



REPUBLIKA HRVATSKA
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA



OPĆINA PIROVAC
OPĆINSKI NAČELNIK

Pirovac, Trg Domovinskog rata 17, tel: 022/467-077, 467-423
e-mail: info@pirovac.hr
www.pirovac.hr

KLASA: 024-04/25-01/39
URBROJ: 2182-11-02-25-1
Pirovac, 22. kolovoza 2025.

REPUBLIKA HRVATSKA
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA
OPĆINA PIROVAC
OPĆINSKO VIJEĆE

n/p predsjednika

**PREDMET: Prijedlog Godišnjeg provedbenog plana unapređenja zaštite od požara
na području Općine Pirovac za 2025. godinu**

Poštovani,

Općinskom vijeću Općine Pirovac, na temelju članka 13. stavka 4. Zakona o zaštiti od požara («Narodne novine», broj 92/10. i 114/22.) i članka 46. stavka 3. Statuta Općine Pirovac («Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije», broj 3/21. i 20/21., i «Službeni vjesnik Općine Pirovac», broj 4/23.), dostavlja se na raspravu i donošenje prijedlog Godišnjeg provedbenog plana unapređenja zaštite od požara na području Općine Pirovac za 2025. godinu.

Predlaže se Općinskom vijeću Općine Pirovac da navedeni prijedlog akta razmotri i prihvati u predloženom tekstu.

Uvodno izlaganje i kratko dopunsko obrazloženje će, po potrebi, iznijeti: Ivan Gulam, općinski načelnik.

S poštovanjem,

OPĆINSKI NAČELNIK
Ivan Gulam, bacc. oec., v. r.

Prilozi:
- Prijedlog Godišnjeg provedbenog plana.



REPUBLIKA HRVATSKA
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA



OPĆINA PIROVAC
OPĆINSKI VIJEĆE

Na temelju članka 13. stavka 4. Zakona o zaštiti od požara («Narodne novine», broj 92/10. i 114/22.) i članka 30. Statuta Općine Pirovac («Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije», broj 3/21. i 20/21., i «Službeni vjesnik Općine Pirovac», broj 4/23.), Općinsko vijeće Općine Pirovac, na __. sjednici, od _____ godine, donosi

GODIŠNJI PROVEDBENI PLAN

unapređenja zaštite od požara na području Općine Pirovac za 2025. godinu

I. UVODNE ODREDBE

Članak 1.

(1) Ovaj Godišnji provedbeni plan donosi se radi unapređenja i učinkovitije zaštite od požara na području Općine Pirovac.

(2) Izrazi koji se koriste u ovom Godišnjem provedbenom planu, a imaju rodno značenje odnose se jednako na muški i ženski rod.

II. OPERATIVNE SNAGE ZAŠTITE OD POŽARA

Članak 2.

(1) Vatrogasne intervencije na području Općine Pirovac vrši vatrogasna postrojba Dobrovoljnog vatrogasnog društva Pirovac (u daljnjem tekstu: DVD Pirovac), koja raspolaže sa sljedećim ljudskim i materijalno-tehničkim resursima:

- 2 profesionalno zaposlena vatrogasca s položenim stručnim ispitima za vatrogasce s posebnim ovlastima i odgovornostima,
- 1 kombi vozilo, 1 navalno vozilo, 2 autocisterne i 1 šumsko vozilo,
- tijekom ovogodišnje požarne sezone formirat će se interventne grupe u dvije smjene sa 6 sezonskih vatrogasca adekvatno opremljenih s propisanom opremom.

(2) Sukladno ugovornom odnosu između Općine Pirovac i Ministarstva gospodarstva – Ravnateljstva za robne zalihe, iz sredstava robnih zaliha Republike Hrvatske, DVD-u Pirovac je ustupljena na korištenje višenamjenska autocisterna za vodu, na razdoblje od 4 godine.

(3) Sukladno ugovornom odnosu između Općine Pirovac i Ministarstva gospodarstva – Ravnateljstva za robne zalihe, iz sredstava robnih zaliha Republike Hrvatske, DVD-u Pirovac je ustupljen na korištenje hidraulički alat za spašavanje Weber komplet br. 16 s opremom, na razdoblje od 4 godine.

III. MJERE ZAŠTITE OD POŽARA

Članak 3.

Ovim Godišnjim provedbenim planom predlažu se organizacijske i tehničke mjere nužne za unapređenje zaštite od požara na području Općine Pirovac, sukladno stanju utvrđenom u Procjeni ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija za područje Općine Pirovac i Planu zaštite od požara za područje Općine Pirovac, kako slijedi:

1. Mjere zaštite objekata

Sukladno Odredbama za provođenje Prostornog plana uređenja Općine Pirovac pri projektiranju građevina obvezno je primjenjivati mjere zaštite od požara, odnosno posebne uvjete građenja iz područja zaštite od požara.

Sve nove i adaptaciju starih objekata projektirati prema zahtjevima za vatrootpornost nosivih i pregradnih zidova i konstrukcija te opremiti eventualno potrebnim instalacijama za dojavu i gašenje požara. U starim dijelovima naselja – povijesna jezgra Pirovca preporuča se ne projektirati i izvoditi objekte u kojima se odvijaju djelatnosti koje koriste zapaljive plinove i tekućine.

Lokali i skladišta preporuča se da budu nisko požarno opterećeni i to ograničiti na 500 MJ/m² u prodajnom i skladišnom prostoru. Zapaljive i opasne tvari skladištiti u okviru dozvoljenih normativa.

Prilikom adaptacije objekata smanjiti požarno opterećenje zamjenom gorivih stropnih i krovnih konstrukcija negorivim ili ugradnjom vatrootpornih pregrada te opremiti potrebnim instalacijama za dojavu i gašenje požara.

Zaštitu čeličnih, drvenih i ostalih vatroneotpornih nosivih elemenata konstrukcije izvršiti premazima i zaštitnim oblogama. Premazima i oblogama se postiže veća vatrootpornost koju treba dokazati atestima. Neotporni armirano betonski ili drugi elementi mogu se zaštititi i ojačati na vatrootpornost zaštitnim žbukama ili oblogama. Vatrootpornost pojedinih elemenata konstrukcije uskladiti sa standardom DIN 4102 ili rezultatima ocjenjske metode.

Posebnu pažnju posvetiti evakuaciji. Evakuacijske putove i izlaze osvijetliti svjetiljkama protupanične rasvjete.

Djelatnike u pravnim osobama osposobiti za provođenje mjera zaštite od požara.

2. Mjere zaštite šuma i otvorenih prostora

Na području Općine Pirovac najveće površine zauzimaju otvorena šikara, niska dalmatinska smreka te nisko raslinje u odnosu na manje šumske površine alepskog bora i panjača hrasta crnike. U novije vrijeme, došlo je do obnove autohtone vegetacije sađenja i širenja borovih kultura.

Zaštita šumskih površina provodi se sukladno odredbama Pravilnika o zaštiti šuma od požara («Narodne novine», broj 33/14.).

Značajne poljoprivredne površine na području Općine Pirovac nalaze se na dugodolini od naselja Kašića do naselja Putičanje s povremenim vodotokom (ponornica), ukupne površine od oko 1.110 ha.

U cilju unapređenja zaštite od požara na poljoprivrednim površinama potrebno je:

- sprječavati zatravljanje i obrastanje zemljišta višegodišnjim korovima i raslinjem,
- uklanjati suhe biljne ostatke nakon provedbe agrotehničkih mjera u trajnim nasadima najkasnije do 1. lipnja tekuće godine,
- uklanjati suhe biljne ostatke nakon žetve najkasnije u roku od 15 dana,
- osigurati neophodnu opremu i sredstva za gašenje pri spaljivanju otpada kod vlasnika poljoprivrednog zemljišta.

3. Mjere zaštite u prijenosu i distribuciji energenata

Mjere zaštite u prijenosu i distribuciji električne energije se odnose na održavanje trase dalekovoda zamjenom dotrajalih nosača, odvodnika prenapona, izolatora i vodiča te zamjenom neefikasnih zaštita vodova. Potrebno je voditi računa i o zategnutosti vodova u pojedinim rasponima.

Nadalje je potrebno redovito održavati prosjeke na trasama dalekovoda (čistiti od niskog raslinja u širini od 10 m ispod 35 KV odnosno 5 m ispod 10 KV dalekovoda, te sjeći stabla koja bi prilikom požara mogla pasti na žice dalekovoda).

Prilikom rekonstrukcija preporučiti zamjenu dalekovodne mreže (nadzemna) prema mogućnostima kablskom (podzemna).

Provjeravati funkcionalnost i ispravnost svih upravljačkih i signalnih strujnih krugova i opreme, zamjenjivati neispravnu, oštećenu ili dotrajalu opremu.

4. Mjere zaštite kod prijevoza opasnih tvari u cestovnom prometu

Mjere zaštite kod prijevoza opasnih tvari u cestovnom prometu, što se prvenstveno odnosi na prijevoz državnim cestom D8 (naselje Pirovac) i državnim cestom D59 (naselje Putičanje), provode se na način da svako vozilo kojim se prevoze opasne tvari mora imati opremu za zaštitu od tvari koje prevozi, a sukladno Europskom sporazumu o međunarodnom cestovnom prijevozu opasnih tvari (ADR).

Organiziranu intervenciju u slučaju akcidenta treba provoditi uz unutarnje i vanjsko blokiranje mjesta nesreće. Sve osobe koje rade u zoni 1 (opasna zona) moraju koristiti osobna zaštitna sredstva odabrana prema stvarnoj opasnosti, a u zoni 2 (zona pripremnog prostora) izvoditi pripreme radnje za intervenciju te samu intervenciju.

U svim slučajevima i bez prethodne procjene o mogućnostima savladavanja opasnosti, obavezno pozvati policiju.

5. Mjere osiguravanja vatrogasnih pristupa

Prometnice i javne površine na području Općine Pirovac potrebno je održavati prohodnima radi nesmetanog pristupa i osiguranja površine za rad vatrogasnih vozila i tehnike.

Potrebno je težiti izvedbi vatrogasnih pristupa sljedećih karakteristika:

- ravni, stalno prohodni, s izlazom na kraju, za jednosmjerno kretanje širine najmanje 3 m,
- ravni, stalno prohodni, slijepi a duži od 100 m (bez izlaza na kraju), širine najmanje 3 m, s okretištem na kraju za sigurno okretanje vatrogasnih vozila.

Uspón ili pad vatrogasnog prilaza ne smije prelaziti 12% nagiba, a površina za operativni rad vatrogasnih vozila mora biti u jednoj ravnini s dopuštenim maksimalnim nagibom od 10% u bilo kojem smjeru površine.

6. Mjere zaštite od požara u akvatoriju

Zaštitu lučkih objekata te plovila na vezu na području naselja Pirovac treba provoditi sukladno važećim propisima uz osiguranje minimalne opreme za gašenje i spašavanje.

U sustavu protupožarne zaštite u Marini Pirovac određuju se sljedeće mjere:

- osim glavnog ulaza, izvodi se alternativni kolni pristup za interventna vozila,

- obvezno se izvodi mreža požarnih hidranata,
- međusobne udaljenosti građevina moraju biti takve da u slučaju požara sprečavaju njegovo prenošenje s građevine na građevinu,
- projektna dokumentacija za građenje mora se temeljiti na propisima koji sprečavaju nastanak i širenje požara te nastanak eksplozija i smanjuje njihove neželjene posljedice,
- glavni i sekundarni lukobran moraju biti širine koja omogućava nesmetan pristup vatrogasnim vozilima.

IV. ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 4.

(1) Potrebno je kontinuirano provoditi promidžbu radi upoznavanja građana, a posebice školske djece, za što bolje i djelotvornije preventivno djelovanje u sprječavanju nastanka požara.

(2) Prepušta se DVD-u Pirovac upozoravanje građana i turista o zabrani paljenja vatre na otvorenom tijekom požarne sezone.

Članak 5.

Sredstva za provedbu mjera utvrđenih ovim Godišnjim provedbenim planom osigurana su u Proračunu Općine Pirovac za 2025. godinu i projekcijama za 2026. i 2027. godinu.

Članak 6.

Ovaj Provedbeni plan stupa na snagu osmog dana od dana objave u «Službenom vjesniku Općine Pirovac».

KLASA:
URBROJ:
Pirovac,

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE PIROVAC

OBRAZLOŽENJE
prijedloga Godišnjeg provedbenog plana unapređenja zaštite od požara na
području Općine Pirovac za 2025. godinu

I. PRAVNI TEMELJ ZA DONOŠENJE AKTA

Člankom 13. stavkom 4. Zakona o zaštiti od požara («Narodne novine», broj 92/10. i 114/22.), propisano je da jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave na temelju procjene ugroženosti iz stavka 1. ovoga članka 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 na čijem prostoru se nalaze. Godišnji provedbeni plan unapređenja zaštite od požara županije donosi se uz sudjelovanje nadležne policijske uprave i vatrogasne zajednice županije.

II. OCJENA STANJA, OSNOVNA PITANJA KOJA SE TREBAJU UREDITI I SVRHA KOJA SE ŽELI POSTIĆI DONOŠENJEM AKTA

Stanje zaštite od požara zadovoljava trenutne potrebe. Međutim, potrebno je kontinuirano raditi u cilju zaštite od požara poduzimajući organizacijske, tehničke i druge mjere utvrđene ovim Godišnjim provedbenim planom.

III. OCJENA SREDSTAVA POTREBNIH ZA PROVOĐENJE AKTA TE NAČIN NA KOJI ĆE SE ISTA OSIGURATI

Za provođenje predmetnog akta odnosno za redovnu djelatnost DVD-a Pirovac potrebno je osigurati proračunska sredstva u iznosu od 80.000,00 eura s pozicije – Prihodi od nefinancijske imovine.

IV. OBRAZLOŽENJE ODREDBI AKTA

S obzirom da su prijedlogom Godišnjeg provedbenog plana evidentirane sve organizacijske i tehničke mjere u cilju uspostavljanja učinkovitog sustava zaštite od požara na području Općine Pirovac nema potrebe za davanjem posebnog obrazloženja.