spašavanje iz dubina i sa visina,
- izvlačenje automobila iz kanala uz upotrebu vrtla na vozilu, čekrta i sustava kolutura
- gašenje požara otvorenog prostora, mogućnost širenja na objekte i prometnice.

VZO/VZG	Broj vježbi u 2017.	Broj vozila	Broj vatrogasaca
Pitomača	4	10	56
Orahovica	3	12	39
Špišić Bukovica	3	13	132
Suhopolje	1	2	11
Gradina	3	13	50
Čađavica	1	2	12
Slatina	4	12	64
Sopje	1	3	21
Lukač	1	4	18
Voćin	1	5	30
Čačinci	2	6	35
Crnac	1	6	30
Mikleuš	1	2	18
Zdenci	3	6	24
Virovitica	6	18	118
Nova Bukovica	1	2	10

\*Broj vježbi, vozila i vatrogasaca koji su sudjelovali u vježbama

### **3. VATROGASNE INTERVENCIJE U 2017. GODINI**

Prema statističkim podacima, čovjek izazove više od 80 % svih požara nepažnjom, nemarom, nestručnim rukovanjem strojevima i alatima i sl.

Na području Virovitičko-podravske županije u 2017. godini zabilježeno je 545 vatrogasne intervencije (gašenje požara, tehničke nezgode, spašavanje ljudi i imovina). Može se istaknuti da su vatrogasne postrojbe, profesionalne i dobrovoljne te svi ostali subjekti, uključeni u sustav zaštite od požara, efikasno obavili sve zadatke što je rezultiralo povoljnim stanjem protupožarne zaštite na području Virovitičko-podravske županije.

Unatoč svim nedostacima i poteškoćama koje prate vatrogasce na vatrogasnim intervencijama prošlogodišnja požarna sezona bila je uspješna.

Sljedeća tablica prikazuje broj i vrste svih intervencija u 2017. godini prema izvješću Vatrogasne zajednice Virovitičko-podravske županije.

INTERVENCIJE 2017. GODINE VATROGASNA ZAJEDNICA VIROVITIČKO-PODRAVSKE ŽUPANIJE										
Vrsta intervencije	Broj intervencija			Broj vatrešaca		Broj vozila		Utrošeno sati		
	prof.	dobr.	zajedno	prof.	dobr.	prof.	dobr.	prof.	dob r.	ukupno
<b>1. POŽARI</b>										
1.1. GRAĐEVINE	53	47	100	368	270	82	75	513,35	2410,25	2924
1.2 PROMETNA SRED.	12	5	17	76	15	14	7	76,35	17,26	94,01
1.3 NA OTVORENOM	46	73	119	225	392	51	120	245,01	2243,31	2488,32
<b>UKUPNO 1.</b>	<b>111</b>	<b>125</b>	<b>236</b>	<b>669</b>	<b>677</b>	<b>147</b>	<b>202</b>	<b>835,11</b>	<b>4671,22</b>	<b>5506,33</b>
<b>2. TEHNIČKE INTERVENCIJE</b>										
<b>2.1 NA GRAĐEVINAMA</b>										
2.1.1 otvaranje stana	10	3	13	44	4	11	4	32	2	35
2.1.2 spašavanje	5	1	6	26	5	4	1	24,42	4	28,42
2.1.3 dizala										
2.1.4 urušavanje										
2.1.5 ispumpavanje	14	34	48	58	65	14	24	67,34	109,32	177,06
2.1.6 ostalo po nalogu zap.	3	2	5	12	6	3	2	30	8	38
<b>UKUPNO 2.1</b>	<b>32</b>	<b>40</b>	<b>72</b>	<b>140</b>	<b>80</b>	<b>32</b>	<b>31</b>	<b>155,16</b>	<b>123,32</b>	<b>278,48</b>
<b>2.2. NA OTVORENOM</b>										
2.2.1 na vodi	3	1	4	7	5	4	2	7,33	4,15	11,48
2.2.2 uklanjanje prepreka	9	26	35	48	105	9	28	44,16	97,42	141,58
2.2.3 ostalo po nalogu zap.		4	4		10		4		7,09	7,09
<b>UKUPNO 2.2.</b>	<b>12</b>	<b>31</b>	<b>43</b>	<b>55</b>	<b>120</b>	<b>13</b>	<b>34</b>	<b>51,49</b>	<b>109,06</b>	<b>160,55</b>
<b>2.3 PROMET</b>										
2.3.1 cestovni	18	6	24	115	32	23	15	103,36	72,25	175,01
2.3.2 pružni										
2.3.3 pomorsko-riječni										
2.3.4 zračni										
2.3.5 ostalo po nalogu zap.		8	8	11	18		10	11	48	59
<b>UKUPNO 2.3</b>	<b>18</b>	<b>14</b>	<b>32</b>	<b>126</b>	<b>50</b>	<b>23</b>	<b>25</b>	<b>114,36</b>	<b>120,25</b>	<b>234,01</b>
<b>2.4 AKCIDENTI</b>										
2.4.1 havarije s požarom										
2.4.2 ispiranje										
2.4.3 pretakanje										
2.4.4 zatvaranje vode	4	3	7	12	3	4	3	7,21	2	9,21
2.4.5 zatvaranja plina		1	1		2		1		1	1
2.4.6 ostalo po nalogu zap.										
<b>UKUPNO 2.4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>7,21</b>	<b>3</b>	<b>10,21</b>
<b>UKUPNO 2.</b>	<b>66</b>	<b>89</b>	<b>155</b>	<b>333</b>	<b>255</b>	<b>72</b>	<b>94</b>	<b>328,02</b>	<b>356,03</b>	<b>684,05</b>
<b>3. OSTALE INTERVENCIJE</b>										
<b>3.1 LAŽNE DOJAVE</b>										
3.1.1 automatska dojava	7		7	32		7		25		25
3.1.2 dojava na 193										
3.1.3 dojava na 112										
3.1.4 ostale lažne dojave										
<b>UKUPNO 3.1</b>	<b>7</b>		<b>7</b>	<b>32</b>		<b>7</b>		<b>25</b>		<b>25</b>
<b>3.2 PRIJEVOZ VODE po nalogu zap.</b>										
143	206	349	260	330	130	206	330,4	482,4	812,2	
<b>3.3 IZVIDI</b>			1	1			1	1		1
<b>UKUPNO 3.</b>	<b>150</b>	<b>207</b>	<b>357</b>	<b>293</b>	<b>330</b>	<b>137</b>	<b>207</b>	<b>356,4</b>	<b>482,4</b>	<b>839,2</b>
<b>UKUPNO SVIH 1+2+3</b>	<b>327</b>	<b>421</b>	<b>748</b>	<b>1295</b>	<b>1262</b>	<b>356</b>	<b>503</b>	<b>1519,53</b>	<b>5510,05</b>	<b>7029,58</b>

#### **4. PROVEDBA PROGRAMA AKTIVNOSTI U PROVEDBI POSEBNIH MJERA ZAŠTITE OD POŽARA OD INTERESA ZA REPUBLIKU HRVATSKU U 2017. GODINI**

Na temelju članka 12. Zakona o zaštiti od požara Vlada RH donosi program aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za RH u 2017. godini. Temeljem obveza iz programa aktivnosti Vlade RH, Župan je donio Plan operativne provedbe Programa aktivnosti i Plan aktivnog uključenja svih subjekata zaštite od požara za područje Virovitičko-podravske županije. Planom operativne provedbe predviđene su mjere za smanjenje rizika od nastanka požara u vrijeme žetvene sezone na poljoprivrednim površinama kao i na šumskim površinama. Dobrovoljna vatrogasna društva i Vatrogasne zajednice ustrojile su viši stupanj pripravnosti za intervenciju gašenja požara žitarica.

U 2017. godini u razdoblju od 29. lipnja do 21. rujna obavljena je dislokacija vatrogasnih snaga i tehnike Vatrogasne zajednice Virovitičko-podravske županije u DIP Dubrovnik u šest smjena. U svakoj smjeni bila su dva profesionalna vatrogasca, jedan iz JVP Virovitica i jedan iz JVP Slatina .

Na temelju zapovijedi glavnog vatrogasnog zapovjednika u razdoblju od 21.08.-26.08.2017. pružena je pomoć u gašenju požara u Šibensko-kninskoj županiji gdje je sudjelovalo 19 vatrogasaca i 4 vozila.

## **5. ZAKLJUČAK**

U ovom izvješću dat je prikaz stanja opremljenosti i organiziranosti vatrogastva na području Virovitičko-podravske županije, broj intervencija u 2017. godini kao i prikaz provedbe Programa aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za Republiku Hrvatsku u 2017. godini.

S obzirom na opremljenost, obučenost i opću sposobnost obavljanja vatrogasnih intervencija, kako požarnih tako i tehničkih, Javna vatrogasna postrojba grada Virovitice i Javna postrojba grada Slatine nosioci su svih većih i složenijih vatrogasnih intervencija na području Virovitičko-podravske županije te su sposobne pravovremeno i učinkovito odgovoriti na sve izazove koji se pred njih stavlaju u određenim situacijama.

U Javnoj vatrogasnoj postrojbi Virovitica nabavljena je oprema za akcidentne situacije sa opasnim radnim tvarima, ali ista nije kompletna, a isto tako nije izvršena stručna osposobljenost vatrogasaca glede uporabe opreme i osobnih zaštitnih sredstava.

Ukoliko se osvrne na djelovanje vatrogasaca u katastrofama, akcidentima sa opasnim tvarima i elementarnim nepogodama, potrebno je ustrojiti županijsku vatrogasnu postrojbu, stručno osposobiti i opremiti adekvatnom opremom pripadnike postrojbe, koja bi kao takva bila sposobna za djelovanje u navedenim situacijama kako na području naše županije, a po potrebbni i izvan nje.

Potrebno je nabaviti:

- Kemijsko vatrogasno vozilo za akcidente s opasnim tvarima – gašenje požara zapaljivih tekućina
- Kamionsku dizalicu za tehničke intervencije u prometu, havarije u tvrtkama i u slučaju urušavanja uslijed potresa

Također, veliki nedostatak je, kako u javnim postrojbama tako i u središnjim dobrovoljnim postrojbama, nedostatak aparata za zaštitu dišnih organa koje bi također bilo potrebno nabaviti, a isti su nužni za povećanje osobne sigurnosti vatrogasaca te spašavanje u požarima zatvorenog prostora i akcidentnim situacijama.

## **OBRAZLOŽENJE**

Pravna osnova za donošenje ovog akta sadržana je u članku 13. Zakona o zaštiti od požara („Narodne novine“, broj 92/10) i članka 18. Statuta Virovitičko-podravske županije („Službeni glasnik“ Virovitičko-podravske županije broj 8/01, 6/06, 1/07, 6/09 i 10/09) kojim je određena nadležnost predstavničkog tijela jedinica područne (regionalne), lokalne samouprave da razmotri i usvoji izvješće o stanju zaštite od požara za svoje područje.

Županija je za potrebe izrade izvješća zatražila podatke od Vatrogasne zajednice Virovitičko-podravske županije i Policijske uprave Virovitičko-podravske županije, te uz njihovu suradnju i temeljem njihovih podataka izrađeno je Izvješće o stanju zaštite od požara za područje Virovitičko-podravske županije za 2017. godinu.

Slijedom navedenog predlaže se Županijskoj skupštini prihvaćanje Izvješća kao u predloženom tekstu.

**Izradio**

**Matija Balažić, dipl.ing.šum.**



**Privremenim pročelnik**

**Dario Ripli, dipl.ing.polj.**

