



**REPUBLIKA HRVATSKA  
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA  
OPĆINA MARUŠEVEC  
OPĆINSKO VIJEĆE**

KLASA: 214-02/20-01/01

URBROJ: 2186-017/20-02

Maruševec, 17. ožujka 2020.

**Na temelju članka 31. Statuta Općine Maruševec ("Službeni vjesnik Varaždinske županije" broj: 11/13, 22/13, 43/15 i 13/18), i članka 13. stavak 8. Zakona o zaštiti od požara („Narodne novine“ broj 92/10), Općinsko vijeće Općine Maruševec na svojoj 22. sjednici održanoj 17. ožujka 2020. godine, d o n o s i**

## **Z A K L J U Č A K**

### **o prihvaćanju Izvješća o stanju zaštite od požara na području Općine Maruševec za 2019. godinu**

**I**

Prihvaća se Izvješće o stanju zaštite od požara na području Općine Maruševec za 2019. godinu

**II**

Izvješće iz točke I sastavni je dio ovog Zaključka

**III**

Ovaj Zaključak objavit će se u „Službenom vjesniku Varaždinske županije“.

**PREDSJEDNIK  
OPĆINSKOG VIJEĆA**  
*Marijan Fatiga*



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**VARAŽDINSKA ŽUPANIJA**  
**OPĆINA MARUŠEVEC**  
**Općinsko vijeće**

KLASA: 214-02/20-01/01  
URBROJ: 2186-017/20-02  
Maruševac, 17. ožujka 2020.

Temeljem članka 13. stavak 8. Zakona o zaštiti od požara („Narodne Novine“ broj 92/10) i članka 31. Statuta Općine Maruševac („Službeni vjesnik Varaždinske županije“, broj 11/13, 22/13, 43/15 i 13/18), Općinsko vijeće Općine Maruševac na svojoj 22. sjednici, održanoj 17. ožujka 2020. godine, donosi

**IZVJEŠĆE O STANJU ZAŠTITE OD POŽARA**  
**NA PODRUČJU OPĆINE MARUŠEVEC ZA 2019. GODINU**

**1. UVOD – ZAKONSKA OSNOVA**

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 financiranja mjera zaštite od požara te ustrojavanja subjekata koji provode zaštitu od požara. Subjekti su osim fizičkih i pravnih osoba propisanih zakonom i pravne osobe i udruge koje obavljaju vatrogasnu djelatnost te jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave. 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 i plan zaštite od požara županije temelje se na procjenama ugroženosti i planovima zaštite od požara gradova i općina na području županije. Planom zaštite od požara općine i gradovi definiraju subjekte odgovorne za provođenje vatrogasne djelatnosti.

Sukladno članku 13. stavak 8. Zakona o zaštiti od požara, predstavničko tijelo županije jednom godišnje razmatra izvješće o stanju zaštite od požara na svom području i stanju provedbe godišnjeg provedbenog plana unaprjeđenja zaštite od požara županije.

Vatrogasna djelatnost uređena članku 1. navedenog zakona stoji: Vatrogasna djelatnost je sudjelovanje u provedbi je Zakonom o vatrogastvu ("Narodne Novine" broj 125/19). U preventivnih mjera zaštite od požara i eksplozija, gašenje požara i spašavanje ljudi i imovine

ugroženih požarom i eksplozijom, pružanje tehničke pomoći u nezgodama i opasnim situacijama te obavljanje i drugih poslova u nesrećama, ekološkim i inim nesrećama.

Ovim Zakonom je određen način rada vatrogasnih organizacija: vatrogasnih zajednica, profesionalnih (javnih) i dobrovoljnih vatrogasnih postrojbi kao i vatrogasnih postrojbi u gospodarstvu. Pravilnikom o međusobnim odnosima vatrogasnih postrojbi u vatrogasnim intervencijama ("Narodne Novine" broj 65/94) 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. Nadalje, Pravilnikom o osnovama organiziranosti vatrogasnih postrojbi na teritoriju Republike Hrvatske ("Narodne Novine" broj 61/94) definirane su osnove organiziranosti, obučenosti i opremljenosti vatrogasnih postrojbi, razmještaj i način uzbunjivanja.

## 2. VATROGASNA DJELATNOST

Na području Općine Maruševac djeluje Vatrogasna zajednica Općine Maruševac te sljedeća dobrovoljna vatrogasna društva: Maruševac i Donje Ladanje.

Broj operativnih vatrogasaca potpuno zadovoljava. U narednom periodu trebalo bi pristupiti permanentnom obučavanju postojećeg broja vatrogasaca, kao i nabavi nove opreme.

## 3. PREVENTIVNE MJERE ZAŠTITE OD POŽARA

Tablica 1: Pregled ispravnosti izvora vode

Vrsta izvora vode	Ukupno	Ispravno	Neispravno	% neispravnih (neispravno /ukupno x 100)
Nadzemni hidranti	39	39	0	0
Podzemni hidranti	107	89	18	16
Zidani hidranti (škole, tvrtke, javne ustanove i sl.)	23	23	0	0
Javni bunari	2	2	0	0
Prirodna crpilišta vode (rijeke, jezera, potoci i sl.)	7	/	/	/
Ostali izvori (cijevi zabijene u tlo sa vat. armaturama – „prirodni hidranti“, cisterne, bazeni i sl.)	0	0	0	0

**Tablica 2: Preventivni pregledi po domaćinstvima**

<b>Broj domaćinstava:</b>	1.462
<b>Broj tvrtki:</b>	18
<b>Podijeljeno letaka:</b>	800

**Tablica 3: Ostale preventivne i informativne aktivnosti tijekom 2019.god.**

<b>Vježbe (taktičke, pokazne)</b>	- mjesto održavanja: ŠRC „Iva“, 2 vatrogasne postrojbe, 22 vatrogasca
<b>Posjet obrazovnim ustanovama (škole, dječji, vrtići)</b>	- Dječji vrtić „Maja Pčelica“, Ladanje Donje - Dječji vrtić „Čarolija“ Bikovec
<b>Suradnja s medijima (TV, radio, novine, Internet)</b>	- Radio Max, Radio Sjeverni FM, e – Varaždin, e – Ivanec, Sjeverni info, - Facebook stranica: Vatrogasci – Oni su naši Heroji, - objavljivanje informativnih tekstova o preventivi putem službene Internet stranice
<b>Ostale aktivnosti</b>	- uvježbavanje vatrogasnog podmlatka i mladeži, pripremanje za županijsko natjecanje, osposobljavanje članova, sudjelovanje na županijskom i međuopćinskom takmičenju

#### 4. INTERVENCIJE

**Tablica 4: Pregled intervencija VZO Maruševac u 2019.god.**

PREGLED BROJA VATROGASNIH INTERVENCIJA U 2019. GODINI prema tipizaciji vatrogasnih intervencija HVZ (Operativno-tehnički stožer Hrvatske vatrogasne zajednice, 24. 03. 2011.)				
vrsta intervencije	broj intervencija	broj vatrogasaca	broj vozila	utrošeno sati
<b>1. POŽARNE INTERVENCIJE</b>				
<b>1.1. POŽAR STAMBENOG OBJEKTA</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	<b>5,5</b>
1.1.1. Obiteljska kuća	2	11	3	5,5
1.1.2. Pomoćni objekt u domaćinstvu				
1.1.3. Stambena zgrada				
1.1.4. Turistički objekti i vikend-kuće				
<b>1.2. POŽAR POSLOVNOG OBJEKTA</b>				
1.2.1. Samostojeći poslovni objekt				
1.2.2. Poslovni objekt u sklopu drugog objekta				
<b>1.3. POŽAR OBJEKTA JAVNE NAMJENE</b>				
<b>1.4. POŽAR GOSPODARSKOG OBJEKTA</b>				
1.4.1. Požar industrijskog postrojenja				
1.4.2. Požar štaglja/štale				

1.4.3. Požar skladišta				
1.4.4. Požar energetskog postrojenja				
1.4.5. Požar spremnika sa zapaljivom tekućinom				
1.4.5.1. Isklpljenje i vatrena kugla iz spremnika (Boilover)				
1.4.5.2. Isklpljenje i prelijevanje iz spremnika (Slopoover)				
1.4.5.3. Požar zapaljive tekućine u tankvani				
<b>1.5. POŽAR OBJEKTA KOMUNALNE NAMJENE</b>				
<b>1.6. POŽAR PROMETNOG SREDSTVA</b>	<b>2</b>		<b>2</b>	<b>7</b>
1.6.1. Požar cestovnog vozila	2	13	2	7
1.6.2. Požar željezničkog vagona (vlaka)				
1.6.3. Požar na brodu				
1.6.4. Požar zrakoplova ili helikoptera				
<b>1.7. POŽAR NA OTVORENOM PROSTORU</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
1.7.1. Požar poljoprivrednih zemljišta	1	6	2	2
1.7.2. Požar šume i šumskog zemljišta				
1.7.3. Požar zapuštenog zemljišta				
<b>1.8. POŽAR DIMNJAKA</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>8</b>
<b>1.9. EKSPLOZIJE</b>				
1.9.1. Tehnološke eksplozije				
1.9.2. Eksplozivne tvari i predmeti				
1.9.3. Eksplozije posude pod tlakom				
1.9.4. Ostale				
<b>1.10. OSTALE POŽARNE INTERVENCIJE</b>				
<b>Ukupno:</b>	<b>7</b>	<b>15</b>	<b>9</b>	<b>22,5</b>
<b>2. TEHNIČKE INTERVENCIJE</b>				
<b>2.1. NEZGODE U PROMETU</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>8,5</b>
2.1.1. Spašavanje unesrećene osobe				
2.1.2. Uklanjanje vozila s prometnice				
2.1.3. Čišćenje i održavanje prometnice	3	5	12	8,5
<b>2.2. SPAŠAVANJE S VISINE I IZ DUBINE</b>				
<b>2.3. POTRAGA ZA NESTALOM OSOBOM</b>				
<b>2.4. SPAŠAVANJE NA/POD VODOM</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2,5</b>
2.4.1. Spašavanje i izvlačenje utopljenika				
2.4.2. Spašavanje životinja	1	1	2	2,5
2.4.3. Tehnička pomoć pod vodom				
<b>2.5. RADOVI NA VODI I ZAŠTITA OD POPLAVA</b>	<b>5</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>10</b>
2.5.1. Rad na vodi				
2.5.2. Izrada nasipa				
2.5.3. Ispumpavanje vode iz poplavljenog objekta	5	24	7	10
<b>2.6. SPAŠAVANJE IZ RUŠEVINA</b>				
<b>2.7. TEHNIČKE INTERVENCIJE U OBJEKTU</b>				
2.7.1. Nasilno otvaranje vrata				

2.7.2. Zatvaranje vode, plina i struje				
2.7.3. Uklanjanje dijela objekta				
<b>2.8. INTERVENCIJE S OPASNIM TVARIMA</b>				
2.8.1. U proizvodnom procesu				
2.8.2. U transportu				
2.8.3. Kod skladištenja				
<b>2.9. EKSPLOZIJE</b>				
2.9.1. Tehnološke eksplozije				
2.9.2. Eksplozivne tvari i predmeti				
2.9.3. Eksplozije posude pod tlakom				
2.9.4. Ostale				
<b>2.10. OSTALE TEHNIČKE INTERVENCIJE</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>Ukupno:</b>	<b>12</b>	<b>38</b>	<b>23</b>	<b>23</b>
<b>3. OSTALE INTERVENCIJE</b>				
<b>3.1. PRIJEVOZ VODE (po nalogu)</b>				
<b>3.2. LAŽNA DOJAVA</b>				
<b>3.3. IZVIDI</b>				
<b>Ukupno:</b>				
<b>SVEUKUPNO:</b>	<b>19</b>	<b>53</b>	<b>32</b>	<b>45,5</b>

Tablica 5: Pregled intervencija DVD – a Maruševac u 2019.god.

PREGLED BROJA VATROGASNIH INTERVENCIJA U 2019. GODINI prema tipizaciji vatrogasnih intervencija HVZ (Operativno-tehnički stožer Hrvatske vatrogasne zajednice, 24. 03. 2011.)				
vrsta intervencije	broj intervencija	broj vatrogasaca	broj vozila	utrošeno sati
<b>1. POŽARNE INTERVENCIJE</b>				
<b>1.1. POŽAR STAMBENOG OBJEKTA</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>5,5</b>
1.1.1. Obiteljska kuća	2	11	3	5,5
1.1.2. Pomoćni objekt u domaćinstvu				
1.1.3. Stambena zgrada				
1.1.4. Turistički objekti i vikend-kuće				
<b>1.2. POŽAR POSLOVNOG OBJEKTA</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
1.2.1. Samostojeći poslovni objekt				
1.2.2. Poslovni objekt u sklopu drugog objekta				
<b>1.3. POŽAR OBJEKTA JAVNE NAMJENE</b>				
<b>1.4. POŽAR GOSPODARSKOG OBJEKTA</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
1.4.1. Požar industrijskog postrojenja				

1.4.2. Požar štaglja/štale				
1.4.3. Požar skladišta				
1.4.4. Požar energetskog postrojenja				
1.4.5. Požar spremnika sa zapaljivom tekućinom				
1.4.5.1. Iskipljenje i vatrena kugla iz spremnika (Boilover)				
1.4.5.2. Iskipljenje i prelijevanje iz spremnika (Slopover)				
1.4.5.3. Požar zapaljive tekućine u tankvani				
<b>1.5. POŽAR OBJEKTA KOMUNALNE NAMJENE</b>				
<b>1.6. POŽAR PROMETNOG SREDSTVA</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
1.6.1. Požar cestovnog vozila	1	4	1	1
1.6.2. Požar željezničkog vagona (vlaka)				
1.6.3. Požar na brodu				
1.6.4. Požar zrakoplova ili helikoptera				
<b>1.7. POŽAR NA OTVORENOM PROSTORU</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
1.7.1. Požar poljoprivrednih zemljišta	1	6	2	2
1.7.2. Požar šume i šumskog zemljišta				
1.7.3. Požar zapuštenog zemljišta				
<b>1.8. POŽAR DIMNJAKA</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>8</b>
<b>1.9. EKSPLOZIJE</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
1.9.1. Tehnološke eksplozije				
1.9.2. Eksplozivne tvari i predmeti				
1.9.3. Eksplozije posude pod tlakom				
1.9.4. Ostale				
<b>1.10. OSTALE POŽARNE INTERVENCIJE</b>				
<b>Ukupno:</b>	<b>6</b>	<b>30</b>	<b>8</b>	<b>16,5</b>
<b>2. TEHNIČKE INTERVENCIJE</b>				
<b>2.1. NEZGODE U PROMETU</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>8,5</b>
2.1.1. Spašavanje unesrećene osobe				
2.1.2. Uklanjanje vozila s prometnice				
2.1.3. Čišćenje i održavanje prometnice	3	5	12	8,5
<b>2.2. SPAŠAVANJE S VISINE I IZ DUBINE</b>				
<b>2.3. POTRAGA ZA NESTALOM OSOBOM</b>				
<b>2.4. SPAŠAVANJE NA/POD VODOM</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2,5</b>
2.4.1. Spašavanje i izvlačenje utopljenika				
2.4.2. Spašavanje životinja	1	1	2	2,5
2.4.3. Tehnička pomoć pod vodom				
<b>2.5. RADOVI NA VODI I ZAŠTITA OD POPLAVA</b>	<b>5</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>10</b>
2.5.1. Rad na vodi				
2.5.2. Izrada nasipa				
2.5.3. Ispumpavanje vode iz poplavljenog objekta	5	24	7	10
<b>2.6. SPAŠAVANJE IZ RUŠEVINA</b>				
<b>2.7. TEHNIČKE INTERVENCIJE U OBJEKTU</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

2.7.1. Nasilno otvaranje vrata				
2.7.2. Zatvaranje vode, plina i struje				
2.7.3. Uklanjanje dijela objekta				
<b>2.8. INTERVENCIJE S OPASNIM TVARIMA</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
2.8.1. U proizvodnom procesu				
2.8.2. U transportu				
2.8.3. Kod skladištenja				
<b>2.9. EKSPLOZIJE</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
2.9.1. Tehnološke eksplozije				
2.9.2. Eksplozivne tvari i predmeti				
2.9.3. Eksplozije posude pod tlakom				
2.9.4. Ostale				
<b>2.10. OSTALE TEHNIČKE INTERVENCIJE</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>Ukupno:</b>	<b>12</b>	<b>38</b>	<b>23</b>	<b>23</b>
<b>3. OSTALE INTERVENCIJE</b>				
<b>3.1. PRIJEVOZ VODE (po nalogu)</b>				
<b>3.2. LAŽNA DOJAVA</b>				
<b>3.3. IZVIDI</b>				
<b>Ukupno:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>SVEUKUPNO:</b>	<b>18</b>	<b>68</b>	<b>31</b>	<b>39,5</b>

Tablica 6: Pregled intervencija DVD – a Donje Ladanje u 2019.god.

PREGLED BROJA VATROGASNIH INTERVENCIJA U 2019. GODINI prema tipizaciji vatrogasnih intervencija HVZ (Operativno-tehnički stožer Hrvatske vatrogasne zajednice, 24. 03. 2011.)				
vrsta intervencije	broj intervencija	broj vatrogasaca	broj vozila	utrošeno sati
<b>1. POŽARNE INTERVENCIJE</b>				
<b>1.1. POŽAR STAMBENOG OBJEKTA</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
1.1.1. Obiteljska kuća				
1.1.2. Pomoćni objekt u domaćinstvu				
1.1.3. Stambena zgrada				
1.1.4. Turistički objekti i vikend-kuće				
<b>1.2. POŽAR POSLOVNOG OBJEKTA</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
1.2.1. Samostojeći poslovni objekt				
1.2.2. Poslovni objekt u sklopu drugog objekta				
<b>1.3. POŽAR OBJEKTA JAVNE NAMJENE</b>				
<b>1.4. POŽAR GOSPODARSKOG OBJEKTA</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



1.4.1. Požar industrijskog postrojenja				
1.4.2. Požar štaglja/štale				
1.4.3. Požar skladišta				
1.4.4. Požar energetskog postrojenja				
1.4.5. Požar spremnika sa zapaljivom tekućinom				
1.4.5.1. Isklpljenje i vatrena kugla iz spremnika (Boilover)				
1.4.5.2. Isklpljenje i prelijevanje iz spremnika (Slopover)				
1.4.5.3. Požar zapaljive tekućine u tankvani				
<b>1.5. POŽAR OBJEKTA KOMUNALNE NAMJENE</b>				
<b>1.6. POŽAR PROMETNOG SREDSTVA</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>6</b>
1.6.1. Požar cestovnog vozila	1	9	1	6
1.6.2. Požar željezničkog vagona (vlaka)				
1.6.3. Požar na brodu				
1.6.4. Požar zrakoplova ili helikoptera				
<b>1.7. POŽAR NA OTVORENOM PROSTORU</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
1.7.1. Požar poljoprivrednih zemljišta				
1.7.2. Požar šume i šumskog zemljišta				
1.7.3. Požar zapuštenog zemljišta				
<b>1.8. POŽAR DIMNJAKA</b>				
<b>1.9. EKSPLOZIJE</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
1.9.1. Tehnološke eksplozije				
1.9.2. Eksplozivne tvari i predmeti				
1.9.3. Eksplozije posude pod tlakom				
1.9.4. Ostale				
<b>1.10. OSTALE POŽARNE INTERVENCIJE</b>				
<b>Ukupno:</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>6</b>
<b>2. TEHNIČKE INTERVENCIJE</b>				
<b>2.1. NEZGODE U PROMETU</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
2.1.1. Spašavanje unesrećene osobe				
2.1.2. Uklanjanje vozila s prometnice				
2.1.3. Čišćenje i održavanje prometnice				
<b>2.2. SPAŠAVANJE S VISINE I IZ DUBINE</b>				
<b>2.3. POTRAGA ZA NESTALOM OSOBOM</b>				
<b>2.4. SPAŠAVANJE NA/POD VODOM</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
2.4.1. Spašavanje i izvlačenje utopljenika				
2.4.2. Spašavanje životinja				
2.4.3. Tehnička pomoć pod vodom				
<b>2.5. RADOVI NA VODI I ZAŠTITA OD POPLAVA</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
2.5.1. Rad na vodi				
2.5.2. Izrada nasipa				
2.5.3. Ispumpavanje vode iz poplavljenog objekta				
<b>2.6. SPAŠAVANJE IZ RUŠEVINA</b>				

<b>2.7. TEHNIČKE INTERVENCIJE U OBJEKTU</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
2.7.1. Nasilno otvaranje vrata				
2.7.2. Zatvaranje vode, plina i struje				
2.7.3. Uklanjanje dijela objekta				
<b>2.8. INTERVENCIJE S OPASNIM TVARIMA</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
2.8.1. U proizvodnom procesu				
2.8.2. U transportu				
2.8.3. Kod skladištenja				
<b>2.9. EKSPLOZIJE</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
2.9.1. Tehnološke eksplozije				
2.9.2. Eksplozivne tvari i predmeti				
2.9.3. Eksplozije posude pod tlakom				
2.9.4. Ostale				
<b>2.10. OSTALE TEHNIČKE INTERVENCIJE</b>				
<b>Ukupno:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>3. OSTALE INTERVENCIJE</b>				
<b>3.1. PRIJEVOZ VODE (po nalogu)</b>				
<b>3.2. LAŽNA DOJAVA</b>				
<b>3.3. IZVIDI</b>				
<b>Ukupno:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>SVEUKUPNO:</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>6</b>

## 5. FINANCIRANJE

Za redovnu djelatnost Vatrogasne zajednice Općine Maruševac u 2019. godini iz Proračuna Općine Maruševac isplaćeno je 375.775,23 kune.

Sufinancirana je i nabava opreme i to nabava navalnog vatrogasnog vozila za DVD Donje Ladanje u iznosu od 100.000,00 kuna

## 6. ZAKLJUČAK

- Stanje zaštite od požara na području Općine Maruševac je vrlo dobro.
- Neophodna je modernizacija vozila i tehnike, nabavka opreme za rad s opasnim tvarima, opreme za spašavanje iz ruševina prilikom potresa ili eksplozija, opreme za spašavanje uslijed poplava, dopunjavanje opreme za spašavanje s visina i iz dubina, komunikacijske opreme kao i provedbe edukacija vatrogasaca za rad s navedenom opremom. DVD-e je potrebno opremiti hidrauličnim alatom ukoliko istim ne raspolažu, za spašavanje prilikom tehničkih intervencija u prometu.
- Nastaviti skrbiti o stručnom usavršavanju pripadnika vatrogasnih postrojbi temeljem dostavljenih zahtjeva (školovanja, osposobljavanja i usavršavanja, stručni seminari, vatrogasne vježbe, vatrogasna natjecanja).
- Predlagati i poduzimati mjere i radnje za unapređenjem preventivnih aktivnosti u zaštiti od požara na području Općine u cilju smanjenja broja požara.
- Intenzivno surađivati s nadležnim inspekcijskim službama i Policijskom upravom Varaždinskom sa svrhom smanjenja broja požara te stručnog i efikasnog djelovanja vatrogasnih postrojbi.
- Poticati izradu operativnih dokumenata i njihovu provedbu u svim društvenim područjima koje u opisu aktivnosti imaju provedbu ili utjecaj na mjere zaštite od požara.
- S ciljem poboljšanja brzine izlaska na intervenciju potrebno dodatno poboljšati organizaciju primanja dojave i uzbunjivanja vatrogasaca.
- Ulaganje zajedničkih napora svih društveno - političkih struktura u promjenu svijesti građana i odgovornih osoba o važnosti zaštite od požara i vatrogasne djelatnosti.

PREDSJEDNIK OPĆINSKOG VIJEĆA

Marijan Fatiga