

Temeljem članka 13. stavak 8. Zakona o zaštiti od požara („Narodne novine“ broj 92/10, 114/22) i članka 20. Statuta Općine Plitvička Jezera („Službeni glasnik Općine Plitvička Jezera“, broj 2/21 i 9/22), Općinsko vijeće Općine Plitvička Jezera na svojoj 14. redovnoj sjednici, održanoj 28.06.2023.godine, donosi

## **IZVJEŠĆE O STANJU ZAŠTITE OD POŽARA NA PODRUČJU OPĆINE PLITVIČKA JEZERA ZA 2022. GODINU**

### **1. UVOD**

Zaštita od požara uređena je Zakonom o zaštiti od požara ("Narodne novine", broj 92/10, 114/22) (u daljnjem tekstu: *Zakon*) 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. Zaštitu od požara provode, osim fizičkih i pravnih osoba, i pravne osobe i udruge koje obavljaju vatrogasnu djelatnost i djelatnost civilne zaštite kao i jedinice lokalne te područne (regionalne) samouprave. Svaka fizička i pravna osoba, tijelo državne vlasti te jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave dužni su djelovati na način kojim ne mogu izazvati požar.

Jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave, temeljem članka 13. stavka 1. *Zakona*, donose Plan zaštite od požara za svoje područje na temelju Procjene ugroženosti od požara, po prethodno pribavljenom MUP-a i nadležne vatrogasne zajednice. Planom zaštite od požara općine i gradovi definiraju subjekte odgovorne za provođenje vatrogasne djelatnosti.

Jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave na temelju Procjene ugroženosti donose Godišnji provedbeni plan unapređenja zaštite od požara za svoje područje za čiju provedbu će osigurati financijska sredstva. Godišnji provedbeni planovi unapređenja zaštite od požara gradova i općina donose se na temelju godišnjeg provedbenog plana unapređenja zaštite od požara Županije.

Sukladno članku 13. stavak 8. *Zakona*, predstavničko tijelo jedinice lokalne samouprave jednom godišnje razmatra Izvješće o stanju zaštite od požara na svom području i stanju provedbe Godišnjeg provedbenog plana unapređenja zaštite od požara.

Godišnji provedbeni plan unapređenja zaštite od požara za Općinu Plitvička Jezera u 2022. godini nije usvojen, s obzirom na to da nije usvojen niti Godišnji provedbeni plan unapređenja zaštite od požara za područje Ličko-senjske županije za proteklu godinu. Sukladno navedenom, izrađuje se samo Izvješće o stanju zaštite od požara na području Općine Plitvička Jezera za 2022. godinu.

### **2. NORMATIVNI USTROJ I UREĐENJE**

Dokumenti zaštite od požara Općine Plitvička Jezera kojima se uređuju organizacija i mjere zaštite od požara su Procjena ugroženosti od požara i Plan zaštite od požara Općine Plitvička Jezera. Općinsko vijeće Općine Plitvička Jezera je na 24. sjednici održanoj 21. listopada 2020. godine donijelo Odluku o usvajanju Procjene ugroženosti od požara i Plana zaštite od požara („Službeni glasnik Općine Plitvička Jezera“, broj 9/20).

Prostornim plan uređenja Općine Plitvička Jezera („Županijski glasnik Ličko-senjske županije“, broj 14/06, 17/12, 03/16 i „Službeni glasnik Općine Plitvička Jezera“, broj 5/19, 12/19, 11/20 i 8/21), određene su mjere zaštite od požara sukladno važećim propisima.

Odlukom o agrotehničkim mjerama i mjerama za uređivanje i održavanje poljoprivrednih rudina i mjerama za zaštitu od požara na poljoprivrednom zemljištu na području Općine Plitvička Jezera („Službeni glasnik Općine Plitvička Jezera“, broj 8/19), određene su posebne mjere zaštite od požara Navedenom Odlukom zabranjeno je spaljivanje korova i biljnog otpada na poljoprivrednom zemljištu u razdoblju od 01. lipnja do 30. rujna.

Tijekom 2022. godine usvojeni su sljedeći dokumenti iz područja zaštite od požara za Općinu Plitvička Jezera:

- Plan operativne primjene Programa aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za Republiku Hrvatsku u 2022. godini na području Općine Plitvička Jezera („Službeni glasnik Općine Plitvička Jezera“, broj 3/22),
- Plan aktivnog uključenja svih subjekata zaštite od požara na području Općine Plitvička Jezera u protupožarnoj sezoni u 2022. godini („Službeni glasnik Općine Plitvička Jezera“, broj 3/22),
- Plan motrenja, čuvanja i ophodnje građevina i površina za koje prijete opasnost od nastajanja i širenja požara na području Općine Plitvička Jezera u 2022. godini („Službeni glasnik Općine Plitvička Jezera“, broj 3/22),
- Plan korištenja teške građevinske mehanizacije za žurnu izradu protupožarnih prosjeka i probijanja protupožarnih putova na području Općine Plitvička Jezera u 2022. godini („Službeni glasnik Općine Plitvička Jezera“, broj 3/22),
- Financijski plan sredstava za provođenje zadataka tijekom požarne sezone 2022. godine („Službeni glasnik Općine Plitvička Jezera“, broj 3/22),
- Prijedlog pogodnih lokaliteta i prostora vezanih za uspostavu odgovarajućih zapovjednih mjesta kod zapovijedanja i koordinacije u gašenju požara („Službeni glasnik Općine Plitvička Jezera“, broj 3/22),
- Plan rada Stožera civilne zaštite Općine Plitvička Jezera s planom rada za požarnu sezonu za 2022. godinu („Službeni glasnik Općine Plitvička Jezera“, broj 3/22),
- Izvješće o stanju zaštite od požara na području Općine Plitvička Jezera za 2021. godinu i stanju provedbe godišnjeg provedbenog plana unaprjeđenja zaštite od požara za područje Općine Plitvička Jezera za 2021. godinu („Službeni glasnik Općine Plitvička Jezera“, broj 4/22).

Općina Plitvička Jezera ima sklopljen Ugovor o koncesiji za obavljanje dimnjačarskih poslova na području Općine Plitvička Jezera (KLASA: 363-01/22-01/14, URBROJ: 2125-11-01/01-22-15, od dana 26. rujna 2022. godine) s davateljem koncesije DIVEKS j.d.o.o., Kolodvorska 118G, 48361 Kalinovac. Pod obavljanjem dimnjačarskih poslova smatra se: čišćenje i kontrola dimnjaka, dimovoda i uređaja za loženje u građevinama, provjera ispravnosti i funkcioniranja dimnjaka i uređaja za loženje, uređaja ili otvora za opskrbu zraka za izgaranje i odvod dimnih plinova, ventilacijskih kanala i kuhinjskih napa te pripadajućih uređaja, obavljanje redovnih i izvanrednih pregleda dimnjaka i uređaja za loženje, poduzimanje mjera za sprječavanje opasnosti od požara, eksplozija, trovanja, te zagađivanja zraka, kako ne bi

nastupile štetne posljedice zbog neispravnosti dimnjaka i uređaja za loženje, izdavanje stručnih nalaza ispravnosti dimnjaka, vršenje nadzora nad radom dimnjačarske službe.

### 3. ORGANIZACIJA VATROGASTVA

Prema Zakonu o vatrogastvu („Narodne novine“, broj 125/19, 114/22), na području Općine Plitvička Jezera neposrednu vatrogasnu djelatnost provodi JVP Pl. Plitvička Jezera i DVD Plitvička Jezera.

#### 3.1. JVP Pl. Jezera

JVP Pl. Jezera ima ukupno 17 profesionalnih vatrogasaca.

Popis opreme i vozila kojima raspolaže JVP Pl. Jezera naveden je u nastavku.

**Tablica 1. Materijalno-tehnička sredstva – JVP Pl. Jezera**

<b>OPREMA I SREDSTVA</b>	<b>KOLIČINA</b>
Vučno prijevozna centrifugalna vatrogasna pumpa	1 kom
Tlačna vatrogasna cijev, plosnata, dužina 15 m, promjer B-75 mm	12 kom
Tlačna vatrogasna cijev, plosnata, dužina 15 m, promjer C-52 mm	7 kom
Tlačna vatrogasna cijev, plosnata, dužina 15 m, promjer H38 - 38 mm	8 kom
Stabilna radio stanica	1 kom
Mobilna radio stanica	1 kom
Ručna radio stanica	1 kom
Vatrogasne zaštitne hlače	17 kom
Motorna pogonska pumpa za hidraulički alat	1 kom
Hidraulična dizalica	2 kom
Hidraulična dizalica	1 kom
Agregat za električnu struju snage od 5.001 do 10.000 W	1 kom
Motorna pila za drvo	1 kom
Ljestva rastegača	1 kom
Izolacijski aparat sa stlačenim zrakom	2 kom
Boca sa stlačenim zrakom	2 kom
Eksplozimetar	1 kom
Vatrogasni kombinezon za šumske požare, EN 15614	16 kom
Vježbovno odijelo za zaštitu od kemikalija	2 kom
Odiijela za zaštitu od agresivnih medija	2 kom
Odiijelo za zaštitu od kemikalija	2 kom
Vatrogasna zaštitna kaciga	17 kom
Zaštitna maska	17 kom
Zaštitni vatrogasni opasač „TIP A“	16 kom
Vatrogasne zaštitne čizme	16 kom

<b>OPREMA I SREDSTVA</b>	<b>KOLIČINA</b>
Pjenilo	350 l
Zračni jastuk	2 kom
Vatrogasna zaštitna jakna, EN 469	16 kom
Aparat za gašenje prahom	1 kom
Klasična univerzalna mlaznica, promjer C-52 mm	1 kom
Uranjajuća elektropumpa protoka od 301 do 1.000 l	1 kom
Dubinska turbopumpa	1 kom
Aparat za gašenje na bazi vode	3 kom
Motorna pogonska pumpa za hidraulički alat	1 kom
Motorna pogonska pumpa za hidraulički alat	1 kom
Ručna pogonska pumpa za hidraulički alat	1 kom
Ručna pogonska pumpa za hidraulički alat	1 kom
Hidraulične škare	1 kom
Kombinirani hidraulični alat za rezanje i razupiranje	1 kom
Hidraulične škare	1 kom
Kombinirani hidraulični alat za rezanje i razupiranje	1 kom
Hidraulični razupirač	1 kom
Hidraulični cilindar	1 kom
Hidraulični cilindar	1 kom
Hidraulični cilindar	1 kom
Vatrogasna zaštitna kaciga za šumske požare	17 kom
Plućni automat	17 kom
Vatrogasne čizme za šumske požare	17 kom
Upravljačka jedinica za zračni jastuk	1 kom
Aparat za gašenje ugljičnim dioksidom	1 kom
Uranjajuća elektropumpa protoka od 301 do 1.000 l	1 kom
Impulsna puška	1 kom
Termo kamera	1 kom
Mlaznica za tešku pjenu, oznaka MTP 2 (L 2), protok 200 l/min	1 kom
Klasična univerzalna mlaznica, promjer B-75 mm	1 kom
Mlaznica za srednje tešku pjenu	1 kom
Prijelazna spojnica, A-110 mm / B-75 mm	2 kom
Prijelazna spojnica, B-75 mm / C - 52 mm	3 kom
Usisna košara	1 kom
Cijevna povezica	9 kom
Sabirnica	2 kom
Ublaživač reakcije vodenog mlaza	1 kom
Dvodijelna razdjelnica, sa slavinom, oznaka B/2C	1 kom
Univerzalni ključ za spajanje vatrogasnih cijevi	2 kom
Mobilna radio stanica	1 kom
Izolacijski aparat sa stlačenim zrakom	2 kom

<b>OPREMA I SREDSTVA</b>	<b>KOLIČINA</b>
Zvučno-svjetlosna signalizacija za vozila	1 kom
Škare za željezo	1 kom
Šumska sjekira	1 kom
Pijuk	1 kom
Aparat za gašenje prahom	1 kom
Ključ za nadzemni hidrant	1 kom
Ključ za podzemni hidrant	1 kom
Nastavak za ključ podzemnog hidranta	1 kom
Metalna poluga – montirač	1 kom
Hidrantski nastavak, oznaka 2 B	1 kom
Poluga za namatanje vitla	1 kom
Nastavak za pjenu na mlaznici za vodu	2 kom
Tlačna vatrogasna cijev, plosnata, dužina 15 m, promjer C-52 mm	6 kom
Tlačna vatrogasna cijev, plosnata, dužina 15 m, promjer H38 - 38 mm	3 kom
Ključ za visokotlačne spojnice	3 kom
Ugradbeno cijevno vitlo	1 kom
Pištolj mlaznica, promjer D-25 mm	2 kom
Univerzalni ključ za spajanje vatrogasnih cijevi	3 kom
Klasična univerzalna mlaznica, promjer C-52 mm	2 kom
Nastavak za pjenu na mlaznici za vodu	1 kom
Prijelazna spojnica, ostali promjeri	2 kom
Pjenilo	450 l
Generator za laku pjenu	1 kom
Nadtlačno puhalo	1 kom
Cijev za dimovuk	1 kom
Ručna svjetiljka	2 kom
Penjačko uže	3 kom
Tlačni mješač vode i pjenila	1 kom
Ljestva kukača	1 kom
Ljestva sastavljača	1 kom
Usisna vatrogasna cijev, dužina 1,6 m, promjer A-110 mm	4 kom
Lopata	2 kom
Vile	1 kom
Cijevni mostić	2 kom
Čaklja, jednodijelna	1 kom
Računala i računalna oprema	1 kom
Bljeskalica	6 kom
Kutija prve pomoći	1 kom
Upozoravajući prometni trokut	1 kom

<b>OPREMA I SREDSTVA</b>	<b>KOLIČINA</b>
Punjač akumulatora prijenosnih radiostanica	3 kom
GPS uređaj	1 kom
Komplet prve pomoći za opekline	1 kom
Visokotlačne cijevi s brzim spojnicama	2 kom
Rezervne oštrice za hidrauličke škare	1 kom
Ostala oprema za tehničke intervencije	1 kom
Klin od umjetnog materijala	1 kom
Drveni klin	18 kom
Zaštita za zračni jastuk	1 kom
Nosila s držačima za podizanje	1 kom
Reflektirajući prsluk	1 kom
Kutija prve pomoći	1 kom
Ručna pogonska pumpa za hidraulički alat	1 kom
Hidraulični rezač šipkastih materijala	1 kom
Razupirač za nasilno otvaranje vrata	1 kom
Visokotlačne cijevi s brzim spojnicama	1 kom
Električarski alat u kovčegu	1 kom
Rezač stakla	1 kom
Probijač stakla	1 kom
Univerzalna pila za beton i željezo	1 kom
Pribor za motornu pilu za drvo	1 kom
Pribor za motornu pilu za rezanje betona i željeza	1 kom
Tlačni mješač vode i pjenu	1 kom
Nastavak za lance za razupirač	2 kom
Lanac za razupirač	2 kom
Spasilački nož za rezanje pojasa	1 kom
Čunjevi za označavanje	6 kom
Spojna cijev za zračni jastuk	3 kom
Redukcijski ventil za zračni jastuk	1 kom
Zaštitno odijelo za prolaz kroz vatru	2 kom
Ugradbeno cijevno vitlo	1 kom
Pištolj mlaznica, promjer H38 - 38 mm	1 kom
Klasična univerzalna mlaznica, promjer B-75 mm	2 kom
Univerzalni ključ za spajanje vatrogasnih cijevi	2 kom
Univerzalni uređaj za vuču	1 kom
Hvatač – priključak za čelično uže	1 kom
Čelično uže za vuču	1 kom
Tlačna vatrogasna cijev, polukruta, dužina 15 m, promjer B-75 mm	5 kom
Mlaznica za tešku pjenu, oznaka MTP 2 (L 2), protok 200 l/min	1 kom
Mlaznica za srednje tešku pjenu	1 kom

<b>OPREMA I SREDSTVA</b>	<b>KOLIČINA</b>
Injektorski mješač vode i pjenila, oznaka Z 2, protok 200 l/min	1 kom
Ublaživač reakcije vodenog mlaza	1 kom
Sabirnica	1 kom
Prijelazna spojnica, B-75 mm / C - 52 mm	2 kom
Monsun mlaznica, promjer C-52 mm	1 kom
Trodijelna razdjelnica	2 kom
Prijelazna spojnica, A-110 mm / B-75 mm	2 kom
„Turbo“ mlaznica, promjer C-52 mm	2 kom
Usisna košara	1 kom
Prijelazna spojnica, ostali promjeri	4 kom
Sabirnica	1 kom
„Turbo“ mlaznica, promjer H38 - 38 mm	1 kom
Ključ za visokotlačne spojnice	2 kom
„Turbo“ mlaznica, promjer C-52 mm	1 kom
Klasična univerzalna mlaznica, promjer C-52 mm	2 kom
Uže za samoizbavu	3 kom
Radno uže	2 kom
Cijev za pjenilo	1 kom
Produžni električni kabel	2 kom
Razdjelni priključak za struju	1 kom
Udarna bušilica – čekić	1 kom
Razdjelni priključak za struju	1 kom
Uže za vezanje usisnog voda	2 kom
Cijevni držač	6 kom
Cijevna povezica	10 kom
Brusna/rezna ploča	4 kom
Ključ za brusilicu	1 kom
Produžni električni kabel	2 kom
Šipka za uzemljenje	1 kom
Kutna brusilica	1 kom
Bušilica	1 kom
Punjač za vatrogasne svjetiljke	3 kom
Traka za podizanje tereta sa zatezačem	3 kom
Traka za označavanje mjesta intervencije	1 kom
Stalak za reflektor	1 kom
Čelični bat, masa 5 kg	1 kom
Sjekira B2, DIN 7294	2 kom
Pijuk	1 kom
Kliješta za željezo	1 kom
Deka	1 kom
Boca sa stlačenim zrakom	3 kom

<b>OPREMA I SREDSTVA</b>	<b>KOLIČINA</b>
Hidrantski nastavak, oznaka 2 B	1 kom
Ključ za nadzemni hidrant	2 kom
Ključ za podzemni hidrant	1 kom
Nastavak za ključ podzemnog hidranta	2 kom
Metalna poluga za podizanje tereta	1 kom
Ručna dizalica	1 kom
Veća obična kolotura	1 kom
Mala obična kolotura	1 kom
Rukavice za skidanje visokonaponskih osigurača	2 kom
Ručni alati i pribor u kutiji	1 kom
Ljestva kukača	1 kom
Usisna vatrogasna cijev, dužina 1,6 m, promjer A-110 mm	4 kom
Žica s četkom za čišćenje dimnjaka	2 kom
Metalna poluga za vuču vozila	1 kom
Vile	2 kom
Lopata	2 kom
Čaklja, dvodijelna	1 kom
Prijenosni halogeni reflektor	2 kom
Čelično uže za vuču	4 kom
Čelično uže za vuču	1 kom
Čelično uže za vuču	1 kom
Čelično uže za vuču	1 kom
Mobilna radio stanica	1 kom
Motorna pila za drvo	1 kom
Tlačna vatrogasna cijev, plosnata, dužina 2 m, promjer C-52 mm	1 kom
Metlanica	1 kom
Lopata	1 kom
Šumska sjekira	1 kom
Slijepa spojnica, promjer C-52 mm	1 kom
Prijelazna spojnica, B-75 mm / C - 52 mm	1 kom
Mobilna radio stanica	1 kom
Zvučno-svjetlosna signalizacija za vozila	1 kom
Elektromotorno vučno vitlo	1 kom
Ručni alati i pribor u kutiji	1 kom
Lanac za razupirač	1 kom
Metalna podupora	1 kom
Motorna pila za drvo	1 kom
Visokotlačne cijevi s brzim spojnicama	2 kom
Ugradbena klipna vatrogasna pumpa	1 kom
Pištolj mlaznica, promjer D-25 mm	1 kom



<b>OPREMA I SREDSTVA</b>	<b>KOLIČINA</b>
Penjačko uže	1 kom
Aparat za gašenje prahom	2 kom
Aparat za gašenje ugljičnim dioksidom	1 kom
Lopata	1 kom
Metlanica	5 kom
Prijelazna spojnica, B-75 mm / C - 52 mm	1 kom
Univerzalni ključ za spajanje vatrogasnih cijevi	1 kom
Tlačna vatrogasna cijev, plosnata, dužina 2 m, promjer C-52 mm	1 kom
Drveni klin	6 kom
Ručna dizalica	1 kom
Kutija prve pomoći	1 kom
Mobilna radio stanica	1 kom
Upozoravajući prometni trokut	1 kom
Motorna pila za drvo	1 kom
Metlanica	3 kom
Aparat za gašenje na bazi vode	3 kom
Vile	1 kom
Hidrantski nastavak, oznaka 1 B	1 kom
Ključ za podzemni hidrant	1 kom
Šumska sjekira	2 kom
Aparat za gašenje prahom	1 kom
Ručni alati i pribor u kutiji	1 kom
Tlačna vatrogasna cijev, plosnata, dužina 15 m, promjer D-25 mm	19 kom
Tlačna vatrogasna cijev, plosnata, dužina 20 m, promjer C-52 mm	5 kom
Prijelazna spojnica, B-75 mm / C - 52 mm	1 kom
Mlaznica sa slavinom, promjer C-52 mm	1 kom
Mobilna radio stanica	1 kom
GPS uređaj	1 kom
Univerzalni ključ za spajanje vatrogasnih cijevi	2 kom
Metalna podupora	1 kom
Schanzov ovratnik	2 kom
Nastavak za pjenu na mlaznici za vodu	2 kom
Poluga za namatanje vitla	1 kom
Hvatač – priključak za čelično uže	11 kom
Univerzalna ljestva	1 kom
Metalna podupora	1 kom
Bušilica	1 kom
Žica s četkom za čišćenje dimnjaka	1 kom

<b>OPREMA I SREDSTVA</b>	<b>KOLIČINA</b>
Lanac s kuglom	1 kom
Lopatica za čađu	1 kom
Ogledalo za dimnjak	1 kom
Ostala cijevna oprema	2 kom
Ostala informatička oprema	1 kom
Mornarska ljestva	1 kom
Univerzalni ključ za vuču	1 kom
Ključ za nadzemni hidrant	1 kom
Mobilna radio stanica	1 kom
Bušilica	1 kom
Razupirač za nasilno otvaranje vrata	1 kom
Hidraulična dizalica	1 kom
Leđna motorna puhalica	2 kom
Tlačni mješač vode i pjenila	2 kom
Kutija prve pomoći	1 kom
Upozoravajući prometni trokut	1 kom
Komplet prve pomoći za opekline	1 kom
Ručna svjetiljka	2 kom
Reflektor s diodama	1 kom
Metalna poluga – montirač	1 kom
Aparat za gašenje na bazi vode	3 kom
Zaštita za zračni jastuk	1 kom
Ručna radio stanica	1 kom
Ručna radio stanica	1 kom
Ručna radio stanica	1 kom
Ručna radio stanica	1 kom
Ručna radio stanica	1 kom
Ručna radio stanica	1 kom
Ručna radio stanica	1 kom
Ručna radio stanica	1 kom
Ručna radio stanica	1 kom
Ručna radio stanica	1 kom
Ručna radio stanica	1 kom
Ručna radio stanica	1 kom
Ručna radio stanica	1 kom
Ručna radio stanica	1 kom
Ručna radio stanica	1 kom
Ručna radio stanica	1 kom
Ručna radio stanica	1 kom
Stabilna radio stanica	1 kom
Stabilna radio stanica	1 kom
Autodizalica	1 kom
Poluga za podizanje kabine	1 kom
Crijevo za pumpanje guma	1 kom
Izolacijski aparat sa stlačenim zrakom	1 kom

<b>OPREMA I SREDSTVA</b>	<b>KOLIČINA</b>
Ključ za nadzemni hidrant	2 kom
Dubinska mlaznica, promjer C-52 mm	1 kom
Ostala oprema za tehničke intervencije	1 kom
Mlaznica za tešku pjenu, oznaka MTP 4 (L 4), protok 400 l/min	1 kom
Inox slavina	1 kom
Prijelazna spojnica, B-75 mm/C-52 mm	1 kom
Torbica s užetom za vezanje usisnih cijevi	2 kom
Univerzalni ključ za spajanje vatrogasnih	2 kom
Tlačna cijevna spojnica, promjer B-75 mm	1 kom
Ručna radiostanica	1 kom
Boca sa stlačenim zrakom	3 kom
Aparat za gašenje prahom	1 kom
Pjenilo	50 l
Razvalni aparat „Hooligan“	1 kom
Aparat za gašenje na bazi vode	1 kom
Spasilački uređaj „Roll Gliss“	1 kom
Traka za označavanje mjesta intervencije	3 kom
Šipka za uzemljenje	2 kom
Bljeskalica	1 kom
Univerzalni ključ za spajanje vatrogasnih cijevi	2 kom
Lopata	1 kom
Komplet za otvaranje vrata	1 kom
Mobilna radio stanica	1 kom
Upozoravajuće signalno svjetlo	1 kom
Megafon	1 kom
Kutija prve pomoći	1 kom
Reflektirajući prsluk	1 kom
Upozoravajući prometni trokut	1 kom
Rezervne žarulje	1 kom
Aparat za gašenje prahom	1 kom
Traka za podizanje tereta sa zatezačem	4 kom
Ključ za kotače	1 kom
Dalekozor	1 kom
Auto dizalica	1 kom
Ručna svjetiljka	1 kom
Dinamičko uže	4 kom
Tlačna vatrogasna cijev, plosnata, dužina 15 m, promjer C-52 mm	1 kom
Reflektirajući prsluk	1 kom
Mala obična kolotura	1 kom
Pribor za motornu pilu za drvo	1 kom

<b>OPREMA I SREDSTVA</b>	<b>KOLIČINA</b>
Ključ za kotače	1 kom
Okasti ključ	11 kom
Viljuškasti ključ	10 kom
Plastični spremnik za gorivo	1 kom
Plastični spremnik za vodu	1 kom
Crijevo za pumpanje guma	1 kom
Leđna vatrogasna centrifugalna pumpa	
Plastični spremnik za gorivo	
Leđna motorna puhalica	2 kom
Čelično uže za vuču	1 kom
Aparat za gašenje na bazi vode	1 kom
Mlaznica sa slavinom, promjer D-25 mm	3 kom
Dvodijelna razdjelnica, sa slavinom, oznaka C/2D	1 kom
Prijelazna spojnica, C-52 mm / D-25mm	3 kom
Mlaznica sa slavinom, promjer D-25 mm	1 kom
Univerzalni ključ za spajanje vatrogasnih cijevi	1 kom
Plastični spremnik za gorivo	1 kom
Usisna vatrogasna cijev, dužina 1,6 m, promjer C-52 mm	2 kom
Mlaznica sa slavinom, promjer C-52 mm	3 kom
Ublaživač reakcije vodenog mlaza	1 kom
Dvodijelna razdjelnica, sa slavinom, oznaka B/2C	1 kom
Dvodijelna razdjelnica, sa slavinom, oznaka C/2D	1 kom
Ključ za nadzemni hidrant	4 kom
Usisna košara	1 kom
Tlačna cijevna spojnica, promjer C-52 mm	2 kom
Tlačna cijevna spojnica, promjer D-25 mm	2 kom
Tlačna vatrogasna cijev, plosnata, ostala dužina, ostala širina	2 kom
Tlačna vatrogasna cijev, plosnata, dužina 15 m, promjer C-52 mm	1 kom
Auto dizalica	1 kom
Upozoravajući prometni trokut	1 kom
Kutija prve pomoći	1 kom
Rezervne žarulje	1 kom
Pribor za motornu pilu za drvo	2 kom
Nastavak za pjenu na mlaznici za vodu	1 kom
Nastavak za dizalicu	1 kom
Ključ za kotače	1 kom
GPS uređaj	1 kom
Pijuk	1 kom
Nadtlačno puhalo	2 kom
Komplet prve pomoći za opekline	1 kom

<b>OPREMA I SREDSTVA</b>	<b>KOLIČINA</b>
Reflektirajući prsluk	1 kom
Okasti ključ	1 kom
Francuski ključ	1 kom
Ključ za nadzemni hidrant	1 kom
Plastični spremnik za vodu	1 kom
Plastični spremnik za gorivo	2 kom
Plastični spremnik za vodu	1 kom
Punjač akumulatora prijenosnih radiostanica	1 kom
Ručna akumulatorska svjetiljka u "S" izvedbi	1 kom
Kožne zaštitne rukavice	1 kom
<b>VOZILA</b>	<b>STATUS</b>
Posebno vatrogasno vozilo za gašenje požara MAN 14.280 LE	Upotrebljivo
Vatrogasno vozilo za gašenje požara MAN 18.280 TGM	Upotrebljivo
Vozilo za tehničke intervencije Mitsubishi L 200	Upotrebljivo
Vatrogasno vozilo za gašenje požara Nissan NP 300	Upotrebljivo
Zapovjedno vozilo Ford Ranger	Upotrebljivo

Izvor: JVP Pl. Jezera

JVP Pl. Jezera je od 1. siječnja do 31. prosinca 2022. godine, intervenirala ukupno u 114 intervencija te 89 ostalih operativnih aktivnosti, uglavnom na dostavi vode i preventivnih osiguranja javnih događaja. U 2022. godini na području Općine Plitvička Jezera bilo je ukupno 104 intervencije, od čega 54 požarnih i 50 tehničkih. Osim na području Općine Plitvička Jezera, JVP Pl. Jezera je sudjelovala na 6 požarnih i 3 tehničke intervencije na području Općine Udbina.

Planom rada i programom razvoja JVP Pl. Jezera za 2022. godinu (KLASA: 023-05/21-01/07, URBROJ: 2125/11-08-21-1, od dana 19. studenoga 2021. godine), određene su osnovne grupe planiranih poslova koje se odnose na: planiranje i realizaciju programa teoretske i praktične nastave, planiranje i realizaciju tjelesne pripreme vatrogasaca, planiranje i realizaciju održavanja vatrogasne opreme i tehnike, planiranje i realizaciju programa preventivne zaštite od požara, planiranje i realizaciju programa izrade operativnih planova, planiranje i realizaciju osposobljavanja, usklađivanje načina rada sa zakonskom regulativom, planiranje i realizaciju plana nabave vatrogasne opreme i sredstava za gašenje, planiranje i realizacija nabave vatrogasnog vozila za gašenje požara otvorenog prostora, planiranje – Vatrogasni dom, suradnja s ostalim ustanovama i institucijama, suradnja sa sindikatом zaposlenika.

Popis tema teorijske nastave i praktičnih vježbi u JVP Pl. Jezera za izvođenje u 2022. godini po mjesecima određen je Godišnjem planom nastave za 2022. godinu (KLASA: 132-01/22-01/01, URBROJ: 2125-11-08-22-2, od dana 05. siječnja 2022. godine).

Postupak podizanja, odnosno angažiranja vatrogasaca zaposlenih u postrojbi JVP-a Pl. Jezera u slučajevima kada je u službi nedostatan broj vatrogasaca predviđen je Planom uzbunjivanja (KLASA: 214-02/16-01/05, URBROJ: 2125/11-08-16-3, od dana 09. prosinca 2016. godine).

### **3.2. DVD Plitvička Jezera**

DVD Plitvička Jezera broji ukupno 20 operativnih vatrogasaca.

Od značajnije opreme, DVD Plitvička Jezera raspolaže sa sljedećom:

- autocisterna IVECO s kapacitetom 8.000 l vode,
- kombi vozilo RENAULT 8+1 za prijevoz osoba i opreme,
- osobna zaštitna oprema,
- plutajuća pumpa,
- potapajuća pumpa,
- agregat,
- oprema za rasvjetu,
- motorna pila,
- puhalice.

Aktivnosti DVD-a Plitvička Jezera u 2022. godini:

- ispomoć DVD-u Lovinac na požaru otvorenog prostora na Velebitu,
- Pokazna vježba za sv. Florijana
- Vježba civilne zaštite „KORENICA 2022“,
- intervencije:
  - požar šikare-makije – 9,
  - požar livade – 1,
  - požar na kući – 3,
  - požar na restoranu – 1,
  - požar šume – 1,
  - prometna nesreća u cestovnom prometu – 1,
  - ispiranje na prometnici u cestovnom prometu – 1,
  - zbrinjavanje životinja – 1,
  - ispumpavanje vode na otvorenom prostoru – 1.

## **4. FINANCIRANJE**

Sukladno Zakonu o vatrogastvu („Narodne novine“, broj 125/19, 114/22), sredstva za financiranje vatrogasne djelatnosti i aktivnosti dobrovoljnih vatrogasnih društava i vatrogasnih zajednica te za opremanje njezinih članica, osiguravaju se u proračunu jedinice lokalne samouprave čije područje pokrivaju.

Proračunom Općine Plitvička Jezera za 2022. godinu, izdvojena su sljedeća sredstva:

- JVP Pl. Jezera – planirano: 3.311.700,00 kn; utrošeno: 2.941.539,14 kn,
- DVD Plitvička Jezera – planirano: 300.000,00; utrošeno: 241.672,46 kn.

## **5. ZAKLJUČAK**

Stanje zaštite od požara na području Općine Plitvička Jezera je zadovoljavajuće, a kako bi se isto i održalo potrebno je provoditi odredbe Procjene ugroženosti od požara i tehnološke eksplozija, Plana zaštite od požara Općine Plitvička Jezera te provoditi stalnu edukaciju stanovništva o opasnosti nastanka požara kao i preventivnom djelovanju.

S ciljem podizanja operativne spremnosti vatrogasnih postrojbi potrebno je kontinuirano provoditi osposobljavanje i usavršavanje pripadnika istih te pristupiti nabavci nove opreme i sredstava kao i održavanju postojeće.

KLASA: 245-01/22-01/01  
URBROJ: 2125-11-01/01-23-12  
Korenica, 28.06.2023. godine

### **OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE PLITVIČKA JEZERA**

Predsjednik Općinskog vijeća

Ante Bionda