

ISSN 1847-4853

*SLUŽBENI
GLASNIK*

OPĆINE VIŠKOVCI

Broj 3

Viškovci, 24. lipnja 2016.

Službeni glasnik

1. Odluka o usvajanju Programa ukupnog razvoja Općine Viškovci za razdoblje od 2016.-2020. godine
2. Strategija razvoja Općine Viškovci za razdoblje 2016.-2020. godine
3. Godišnji izvještaj o izvršenju Proračuna Općine Viškovci za razdoblje od 01.01.-31.12.2015.
4. Odluka o usvajanju izvješća o izvršenju Programa javnih potreba u protupožarnoj zaštiti na području Općine Viškovci za 2015. godinu
5. Izvješće o izvršenju Programa javnih potreba u protupožarnoj zaštiti Općine Viškovci u 2015. godini
6. Odluka o usvajanju izvješća o izvršenju Programa održavanja komunalne infrastrukture Općine Viškovci u 2015. godini
7. Izvješće o izvršenju Programa održavanja komunalne infrastrukture Općine Viškovci u 2015. godini
8. Odluka o usvajanju izvješća o izvršenju Programa socijalne skrbi u Općini Viškovci za 2015. godinu
9. Izvješće o izvršenju Programa socijalne skrbi u Općini Viškovci za 2015. godinu
10. Odluka o usvajanju izvješća o izvršenju Programa javnih potreba u sportu Općine Viškovci za 2015 godinu
11. Izvješće o izvršenju Programa javnih potreba u sportu Općine Viškovci za 2015 godinu
12. Odluka o usvajanju izvješća o izvršenju Programa javnih potreba u kulturi Općine Viškovci za 2015 godinu
13. Izvješće o izvršenju programa javnih potreba u kulturi Općine Viškovci za 2015 godinu
14. Odluka o jednokratnoj novčanoj potpori za novorođeno dijete u 2016. godini
15. Odluka o usvajanju Procjena ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija Općine Viškovci i Plana zaštite od požara i tehnoloških eksplozija Općine Viškovci

16. Procjena ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija Općine Viškovci
17. Plan zaštite od požara i tehnoloških eksplozija
18. Odluka o izmjenama i dopunama Odluke o osnivanju lokalne akcijske grupe (LAG) „Đakovština“

Na temelju članka 32. Statuta Općine Viškovci (“Službeni glasnik Općine Viškovci“ br. 01/13) Općinsko vijeće Općine Viškovci, na sjednici održanoj dana 20. lipnja 2016. godine, donosi

**ODLUKU
o usvajanju Programa ukupnog razvoja Općine Viškovci
za razdoblje od 2016. – 2020. godine**

I.

Usvaja se Program ukupnog razvoja (PUR) Općine Viškovci za razdoblje od 2016. – 2020. godine, izrađen od strane Jaić Consulting d.o.o. Prespa 42 Bjelovar, i čini sastavni dio ove Odluke i nalazi se u primitku.

II.

Ova će se Odluka objaviti u „Službenom glasniku Općine Viškovci“.

III.

Program ukupnog razvoja (PUR) Općine Viškovci stupa na snagu osmog dana od dana objave u „Službenom glasniku Općine Viškovci“.

REPUBLIKA HRVATSKA
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA
OPĆINA VIŠKOVCI
OPĆINSKO VIJEĆE

KLASA: 011-01/16-01/02
URBROJ: 2121/10-01-01/16-02
Viškovci, 20. lipnja 2016. godine

PREDsjEDNICA OPĆINSKOG VIJEĆA

Jasminka Sabo v.r.

REPUBLIKA HRVATSKA
OSJEČKO – BARANJSKA ŽUPANIJA
OPĆINA VIŠKOVCI

**STRATEGIJA RAZVOJA
OPĆINE VIŠKOVCI ZA RAZDOBLJE
2016. – 2020. GODINE**

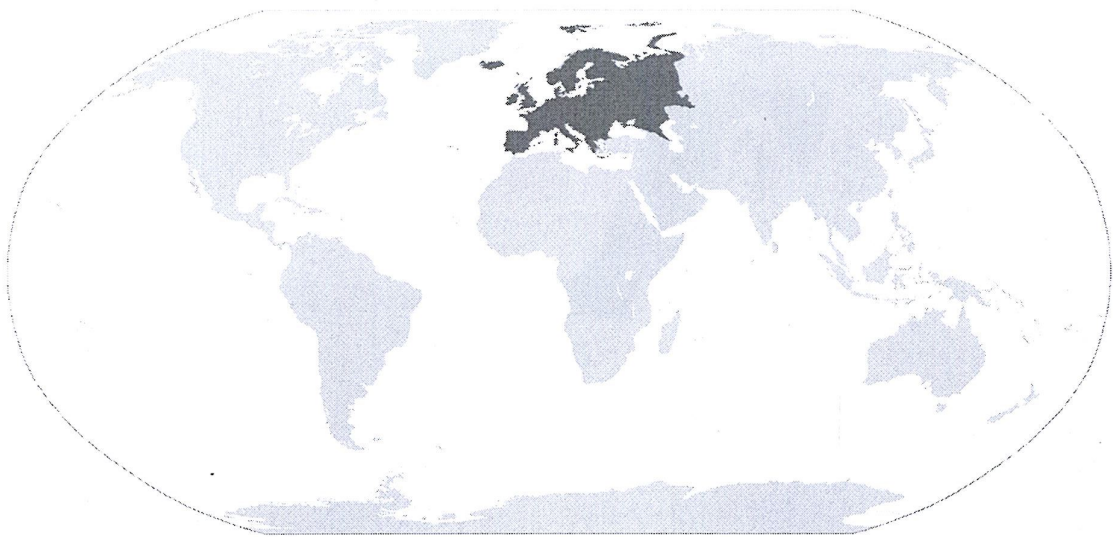
Projektni zadatak: Izrada Strategije razvoja Općine Viškovci za razdoblje
2016. g. – 2020. g.

Nositelj programa: Općina Viškovci

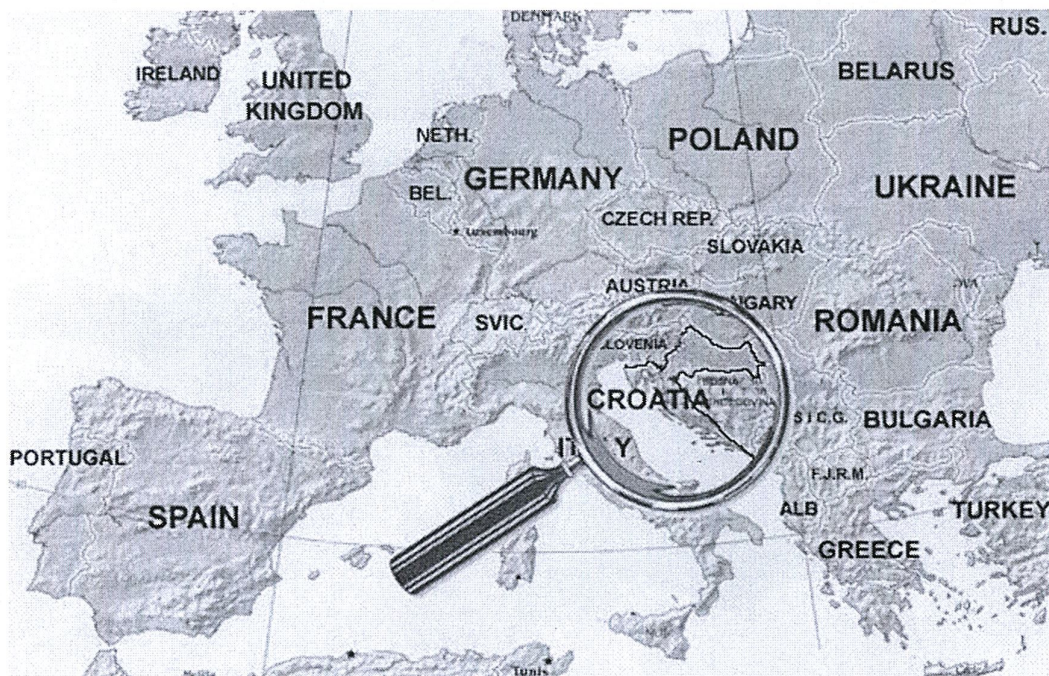
Nositelj zadatka: Jaić Consulting d.o.o.
Prespa 42
43000 Bjelovar

Koordinator zadatka: Tihomir Jaić

Autori programa: Tihomir Jaić



Slika: Europa u Svijetu



Slika: Republika Hrvatska u Evropi



Slika: Osječko-baranjska županija u Hrvatskoj



Slika: Općina Viškovci

SADRŽAJ

1	UVODNI DIO	6
1.1	Važnost lokalnog razvoja	6
1.2	Općina ima značajne potencijale; također i probleme.....	6
1.3	Strategija razvoja kao plan je neophodan	7
1.4	Strategija razvoja će se koristiti za privlačenje investicija u Općinu	7
1.5	Strategija razvoja će stvoriti poticajno i plodonosno okruženje.....	7
1.6	Strategija razvoja se koncentrira na izgradnju infrastrukturnih programa i projekata	7
1.7	Javni sektor je važan.....	8
1.8	Strategija razvoja započinje s vizijom i strategijom, ali projekti su ključni	8
2	NAŠA VIZIJA ZA 2020.	9
2.1	Specifični projekti koji će provesti viziju u djelo i koji se smatraju prioritetima za Općinu uključuju:	10
2.2	Provedba Strategije razvoja	11
2.3	Financiranje Strategije razvoja	11
3	OPĆI PODACI O OPĆINI VIŠKOVCI.....	13
3.1	Naseljenost Općine	14
3.2	Klima	15
3.3	Reljef i tlo	15
3.4	Prometni infrastrukturni sustav	16
4	DRUŠTVENA INFRASTRUKTURA.....	20
4.1	Prijedlog očuvanja i zaštite krajolika i baštine	22
5	CILJEVI DRUŠTVENOG, KOMUNALNOG I PROMETNOG RAZVOJA.....	24
5.1	Razvoj Naselja.....	24
5.2	Društveni razvoj	24
5.3	Razvoj prometne infrastrukture	25
5.4	Komunalne infrastrukture.....	26
6	MJERE RAZVOJA OPĆINE VIŠKOVCI	28
6.1	SWOT analiza.....	28
6.2	Strateški ciljevi i mjere	30
6.3	Projekti i prioriteti unutar Općine Viškovci	34
7	PROGRAMI STRUKTURNIH I KOHEZIJSKIH FONDOVA EU-A IZ KOJIH SE PREPORUČA FINANCIRANJE PROJEKATA.....	39
7.1	Programsko razdoblje 2016. - 2020.....	39
7.2	Financiranje iz izvora ostalih fondova Europskih institucija i Vlada.....	42
7.3	Finaciranje projekata iz fondova Vlade Republike Hrvatske	42
7.4	Poljoprivreda i CAP (Common Agricultural Policy)	42
8	ISKORIŠTAVANJE SEKUNDARNIH SIROVINA	69
8.1	Proizvodnja biokomposta	69
8.2	Proizvodnja bioplina.....	69
9	ODRŽIVI RAZVOJ	72
10	PARTNERSTVO PRIVATNOGA I JAVNOG SEKTORA	74
10.1	Definicija JPP-a	74
10.2	Socijalni aspekt JPP-a	75
10.3	Raspodjela rizika.....	76
10.4	Stvaranje javno-privatnog partnerstva	77
10.5	Faktori koji omogućuju uspješnost modela JPP	78
10.6	Faktori koji pridonose trajnom partnerstvu.....	81
11	LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA U BUDUĆNOSTI	84

UVODNI DIO

ŠTO JE STRATEGIJA RAZVOJA

Ono, što je već na samom početku rada bilo jasno jest to da se Razvojni projekt Općine Viškovci ovog područja mora u potpunosti oslanjati na Regionalni operativni program Osječko-baranjske županije, proizlaziti iz njega i biti njegova konkretna razrada za područje poljoprivrede i poduzetništva te njima srodnih djelatnosti. Zato je u prvom dijelu Razvojnoga projekta obrađen Regionalni operativni program Osječko-baranjske županije. Taj je dio više upućen čelništvu općine. Također je bilo potpuno jasno da je obrađivano područje uglavnom ruralno te da se, stoga, ukupan njegov razvoj mora osmišljavati kao ruralni razvoj utemeljen na iskustvima razvijenih zemalja, čija su ruralna područja danas već visoko razvijena i poželjna jednako za stanovanje, kao i za pokretanje gospodarskih djelatnosti. Zato je u prvom dijelu Razvojnoga projekta obrađen ruralni razvoj i iskustva razvijenih zemalja u ruralnom razvoju. I taj je dio više upućen čelništvu općine koja će i provoditi ovaj projekt.

Važnost lokalnog razvoja

Institucionalna sposobnost za promicanje društveno - ekonomskog razvoja i upravljanje tim razvojem na razini lokalne uprave u Republici Hrvatskoj od sve je veće važnosti. Vlada Republike Hrvatske izjavila je da se obvezala da će promicati regionalni razvoj. U tom je cilju, a u skladu s načelom supsidijarnosti, jedan broj nadležnosti i administrativnih funkcija središnje države decentraliziran na županije i općine.

Općina ima značajne potencijale; također i probleme

Razvojni potencijali Općine su značajni, a ponajviše se očituju u razvoju ruralnog turizma. Nažalost, takvi su i problemi s kojima je ona suočena. Nedostatak privatnih investicija te nezadovoljavajuća fizička, ekomska i socijalna infrastruktura značajke su Općine.

Strategija razvoja kao plan je neophodan

Velik broj poslovnih subjekata kao i veći dio opće populacije općine živi sa niskim prihodima. Općini je neophodan sveobuhvatan razvojni plan koji je sastavni dio ovog izvješća. Plan je nazvan Strategija razvoja Općine. Strategija razvoja je prvi sveobuhvatni razvojni plan koji je osmišljen od strane Općine i svih njezinih aktera u suradnji (uglavnom putem predstavnika u općinskom partnerskom odboru). Strategija razvoja Općine produkt je stanovništva Općine. Plan sadrži direktnе reference na nacionalne razvojne prioritete i problematiku, ali je primarno orijentiran na dobrobit stanovnika i poduzetnika Općine Viškovci.

Strategija razvoja će se koristiti za privlačenje investicija u Općinu

Strategija razvoja je zamišljena kao instrument koji će omogućiti Općini da strateškim i usklađenim razvojnim planom nastupa prema različitim donatorima i investorima, uključujući Vladu RH, Županiju, Europsku Komisiju te niz drugih bilateralnih ili multilateralnih donatora. Kratkoročno, cilj je Strategije razvoja da omogući Općini efikasno i ekonomično pristupanje programima ministarstava Republike Hrvatske, fondovima Europske unije (Program ruralnog razvoja i slc...) te strukturnim i kohezijskim fondovima EU.

Strategija razvoja će stvoriti poticajno i plodonosno okruženje

Strategija razvoja uključuje identifikaciju glavnih razvojnih prioriteta i bit će proveden uglavnom putem projekata javnog sektora koji će omogućiti, potaknuti i zaštititi rast i razvoj privatnog i civilnog sektora. Razvoj privatnog sektora stvorit će «bogatstvo» i nove vrijednosti. Razvoj civilnog sektora izgradit će snažno i slobodno demokratsko društvo.

Strategija razvoja se koncentriра na izgradnju infrastrukturnih programa i projekata

Strategija razvoja će stvoriti poticajno i povoljno okružje prvenstveno kroz projekte fizičke, ekonomске i socijalne infrastrukture koja je potrebna da bi se uklonile identificirane razvojne blokade u Općini te da bi se omogućilo i potaknuto privatni

sektor i civilno društvo na realizaciju komercijalnih i socijalnih razvojnih mogućnosti i potencijala Općine. Primjeri potrebnih infrastrukturnih projekata uključuju: širenje vodoopskrbne mreže, unapređenje sustava gospodarenja otpadom, razvoj cestovne mreže, unapređenje i modernizacija sustava obrazovanja, potporu mreži udruga te savjetodavnu potporu poduzetničkoj zajednici. Krajnji cilj ovakvih projekata je razvoj temeljnih resursa Općine te izmjena strukture i baze koja će dovesti do razvoja novog i vitalnog poduzetničkog modela Općine .

Javni sektor je važan

Strategija razvoja će biti, barem tijekom prvih godina njegove provedbe, vođen od strane javnog sektora, a fokusirat će se na davanje potpore privatnom sektoru u razvoju komercijalnih aktivnosti koje povećavaju ukupno ekonomsko bogatstvo. Drugi fokus Strategija razvoja bit će davanje potpore civilnom društvu u razvoju participativne i slobodne demokracije i stvaranju sustava socijalne podrške koji povećavaju ukupno društveno bogatstvo i dobrobit.

Strategija razvoja započinje s vizijom i strategijom, ali projekti su ključni

Dogovorenna vizija razvoja do 2020. godine koncentrira se na smanjenje nezaposlenosti i povećanje životnog standarda kroz poticanje ekonomskih aktivnosti baziranih na održivom korištenju prirodnih resursa, tradiciji i među-sektorskom partnerstvu.

NAŠA VIZIJA ZA 2020.

2020. godine Općina će biti centar razvoja ruralnog turizma te malog i srednjeg poduzetništva s domaćim i stranim poduzećima te velikim udjelom novo-dodane vrijednosti. Te će tvrtke zapošljavati velik broj obrazovanih u poboljšanim općinskim i županijskim obrazovnim institucijama. Općina će biti poznata po turističkim vrijednostima i ponudi, čistom okolišu, komercijalnoj poljoprivredi i organskim poljoprivrednim proizvodima koji će se u 2020. prodavati širom Europske Unije. Životni standard stanovništva Općine poboljšat će se do 2020. i približiti europskom prosjeku. Općina će također biti poznata po svojim nastojanjima da zaštiti okoliš i koristi prirodne resurse Općine na pravilan i održiv način. Većina tog uspjeha bit će rezultat zajedničkih npora javnog, poslovnog i civilnog sektora.

Općina i Općinski partnerski odbor dogovorili su i formulirali pet ključna razvojna cilja na bazi vizije Općine:

1. Jačanje gospodarstva temeljenog na razvoju ruralnog turizma na način koji vodi značajnom i trajnom smanjenju nezaposlenosti.
2. Izgradnja infrastrukture koja je nužna za razvoj poduzetništva i mudro gospodarenje okolišem.
3. Razvoj poljoprivrede s ciljem na visokodohodovnim kulturama te razvoj i izgradnja preradnih i skladišnih kapaciteta
4. Intenzivan razvoj i modernizacija obrazovnih sustava.
5. Razvoj socijalne infrastrukture sa ciljem poboljšanja položaja osjetljivih grupa društva.

Specifični projekti koji će provesti viziju u djelo i koji se smatraju prioritetnima za Općinu uključuju:

Ekonomski infrastruktura

- **Uspostava centra za novu tehnologiju u Općini** - Centar će voditi u prvim trenucima lokalna Razvojna agencija, bit će potrebno izraditi studiju provedivosti i poslovni plan centra koji će uključivati i srednjoročnu strategiju za financiranje nakon potpore od strane EU.
- **Osnivanje novinskih brošura (newsletter-a) i programa obuke za stanovnike ruralnih područja** o vrstama aktivnosti koje primaju podršku Vlade RH i Europske Komisije.
- **Razvoj integriranog projekta oko ideje Seoskog turizma u općinama** uključujući ruralni turizam i aktivnosti generiranja prihoda.
- **Grant sheme za grupe proizvođača** kao što je Udruga povrćara, mljekara, voćara, ljekovitog bilja koja nastoji omogućiti usluge svojim članovima.
- **Uspostava i razvoj poduzetničkih zona.**
- **Tehnička podrška upravljanju poslovnim zonama, mini regionalnom marketingu i privlačenju stranih ulaganja** u poslovnim zonama.

Fizička infrastruktura

- **Projekt infrastrukture (odvodnja) Općine** koji implicira rješavanje sustava za sva naselja .
- **Projekt modernizacije cestovnih** pravaca svih područja Općine.

Socijalna infrastruktura

- **Informativno pravni centar.** Da bi imao pristup vladinim programima, Centar mora postati akreditirani centar pravne pomoći te potražuje podršku kako bi se pripremio za akreditaciju i razvoj programa, a sa ciljem postizanja tog statusa.
- **Podrška nevladinim udrugama.** PUR će istražiti načine za veću uključenost građana u odlučivanje.

Provedba Strategije razvoja

Izabrani Općinski predstavnici u vijećima te općinska izvršna tijela središte su provedbe Strategije razvoja. Jedinica za provedbu programa (Programme Management, Razvojna agencija), bit će formirana sa zadatkom koordinacije provedbe Strategije razvoja. Glavni zadatak Jedinice je uspostava prikladnih upravljačkih i koordinacijskih mehanizama kao i priprema natječajnih procedura u skladu s hrvatskim, EU i zahtjevima drugih potencijalnih donatora.

Jedinica će, također, biti zadužena za efikasnu komunikaciju između Općinskog vijeća te Jedinice za provedbu ROP-a Osječko - baranjske županije i drugih aktera u procesu. Pored Općinskog vijeća, Jedinica za provedbu projekta je najvažnije tijelo provedbe Strategije razvoja. Ovaj odbor je novi instrument uspostavljen tijekom pripreme i ostat će jedan od najvažnijih elemenata u procesu implementacije Strategija razvoja.

Ostale važne institucije koje će biti uključene u provedbu Strategije razvoja uključuju nevladine udruge i lokalne organizacije te naravno privatni sektor kojeg se može smatrati glavnim pokretačem održivog generiranja bogatstva i radnih mesta. Konkurentno gospodarstvo tada treba dovesti u poziciju da generira nova radna mjesta na temelju vlastite konkurentnosti, a ne programa poticanja zapošljavanja. Niti privatni niti civilni sektor Općine trenutno nisu naročito dobro organizirani, ali su oba u potpunosti zastupljeni u partnerstvu i smatraju se glavnim partnerima u provedbi Strategije razvoja.

Financiranje Strategije razvoja

Načini i izvori financiranja često su isključiva točka interesa u planiranju razvoja. To je nepoželjno i opasno, jer je na Općini da zadrži kontrolu nad razvojnim procesima i temama kako bi privukla financiranje u projekte koji podržavaju općinsku razvojnu strategiju. Može se reći da postoji konkurenčija među fondovima kao što postoji i konkurenčija među donatorima i donatorskim organizacijama u potražnji za «dobrim projektima». Dobri projekti su oni prioritetni projekti koji generiraju razvoj u onom smjeru koji definira dogovorena strategija. ***Stoga strategija treba usmjeravati financiranje, a ne obrnuto.*** U Hrvatskoj je situacija s financiranjem relativno dobra, unatoč visokim razinama zaduživanja od strane Vlade. Apsorpcijski kapacitet Općine

je trenutno nedovoljan i morat će se razviti kako bi se iskoristilo sve fondove koji su na raspolaganju što efikasnije i ekonomičnije. U tom je smislu od presudne važnosti izgradnja kapaciteta Općine i relevantnih provedbenih institucija što će se djelomično realizirati putem provedbe Strategije razvoja, a djelomično kroz druge razvojne programeinicirane i sponzorirane od strane Vlade.

S obzirom na ograničeni finansijski kapacitet Općine kao i velikog broja jedinica lokalne samouprave, strategija je financiranja pristupiti što većem broju međunarodnih donatorskih institucija kao što su: Europska Unija, Svjetska Banka, USAID, DFID te bilateralni donatori. Cilj je iskoristiti inicijalna sredstva Europske Komisije stavljenia na raspolaganje u svrhu privlačenja i maksimiziranja učinka drugih izvora kao što su državni proračun i ostali multilateralni i bilateralni donatori. Prema potrebi, Općina će sudjelovati u financiranju materijalnim i nematerijalnim doprinosom. Dugoročno, cilj je razviti oporezivu bazu Općine, kako bi se smanjila ovisnost o državnom proračunu i stranoj asistenciji. Opće poznata je činjenica da svaki donator ima specifične zahtjeve koji moraju biti zadovoljeni da bi se ostvarila finansijska asistencija. U načelu, projekti koji se predlažu donatoru moraju biti određenog tipa, ali također i u potpunosti opravdani što podrazumijeva sukladnost s dogovorenom razvojnom strategijom područja u kojem se nalaze te opravdanje pozitivnom procjenom provedivosti / ekonomskom analizom (feasibility study / cost-benefit analysis). Taj zadatak pripreme projekata iz Strategije razvoja biti će odgovornost Općinske uprave.

OPĆI PODACI O OPĆINI VIŠKOVCI

Općina Viškovci je dio Osječko-baranjske županije, sa površinom od 44,25 km². Područje Općine čine tri naselja (Forkuševci, Viškovci i Vučevci), a sjedište lokalne samouprave nalazi se u naselju Viškovci, koje je ujedno i najveće naselje na području Općine Viškovci. Općina graniči sa Općinom Gorjani i Gradom Đakovom na zapadu, jugu i sjeveru te Općinom Semeljci na istoku. Općina Viškovci zauzima cca 1,0 % površine Osječko-baranjske županije. Prema popisu stanovništva 2011. godine imala je 1.906 stanovnika.

	Spol	Ukupno	0-6 godina	0-14 godina	0-17 godina	0-19 godina	Žene u fertilnoj dobi		Radno sposobno stanovništvo (15-64 godine)	60 i više godina	65 i više godina	75 i više godina	Prosječna starost	Indeks starenja	Koefficijent starosti
							Svih (15-49 godina)	od toga 20-29 godina							
Viškovci	sv.	1.906	152	397	480	524	-	-	1.209	376	300	133	38,3	71,8	19,7
	m	953	91	215	263	287	-	-	631	138	107	39	36,1	48,1	14,5
	ž	953	61	182	217	237	434	122	578	238	193	94	40,5	100,4	25,0

Izvor: DZS

Područje Općine Viškovci se nalazi u južnom dijelu Osječko - baranjske županije, na geoprometnom položaju koji karakterizira važan cestovni pravac županijska cesta Ž 4130 (državna cesta D7 (Kuševac) - Viškovci - Forkuševci - Semeljci - Koritna - Šodolovci - Petrova Slatina - D 518 (Ernestinovo).

Naseljenost Općine

Aktivno stanovništvo Općine Viškovci prema popisu iz 2011. je 1.509 stanovnika, od toga je 738 muškaraca a 771 žena.

	Starost	Ukupno	Muškarci						Žene					
			svega	neoženjen	oženjen	udovac	razveden	nepoznato	svega	neudanija	udaña	udovica	razvedena	nepoznato
Općina Viškovci	Ukupno	1.509	738	277	427	21	11	2	771	170	433	148	17	3
	15-19	127	72	72	-	-	-	-	55	55	-	-	-	-
	20-24	116	57	54	3	-	-	-	59	46	13	-	-	-
	25-29	120	57	32	24	-	1	-	63	21	41	-	1	-
	30-34	120	57	32	24	-	1	-	63	21	41	-	1	-
	35-39	121	60	28	32	-	-	-	61	10	49	-	2	-
	40-44	117	59	16	41	-	2	-	58	10	46	1	1	-
	45-49	144	69	20	49	-	-	-	75	10	61	2	2	-
	50-54	156	93	17	72	1	2	1	63	3	55	3	2	-
	55-59	126	73	21	50	-	2	-	53	5	44	3	1	-
	60-64	106	60	11	46	1	2	-	46	-	35	7	2	2
	65-69	76	31	4	26	-	1	-	45	2	22	15	6	-
	70-74	81	32	1	27	3	1	-	49	1	27	20	-	1
	75-79	86	36	-	28	7	-	1	50	3	19	28	-	-
	80-84	76	24	1	20	3	-	-	52	3	12	36	-	-
	85 i više	43	12	-	8	4	-	-	31	-	8	23	-	-

Izvor: DZS

Prema dobroj strukturi distribucija stanovništva ukazuje na koncentraciju stanovništva u dobnim skupinama od 50-54, 45-49, 15-19 godina. Najveći broj stanovnika identificiranje u dobroj skupini od 50-54 godine.

Klima

Klimatska obilježja prostora Osječko - baranjske županije dio su klime šireg prostora Istočne Hrvatske, gdje prevladava umjerenou kontinentalna klima, koja se s obzirom na prostorni položaj javlja u cirkulacijskom pojasu umjerenih širina, gdje su promjene vremena česte i intenzivne. Prema Köppenovoj klasifikaciji to je područje koje se označava klimatskom formulom Cfwbx, što je oznaka za umjerenou toplu, kišnu klimu, kakva vlada u velikom dijelu umjerenih širina. Osnovne karakteristike ovog tipa klime su srednje mjesecne temperature više od 10°C , tijekom više od četiri mjeseca godišnje, srednje temperature najtoplijeg mjeseca ispod 22°C , te srednje temperature najhladnjeg mjeseca između -3°C i $+18^{\circ}\text{C}$. Obilježje ove klime je nepostojanje izrazito suhih mjeseci, a oborina je više u toplom dijelu godine, a prosječne godišnje količine se kreću od 700-800 mm. Od vjetrova najčešći su slabi vjetrovi i tišine, dok su smjerovi vjetrova vrlo promjenjivi.

Reljef i tlo

Područje Općine Viškovci dio je šireg prostora koji reljefno pripada nizinskom, pretežito ravničarskom dijelu geografske cjeline Istočne Hrvatske, na čije su modeliranje i izgled reljefa presudni utjecaj imali riječni tokovi. Na području ove akumulacijske nizine mogu se izdvojiti međusobno različiti geomorfološki oblici, pri čemu područje Općine Viškovci pripada zoni Đakovačkog ravnjaka, koji ima sve karakteristične oblike lesne zaravni. Prosječna nadmorska visina ravnjaka je 111 m n.m., čine za 10 - 20 metara nadvisuje okolne nizine. Ravnjak je u cjelini izgrađen od prapora debljine 15 - 24 m, a podlogu mu čine pleistoceni močvarni i stariji neogenski sedimenti (glina, pijesci i lapor). Đakovački je ravnjak sa svih strana omeđen rasjedima, a riječni su tokovi na prapornoj podlozi stvorile blago valovite oblike, na kojoj su se stvorila plodna, podzolirana tla.

Prometni infrastrukturni sustav

Prometni sustav Općine Viškovci je komplementaran i kompatibilan s prometnim sustavom županije. Sustav čine cestovni, željeznički, poštanski i telekomunikacijski promet, dok ne obuhvaća ili nije direktno uključen u druge grane prometa: pomorski, riječni, zračni i žičarski promet, koje su značajne u hrvatskom prometnom sustavu.

Cestovni promet

Glavni cestovni pravac Općine Viškovci su županijske ceste Ž 4130 D7 (Kuševac) - Viškovci - Forkuševci - Semeljci - Koritna - Šodolovci - Petrova Slatina - D 518 (Ernestinovo) i Ž 4131 Ž 4130 (Forkuševci) - Vučevci, na koje se vežu sve ostale lokalne i nerazvrstane ceste. Gustoća cestovne mreže u principu zadovoljava. Trenutno stanje upućuje na potrebu modernizacije i rekonstrukcije lokalnih cesta radi podizanja tehničkih parametara (dionica lokalne ceste L 44134 je bez suvremenog kolnika) te na potrebu podizanja standarda održavanja svih, a naročito županijskih i lokalnih cesta radi povećanja sigurnosti učesnika u prometu.

Plinoopskrba

Na području Općine Viškovci izgrađena je distribucijska plinska mreža za opskrbu zemnim plinom svih naselja.

Elektroenergetika

Stanje opskrbe električnom energijom i mogućnosti postojeće elektroenergetske mreže u prijenosnom i distribucijskom sustavu podmiruje sadašnje potrebe potrošača za električnom energijom. Distribuciju električne energije na području Općine Viškovci obavlja DP "Elektroslavonija" Osijek preko svoje distribucijske elektroenergetske mreže. Područjem Općine Viškovci prolaze dva nadzemna dalekovoda: DV 110 kV Ernestinovo - Đakovo 1 i DV 110 kV Ernestinovo - Đakovo 2.

Mreža na 10 kV naponskoj razini služi za dopremu električne energije do skupina kućanstava ili pojedinih gospodarskih ili javnih sadržaja, a sadrži trafostanice 10/0,4 kV i 10(20)/0,4 kV te nadzemne 10 kV i 20 kV dalekovode.

Odvodnja otpadnih voda

Zatečena situacija s odvodnjom i pročišćavanjem otpadnih voda nije zadovoljavajuća, jer ne postoji organizirani sustav odvodnje i pročišćavanja. Pojedinačna rješenja, kao što su septičke jame i drugi manji uređaji obično su građeni nestručno, ne držeći se osnovnih sanitarno tehničkih principa. Odvodnja oborinskih voda svih naselja na području Općine Viškovci se trenutno vrši otvorenim kanalima u vodotoke, a odvodnja fekalnih voda riješena je izgradnjom septičkih jama i gnojnica. Stoga se u idućem razdoblju trebaju planirati zahvati zahvati na projektiranju i izgradnji odvodnog sustava Općine Viškovci.

Vodoopskrba

Sva naselja opskrbliju se vodom iz javnog vodoopskrbnog sustava. Naselje Viškovci se vodom opskrbuje iz vlastitog izvorišta, dok se naselja Forkuševci i Vučevci opskrbliju vodom iz pravca naselja Semeljci. Odluka o zaštiti izvorišta "Viškovci" objavljena je u Službenom glasniku Osječko - baranjske županije 02/96.

Gospodarske djelatnosti

Budući gospodarski razvitak počivat će na prirodnim resursima, ulaganju kapitala i ljudskom potencijalu. Prirodni resursi su komparativna prednost, a među njima je najznačajnije poljoprivredno zemljište, koje čini veći dio ukupne površine Općine Viškovci. Kako je poljoprivreda upravo najvažnija komparativna prednost, njenom razvoju će se dati najvažnija uloga i kroz prateću prehrambenu industriju. Uz razvitak djelatnosti na osnovi komparativnih prednosti, poticat će se i razvitak onih djelatnosti koje imaju tradiciju, tržište i odgovarajući kadrovski potencijal.

Poljoprivreda

Poljoprivrednom proizvodnjom u individualnom sektoru bave se uglavnom osobe starije životne dobi (mladi napuštaju selo), a proizvodnja je ekstenzivna, jer su obradive površine rascjepkane, te je zbog toga i produkcija niska. Povećanje pašnjaka i livada na račun kategorija oranica nije u funkciji povećanja stočne proizvodnje već procesa deruralizacije i zapuštanja obradivih površina. Zato je temeljni cilj poljodjelske politike poticanje razvijanja suvremenog, djelotvornog, konkurentnog i ekološki čistog poljodjelstva, te učinkovitije proizvodnje poljodjelskih proizvoda, na način koji štiti prirodne potencijale zemlje. Preustrojavanje poslovanja obiteljskih gospodarstva odnosi se na stvaranje profitabilnih jedinica u kućanstvima, koja sada samo manjim dijelom posluju na ekonomski opravdanim načelima. Tehnička opremljenost poljoprivrednom mehanizacijom, raspoloživi zemljišni posjed i struktura biljne i stočne proizvodnje trebaju u potpunosti odgovarati punoj uposlenosti kućanstva, te dohotku na razini zaposlenih izvan poljoprivrede.

Šumarstvo

Šume na području Općine Viškovci su uglavnom prirodne mješovite šume hrasta lužnjaka i običnog graba, a osim njih ima još i sjemenjača i panjača graba, sjemenjača cera i panjača bagrema. Gospodarske šume su predviđene za korištenje prvenstveno za proizvodnju drva i drugih šumskih površina. Na području šuma ovim planom je predviđena eventualna izgradnja infrastrukturnih građevina državnog i županijskog značaja, ali samo ako to nije moguće iz tehničkih ili ekonomskih razloga planirati izvan šuma. Prema podacima Hrvatskih šuma, na području Općine Viškovci ukupna površina šuma i šumskog zemljišta iznosi 502,9 ha. Sve šume pripadaju kategoriji gospodarskih šuma. Šumama se gospodari po principu jednodobnih šuma, gdje se do doba postizanja zrelosti (ophodnje) jednom u 10 godina vrši prorjeđivanje, a po postizanju zrelosti vrši se oplodna sječa kako bi osiguralo prirodno pomlađivanje. Samo u iznim slučajevima se može vršiti i čista sječa uz pomlađivanje sadnicama, i to onda kada nema uvjeta za oplodnu sječu. Osnovni ciljevi gospodarenja šumama su: osiguranje potrajnosti ekosustava, održavanje i poboljšavanje općekorisnih funkcija šuma, napredno i potrajno gospodarenje i korištenje šuma i šumskog zemljišta.

Lov

Razvoj lovstva ima povoljne uvjete, obzirom na kvalitetna prirodna staništa za uzgoj visoke i niske divljači. Kod visoke divljači postoje dobri uvjeti za uzgoj jelenske i srneće divljači, divlje svinje, a od niske divljači za uzgoj šumskog i poljskog zeca, fazana i druge pernate divljači. U narednom razdoblju razvoj lovstva valja vezati uz razvoj kontinentalnog turizma. Na području Općine Viškovci djeluje Lovačka udruga "Jarebica", koja gospodari lovištem broj 026.

Turizam

Turizam je gospodarska grana koja se u suvremenom razvitku te djelatnosti proširuje na gotovo sva područja (u smislu prostora) i na sve ostale djelatnosti, odnosno gospodarske grane i predstavlja jednu od okosnica razvijanja. Turistička potražnja sve se više segmentira i značaj dobivaju tzv. ostale vrste turizma (npr. športsko-rekreacijski, športsko-ribolovni, lovni, seoski i drugi). Bogatstvo prirodnih resursa, lovišta, kao i geoprometni položaj i blizina Osijeka, komparativne su prednosti prostora, zbog kojih turistička djelatnost na području ima potencijal, a prvenstveno lovni i seoski turizam.

DRUŠTVENA INFRASTRUKTURA

Javne i društvene djelatnosti pripadaju grupi središnjih funkcija, čine nadogradnju nekog područja, te su usmjerene prema podizanju standarda i kvalitete života. One podižu obrazovnu, kulturnu i znanstvenu razinu te zdravstvenu kulturu cjelokupnog stanovništva u njihovom gravitacijskom i utjecajnom području i predstavljaju aktivnog činitelja ekonomskog i društvenog razvoja. Ujedno, one pridonose povećanju pružene socijalne skrbi stanovništvu radi otklanjanja postojećih socijalnih problema i razlika, osiguravaju nesmetano bavljenje športskim aktivnostima i tehničkom kulturom, ostvaruju mogućnost rekreacije i odmora stanovništva.

U Općini postoji Osnovna škola Luke Botića u Viškovcima te Osnovna Škola Josipa Kozarca u Forkuševcima, koja je područna škola Osnovne Škole Josipa Kozarca, Semeljci. U sklopu OŠ "Luka Botić" djeluje i tzv. "mala škola".

Vjerski život

Vjerskim zajednicama, koje su jednake pred zakonom i odvojene od države, u sklopu zona javne ili mješovite namjene, treba omogućiti odgovarajuće prostorne preduvjete za obavljanje vjerskih obreda, te osnivanje socijalnih i dobrotvornih ustanova.

Sport i rekreacija

Raspored športskih objekata i njihovi sadržaji u potpunosti ne odgovaraju stvarnim potrebama stanovništva, te je stoga potrebno nadograđivati sustav športskih objekata sa ciljem da se uključi što veći broj korisnika, posebno mladih. Mrežu objekata za šport i rekreaciju čine objekti u funkciji športa u natjecateljskom smislu, te oni za potrebe tjelesno-zdravstvene kulture učenika. Na području športa djeluju tri nogometna kluba, i to:

- NK RADNIČKI, Viškovci
- NK FORKUŠEVCI, Forkuševci
- NK VUČEVCI, Vučevci.

U Viškovcima djeluje i Športsko - ribolovna udruga "Smuđ", koja okuplja ljubitelje športskog ribolova.

Kulturna i prirodna baština

Ukoliko se pri izvođenju bilo kakvih radova u zemlji naiđe, ili se pretpostavlja da se naišlo, na predmete ili nalaze arheološkog ili povijesnog značaja, potrebno je radove obustaviti i o tome obavijestiti nadležnu službu.

Graditeljska baština

Na području Općine Viškovci zastupljene su sakralne građevine, građevine narodnog graditeljstva i arheološki lokaliteti.

Registrirana kulturna dobra arheološka

- prapovijesni i antički arheološki lokalitet Petljak i Gradina

Evidentirana kulturna dobra

- crkva sv. Mateja u Viškovcima
- kapela sv. Katarine u Forkuševcima
- crkva sv. Martina u Vučevcima
- poklonac Blažene Djevice Marije u Vučevcima
- prapovijesni i srednjovjekovni arheološki lokalitet Gradina u Viškovcima

Građevine narodnog graditeljstva

- kuća u Ulici S. Radića 49 u Forkuševcima
- kuća u Ulici S. Radića 54 u Forkuševcima
- kuća u Ulici kralja Tomislava 3 u Viškovcima
- kuća u Ulici kralja Tomislava 36 u Viškovcima
- kuća u Ulici kralja Tomislava 86 u Viškovcima.

Prijedlog očuvanja i zaštite krajolika i baštine

Zaštita prirodnih vrijednosti trebala bi obuhvatiti sve vrijedne šumske, poljodjelske i zelene površine unutar naselja te zaštitu krajobraza: prirodnog, kultiviranog, odnosno područja izrazitih prirodnih i krajobraznih vrijednosti. Osnovni cilj očuvanja vrijednih dijelova prirode, graditeljske baštine i krajobrazne strukture područja općine je da se očuva identitet Osječko-baranjske županije kojem geografski pripada općina. Krajobraz područja čine brežuljci, agrarni elementi, šume te vodene površine. Pojedini predjeli, i to najčešće oni pod šumama još uvijek su visokog stupnja prirodnosti. Osnovni cilj je da se upravo ti prirodni predjeli očuvaju u najvećoj mogućoj mjeri.

Uređenje prostora naselja

Posebnu pažnju treba posvetiti uređenju zelenih i rekreacijskih površina naselja te uređenju biciklističkih i pješačkih staza odvojenih od kolnika glavnih državnih i županijskih cesta.

U cilju zaštite graditeljske baštine potrebno je:

- vršiti neprekidno istraživanje i vrednovanje graditeljske baštine,
- poticati temeljne stručne i znanstvene obrade područja značajnih povijesnih cjelina naselja i prostora izrazitih krajobraznih, kulturno - povijesnih i estetskih vrijednosti,
- uspostaviti uravnoteženog odnosa između izvornih povijesnih oblika graditeljske baštine i suvremenih graditeljskih pojava – osobito na području povijesnih urbanih i ruralnih cjelina radi očuvanja povijesnih vrijednosti koje svjedoče o identitetu područja i
- revitalizirati ruralne cjeline – otvaranje pozitivnog odnosa spram značajnih vrijednosti i poticanje brige za nacionalnu baštinu kod lokalnog stanovništva.

Očuvanje i zaštita krajolika:

- osigurati kvalitetni krajolik sa što većom uravnoteženošću i skladnošću s gospodarskog, socijalnoga, prostornog, ekološkog i kulturnog gledišta uz očuvanje identiteta područja
- vrednovanje karakterističnih i rijetkih uzoraka krajolika i zaštitu najkvalitetnijih krajolika kao dijela prirodne i kulturne baštine
- u procesu planiranja treba osigurati i zaštitu i primjereno uređenje krajobraznih područja specifičnih i jedinstvenih karakteristika
- očuvanje i unapređenje krajobrazne raznolikosti – izbjegavanjem pravodobne regulacije vodotoka, obnavljanjem vlažnih biotopa i ambijenata, sprečavanjem neplanske izgradnje na krajobrazno izloženim lokacijama
- očuvanje seoskih krajolika – razvitak seoskih prostora planirati da se osigura skladan socio-gospodarsko-kulturno-prostorni razvoj, uz oživljavanje seoskog gospodarstva i poticanje ruralnog stanovanja uz izgradnju društvene i komunalne infrastrukture
- građevinsko područje naselja i sela definirati na način da se očuvaju morfološke i strukturne značajke graditeljske baštine (osobito oblik parcela, smještaj građevina te tradicijski i obiteljski vrt).

CILJEVI DRUŠTVENOG, KOMUNALNOG I PROMETNOG RAZVOJA

Razvoj Naselja

Ciljevi razvoja naselja su:

- jačati sustav središnjih naselja koji će biti sukladan teritorijalnom ustrojstvu Županije, u funkciji ravnomjernog razvijanja
- to znači uspostavu centara policentričnog razvoja koji se ostvaruje realizacijom proizvodnih i infrastrukturnih objekata koji pridonose razvitku manjih razvojnih središta u žarištu razvoja.
- istražiti problematiku pograničnih predjela i u tom prostoru razvijati odgovarajuće funkcije u manjim naseljima

Društveni razvoj

Predškolsko obrazovanje

- potrebno je razvijati proširenje mreže ustanova predškolskog odgoja, prioritetno u onim općinskim središtima u kojima oni nedostaju, kao i u onim naseljima koja imaju potpunu osnovnu školu

Osnovno obrazovanje

- u razvoju osnovnog obrazovanja treba težiti za uspostavom cijelodnevnog boravka djece u školama, a najprije to ostvariti za djecu nižih razrednih odjeljenja – u ostvarenju tog cilja i nadalje je potrebno razvijati mrežu škola izgradnjom novih ili preuređenjem postojećih škola.

Kultura

- na cjelokupnom prostoru Županije najizraženije su kulturno-umjetničke aktivnosti, čije djelovanje treba njegovati i poticati u okviru ograničenih kulturno-umjetničkih društava
- institucije knjižnica i čitaonica potrebno je osnivati i širiti u svim općinskim središtima

Sport

- značenje i razvoj športa potrebno je jačati stvaranjem boljih uvjeta i uvođenjem novih sadržaja koji se odvijaju tokom cijele godine

Zdravstvo

- težiti načelu kojim se provodi zdravstvena zaštita građana, a to je sveobuhvatnost, kontinuiranost i dostupnost primarne zdravstvene zaštite svim stanovnicima

Razvoj prometne infrastrukture

Uz ocjenu da je broj i kapacitet prometnica zadovoljavajući, daljnji razvoj prometa trebao bi teći ka održavanju i podizanju nivoa sigurnosti sudionika te osvremenjavanju postojećih prometnih pravaca. U tom smislu potrebna je rekonstrukcija u vidu proširenja profila ceste na mjestima gdje prolazi kroz naselja, radi odvajanja kolnog od pješačkog i biciklističkog prometa. To je posebno važno zbog povećanog broja djece kao sudionika u prometu na putu do škole.

Promet

- Postojeća cestovna mreža djelomično zadovoljava potrebe stanovništva.
- Stoga je potrebno predložiti novi sustav cestovne mreže kako bi se zadovoljio planirani razvoj općine.

Telekomunikacije

HT Hrvatski telekom intenzivno ulaze u razvoj telekomunikacijske mreže u Hrvatskoj, te su postignuti uočljivi i zavidni rezultati. Općina Viškovci je preko Telekomunikacijskog centra Osijek dobro uklopljena u suvremenu digitalnu telekomunikacijsku mrežu Hrvatske.

Sve mjesne i međumjesne kabelske telekomunikacijske veze u pravilu treba polagati unutar koridora prometnica, a rekonstrukcije i modernizacije vršiti zamjenom kabela unutar istih koridora.

Radi racionalnijeg korištenja prostora, pozicioniranje telekomunikacijske kabelske mreže treba predvidjeti jednostrano u ulici, a ukoliko bi to prouzročilo nepotrebna prekapanja prometnice, obostrano.

Postojeća infrastruktura koju je moguće iskoristiti prilikom izgradnje novih širokopojasnih mreža obuhvaća:

- kabelsku kanalizaciju
- mrežu podzemnih kanala i šahtova;
- antenske stupove u bežičnim mrežama;
- sve ostale zatvorene prostore koji mogu poslužiti kao lokalni čvorovi novoizgrađenih mreža.

Komunalne infrastrukture

Ciljevi razvoja komunalne infrastrukture trebali bi biti usmjereni u dva pravca:

- opremanje komunalnom infrastrukturom svakog domaćinstva
- osigurati potrebne kapacitete i rezerve u opskrbi energijom (plin, električna energija) kao preduvjet razvoja gospodarskih djelatnosti

Vodoopskrba

Prilikom izgradnje nove vodovodne mreže i rekonstrukcije postojeće potrebno je koristiti materijale cjevovoda i priključnih elemenata koji su neškodljivi za ljudsko zdravlje.

Radi osiguranja od požara, potrebno je na svim javnim površinama predvidjeti hidrante za priključenje vatrogasnih uređaja, na međusobnim udaljenostima predviđenim posebnim propisima.

Energetski sustav

Daljnje širenje 10 (20) kV mreže potrebno je razvijati sukladno širenju potreba, principijelno na način da jedna transformatorska stanica unutar naselja pokriva područje radijusa 350 m.

Transformatorske stanice, osim ako nisu u sastavu građevina gospodarske ili društvene namjene, trebaju se graditi na vlastitim građevnim česticama, na način da:

- ne narušavaju strukturu naselja, odnosno potrebno ih je locirati na građevnoj liniji ulice ili ako građevnu liniju nije moguće utvrditi, najmanje 4,0 m uvučeno od linije regulacije ulice,
- da budu najmanje 30,0 m udaljene od sakralnih građevina i obilježja, te druge javne plastike,
- se najmanja širina građevne čestice utvrdi kao širina trafostanice (prema standardiziranim dimenzijama) uvećana za po najmanje 1,0 m udaljenosti do lijeve i desne bočne međe građevne čestice, te
- se najmanja dubina građevne čestice utvrdi kao suma udaljenosti od regulacijske do građevne linije ulice i dubine trafostanice (prema standardiziranim dimenzijama) uvećane za najmanje 1,0 m udaljenosti do stražnje međe građevne čestice.

Zbrinjavanje otpada

Na području Općine Viškovci prikupljanjem i odlaganjem komunalnog otpada bavi se tvrtka UNIVERZAL iz Đakova. Trenutno se otpad prikuplja u svim naseljima i odvozi jednom tjedno na komunalnu deponiju u Đakovu. Također, jedno godišnje se vrši prikupljanje i odvoz krutog otpada iz domaćinstava.

Posebni uvjeti za uređenje čestice i gradnju građevine za privremeno skupljanje i selektiranje otpada – sekundarne sirovine, te građevine za obrađivanje neopasnog otpada – sekundarne sirovine, kao i mjere zaštite od mogućih negativnih utjecaja na okoliš, određuju se temeljem Zakona o otpadu i drugih propisa koji definiraju uvjete gradnje i korištenja prostora za privremeno skladištenje, selektiranje i obradu otpada.

MJERE RAZVOJA OPĆINE VIŠKOVCI

SWOT analiza

SNAGE	SLABOSTI
<p><u>Položaj, prirodni resursi, okoliš</u></p> <ul style="list-style-type: none">✓ Bogatstvo obradivih površina, šuma, resursa za biljnu proizvodnju✓ Povoljan geoprometni položaj(✓ Očuvan okoliš - mogućnost razvoja ekološke proizvodnje hrane✓ Dobra energetska i telekomunikacijska infrastruktura <p><u>Gospodarstvo</u></p> <ul style="list-style-type: none">✓ Tradicija u industriji✓ Tradicija u proizvodnji hrane - stočarstvo, mljekarstvo, ribarstvo, pčelarstvo, voćarstvo, povrtlarstvo✓ Tradicija u obrtništvu <p><u>Društvene djelatnosti</u></p> <ul style="list-style-type: none">✓ Kvalitetno organizirana zdravstvena zaštita✓ Očuvana tradicija kulture i običaja kroz kulturno-umjetnička društva✓ Razvijeno osnovnoškolsko obrazovanje✓ Predškolsko obrazovanje i vrtić✓ Raznovrsna kulturno- povjesna baština✓ Organizirana razna sportska društva	<p><u>Položaj, prirodni resursi, okoliš</u></p> <ul style="list-style-type: none">✓ Slaba pokrivenost vodoopskrbom, neizgrađena mreža, mali kapacitet vodocrpilišta✓ Nepostojanje sustava odvodnje✓ Nedovoljna ulaganja u komunalnu infrastrukturu✓ Loša lokalna prometna infrastruktura✓ Nedefiniranost raspolažanja državnim zemljištem <p><u>Gospodarstvo</u></p> <ul style="list-style-type: none">✓ Nizak bruto društveni proizvod po stanovniku✓ Loša tehnološka opremljenost gospodarstva✓ Neorganizirani nastup na tržištu✓ Nedostatak gospodarske i tehnološke infrastrukture✓ Nedostatak suradnje gospodarstva i znanosti✓ Neriješeni imovinsko-pravni odnosi✓ Rascjepkanost i usitnjenošć poljoprivrednih i šumskih površina✓ Nepovezanost malih poljoprivrednih proizvođača✓ Strukturna nezaposlenost✓ Nekorištenje mogućih izvora financiranja✓ Nedefinirani gospodarski prioriteti <p><u>Društvene djelatnosti</u></p> <ul style="list-style-type: none">✓ Slaba obrazovna struktura stanovništva✓ Nepostojanje stambene politike✓ Velik udio radno sposobnog, a neaktivnog stanovništva✓ Zapuštenost spomeničke baštine✓ Nepovoljna demografska kretanja✓ Nedovoljna opremljenost javnih ustanova

PRI LIKE	PRI JET NJE
<p><u>Položaj, prirodni resursi, okoliš</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Unapređenje sustava cjelovitog gospodarenja otpadom na prostoru općine ✓ Sanacija lokalnih cesta ✓ Rast potražnje za tradicionalnim i eko proizvodima <p><u>Gospodarstvo</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Okrupnjavanje zemljišta, korištenje novih tehnologija u poljoprivredi ✓ Jačanje potražnje za eko-proizvodima ✓ Stvaranje prepoznatljivih regionalnih proizvoda ✓ Povezivanje i umrežavanje proizvođača u poljoprivrednoj proizvodnji ✓ Pozitivna klima koja podržava ulaganja u gospodarstvo ✓ Razvoj poduzetničke i tehnološke infrastrukture (poduzetničke zone) ✓ Umrežavanje poduzetnika u clastere ✓ Razvoj raznih oblika kontinentalnog turizma ✓ Izgradnja brendova u proizvodnji i turizmu <p><u>Društvene djelatnosti</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Razvoj informacijske tehnologije ✓ Osposobljavanje i obrazovanje za potrebe gospodarstva ✓ Povećanje aktivnosti i suradnje s jedinicama lokalne samouprave u okružju, Županiji i RH ✓ Razvoj partnerskih odnosa na lokalnoj i državnoj razini 	<p><u>Položaj, prirodni resursi, okoliš</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Neadekvatno upravljanje privatnim zemljištem i šumama ✓ Ovisnost u vodoopskrbi o drugim čimbenicima izvan Općine ✓ Zagadenje okoliša zbog nepostojanja sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda <p><u>Gospodarstvo</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Velika konkurenca u poljoprivredi i proizvodnji hrane ✓ Brzi razvoj novih tehnologija za koju su potrebna velika finansijska sredstva ✓ Prevelika fiskalna centralizacija sredstava ✓ Nepostojanje politike ravnomernog regionalnog razvoja ✓ Neorganiziranost države i pripremljenost lokalne zajednice za prihvat sredstava iz EU ✓ Neefikasna javna uprava, duge i velike procedure kod ishodišta dokumentacije za razvoj i obavljanje poduzetničke djelatnosti ✓ Neorganiziranost državnih službi u zaštiti interesa poduzetnika pred naletom globalne često nelojalne konkurenčije <p><u>Društvene djelatnosti</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Propadanje ruralnih sredina ✓ Odlazak mlađih i školovanih u gradske sredine ✓ Nekonzistentni socijalni programi ✓ Slaba povezanost centralne države i lokalne samouprave

Strateški ciljevi i mjere

Analizom potencijala Općine Viškovci te kroz održavanje radionica sa stanovništvom Općine došli smo do sljedećih zaključaka o strateškim ciljevima i mjerama.

Prioritet 1. Uređenje komunalne infrastrukture
Mjera 1. Uređenje i izgradnja lokalnih i nerazvrstanih cesta Podmjera 1.1. Rekonstrukcija nerazvrstane ceste u Viškovcima – Ulica S.Prančevića, Ulica Dragomira i Dragana Peše, Ulica I.Tišova, Ulica Nova i Ulica K.Tomislava Podmjera 1.2. Izgradnja prometne i komunalne infrastrukture i priključka na Županijsku cestu 4130 Gospodarske zone u Viškovcima
Mjera 2. Uređenje centra općine Podmjera 2.1. Rekonstrukcija prometnih i hortikulturnih površina u centru sela (prostor između crkve i škole) u Viškovcima
Mjera 3. Uređenje groblja
Mjera 4. Uređenje i izgradnja nogostupa
Mjera 5. Uređenje i izgradnja kanalizacija i vodovoda Podmjera 5.1. Uređenje površinske odvodnje Podmjera 5.2. Uređenje okoliša oko kanala Podmjera 5.3. Izgradnja kanalizacionog sustava na području Općine Viškovci (naselje Viškovci, Forkuševci i Vučevci) Podmjera 5.4. Izgradnja vodovodne mreže – odvojak sa spojnog cjevovoda Viškovci – Forkuševci do postojećih farmi
Mjera 6. Modernizacija, uređenje i izgradnja sustava javne rasvjete s naglaskom na eko i led rasvjetu Podmjera 6.1. Izgradnja i modernizacija javne rasvjete u Viškovcima Podmjera 6.2. Izgradnja i modernizacija javne rasvjete u Forkuševcima Podmjera 6.3. Izgradnja i modernizacija javne rasvjete u Vučevcima
Mjera 7. Uređenje javnog prostora, javnih površina, parkova i šuma
Mjera 8. Izgradnja i uređenje parkirališta na području Općine
Mjera 9. Izgradnja niskonaponske mreže Podmjera 9.1. Izgradnja niskonaponske zračne mreže u Vučevcima Podmjera 9.2 Izgradnja niskonaponske kabelske mreže u Viškovcima Podmjera 9.3. Izgradnja niskonaponske zračne mreže u Forkuševcima

Prioritet 2. Razvoj turizma

Mjera 1. Razvoj seoskog turizma

Podmjera 1.1. Izgradnja kampa

Podmjera 1.2. Razvoj smještaja u domaćinstvima (bed and breakfast)

Mjera 2. Razvoj kulturnog turizma

Podmjera 2.1. Izgradnja biciklističkih staza i pješačkih staza koje će povezivati kulturne, povijesne i prirodne sadržaje

Mjera 3. Razvoj sportskog i adrenalinskog turizma

Podmjera 3.1. Izgradnja i razvoj sportsko rekreacijskih zona

Podmjera 3.2. Izgradnja biciklističkih staza na području Općine Viškovci

Vučevci – Forkuševci – Viškovci – Kuševac, Forkuševci – Semeljci, Viškovci – Jezero Jošava

Podmjera 3.3. Razvoj pješačkih i Nord-walking staza

Podmjera 3.4. Izgradnja javne sportske građevine i sportskog igrališta u Forkuševcima

Podmjera 3.5. Izgradnja javne sportske građevine i sportskog igrališta u Vučevcima

Podmjera 3.6. Izgradnja i opremanje centra za zabavu, rekreaciju i turizam „Jošava“

Mjera 4. Dovršetak izgradnje Sportskog centra Viškovci

Mjera 4.1. Izgradnja zatvorenog bazena i teniskog terena s ostalim pratećim sportskim sadržajima uz Sportski centar Viškovci

Mjera 5. Edukacija stanovništva u turističke svrhe i promoviranje turizma

Podmjera 5.1. Otvaranje istraživačkog centra na unaprijeđenje turizma

Prioritet 3. Razvoj poljoprivrede

Mjera 1. Razvoj stočarstva

Mjera 2. Razvoj ribnjačarstva

Mjera 3. Razvoj ekološke poljoprivrede

Mjera 4. Razvoj ljekovitog i aromatskog bilja

Mjera 5. Uređenje poljoprivrednih puteva

Mjera 5. Razvoj sustava za navodnjavanje

Mjera 6. Razvoj voćarstva
Mjera 7. Razvoj povrtlarstva
Mjera 6. Izgradnja objekata za finaliziranje poljoprivrednih proizvoda Podmjera 6.1. Izgradnja mini sirane Podmjera 6.2. Izgradnja mini klaonice Podmjera 6.3. Izgradnja mini mljekare
Mjera 8. Promocija i plasman poljoprivrednih proizvoda
Mjera 9. Istraživanje i pronalazak starih/novih autohtonih sorti – genotipovi
Mjera 10. Zaštita izvornosti i brendiranje poljoprivrednih proizvoda
Mjera 11. Poticanje osnivanja Zadruge koja bi pomagala poljoprivrednicima u prodaji njihovih proizvoda te pri nabavi jeftinijeg repromaterijala
Mjera 11. Razvoj istraživačkih institucija za razvoj poljoprivrede i promoviranje razvoja poljoprivrede Podmjera 11.1. Razvoj sustava meteoroloških stanica Podmjera 11.2. Izgradnja refenrentnih labaratorija za mlijeko, vino i ulje

Prioritet 4. Razvoj poduzetništva i malog obrtništva
Mjera 1. Dovršetak izgradnje postojeće Gospodarske zone
Mjera 2. Izgradnja poduzetničkog inkubatora Podmjera 2.1. Pomoć start – up poduzetnicima
Mjera 3. Razvoj poduzetništva i obrtništva u proizvodnji arheoloških i povijesnih replika i suvenira sa područja Općine
Mjera 4. Modernizacija i unaprjeđenje prerade i proizvodnje Podmjera 4.1. Izgradnja, uređenje i unaprjeđenje objekata za pekarsku industriju
Mjera 5. Razvoj i izgradnja sunčanih elektrana za vlastitu proizvodnju te za tržišnu prodaju
Mjera 6. Edukacija stanovništva u sektoru gospodarstva i poduzetništva i promoviranje poduzetništva i obrtništva

Prioritet 5. Razvoj društvenih djelatnosti

Mjera 1. Razvoj i poticanje na osnivanje novih te unaprjeđenje rada postojećih udruga

Mjera 2. Izgradnja i uređenje objekata za boravak predškolske djece

Podmjera 2.1. Izgradnja dječjeg vrtića u Viškovcima

Podmjera 2.2. Izgradnja i uređenje postojećih parkova za djecu i dječjih igrališta

Mjera 3. Izgradnja i uređenje objekata za djecu školske dobi

Podmjera 3.1. Dogradnja, uređenje i opremanje škola

Mjera 4. Izgradnja i uređenje društvenih domova

Podmjera 4.1. Izgradnja društvenog doma u Forkuševcima

Podmjera 4.2. Izgradnja društvenog doma u Vučevcima

Mjera 5. Izgradnja i uređenje objekata za stanovništvo treće životne dobi

Podmjera 5.1. Izgradnja zdravstvenih ustanova

Podmjera 5.2. Izgradnja dnevnog boravka za starije osobe

Podmjera 5.3. Izgradnja doma za starije osobe

Mjera 6. Izgradnja autobusnih stajališta na području čitave općine

Mjera 7. Izgradnja Doma zdravlja

Podmjera 7.1. Izgradnja i opremanje liječničke ambulante u Viškovcima

Mjera 7. Izgradnja centra za mlade

Mjera 8. Uređenje i rekonstrukcije mjesnih i vatrogasnih domova na području čitave Općine.

Mjera 9. Izgradnja kulturno informativnog centra

Mjera 10. Edukacija stanovništva o ostvarivanju njihovih prava te poticanje na civilno djelovanje, posebno mladih osoba

Prioritet 6. Razvoj zaštite okoliša

Mjera 1. Razvoj sustava za praćenje zaštite okoliša

Mjera 2. Adekvatno saniranje otpada i uređenje te izgradnja odlagališta otpada

Mjera 3. Postavljanje sustava obnovljivih izvora energije

Mjera 4. Izgradnja bioplinskih elektrana
Mjera 5. Osnivanje vlasitog komunalnog poduzeća
Mjera 6. Izrada planova i strateških dokumenata u svrhu zaštite okoliša te razvoja obnovljivih izvora energije
Mjera 7. Edukacija o važnosti očuvanja okoliša i korištenju obnovljivih izvora energije

Projekti i prioriteti unutar Općine Viškovci

Razvoj poduzetničkog inkubatora

Poduzetnički inkubatori okupljaju male poduzetnike koji tek počinju poslovati ili su u fazi rasta i razvoja i nemaju vlastiti prostor. Upravo inkubatori omogućuju poduzetnicima korištenje poslovnog prostora po vrlo povoljnim uvjetima (bez najamnine ili uz smanjenu najamninu) ograničen broj godina. Osim poslovnog prostora, korisnicima su na raspolaganju poslovna infrastruktura, intelektualne i poslovne usluge i dr. u razdoblju inkubacije nakon čega bi trebali postati samostalni i prepustiti mjesto u inkubatoru drugom poduzeću.

Jedan dio usluga poduzetničkog inkubatora je općeg karaktera (administrativni servisi, računovodstvo, pomoć u vođenju i upravljanju poslovanja i dr.) i može se osigurati unutar samog inkubatora, a dio usluga može se obavljati i za vanjske korisnike.

Cilj je poduzetničkih inkubatora ponajprije generiranje novih malih tvrtki na temelju inovacijskih ili poduzetničkih projekata koji se razvijaju u samom centru.

Razina I.

Ona bi obuhvaćala poslove vođenja administrativnih poslova

Razina II.

Obuhvaća najam prostora u kojem bi tvrtke korisnici poslovale. Postojale bi dvije vrste poslovnih prostora.

Razina III.

Posljednja, treća razina obuhvaća intelektualne i usluge prodaje i plasmana usluga i robe.

Uređenje nerazvrstanih cesta na području općine Viškovci

Općina Viškovci ima velik broj neASFaltiranih nerazvrstanih cesta i poljskih puteva koje je potrebno asflatirati te na taj način pomoći poljoprivrednicima i lokalnom stanovništvu u njihovim svakodnevnim obavezama, a time će se stvoriti i uvjeti slabijeg iseljavanja stanovništva sa područja Općine.

Izgradnja kanalizacije za sva tri naselja na području Općine Viškovci

Kako bi Općina kvalitetno nastavila birnuti o stanovništvu koje živi u njoj te potaknuto doseljavanje u Općinu potrebno je ulagati u projekte za osnovnu komunalčnu infrastrukturu poput kanalizacije u Općini. Navedene projekte moguće je kandidirati prema fondovima Europske Unije te ih preko njih dovesti u upotrebu.

Razvoj seoskog turizma

Budućnost Općine uz kvalitetan razvoj poduzetničkih zona leži u razvoju seoskog turizma. Razvoj seoskog turizma trebao bi se provoditi kroz niz elemenata i puno malih projekata. Prvi i najvažniji element je edukacija stanovništva za bavljenje seoskim turizmom. Unutar navedenih edukacija, stanovništvo bi se educiralo o osnovama bavljenja seoskim turizmom koji je u mnogočemu specifičan.

Drugi element leži u izgradnji turističke infrastrukture. Najvažniji elementi su izgradnja biciklističkih staza i poučnih staza kroz šume i ostala prirodna bogatsva Općine.

Treći element razvoja seoskog turizma leži u promociji Općine Viškovci kako u Hrvatskoj tako i u okolnim susjednim državama.

Razvoj poduzetništva i obrtništva

Uz turizam, razvoj poduzetništva i obrtništva temelj je gospodarskog razvoja Općine Viškovci. Uz postojeću poduzetničku zonu koju je potrebno do kraja opremiti i urediti potrebno je kvalitetno osmisliti promociju istih na stranim tržištima kako bi se privukli dodatni ulagači. Uz ulaganje u poduzetničke zone potrebno je i dodatno poticati start-up tvrtke domaćeg stanovništva, a posebno mladih i žena.

Izgradnja infrastrukture u Gospodarskoj zoni Viškovci

Na području Općine postoji već duže vrijeme Gospodarska zona koja još uvijek nije do kraja opremljena sa potrebnom infrastrukturom. Kako bi se privela u funkcionalno stanje te ponudila investitorima koja će otvarati radna mjesta potrebno ju je izgraditi do kraja. Za većinu infrastrukturnih projekata postoji projektna dokumentacija.

Izgradnja objekata za stanovništvo treće životne dobi

Velika mogućnost jačanja gospodarstva leži u osobama treće životne dobi. Velika prirodna bogatstva Općine Viškovci te mir i tišina koje ona pruža s jedne strane, ali i blizina velikih gradskih središta te susjednih država s druge strane, čine ovu Općinu idealnom za razvoj i jačanje sektora koji se bavi osobama treće životne dobi.

Kako bi se razvio navedeni sektor Općina bi trebala osigurati građevinske zone za izgradnju staračkih domova i svih pratećih sadržaja koji su vezani uz isto. Ulaganje u staračke domove Općina može sama izvršavati, ali i pomoći javnog privatnog partnerstva ili samo kao subjekt koji je omogućio i dao podršku privatnim investitorima.

Razvoj sektora obnovljivih izvora energije

Općina ima prirodne prednosti za jačanje sektora obnovljivih izvora energije, a posebno u vidu energenata na biomasu te solarnih elektrana. Navedeni sektor posebno u današnjoj geopolitičkoj situaciji je iznimno bitan te kao takav je iznimno privlačan za ulaganje. Općina bi trebala poticati privatne ulagače u sunčane elektrane i elektrane na biomase. Poticaji ulagačima smatraju se u vidu oslobođenja komunalnih naknada i povoljnim cijenama prilikom kupnje građevinskih zemljišta potrebnih za gradnju istih.

Razvoj istraživanja poljoprivrede

Pokrenuti razvoj poljoprivrednih istraživačkih institucija koje će raditi na razvoju novih i zaštiti starih poljoprivrednih sorti i zaštita izvornosti.

Izgradnja nove javne rasvjete u sva tri naselja

Uz kanalizaciju, vodovod i ceste, javna rasvijeta je jedna od temeljnih potreba stanovništva da bi ostali živjeti na nekom području. Općina ulaže velika sredstva u održavanje postojeće javne rasvjete koja je već zastarijela i za njezino održavanje se izdvajaju znatni troškovi. Ciljem izgradnje nove javne rasvjete Općina je izradila projekte rekonstrukcije javne rasvjete u ekološku i cijenovno prihvatljiviju za održavanje. Da bi se izgradila do kraja potrebno je uložiti znatna vlastita sredstva ili ju kandidirati prema fondovima Europske Unije.

Izgradnja dječjeg vrtića

Na području Općine Viškovci boravi znatan broj mlađih obitelji a isto tako postoji interes dolaska mlađih obitelji zbog jeftinijeg života iz grada Đakova. Kako bi se istim obiteljima ponudio kvalitetan razlog za dolaskom a postojećim za ostankom potrebno je izgraditi dječji vrtić koji je u školu najvažniji segment koji mlađe obitelji uzimaju u obzir prilikom doseljavanja ili ostanak na nekom području.

Izgradnja Dom zdravlja

Kako bi se lokalnom stanovništvu omogučila još kvalitetnija zdravstvena skrb potrebno je izgraditi ambulantu ili još preporučljivije dom zdravlja u kojeg bi se smjestile sve potrebne medicinske grane za pomoći lokalnom stanovništvu.

Izgradnja zatvorenog bazena u sklopu Sportskog centra Viškovci

Općina Viškovci već duže vrijeme planira te radi na izgradnji Sportskog centra Viškovci, kako bi se on priveo kraju potrebno je izgraditi zatvoreni bazen. Navedeni

sportski centar pomogao bi općini postati poželjan dom za mnoge mlade obitelji iz okolnih Općina i Grada Đakova. Također bi se navedenom izgradnjom stvorili osnovni preduvjeti za razvoj seoskog turizma.

Rekonstrukcija i izgradnja društvenih domova

Općina ima nekoliko društvenih domova na području Općine ali su u pravilu u nefunkcionalnom stanju s čime je onemogućzeno kvalitetno djelovanje brojnih Udruga. Kako bi se pomoglo i dao prostor za razne Udruge za njihovo djelovanje potrebno je obaviti rekonstrukciju doma u Forkuševcima te izgraditi novi društvenog doma u Vučevcima.

PROGRAMI STRUKTURNIH I KOHEZIJSKIH FONDOVA EU-A IZ KOJIH SE PREPORUČA FINANCIRANJE PROJEKATA

Programsko razdoblje 2016. - 2020.

U programskom razdoblju 2016-2020, korištenje EU fondova je, za razliku od programskega razdoblja 2007-2013, uvjetovano postizanjem konkretnih rezultata kroz:

- Koncentraciju na ciljeve i prioritete strategije *Europa 2020*
- Podržavanje integralnog planiranja
- Okrenutost rezultatu – kontrola napretka prema dogovorenim ciljevima
- Obavezni output indikatori i indikatori rezultata
- Ispunjeno prethodnih uvjeta
- Jačanje teritorijalne kohezije
- Pojednostavljenje provedbenih procedura, procedura prikazivanja troškova i usklađivanje pravila prihvatljivosti

Dokument EUROPA 2020 definira 11 tematskih ciljeva i to:

1. Jačanje istraživanja, tehnološkog razvoja i inovacija
2. Povećanje pristupa, korištenja i kvalitete informacijskih i komunikacijskih tehnologija
3. Povećanje konkurentnosti malih i srednjih poduzeća (za ERDF), poljoprivrednog sektora (za EAARD) te ribarskog i akvakulturnog sektora (za EMFF)
4. Podupiranje prijelaza na niskougljično gospodarstvo u svim sektorima
5. Promicanje prilagodbe na klimatske promjene, prevencija i upravljanje rizikom
6. Zaštita okoliša i promicanje učinkovitosti resursa
7. Promicanje održivog transporta i otklanjanje čepova u ključnim mrežnim infrastrukturnama
8. Promicanje zapošljavanja i podupiranje mobilnosti radne snage
9. Promicanje socijalne uključenosti i borba protiv siromaštva

10. Ulaganje u obrazovanje, vještine i cjeloživotno učenje

11. Jačanje institucionalnih kapaciteta i učinkovite javne uprave

U Republici Hrvatskoj je za određivanje prioriteta za financiranje unutar navedenih tematskih ciljeva osnovano sedam tematskih radnih skupina uključujući i tematsku radnu skupinu za izradu Ekonomskog programa.

Operativni programi

Ministarstvo poljoprivrede, Uprava vodnoga gospodarstva sudjelovalo je u radu tematske radne skupine III. koja pokriva tematske ciljeve pod točkom 4., 5. i 6., te tematske skupine VII. koja je bila zadužena za izradu Ekonomskog programa.

Za dostizanje navedenih ciljeva na raspolaganju su slijedeći Europski strukturni i investicijski fondovi:

ERDF – Europski fond za regionalni razvoj

Sredstva ERDF-a namijenjena su smanjenju razlika u razvoju između pojedinih članica EU-a: ulaganja u infrastrukturu, proizvodnju, malo i srednje poduzetništvo te regionalni razvoj.

ESF - Europski socijalni fond

Cilj korištenja Socijalnog fonda je ekomska i socijalna kohezija kroz podizanje životnog standarda i smanjenja razvojnih razlika među regijama / članicama. Prioriteti su unaprjeđenje mogućnosti zapošljavanja i samozapošljavanja, edukacija, fleksibilnost tržišta rada, socijalna uključenost i dr.

CF – Kohezijski fond

Koristi se za financiranje velikih infrastrukturnih projekata (> 25 odnosno >50mn EUR) na području prometne infrastrukture i zaštite okoliša, u zemljama čiji je BDP < 90% prosjeka EU.

EARDF - Europski poljoprivredni fond za ruralni razvoj

Fond je namijenjen poticanju konkurentnosti (modernizacija, prilagodna standardima EU, razvoj infrastrukture i dr.), zaštiti okoliša i upravljanje zemljишtem, gospodarska raznolikost i kvaliteta života.

EMFF - Europski fond za pomorstvo i ribarstvo:

Osnovni cilj Europskog fonda za ribarstvo je osiguravanje održivog ribarstva u EU, a njegova sredstva namijenjena su prilagodbi ribarske flote radi postizanja veće konkurentnosti, zaštiti okoliša, obrazovanju u ribarstvu i pratećoj industriji, te povećanju raznolikosti gospodarskih aktivnosti u ribarskim zajednicama.

Osnovni strateški i programski dokumenti u programskom razdoblju 2016-2020 su:

1. Zajednički strateški okvir (Common Strategic Framework –CSF) - Opsežna investicijska strategija koja prevodi ciljeve dokumenta Europa 2020 u ključne aktivnosti za kohezijske i strukturne fondove, uspostavlja koordinacijske mehanizme između fondova, olakšava teritorijalnu i sektorsku koordinaciju intervencija sa drugim relevantnim politikama i instrumentima EU. Zajednički strateški okvir je prilog regulativi za strukturne i kohezijske fondove, dakle obvezujući je.
2. Partnerski ugovor – ugovor između EU i svake zemlje članice kojim se definira financiranje iz CSF fondova. Analiza razvojnih potreba sa referencom na tematske ciljeve i ključne aktivnosti iz CSF i ciljeve
3. Operativni program je provedbeni dokument usklađen s Partnerskim ugovorom kojim su:
 - definirani prioriteti sa specifičnim ciljevima, finansijske alokacije iz EU fondova i nacionalno sufinanciranje
 - postavljeni finansijski i output indikatori u odnosu na postavljene troškove i operacije koje se financiraju, te indikatori rezultata za prioritet
 - opisane aktivnosti poštujući principe jednakosti spolova, nediskriminacije i održivog razvoja.

Financiranje iz izvora ostalih fondova Europskih institucija i Vlada

Uz strukturne i kohezijske fondove postoji niz fondova razvoja lokalnog karaktera i fondova stranih Vlada u svrhu razvoja određenih Regija EU-a.

Potrebno je nasloniti kandidiranje projekata i na navedene projekte jer se pomoću njih može mnogo brže određen dio projekata financirati.

Finaciranje projekata iz fondova Vlade Republike Hrvatske

Unatoč ulasku u EU i postojanje niz strukturnih i kohezijskih fondova EU-a, Vlada RH provoditi dalje financiranje niza projekata za razvoj JLS-a preko Ministarstava i Agencija.

Prednost navedenih natječaja je u tome što mnogi od njih financiranju između ostalog i projektnu dokumentaciju za projekte koji se planiraju kandidirati prema strukturnim i kohezijskim fondovima EU-a te što se preko navedenih ostvaruje mnogo brže financiranje nego preko fondova EU-a. Nedostatak navedenih je što su u pravilu takvi iznosi koji se dodijeljuju mnogo manji od onih iz fondova EU-a.

Poljoprivreda i CAP (Common Agricultural Policy)

Hrvatsku poljoprivredu će ulaskom u Europsku uniju određivati u najvećem dijelu zajednička poljoprivredna politika Europske unije (Common Agricultural Policy – CAP), zato je potrebno se upoznati s temeljnim odredbama dokumenata po kojima se provode u praksi mjere CAP-a.

CAP je sustav poticaja i programa koji iznosi 54,7 milijardi €, odnosno 43 % proračuna Europske Unije. CAP kombinira direktne poticaje za kulture uključujući garantirane minimalne cijene za određene proizvode, uvozne tarife i kvote na određenim proizvodima izvan Europske unije. Sadašnja reforma koja je u tijeku trebala bi smanjiti uvozne kontrole i preusmjeriti poticaje u odnosu na zemljишne površine, a ne prema određenim kulturama. Prijelazna faza je trajala do 2012 godine.

Nova faza starta sa usvajanjem Europske zajedničke poljoprivredne politike 2014. godine.

Povijest i očekivani razvoj CAP-a

Europska komisija osnovala je CAP 1960. godine, a 1957. godine je ustanovljeno zajedničko tržište Rimskim Ugovorom 1957. godine. Početni ciljevi Rimskog ugovora bili su:

1. Povećanje produktivnosti promocijom tehničkog napretka i postizanjem optimalne uporabe faktora proizvodnje, posebno rada
2. Osigurati dostojan životni standard ruralne zajednice
3. Stabilizirati tržište
4. Osigurati dostupnosti opskrbe
5. Osigurati potrošačima hranu po prihvatljivim cijenama

CAP je prepoznao potrebu različite socijalne strukture ruralnih područja i prirodnih dispariteta između različitih poljoprivrednih regija i potrebe za postupnim prilagođavanjem i izravnavanjem stupanja njihovog razvitka.

Tada su određene tri vrste mjera:

1. Interventne cijene u slučaju poremećaja na tržištu
2. Izravni poticaji poljoprivrednim proizvođačima kojima su isplaćivani po zemljišnoj površini i količini proizvodnje za određenu kulturu, a što je reformom 2005. ukinuto te je ostalo samo načelo zemljišne površine kao kriterijima, a pojačana je komponenta povoljnog utjecaja na okoliš
3. Kvote koje su bile isplaćivane za stavljanje u strane bile su tzv. kvote stavljanja u stranu tj. smanjenja proizvodnje za određene proizvode kao što su mlijeko, žito i vino zbog prijetnje hiperprodukcije. Sada se također postupno napušta ta metoda stimuliranja, zbog rastućih cijena i povećane potrebe za hranom, odnosno biogorivima.

Godine 1984. ustanovljene su kvote mlijeka koje su doveli do sadašnjih nestašica mlijeka jer su ograničavale pojedine zemlje u absolutnim iznosima proizvodnje.

Agenda 2000. uvela je termin multifunkcionalnosti poljoprivrednih aktivnosti nastojeći ojačati tri područja:

1. Agroekološke programe
2. Podršku za najzapostavljenija područja
3. Potporu u investiranju s ciljem podizanja poljoprivredne produktivnosti i konkurentnosti

Reforma 2003. provedena je istovremeno s ulaskom 10 novih zemalja istočne i južne Europe. Ta reforma dala je veću slobodu zemljama članicama da odaberu dali će se potpore isplaćivati na razini pojedinih gospodarstava ili na regionalnoj osnovi. Korisnici imaju veću fleksibilnost i mogu sami određivati što će proizvoditi osim voća, povrća i stolnog krumpira. Zauzvrat moraju svoju zemlju držati u dobrom stanju plodnosti uz primjenu svih mjera očuvanja okoliša.

Sve više se kao kriterij dodjeljivanja potpora uvodi provođenje mjera zaštite okoliša, dobrobit životinja, kvaliteta i sigurnosti hrane te investicije u podizanje produktivnosti. Iz istog razdoblja tj. 2003. godine datiraju i mjere smanjenja stakleničkih plinova što bi trebalo postići u 5,75 % do 2010 i 8 % do 2007, a to praktički znači korištenje obradive zemlje za proizvodnju biogoriva.

U međuvremenu se kroz praksu došlo do spoznaje da je to neprovedivo, budući da Europa ne raspolaze dostatnim slobodnim površinama koji bi namijenila proizvodnji biogoriva jer bi u suprotnom izazvala nesrazmjerne veće povećanje cijena hrane.

Jedan od mogućih pravaca u kojem će evoluirati daljnja reforma CAP-a biti će ukidanje načela finansijske solidarnosti, što će značiti da se svaka zemlja financira posebno. Daljnja posljedica je da će bogate zemlje, kao Njemačka, Francuska, Nizozemska i Švedska moći više izdvajati za potporu svojoj poljoprivredi dok će nove članice osobito iz Južne i Istočne Europe moći daleko manje izdvajati za iste namjene. To će značiti da neće moći srednjoročno doseći istu tehnološku i konkurenčku razinu proizvodnje kako bi dostigla tradicionalne članice.

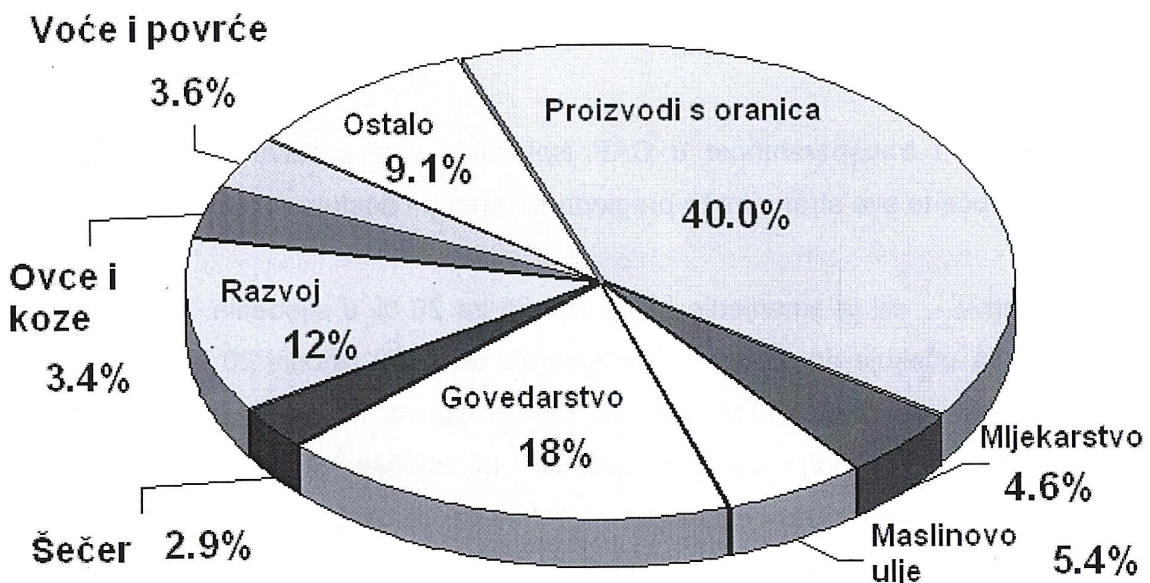
Smatra se da će to biti jedan od glavnih prijepora u debatama o daljnjoj reformi CAP-a. Predstoje također i tvrdi pregovori za promjene u statusu:

1. Mliječnih kvote - najvjerojatnije da slijedi postupno ukidanje tih kvota zbog rastuće svjetske potražnje i već sada nedostatne proizvodnje, pa je postalo absurdno ograničavati količine
2. Alokacija i transparentnost u CAP isplatama – u sustavu postoje mnoge nejasnoće te sve strane traže preglednost isplata i dostupnost informacija
3. Biogoriva - cilj je smanjenje CO₂ emisije za 20 % u sljedećih 13 godina, a komisija očekuje da će obnovljiva energija do 2020 iznositi 20 % od ukupne potrošnje od čega minimum 10 % biogoriva. Upravo to je postalo problematično zbog nemogućnosti da se značajnije zemljišne površine prenamjene za proizvodnju biogoriva, a bez da se izazovu veći poremećaji na tržištu hrane.

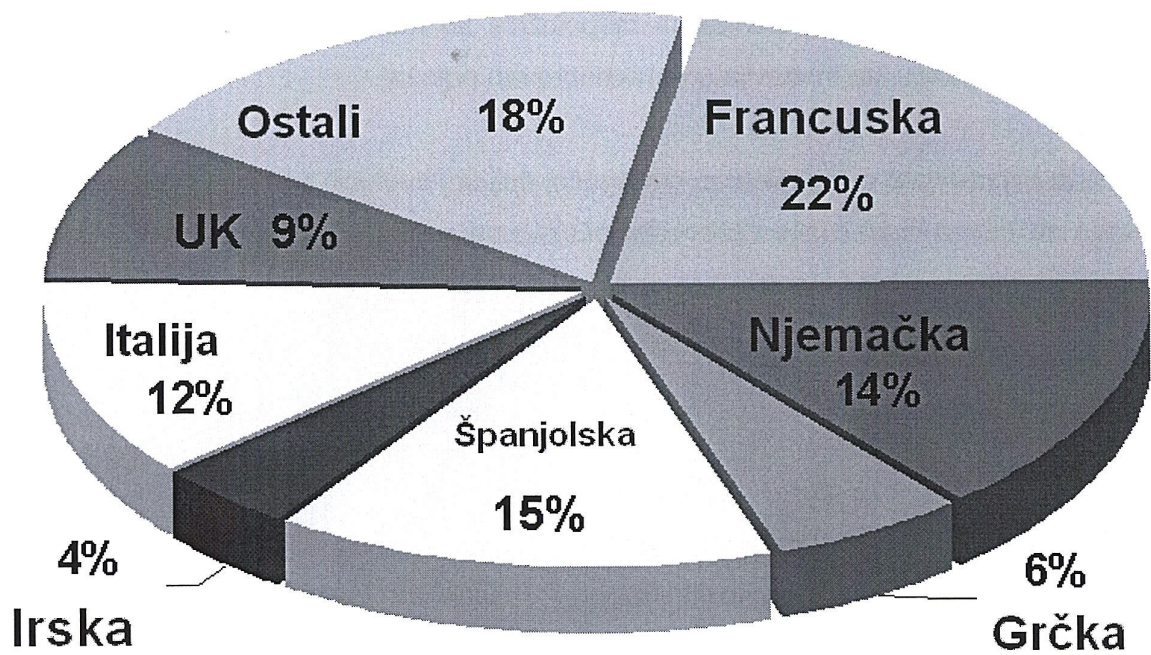
Nove zemlje se smatraju oštećene zbog toga što najveći dio potpora odlazi velikim proizvođačima, a u novim članicama raspoložive su manje zemljišne površine po jednom proizvođaču što ih stavlja u neravnopravan položaj.

Važno je biti upoznat s činjenicama o mogućoj daljnjoj evoluciji politike i prakse CAP-a kako ne bismo imali iluzije i prevelika očekivanja o mogućem sponzorstvu našim poljoprivrednim proizvođačima.

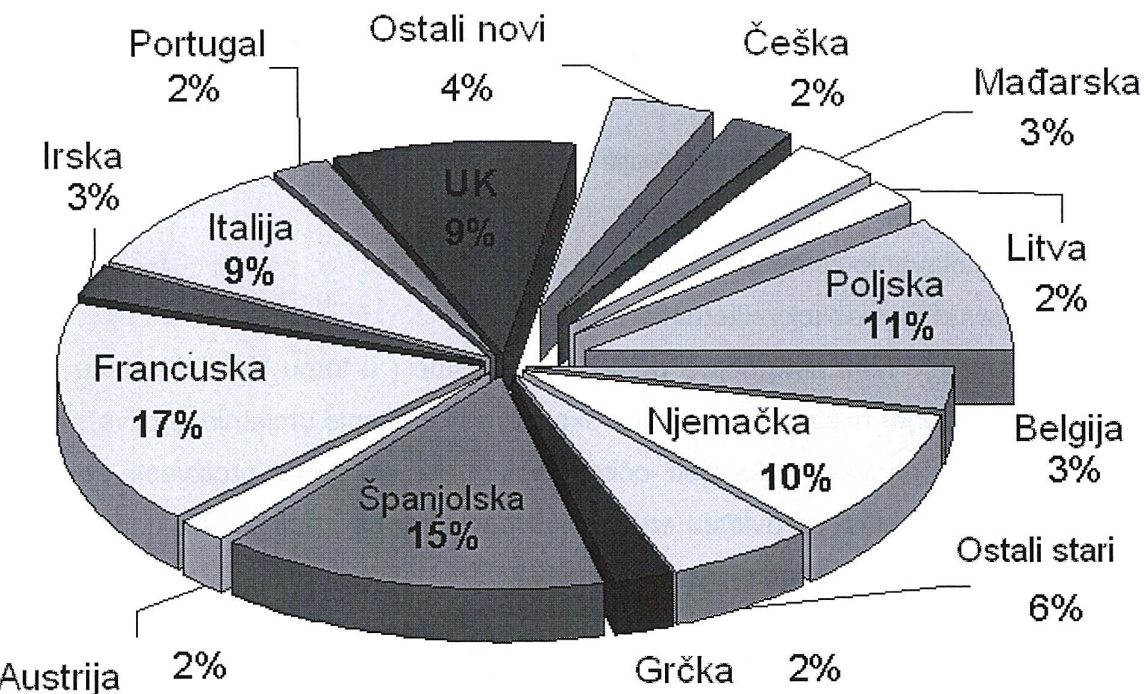
Sektorska struktura fondova CAP-a



Struktura korisnika CAP-a



Postotak obradivih površina u EU po zemljama



Zaključna razmatranja uz CAP

Zajednička agrarna politika u priličnoj je mjeri evoluirala od svojih početnih načela i ciljeva. Dok je po utemeljenju bilo važno podupirati što veću proizvodnju uz dobivanje velikih količina jeftinih proizvoda današnja doktrina temelji se na postizanju ravnoteže koja će prevagnuti prema kvaliteti, ekološko prihvatljivoj proizvodnji i očuvanju okoliša, osiguranju određene količine biogoriva kao dijela obnovljivih izvora energije.

Zemlje nove članice ne mogu više računati na linearnu participaciju u fondovima CAP-a iz razloga što među vaneuropskim zemljama raste otpor i pritisci da se potpore CAP-a smanje jer prema njihovim shvaćanjima stvaraju nepotrebne poremećaje u paritetima cijena, umjetno smanjujući troškove proizvodnje u Europi i samim time nelojalnu konkureniju prema proizvođačima iz trećih zemalja.

Takva shvaćanja prodiru i u zemljama EU-a pa se sve više zastupa stajalište da bi preusmjeravanjem obilnog financiranja putem CAP-a prema drugim sektorima bili

postignuti daleko veći razvojni efekti, a da bi se dostupnost hrane po povoljnim cijenama mogla postići ukidanjem sadašnjih diskriminatornih uvoznih nameta. Takva se politika pokušava artikulirati u okviru WTO-a u svim pregovorima o usklađivanju tarifa između vodećih industrijskih zemalja i nerazvijenog dijela svijeta.

Od svega ovoga za nas je bitno usvojiti ta nova doktrinarna načela koja će najkraće upućivati na:

- Okrupnjavaanje zemljišnih površina
- Proizvodnju visokokvalitetnih proizvoda
- Smanjenje nitratnih gnojiva po jedinci površine (u tomu Hrvatska neće imati problema jer ni sada ne postoji prekomjerno korištenje umjetnih gnojiva).
- Također se valja oduprijeti očitoj zabludi da se može proizvesti dovoljno biogoriva koliko predviđaju energetske povelje,a da se značajno ne smanjuju površine namijenjene proizvodnji hrane

Kriteriji za odabir projekata

Odabir projekata važan je proces. Projekti odabrani za provedbu kroz LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA moraju biti u skladu s dogovornom LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA strategijom te s županijskim i nacionalnim strategijama i planovima. Projekti moraju biti izvedivi i moraju biti selektirani na transparentan način. Ove i druge kriterije razmotrila je konzultantska tvrtka Jaić Consulting d.o.o. te donijela odluku o procesu odabira projekata i njima pripadajućim kriterijima opisanim u Tablici 4.1

Tablica 4.1: Dogovorni kriteriji za odabir projekata

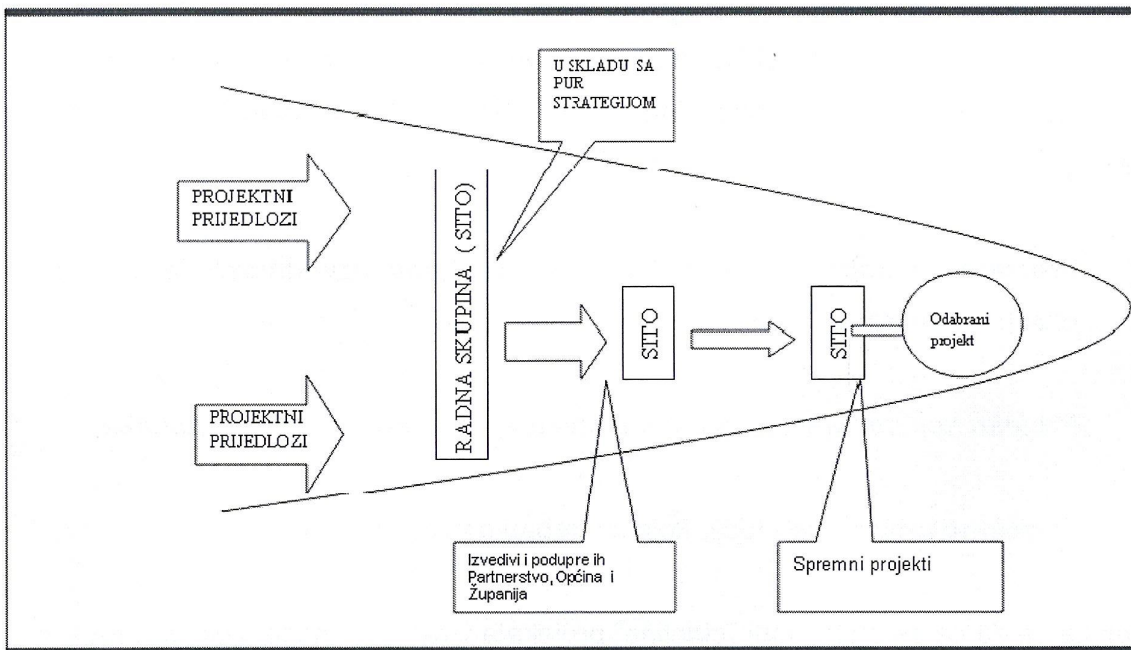
Stupanj	Kriteriji (Projekti bi trebali)	Ishodi
IDENTIFIKACIJA Ovim se procesom odabiru projekti.	<p>Mogu biti u bilo kojoj fazi razvoja projekta, od početne zamisli do detaljnog plana, ali moraju:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Odražavati strategiju LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA-a – tj. pozivati se na pitanja iz osnovne i SWOT analize i proizlaziti iz prioriteta i mjera LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA-a. <input type="checkbox"/> Podudarati se sa ostalim odobrenim planovima (tj. postojećim i odobrenim nacionalnim/ županijskim prostornim planovima i planovima jedinica lokalne samouprave) <p><u>I u najboljem slučaju bi trebali:</u></p> <p>Pridonositi poboljšanju ekološkog upravljanja Općine Viškovci</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Pridonositi održanju lokalne infrastrukture <input type="checkbox"/> Graditi lokalne kapacitete u privatnom ili javnom sektoru 	<p>Dugačka lista projekata s pravom prvenstva koji zadovoljavaju kriterije podijeljene po sektorima. Ti sektori bi se u potpunosti trebali prilagoditi vladinim (i donatorskim) sektorima.</p> <p>Karakteristični sektori bi bili:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Razvoj poduzetništva <input type="checkbox"/> Razvoj poljoprivrede <input type="checkbox"/> Infrastruktura i "smeđi okoliš" (kanalizacija, odlagališta otpada i sl.) <input type="checkbox"/> Prosvjeta i razvoj ljudskih resursa <input type="checkbox"/> Zdravstvo i socijalna skrb <input type="checkbox"/> Kulturna baština, zeleni okoliši turizam

	<input type="checkbox"/> Općenito se prilagođavati horizontalnim načelima EU	
--	--	--

Stupanj	Kriteriji (Projekti bi trebali)	Ishodi
<p>DAVANJE PRVENSTVA (PRIORITETA)</p> <p>Primjena ovih kriterija će se poslužiti prethodno utvrđenim podacima koji uključuju izbor, opseg, troškove i dobrobiti.</p> <p>Ako su ovi nepostojeći, ostaje neizvjesno da li će projekt biti svrstan pod projekte sa pravom prvenstva.</p>	<p>Obavezni kriteriji:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Mora biti označen kao projekt sa pravom prvenstva od strane Partnerskog odbora</i> • <i>Može se brzo razviti u potpuno izvediv i ponuditi detaljni plan izvedbe – (bez značajnijih tehničkih, ekoloških, finansijskih, privrednih ili socijalnih pitanja)</i> • <i>Može se brzo izgraditi – npr. nabavka zemljišta ne predstavlja problem, postojeća lokacijska/građevinska dozvola</i> • <i>Raspoloživa sredstva sufinanciranja.</i> Prikazati druge izvore sufinanciranja do 20 % troškova projekta • <i>Početna procjena optimizira dobrobit prema troškovima</i> • <i>Može biti rukovođen i održavan od strane odgovorne organizacije</i> <p>Poželjni kriteriji:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Da predstavlja preduvjet za provedbu slijedećih projekata</i> • <i>Potencijalno privlači dodatne Fondove Općini i Županiji</i> • <i>Nadopunjuje ostale LRS - STRATEGIJA</i> 	<p>Lista VISOKO PRIORITETIZIRANIH projekata u svakom od sektora koji uglavnom zadovoljavaju pred izvedbu. Ovo prilagođavanje prioriteta na lokalnoj razini sa prioritetima vlade i donatora olakšava pristup sredstvima financiranja. Projekti iz svakog sektora trebaju biti upakirani tako, počevši od onih sa najvećim pravom prvenstva, da se što bolje prilagode postojećim sredstvima financiranja.</p> <p>Ako je projekt sa pravom prvenstva proglašen neizvedivim, onda se mogu uključiti daljnji prioritetni projekti iz istog sektora.</p>

	<p><i>LOKALNOG RAZVOJA projekte</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Promovira socijalnu uključenost</i> 	
NACRT PROJEKATA za sve projekte sa pravom prvenstva	<p>SVI prioritizirani projekti trebali bi uključivati:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Predmet, prioritet i mjeru za koju se veže prijedlog projekta • Kratki opis postojeće situacije • Kratki opis prijedloga rješenja koji sadržava mogućnosti, ciljne korisnike, dopunske projekte i operativne odgovornosti • Trenutni status pripreme • Sva ključna pitanja u vezi sa okolišem ili nabavkom zemljišta <p>Uključenje u prostorni plan za visoko prioritizirane projekte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Točni izdaci u rasponu od manje ili više 25 % • Početna procjena o koristima • Definiranje organizacije za sufinanciranje (i fondovi) • Kratak pregled plana primjene sa pripremljenim vremenskim tijekom i odgovornostima. 	Matrica za projekte sa pravom prvenstva prema sektoru kao što je pokazano u tablici ispod:

Od projektnog prijedloga do provedbe projekta!



"Prosijavanje" Proces odabira projekata: Neki projekti možda neće uspjeti!

Ako nisu jasno opravdani i odgovarajući tj. ako nisu u skladu s LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA strategijom i nacionalnim programima i prioritetima donatora itd.

Okvirni prioritetni projekti i "pipeline" (mreža) projekata

Dogovorni kriteriji za odabir projekata vode identifikaciju projekata. To je dinamičan proces, i uključuje davanje prvenstva (prioriteta) onim projektima koji su u skladu s LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA strategijom i koji su spremni za provedbu odnosno kompletirani s potpunom i pozitivnom procjenom izvedivosti. Slijedeći nakon tih prioritetnih projekata biti će oni projekti koji trebaju biti detaljizirani do različitih stupnjeva. Svi ti projekti sačinjavaju "pipeline" projekata koji se jednostavno mogu podijeliti na slijedeće:

- Projekte koji su spremni za provedbu** - Projekti spremni za provedbu, sve potrebne dozvole su dobivene i potpuna procjena izvedivosti je završena i pozitivna.

- Projekte koji zahtijevaju potpunu procjenu izvedivosti** - Projekti koji mogu imati pozitivnu pred-studiju izvodivosti, ali za koje je sada potrebna potpuna studija izvedivosti, detaljni plan i/ili procjena troškova i koristi (cost-benefit analiza).
- Projekte za koje su još potrebne pred-studije izvedivosti te početne procjene učinaka**
- Projekti koji zahtijevaju procjenu izvedivosti i ranu procjenu učinaka.**
- Projektne prijedloge** - Ideje koje će trebati razviti u projekte.

Očekuje se da će se cjelokupni "pipeline" projekata izraditi na način pokazan na slici 5.2. Ideja je razvijati sve više i više prikladnih projekata za provedbenu fazu nego što je slučaj na početku provedbe LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA -a. Slika 5.2 je shematski prikaz relativnih udjela svakog sektora tijekom vremena.

"Pipeline" projekata je proces koji se često opisuje kao početni dio upravljanja projektnim ciklusom. Projektne ideje najvažniji su dio ovog procesa. Ideje se moraju u budućnosti tražiti putem dobro organiziranih javnih poziva što će omogućiti široko sudjelovanje u LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA procesu (i općenito u razvoju Općine). Taj postupak valja ponoviti dvaput godišnje kako bi se osiguralo da se dobre ideje, u bilo koje vrijeme tijekom ovog postupka, mogu razviti u projekte. Sve ideje dostavljaju se u sličnom formatu koji se može prenijeti u bazu podataka i razvrstati prema ključnim kriterijima.

Priprema projekata mora se obavljati za mnogo projekata prema njihovom stupnju pripremljenosti za provedbu. U bilo koje vrijeme, projekti koji su spremni za provedbu biti će u početnom stadiju provedbe dok će se istodobno raditi studije izvedivosti i pred-izvedivosti za druge projekte, u nadi da će se "proizvesti" projekti spremni za provedbu odmah nakon kraja provedbe prvog kruga projekata. Cilj je da se uvijek ima u provedbi što više relevantnih projekata u Općini – koliko god sustav to može

podnijeti. Posebice relevantni projekti su oni koji mogu kombinirati više od jednog prioriteta. To bi moglo uključivati one projekte koji razvijaju i čine dostupnom nove ili odgovarajuće tehnologije za lokalne tvrtke kroz predloženi lokalni Centar za nove tehnologije. Time bi se rješavale poslovne potrebe za uslugama, potreba za razvijanjem veće lokalne stručnosti na visokim položajima te potreba za boljim povezivanjem obrazovanja s potrebama lokalnih poduzeća.

HORIZONTALNE TEME EUROPSKE UNIJE

LRS- strategija lokalnog ravoja Općine Viškovci zamišljen je tako da se adekvatno odnosi prema slijedećim važnim razvojnim temama Europske unije:

- Razvoj informacijskog društva
- Promocija jednakih mogućnosti i ljudskih prava
- Upravljanje okolišem i "održivost"
- Nastavak privatno-javnog partnerstva i učinkovite demokracije

Strategija informacijskog društva za Općinu Viškovci

Informacijsko društvo se već pokazuje kao jedan od glavnih pokretača ekonomskih i društvenih promjena u Europi. Više nije slučaj da je ekonomski rast moguć ako samo neki pojedinci imaju pristup informacijama. Prijelaz prema informacijskom društvu zahtjeva sudjelovanje svih. No njegov potencijal nije u Općini Viškovci u potpunosti iskorišten iako je prepoznato da je informacijska i komunikacijska tehnologija (IKT) bitna komponenta za povećanje poslovne konkurentnosti.

Poslovna upotreba informacijske i komunikacijske tehnologije (IKT) u Općini Viškovci relativno je niska u usporedbi s drugim općinama i regijama u Hrvatskoj i vrlo niska u usporedbi sa razvijenim regijama Europske unije. Uz sve veći broj konkurenčkih tvrtki u drugim zemljama i općinama koje iskorištavaju prednosti

proširenih tržišnih prilika, važno je da sva poduzeća mogu iskoristiti prednosti IKT-a i da njihovi zaposlenici imaju za to potrebne vještine.

Postoji opasnost da će informacijsko društvo načiniti ***digitalnu podjelu*** i povećati mogućnosti onima koji već posjeduju određene vještine, istovremeno smanjujući mogućnosti onima koji ih ne posjeduju. Predviđeno je da će LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA i Općina uzvratiti sistemskom integracijom IKT vještina u sve vrste aktivnosti, a osobito za aktivnosti za koje je važno razviti osnovne i ključne vještine. Oni kojima nedostaju osnovne/ključne vještine najvjerojatnije će imati najslabiji pristup IKT uslugama i opremi.

Neupoznatost s IKT-om vjerljivatnije će povećati poteškoće koje pojedinci imaju pri pristupanju mogućnostima i sad i u budućnosti. Stoga će se posebno poticati projekti u području prioriteta ispod osnovnih i ključnih vještina kako bi se pokazalo da su ICT vještine uzete u obzir u smislu sadržaja i isporuke (učinak pokazivanja) predloženih aktivnosti treninga. Aktivnosti osnovnih i ključnih vještina trebale bi osigurati da igraju ulogu u opremanju sudionika da postanu sudionici digitalnog doba sigurni u svoje znanje i upotrebu IKT-a. Općina će igrati ključnu ulogu u tome da informacijsko društvo bude među glavnim temama LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA-a . S vremenom će informacijsko društvo utjecati na način na koji gotovo sve tvrtke u Općini poslju. Neke su već svjedokom dolaska novih konkurenata koji nisu postojali prije dvije ili tri godine. Novi kanali isporuke pružaju i mogućnosti i prijetnje. Oni koji reagiraju najbrže i idu u korak s novim razvojem dobit će najviše od nove dinamike poslovnog okruženja. Imati mogućnost odgovora na uvijek promjenjivo tržište, zahtijeva mogućnost i ključne vještine koje su prethodno uočene kao važan element strategije. To se naročito odnosi na sektore i tvrtke na određenim lokacijama koje koriste tehnologiju kako bi prevladale probleme koje uzrokuje njihov periferan položaj, imaju mogućnost proširiti se tamo gdje to prije nije bilo moguće, jačajući i modernizirajući time gospodarstvo.

Provedba strategije informacijskog društva

Strategija će se provoditi kroz cijeli LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA, a stavljanje IKT-a među najvažnije teme važno je za univerzalno sudjelovanje u informacijskom društvu. Gotovo svi aspekti LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA-a imat će neku ulogu u isporučivanju različitih aspekata strategije. Osobito **vježbe podizanja svijesti** moraju biti dio ne samo poslovnog okruženja, nego i inicijativa za obuku i postizanje vještina u svrhu promicanja ruralnog razvoja i zajednice. Nadalje, kao dio provedbe LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA-a raditi će se na slijedećem:

- Osiguravanju da novi objekti imaju odgovarajuću infrastrukturu informacijske i komunikacijske tehnologije
- Pružanju informacija putem IKT-a o svim savjetodavnim i marketinškim aktivnostima
- Pružanju fleksibilne IKT obuke dostupne što široj javnosti
- Osiguravanju da aktivnosti na poslovnom razvoju iskorištavaju IKT gdje god je to moguće.

Svaki projekt i podnositelj projekta biti će "provjeravan" prema tome kako će projekt dalje razvijati informatičku tehnologiju u Općini. Biti će pripremljene **smjernice** svim podnositeljima projekata. Ove smjernice namijenjene su kao pomoć podnositeljima projekata da znaju koji je minimalni prag kvalitete za IKT kao horizontalne teme u Općinskom LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA-u.

Smjernice će biti pripremljene prema vrsti aktivnosti projekta kako bi se potaknulo razumijevanje najboljih praksi i da bi se upozorilo podnositelje projekata na načine na koje IKT sve više utječe na gospodarski i osobni život u Europi.

Ovim smjernicama nije namjera da pokriju svaki primjer. Podnositelji projekata potiču se da budu kreativni u načinima na koje IKT može dodati vrijednost. Podnositelji

projekata se moraju izjasniti koje akcije su već poduzeli ili namjeravaju poduzeti i kako se to odnosi na sveprisutnu temu o IKT-u. Primjeri kako se IKT može koristiti u raznim razvojnim programima slijede u nastavku (biti će traženo od podnositelja projekata da opišu i brojčano izraze, ukoliko je to moguće, kako će se informacijska i komunikacijska tehnologija koristiti u njihovim projektima).

Projekti koji uključuju osobni razvoj i razvoj zajednice

Razvoj zajednice povezan je s pružanjem lokalnih usluga kako bi se zadovoljila lokalna potreba, a često ih isporučuju organizacije iz zajednice ili dobrovoljne organizacije. IKT igra sve važniju ulogu u pomaganju zajednicama i dobrovoljnim organizacijama da se učinkovitije posvete svojim klijentima, zagovarateljima i sponzorima. IKT također omogućuje elektronsku isporuku usluga u zajednici ili da se fizičko pružanje usluga u zajednici obogati digitalnim sadržajem.

Razvoj zajednice se također odvija putem IKT-a, putem projekata koji lokalne ljude uključuju u projekte koji imaju za njih nešto značajno, kao što je lokalna ili obiteljska povijest. Na taj način lokalni ljudi se potiču na učenje IKT vještina, fokusiranje na projekt na koji je zajednica ponosna i razvoj osobnih vještina, kao što je rad u timu ili u organizaciji. Podnositelji projekata trebali bi razmotriti potencijal korištenja IKT-a u angažiranju ljudi u aktivnostima zajednice.

On-line izvori mogu pružiti potporu onima kojima je potreban osobni razvoj, osobito tijekom ponovnog ulaska na tržiste rada. Na portalima se mogu naći ažurne informacije o mogućnostima učenja, brizi za djecu, dostupnim financijskim sredstvima za pojedince kako bi poboljšali svoje izglede, pripremi molbe za radno mjesto i savjeti o karijeri. Projekti koji uključuju osobni razvoj trebali bi uzeti u obzir kako on-line izvori mogu dodati vrijednost njihovim ciljevima.

Projekti koji uključuju turizam

Internet ima znatan učinak na turističku industriju. Potrošačima je pružen neograničen pristup informacijama o svakom aspektu turističkih iskustava i povećana je konkurenčija u turističkoj industriji. Podnositelji projekata trebali bi pokazati kako namjeravaju učinkovito primijeniti IKT u svrhu promicanja, informiranja i prodaje pomoću Interneta za turizam u Hrvatskoj i pokazati združeno promišljanje s ostalim on-line turističkim inicijativama u Hrvatskoj.

Multimedijalne sadržaje je sada moguće prenijeti preko niza platformi, interaktivne digitalne televizije, tekstualnih poruka, bežičnih aplikacijskih protokola, Interneta na osobnom računalu i *touch screen* terminalima. Podnositelji projekata trebali bi uzeti u obzir kako se platforme s digitalnim pristupom mogu učinkovito upotrijebiti da bi se korisniku isporučio sadržaj vezan uz turizam.

Multimedijijski sadržaj nudi nove i učinkovite načine da se prenese tumačenje kulturne baštine. Podnositelji projekata trebali bi uzeti u obzir kako bi njihovi klijenti mogli dobiti bolju uslugu pružanjem multimedijalnih sadržaja na strateškim turističkim lokacijama.

Projekti koji uključuju i obrazovanje

IKT ima sve veći utjecaj na obrazovnu okolinu u smislu on-line materijala koji služe kao dopuna tradicionalnim praksama učenja, a isto tako i omogućuju ljudima učenje na daljinu. Podnositelji projekata trebaju pokazati da su uzeli u obzir potencijal IKT-a u dodavanju vrijednosti svojim projektima obuke ili obrazovanja i tamo gdje je odgovarajuće, detaljno objasniti način na koji oni namjeravaju upotrijebiti platforme s digitalnim pristupom i digitalnim sadržajem kako bi postigli odgovarajuća znanja i proširili sudjelovanje u učenju.

Interaktivne ploče, bežične pločice i prenosive radne stанице primjenjuju se kreativno u obrazovnom okruženju. Omogućuju predavaču i učeniku interakciju na novi način

koji obogaćuje iskustvo učenja i nudi nove intuitivne načine prenošenja kompleksnih ideja. Podnositelji projekata trebaju naznačiti kako su uzeli u obzir potencijal tih uređaja u ispunjenju svog projekta.

Strategija jednakih mogućnosti u Općini

Općina Viškovci osigurati će prikladnu spolnu ravnotežu i zastupanje ključnih organizacija civilnog društva unutar institucionalne strukture odabrane da provodi LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA. Nadalje, tema jednakih mogućnosti provoditi će se u svim prioritetima kroz aktivnosti kojima se pruža podrška. Podnositelji projekata trebati će objasniti kako namjeravaju provoditi načela jednakih mogućnosti unutar svojih projekata za koje traže podršku LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA-a. Namjera ovakvog pristupa je dati što veću važnost načelu jednakih mogućnosti. LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA će promicati jednak pristup svih ljudi obrazovanju, obuci i mogućnostima zapošljavanja koje nudi LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA bez obzira na spol, invaliditet ili etničko porijeklo. Da bi se to postiglo, nastojati će se postići tri cilja koji će biti integrirani kroz cijeli LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA .

Prvi cilj je povećati i osigurati pristup obrazovanju, obuci i mogućnostima zapošljavanja za žene, invalide i druge skupine.

Kontinuirano gospodarsko napredovanje može se postići samo ako se prethodno isključenim skupinama osigura pristup višim razinama obuke i na kraju poslu višeg platežnog razreda. To je moguće djelomično ostvariti osiguranjem jednakog pristupa mjerama za podršku poslovanju i obuci za poduzetnike, npr. fleksibilnim pristupom isporuci obrazovanja i obuke, strategijom za usklađivanje posla i doma koje poslodavci primjenjuju, treningom o jednakosti i fizičkom okolinom koja pruža podršku u smislu jednakosti pristupa, sigurnosti i brige za djecu. Javit će se i potreba postavljanja prioriteta za žene koje se vraćaju u radni odnos, samohrane roditelje, honorarne radnike i one koji su dugo bili isključeni iz tržišta rada (npr. zbog invalidnosti, lošeg zdravlja, slabih sposobnosti), od kojih svi imaju iskustva s poteškoćama u pristupu dobroj obuci i mogućnostima zapošljavanja.

Drugi cilj je povećati broj žena i invalida s osiguranim pristupom obuci i zaposlenju u višim platežnim razredima i sektorima viših vještina i samozapošljavanja.

Da bi članovi isključenih skupina u potpunosti iskoristili mogućnosti povećanog pristupa koje nudi LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA , važno je da poslovne i obrazovne organizacije uzmu u obzir njihove potrebe kako bi im omogućili da u potpunosti doprinesu gospodarstvu Općine.

Fleksibilna obuka i mogućnosti zapošljavanja, posebna podrška kako bi se povećao pristup poduzetničkim fondovima i savjetima, inovativni planovi kojima bi se potaklo na obrazovanje više razine i dobro plaćene karijere, netradicionalne mogućnosti zapošljavanja, povećano uključenje na više razine putem IKT-a su sve primjeri mogućnosti dostupnih u programu kako bi se postigao ovaj cilj.

Treći cilj je povećati broj poslodavaca i organizacija koje pružaju obuku i primjenjuju politike jednakih mogućnosti i radnih praksi kako bi se uskadio radni i obiteljski život.

Razvoj dobrih struktura jednakosti u praksi povećat će mogućnost da se iskoriste i razviju vještine i talenti svih onih koji mogu poboljšati ekonomsko bogatstvo zemlje.

Npr. poslodavci, pružatelji obuke i treninga trebali bi unutar svojih organizacija razviti strategije za primjenu jednakih prilika i metode obuke koje uzimaju u obzir potrebu za razvojem fleksibilnih radnih aranžmana i metoda isporuke treninga, podrške za brigu o djeci i starijim osobama, pristupačna okruženja i shvaćanje da se usklađivanje obitelji i posla primjenjuje jednako na muškarce kao i na žene.

Provedba strategije jednakih mogućnosti

Općina Viškovci će provoditi strategiju jednakih mogućnosti kroz:

- Promicanje jednakosti muškaraca i žena u cijelom LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA -u;
- Pomagati ljudima s poteškoćama u omogućavanju pristupa poslovima, robi i uslugama;
- Promovirati društveno uključivanje za one ljudе koji ostaju marginalizirani u gospodarskom i društvenom životu Općine .

Poduzimanje aktivnosti kako bi se postigle jednakе mogućnosti i društveno uključivanje ne može se ignorirati iz sljedećih razloga:

- Poboljšavaju pribavljanje i odabir kadrova jer pružaju pristup široj paleti talenata i sposobnosti u širokom rasponu zajednica.
- Povećavaju zadovoljstvo klijenata i time poboljšavaju ugled tvrtke ili organizacije koja zauzvrat poboljšava pristup novim ili prethodno nedostižnim tržištima ili skupinama, a koja bi mogla povećati svoje mogućnosti za pristup javnim i etičkim ulaganjima.
- Organizacija postaje poželjan poslodavac što mu omogućuje odabir "najbolje osobe" za određeni posao, poslovnu priliku ili obuku. Dulje vrijeme zadržavanja jedne osobe na nekom radnom mjestu vodi do smanjenja troškova ponovnog pribavljanja kadrova i obuke, a povećava motiviranost i produktivnost.
- Štite od troškova koji su posljedica diskriminacije. Sudski postupci su skupi u novčanom, vremenskom i moralnom smislu i negativno utječu na ugled.

Strategija upravljanja okolišem Općine

Održivi razvoj se najčešće definira kao **"Razvoj koji zadovoljava potrebe današnjice bez kompromitiranja mogućnosti da buduće generacije zadovolje svoje potrebe"**.

Održivi razvoj neodvojivo je povezan s društvenim i gospodarskim aktivnostima. Aktivnost koja se u jednom području odvija nauštrb druge dugoročno nije održiva. Npr. mnogi izvori u prirodi su ograničeni i jednom kad ih se ukloni ili iscrpi, naškodit će se razvoju za buduće generacije. Potrebno je osigurati gospodarski rast koji je učinkovit, socijalno prihvatljiv te da nema negativan utjecaj na okoliš.

Predanost Europske unije okolišu i održivom razvoju zajamčena je ugovorima iz Maastrichta i Amsterdama. Europsko vijeće iz Göteborga naglasilo je važnost ujednačavanja gospodarskog rasta s ciljevima održivog razvoja. Sve inicijative koje sufinancira EU moraju nužno uzeti u obzir postojeće stanje u okolišu i osigurati da nijedna intervencija politika nema negativan utjecaj na okoliš.

Kako je već opisano u prvom poglavlju (Osnovna analiza), u Općini i postoje vrijedni dijelovi okoliša koje je potrebno zaštititi kako bi u njima mogle uživati i buduće generacije. Stanje okoliša u Općini sve je više pod prijetnjom onečišćenja. Otpadne vode ispuštaju se u okoliš bez pročišćavanja, prikupljeni otpad se ne tretira adekvatno, a postoje i brojna ilegalna i nekontrolirana odlagališta otpada. Osim toga, ukoliko Općina počne koristiti svoje prirodne resurse (šume, zemljište, voda) na sustavniji način kako bi se povećala zaposlenost, može se prepostaviti da bi takvo korištenje prirodnih resursa, ukoliko nije dobro planirano i organizirano, moglo imati dodatni negativan utjecaj na stanje u okolišu.

Općina Viškovci integrirati će pitanja održivog razvoja u sve aspekte LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA-a. U viziji Općine ugrađeni su principi održivog razvoja, a postoji i poseban prioritet koji se direktno odnosi na pitanja zaštite okoliša i održivog razvoja.

To je prioritet pod nazivom "Zaštita okoliša", a njemu pridružene mjere su:

- Poticanje ekološke poljoprivredne proizvodnje;
- Programi edukacije o važnosti zaštite okoliša;
- Jačanje uloge nevladinih organizacija za zaštitu okoliša;
- Unapređenje praćenja stanja u okolišu.

Prioritet 7 "Komunalna infrastruktura" također uključuje mјere koje su važne za održivi razvoj stanovišta, a to su:

- Izgradnja i unapređenje sustava odvodnje otpadnih i oborinskih voda;
- Sanacija postojećih odlagališta otpada te sanacija divljih deponija.

Prilikom provedbe LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA-a, Općina Viškovci će voditi posebnu pažnju da jačanje gospodarstva *ne znači* pojačan pritisak na okoliš. Morat će se osigurati da projekti koji će se provoditi u LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA-u dokažu svoj pozitivan učinak na okoliš, odnosno da su mogući negativni učinci na okoliš svedeni na minimum. Od predлагаča projekata će se tražiti da opišu koje će mјere poduzeti da zaštite okoliš i smanje bilo kakve negativne učinke na okoliš.

Strategija razvoja partnerstva i učinkovite demokracije

Partnerski dogovori na nacionalnoj i lokalnoj razini predstavljaju kamen temeljac gospodarskih programa koje sufinancira EU. Posljednjih 20 godina partnerstva na lokalnim područjima postala su popularna u Europi kao odgovor na socio-ekonomske promjene. Ovakva partnerstva vidljiva su u slučaju rada lokalnih i regionalnih vlasti s poslovnim i civilnim organizacijama u planiranju i izvršavanju razvojnih inicijativa.

Partnerstvo se smatra načinom postizanja maksimalne mobilizacije resursa i utjecaja te je dokazano učinkovito kao odgovor na krizne situacije u gospodarstvu. Ovakve situacije odnose se na zatvaranje velikih tradicionalnih industrija, povećanje siromaštva i socijalnu isključenost. U nedostatku partnerskih dogovora smanjene su šanse za uspješan lokalni gospodarski razvoj. Interesne skupine mogле bi pokušati odgovoriti na glavne strukturalne probleme bez potrebnih informacija ili svijesti o dostupnoj potpori. Nedostatak partnerstava također nosi rizik od udvostručavanja i ponavljanja već poduzetih akcija, kao i opasnost da aktivnosti i projekti ne dospiju do onih korisnika kojima je podrška najpotrebniha. Općina Viškovci u procesu izrade LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA-a koristi radne grupe. Početkom izrade LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA-a formirano je zasebno tijelo, radna grupa, koja djeluje kao savjetodavno tijelo Općine unutar LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA procesa. Članovi ovog Odbora izabrani su od samih interesnih skupina kao njihovi predstavnici. Tijekom izrade LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA-a, radna grupa konzultirana je u svim važnijim pitanjima razvoja i pripreme strategije. Na taj način jača se participacijska demokracija u Općini

U Osnovnoj analizi navedeno je da je civilno društvo u Općini nedostatno razvijeno. Razvoj civilnog društva Općina smatra vrlo važnim i jedan od prioriteta direktno se odnosi na njegovo jačanje s ciljem povećanja njegova utjecaja na razvoj u Općini .

Mjere koje su pridružene tom prioritetu su slijedeće:

- Promocija civilnog sektora i podizanje svijesti o njenoj ulozi i važnosti te jačanje uloge civilnog društva u procesima odlučivanja;
- Izrada i provedba programa za poboljšanje strukture i mehanizama za podršku neprofitnim organizacijama i organizacijama civilnog društva;
- Poticanje volonterstva;
- Umrežavanje organizacija civilnog društva te poticanje međuopćinske i međudržavne suradnje civilnog sektora.

Provredbom LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA-a nastaviti će se ustanovljeni partnerski odnosi. Jačanje općinskih kapaciteta i sposobnosti pratiti će i povećanje mogućnosti lokalnog stanovništva da upravljaju svojim gospodarskim razvojem. Unutar same vizije Općine do 2012. godine napominje se da će većina uspjeha Općine biti rezultat zajedničkih napora javnog, poslovnog i civilnog sektora što potvrđuje da je Općina spremna otvoreno surađivati sa svim sektorima na gospodarskom razvoju. Jedinica za provedbu projekata LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA -a osigurat će da se načelo partnerstva poštuje tijekom provedbe LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA-a.

Razvojni učinak LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA-a

Razvojne učinke LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA-a u ovoj fazi teško je kvantificirati. Općenito, ciljevima se navode poželjni učinci, a prioritetima poželjni rezultati koji vode do tih implikacija. Bolja kvantifikacija ovoga nastat će iz sustava za ispitivanje i provedbu LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA-a koji će sve više omogućivati utvrđivanje i mjerjenje promjena koje prate LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA. U donjoj Tablici 4.2 izložena je ideja o potrebnim učincima kojima će se LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA vremenom morati moći baviti. Načela su jeftini programi, poboljšavanje veza i smanjivanje prijevoznih troškova uz razvijanje ove lokacije u poznatu lokaciju kako međunarodne trgovinske

službe, tako i industrije. Jedinica za provedbu projekata ili Razvojna agencija, osnovat će se unutar općinske strukture i biti centralno mjesto provedbe LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA- a.

Tablica 4.2: Očekivane koristi LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA strategije

Sektor	Utjecaj na gospodarstvo	Potencijalne dobiti od djelotvornosti	Uspješnost predloženih djelovanja	Strateške koristi
Poljoprivreda, šumarstvo	Politika niskih cijena i institucionalne mjere. Koristi od proizvodne specijalizacije i gospodarenja prirodnim resursima.	Mali input kapitala uz potencijalno velike dobiti. Dobiti unutar cijele Općine kroz proizvodnu specijalizaciju i poboljšani marketing	Rješava problem ograničene specijalizacije. Može biti usmjerena na skupine malim prihodima poboljšati vertikalno povezivanje i upravljanje resursima	Povećat trgovinu putem specijalizacije. Postaviti temelj za budući razvoj u seoskim područjima.
Industrija	Jeftini programi za jačanje izravnih ulaganja i organiziranje pojednostavljenih postupaka ulaganja. Poboljšava vezu između inozemne i lokalne industrije	Uklanjanje početna ograničenja ulaganja u industriju. Niska razina državne intervencije	Izrađen poseban program za siniregiju rješava neposredna ograničenja.	Stvoriti platformu za hrvatsko i inozemno ulaganje. Postavlja temelj za buduću industrijalizaciju. Visoka komplementarnost.
Trgovina i ulaganje	Poboljšava regionalno gospodarstvo uklanjajući prepreke za gospodarsku aktivnost	Jeftino izravno ulaganje u javni sektor. Poboljšava učinkovitost uklanjanjem administrativnih i upravnih uvjeta (odredbi)	U visokoj mjeri usredotočen na trgovinu. Izravno rješava ograničenja.	Izravno povećati intra-općinsku i međuopćinsku trgovinu, odnosno nacionalnu trgovinu. Visoka komplementarnost.

Promet i veze	U kratkom roku smanjit će troškove prijenosa i prijevoza. Znatne koristi od izgradnje IKT mreže u srednjem i dugom roku	Jeftina studija i institucionalne mjere. Preostaje da se odredi bolja učinkovitost kao rezultat studija izvedivosti	U visokoj mjeri usmjeren; odredit će odluku o budućim potrebama prometa i veza.	Vrlo komplementarne veze u srednjem i dugom roku. Poboljšani promet i veze ubrzat će zamah Općine i lokacije: preduvjet budućeg rasta.
Razvoj ljudskih resursa	Veći utjecaj na gospodarstvo kroz stručnu obuku, edukativne programe pomoći pokretljivosti radne snage	Poboljšano upravljanje ljudskim resursima i uštede i zahvaljujući djelotvornosti lokalne administracije (uprave).	U visokoj mjeri usredotočen na važno pitanje i tržišta radne snage u Općini	Vrlo komplementarne; ubrzat će zamah i popločiti put za bolje poslovne sposobnosti u miniregiji
Vodna infrastruktura i gospodarenje otpadom	Poboljšati korištenje postojećeg kapaciteta mreža.	će Učinkovito korištenje resursa Općine i izvan granica. Smanjit će državne i županijske troškove	Visoka razina usredotočenosti na sektor; tehnički projekt. Ima vrlo dobre izglede za izravno dopiranje do korisnika.	Postavit će temelj za budući rast (razvoj). Generirat će šire javno prihvaćanje LRS STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA -a.

ISKORIŠTAVANJE SEKUNDARNIH SIROVINA

Proizvodnja biokomposta

Poljoprivreda se iako zahtjeva suvremeno poslovanje i uporabu različitih industrijskih proizvoda, zasniva na ekološkim principima, pri čemu je najznačajnije pronalaženje rješenja za proizvodnju hrane koja ne oštećeje prirodne ekosustave. Organsko-biološka poljoprivredna proizvodnja, osim što je trend u EU poljoprivredi, bitna je za razvoj naših obiteljskih gospodarstava, naročito proizvođača "zdrave hrane".

Osnovni materijali za proizvodnju biokomposta su ostaci klasične biljne i stočarske proizvodnje (slama, stajnjak svih vrsta stoke, ostaci nakon komercijalne proizvodnje gljiva i prerade voća i povrća i sl.).

Na osnovi obavljenih dosadašnjih tržišnih i proizvodnih istraživanja utvrđena je realna potreba od 14.000 t biokomposta u 2014. godini uz predvidivi godišnji porast količina od cca 23 %.

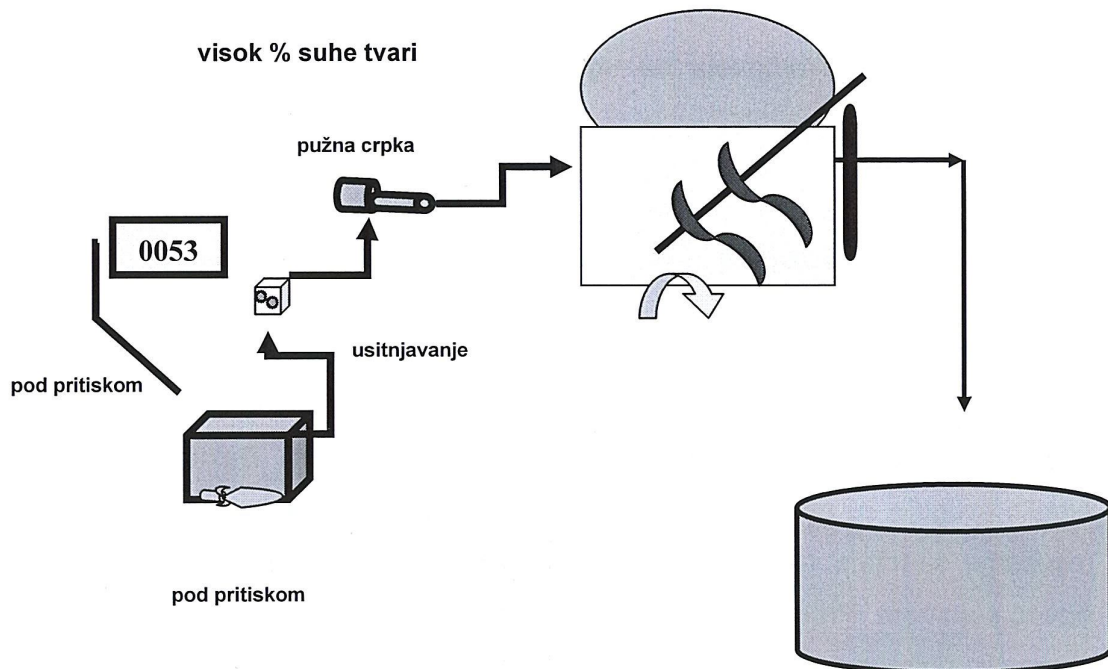
Tržište prodaje biokomposta su ugovorena obiteljska gospodarstva, proizvođači "zdrave hrane".

Proizvodnja bioplina

Različite organske tvari dodajemo u fermentacijski spremnik u kojem uslijed nedostatka svjetlosti i zraka pri temperaturi od 35 do 40°C dolazi do međusobnog djelovanja različitih mikroorganizama te stvaranja bioplina. Bakterije koje stvaraju biopljin svugdje su prisutne. Da bi se bakterije dobro iskoristile potrebno je temeljito miješanje sadržaja (optimalno je stalno miješanje). Moguće je stalno dodavanje novog supstrata. Pri nižim je temperaturama proces stvaranja plinova usporen pa je spremnik potrebno zagrijavati budući da u ovom procesu ne dolazi do stvaranja topline.

Mješavina plinova sastoji se uglavnom od metana i ugljičnog dioksida. Svojstvo plina da gori iskorištavamo tako da plin dodajemo kao pogonsko gorivo. Učinak koji se postiže sagorijevanjem pretvaramo pomoću generatora u električnu energiju. Toplina koja nastaje iskorištava se za zagrijavanje fermentacijskog spremnika kao i za zagrijavanje štala ili sušara žitarica. Krute tvari kao silaža ili ostaci žitarica također se mogu dodavati. Tekuće stanje sadržaja spremnika održava se pomoću preljeva koji održava uvijek jednaku razinu. Kada se dodaje novi supstrat dolazi do preljevanja istrošenog dijela preko preljeva u spremnik za skladištenje.

Bioplín nastaje u anaerobnom procesu, pri mogućoj konstantnoj temperaturi .Proces je osjetljiv na svjetlost. Postrojenje se temelji na mezofilnom radu (temperatura cca. 35 – 40 °C) te se puni organskim supstratom. Tekuće stanje sadržaja spremnika održava se pomoću preljeva koji održava uvijek jednak nivo. Kada se dodaje novi supstrat, dolazi do preljevanja istrošenog dijela preko preljeva u spremnik za skladištenje. Ukoliko nije moguća ugradnja preljeva, postoji mogućnost ugradnje automatskog sistema preljevanja u spremnik za skladištenje.



Stanica za dobivanje energije može biti instalirana u zasebnoj građevini ili se isporučuje gotova kao kontejner. Toplina koja nastaje uslijed sagorijevanja odvodi se uz pomoć vode za hlađenje ili se pomoću izmjenjivača topline koristi za zagrijavanje štala. Višak topline odvodi se preko vode na krov kontejnera. Industrijski generator za dobivanje struje smješten je u gornjem dijelu kontejnera

Moguće je iskoristiti sljedeće materijale: silažu, vlažne žitarice, trop, kukuruz, silažu od trave, gnoj (star cca. 2 mjeseca) sa steljom i vlaknima dužine do 10 cm., kruh, kolači, usitnjena repa, luk, krumpir, silaže iz cijelih biljaka, keksi , gnoj od peradi pomiješan sa steljom.

ODRŽIVI RAZVOJ

Razvoj pojedine regije ili nekog procesnog postupka, uz vjerojatno pozitivne ekonomske efekte, gotovo obvezno sa sobom donosi i određene probleme. Problemi se mogu ogledati u narušavanju prirodne ili kulturne baštine, oštećenju eko sustava nekog područja ili vrste. Uvođenje novih tehnologija (postupci) ili vrsta (biljke, životinje) u proizvodne procese gotovo uvijek uzrokuje zatiranje starih ili promjenu strukture. Također se uzrokuje i promjena strukture zaposlenih osoba i njihovih običaja. Iako je ekonomski razvoj nešto čemu težimo, potrebno je već u početku ocijeniti kolike će štete počiniti naša poduzetnička ideja.

Filozofija održivog razvoja usmjerena je pronalaženju razvojnih rješenja uz što manje promjene u postojećem stanju. U poljoprivredi je to biološka proizvodnja gdje se tvari izmjenjuju u cikličkim procesima biološkom sinergijom svih organizama uključujući i čovjeka.

Održivi razvoj je „manhood friendly“ (čovječanstvu prijateljski) način razmišljanja, pokret ili filozofija. Načela održivog razvoja naročito je bitno slijediti pri planiranju razvoja zemalja kao što je Hrvatska jer se radi o ljepotici koju bi mnogi htjeli iskoristiti dok joj vrijeme još nije isteklo. Kako su Hrvati tradicionalno gostoljubiv narod, pri realizaciji razvojnih planova moglo bi se dogoditi da se neki projekti realiziraju „u magli“, što je potrebno preventivno riješiti. Od najnižih do najviših instanci treba dogоворити politiku razvoja i održivih rješenja.

Održiva rješenja se odnose na sve postojeće resurse: zemlja, voda, zrak, ljudi, životinjski i biljni svijet. Samo harmonični odnosi između resursa mogu osigurati dugotrajno i kontinuirano korištenje i raspodjelu.

Održivi razvoj u EU reguliran je poljoprivredno okolišnim programima (POP) za svaku zemlju te se primjenjuje od 1992. godine. Danas predstavlja jedinu obveznu mjeru u sklopu EU regulative o ruralnom razvitu.

Poljoprivredno okolišni program (POP) je namijenjen zaštiti okoliša, prirode i krajobraza u ruralnim područjima. Njime se poljoprivrednici potiču da nastave primjenjivati agrotehničke mjere koje ne štete prirodi i okolišu ili da uvedu mjere koje nisu gospodarski isplative, ali su važne za zaštitu okoliša i očuvanje biološke raznolikosti. U tom smislu, POP predstavlja važan instrument kojim hrvatsko društvo u cjelini nagrađuje poljoprivrednike za brigu o općem dobru (očuvano tlo, voda i zrak, bogata biološka raznolikost, njegovan krajobraz i sl.).

Cilj POP-a je odgovoriti na dva najveća izazova s kojima se Hrvatska suočava kad je riječ o poljoprivredi i zaštiti prirode i okoliša: gubitak biološke raznolikosti zbog zarastanja travnjaka te pritisak na okoliš uzrokovan primjenom neodgovarajuće poljoprivredne prakse.

PARTNERSTVO PRIVATNOGA I JAVNOG SEKTORA

Kako je područje prostora Općine Viškovci relativno malo razvojno ograničeno, politika razvoja Općine Viškovci se može temeljiti kako na prodaji zemljišta investitorima, tako i na modelu partnerstva privatnog i javnog sektora (JLS) u kojem se dugoročno može zadržati vlasništvo nad zemljištem i nekretninama.

Definicija JPP-a

Javno - privatno partnerstvo (JPP) podrazumijeva suradnju između tijela javne vlasti s privatnim sektorom, bilo na razini središnje ili lokalne zajednice, s ciljem zadovoljavanja neke javne potrebe.

U najširem smislu javno - privatno partnerstvo mogli bismo definirati kao skupinu zajedničkih inicijativa javnog sektora te privatnog profitnog i neprofitnog sektora, u kojima svaki subject donosi određena sredstva i sudjeluje u planiranju i odlučivanju.

Međutim, pod pojmom javno - privatno partnerstvo danas se u užem smislu podrazumijevaju kooperativni pothvati u sklopu kojih javni i privatni sektor udružuju resurse i stručna znanja kako bi, kroz prikladne alokacije resursa, rizika i nagrada, zadovoljili neku javnu potrebu.

Primjenom različitih metoda, privatni sektor može uposlitи svoje resurse i vještine u pružanju dobara i usluga koje tradicionalno osigurava država.

Javno-privatno partnerstvo ili "JPP" je komercijalna suradnja javne institucije i privatnog partnera pod uvjetima u kojima privatni partner:

- ✓ dobiva imovinu javnog sektora na komercijalno korištenje i/ili
- ✓ preuzima značajne financijske, tehničke i operativne rizike u svezi s obnašanjem institucionalne funkcije i/ili korištenja imovine javnog sektora, i

- ✓ ima korist od obnašanja institucionalne funkcije i/ili korištenja imovine javnog sektora uz uvjet maksimiziranja ekonomsko-financijske koristi za javni sektor.

Motivi javnog sektora za JPP su:

- ✓ Nedostatna finansijska sredstva za pokretanje novih investicija
- ✓ Efikasnija realizacija projekata
- ✓ Podjela rizika između javnog i privatnog sektora
- ✓ Poboljšanje kvalitete i efikasnosti usluga
- ✓ Dugoročna ekonomsko-financijska korist

Socijalni aspekt JPP-a

Važni „sastojci“ uspješnog javno-privatnog partnerstva su povjerenje, transparentnost i zajednički plan. To nije lako postići među partnerima koji nisu nužno naviknuti da se međusobno savjetuju. Zbog toga je socijalni dijalog bitan element i vitalni faktor uspjeha javnopravatnog partnerstva.

Socijalni dijalog omogućuje identifikaciju zajedničkih problema i stvaranje zajedničkih strategija za razvoj na državnoj ili lokalnoj razini.

Potreba za javno-privatnom suradnjom vjerojatno je izraženja na lokalnoj razini. Globalni trendovi (globalizacija, decentralizacija) postavljaju široki niz zahtjeva pred lokalne dionike. Na primjer, mnoga lokalna gospodarstva trebaju održavati svoju konkurentnost na globalnom tržištu. Poduzeća ne mogu sama podnijeti taj izazov te će se za podršku poslovnom okruženju i investicijskoj klimi trebati osloniti na lokalne vlasti i davatelje usluga. Također organizacije civilnog društva mogu doprinijeti nastojanjima održivog lokalnog ekonomskog razvoja kroz svoje aktivnosti usmjerene zaštiti isključenih grupa ili zaštiti okoliša.

Uspješno javno-privatno partnerstvo tako doprinosi socijalnim i ekonomskim aspektima i zaštiti okoliša. JPP omogućava i/ili olakšava udruživanje resursa, znanja i ekspertize. Tako JPP može značajno povećati pristup širokom nizu osnovnih komunalnih usluga, servisa i proizvoda, pogotovo u siromašnim područjima.

Raspodjela rizika

Bit javno-privatnog partnerstva leži u raspodjeli rizika jer je za uspjeh nekog projekta najvažnije ustanoviti rizike vezane za svaki element i fazu projekta te ih alocirati tako da osiguramo najbolju vrijednost na uložene resurse. Mogućnosti raspodjele rizika koje stoje na raspolaganju kreću se od neposrednog pružanja usluga države do potpune privatizacije, kada država sve rizike i nagrade prenosi na privatni sektor.

Unutar tog raspona, javno - privatno partnerstvo možemo razvrstati u nekoliko skupina ovisno o stupnju uključenosti javnog i privatnog sektora i o raspoređenosti rizika. Tako razlikujemo:

Design-Build (DB) – Privatni sektor osmišljava i gradi infrastrukturu sukladno specifikacijama javnog sektora. Troškovni rizik je prenesen na privatni sektor, budući da je cijena, koju je javni sektor spremam platiti, fiksna.

Operation & Maintenance (O&M) – Privatni poduzetnik, temeljem ugovora, pod određenim uvjetima upravlja javnom imovinom koja ostaje u vlasništvu države.

Design-Build-Finance-Operate (DBFO) – Privatni sektor osmišljava, financira i gradi javno dobro, uzima ga u dugoročni najam, nakon isteka najma predaje ga javnom sektoru.

Build-Own-Operate (BOO) – Privatni sektor financira, gradi i upravlja javnim dobrom u svom vlasništvu. Ograničenja su uspostavljena ugovorom i ona se reguliraju od strane javnog sektora.

Build-Own-Operate-Transfer (BOOT) - Privatni sektor dobiva franšizu za financiranje, dizajn, izradu i upravljanje javnim dobrrom tijekom određenog razdoblja, nakon kojeg se vlasništvo predaje javnom sektoru.

Buy-Build-Operate (BBO) – Transfer javne imovine privatnom sektoru najčešće temeljem ugovora, prema kojem će ta imovina biti upravljana javnim sektorom kroz određeno razdoblje.

Operation License – Privatni sektor dobiva dozvolu da pruža javnu uslugu u određenom razdoblju

Finance Only – Privatni sektor, neposredno financira projekt ili koristi dugoročni zakup.

Stvaranje javno-privatnog partnerstva

Javno privatno partnerstvo ne mora na prvi pogled izgledati kao poželjno rješenje. Vlasti i privatne tvrtke imaju dugu tradiciju zajedničkog rada po jednostavnom obrascu (npr. vlasti kupuju proizvod koji je proizveo privatni sektor). Međutim, često okljevaju ući u kompleksnije odnose. Vlasti se boje da će ih privatna poduzeća iskoristiti, dok privatna poduzeća često razmišljaju o pristupima koje zauzima vlast kao o dodatnom teretu i gubljenju vremena.

Postoje tri glavna uvjeta koji idu u prilog stvaranja partnerstva: kriza, pojavljivanje i uključivanje «pokretača» i nekoga tko služi kao katalizator.

Kriza

Općenito, treba se pojaviti široko prepoznata kriza - npr. ne postojanje određene usluge ili gubljenje resursa - prije nego li su partneri prisiljeni odlučiti se na suradnju kako bi riješili problem. Iako se nadamo da do napretka može doći i bez pojavitvivanja krize, u praksi, inercija koja mnoge ljudi drži na «utabanom» putu, prekida se najčešće nužnom potrebom za zajedničkim radom.

Podržavatelji

Katkad će (čak i kad nema ozbiljne krize) pojedinac, grupa ili organizacija shvatiti da se odvojenim, nekoordiniranim akcijama propuštaju prilike za optimiziranje korištenja nedostatnih resursa. U stvarnom životu, čak i kad je očito da postoji kriza te postoji interes za suradnjom, partnerstvo neće uspjeti bez poticaja i opredijeljenosti nekoliko pojedinaca. Takvi «podržavatelji» (vođe ili pioniri) mogu biti vladini dužnosnici, članovi udruga, poslovni ljudi ili građani koji - kroz svoju osobnu motivaciju – omogućavaju stvaranje partnerstva. U drugim slučajevima «podržavatelji» su pružatelji usluga, koji imaju korist od partnerstva.

Pokretači

Često postoji potreba za nekom vrstom pokretača koji će spojiti partnere. To mogu biti aktivisti nekog vanjskog dionika, npr. jedne ili više međunarodnih finansijskih institucija ili drugih tijela koja poštuju ili im vjeruju svi partneri.

Faktori koji omogućuju uspješnost modela JPP

Kompatibilni ciljevi

Da bi javno-privatno partnerstvo bilo uspješno u svom djelovanju razni kriteriji moraju biti zadovoljeni. Za početak, javni i privatni sektor moraju imati **kompatibilne ciljeve**.

Npr. i javni i privatni sektor žele podići opći standard života - vlasti i zajednice žele raditi na tome kako bi se smanjilo siromaštvo, a poslovni svijet želi da se to postigne kako bi više ljudi moglo kupiti njihove proizvode. Oba sektora također žele poboljšati veze na lokalnoj razini, naročito na «rastućim tržištima» - poslovni sektor u cilju rasta tržišta, a vlasti i zajednice u cilju promoviranja razvoja i razmijene ideja. Dodatno, oba sektora žele osigurati dostatne usluge - vlade i zajednice kako bi održali niske troškove te povećali pokrivenost uslugama, a poslovni sektor jer to povećava profit.

Sve strane se moraju usredotočiti na šire, komplementarne ciljeve koji se trebaju postići. Važno je da shvate da javni i privatni sektor ne trebaju nužno biti isti da partnerstvo funkcionira - moraju biti približno kompatibilni.

Podržavajuća okolina

Slijedeći ključni faktor u održavanju javno-privatnog partnerstva je **podržavajuća okolina**. Podržavajuća regulatorna, pravna i politička okolina predstavlja kamen temeljac za održivo uključivanje privatnog sektora.

Regulatorni okvir čak i ako je jasno postavljen sa strane vlade, ne garantira učinkovito reguliranje. Obzirom da su lokalne samouprave različite, javni i privatni sektori će se susresti sa problemima kad budu pokušavali definirati i regulirati svoj međusobni odnos te svoje uloge u pružanju usluga. Posebno javni sektor treba definirati jasnu raspodjelu odgovornosti između nacionalne vlade i lokalne samouprave te javno iskazati svoju ulogu kao onoga koji pruža i regulira. Privatna poduzeća radije žele da ugovor služi kao glavni regulatorni mehanizam te da lokalna samouprava ima vrlo ograničeno pravo na regulatornu diskreciju nakon što je ugovor potpisani. Detaljno specificirane odredbe koje određuju dužnosti, ciljeve koji se trebaju postići, pravila za mijenjanje cijena i načine rješavanja nesporazuma, dozvoljavaju privatnom sektoru bolju mogućnost predviđanja profitabilnosti pothvata te odlučivanja žele li se ili ne žele natjecati za dobivanje ugovora. Imajući to u vidu, vlasti moraju donijeti važnu odluku o stupnju regulatorne diskrecije koje su se spremne odreći, naročito kod dugoročnih ugovora.

Pravni okvir vrlo je bitan za ugovaranje i provođenje javne nabave te za investiranje privatnog sektora. Vrlo je važno uvesti odgovarajuće mehanizme kako bi se smanjila mogućnost za korupciju u bilo kojem procesu nabave, jer se korupcijom smanjuje politička prihvatljivost i interes mnogih privatnih investitora.

Na posljeku, političko okruženje lošom političkom klimom može stvoriti barijere za početak ili održavanje javno-privatne suradnje. Pritisci izbornih ciklusa, potencijalna nestabilnost novih demokracija, posebne agende vladinih dužnosnika te poseban

status nekih usluga (npr. pristup vodi) mogu uvelike smanjiti interes privatnog sektora. Vlasti bi trebale, kako bi potakle javnopravno partnerstvo, dati jamstvo privatnim partnerima da politički faktori neće dovesti do prekidanja ugovornog partnerstva.

Političko i društveno prihvatanje

Da bi javno-pravno partnerstvo kao model uspjelo, javni i privatni sektor ne mogu graditi partnerstvo sami, stoga je **političko i društveno prihvatanje** uključivanja privatnog sektora sljedeći faktor uspješnosti modela JPP. Javnost mora vidjeti sudjelovanje privatnog sektora kao korisno, ako se želi da partnerstvo potraje. Javno prihvatanje uključivanja privatnog sektora kroz duže vrijeme, ovisit će prvenstveno od pružanja obećanih usluga i ostvarene koristi po prihvatljivim cijenama. Zbog toga, vrlo je važno razviti mehanizme kako bi se osiguralo da organizacija koja pruža uslugu, bilo da se radi o organizaciji iz javnog ili privatnog sektora bude odgovorna prema svojim korisnicima.

Javna podrška će također ovisiti o mogućnosti partnerstva da zadovolje potrebe svih dionika. Npr. službenici u javnim službama mogu biti izvor velikog otpora povećanom uključivanju privatnog sektora u pružanju usluga. Ugovori trebaju osigurati zapošljavanje ili zbrinjavanje javnih službenika i lokalnih stanovnika u najvećoj mogućoj mjeri.

Kredibilitet i transparentnost

Učinkovitu suradnju između lokalne vlasti, poslovnog svijeta i zajednice nije lako postići, jer je uključeno mnogo različitih sudionika, često postoji nizak stupanj povjerenja među potencijalnim partnerima te nedostaje predvidljivost u procesu. Stoga kao bitan faktor navodimo i **kredibilitet** podržavatelja i drugih uključenih lidera, kao i **transparentnost** procesa kritične su odrednice dugoročnog uspjeha. Iskustvo govori da istinsko partnerstvo mora uključivati principe pravičnosti, transparentnosti u postupanju te zajednički interes odnosno korist. Za uspješno partnerstvo u bilo kojem projektu potrebno je povjerenje i sigurnost.

Faktori koji pridonose trajnom partnerstvu

Vlasti jasno iskazuju interes za javno- privatno partnerstvo koje će se održati kroz dulje vrijeme. Bitni elementi za trajno javno- privatno partnerstvo su: uključivanje resursa, razvoj kapaciteta, uloge i odgovornosti, fleksibilnost, vrijeme, strpljenje i društvena odgovornost. Svaki od elemenata je obrazložen u nastavku.

Uključivanje resursa

Svi bi se uključeni partneri trebali obvezati da će uključiti svoje resurse (financijske, ljudske, kapital) kako bi povećali svoj interes za stvaranje uspješnog partnerstva. To uključuje dijeljenje rizika i nagrade.

Razvoj kapaciteta

Projekti koji zahtijevaju znatne institucionalne promjene ili velika kapitalna ulaganja zahtijevaju razvoj kapaciteta svih grupa dionika. Npr. razvoj kapaciteta:

- ✓ potrošača o prirodi usluga koje su im namijenjene i u pogledu troškova za pružanje usluga;
- ✓ pružatelja usluga, naročito lokalnih organizacija, u pogledu poduzetničkih vještina
- ✓ vlasti, u pogledu usvajanja potrebnih okvira za pružanje usluga te za nadgledanje kvalitete pružanja usluga.

Uloge i odgovornosti

Određivanje uloga i odgovornosti još je jedan element potreban za razvoj učinkovitih partnerstava. Bitno je da se partnerstva organiziraju kroz usuglašavanje, u cilju najučinkovitije upotrebe resursa obiju strana.

Individualne odgovornosti moraju biti jasno razgraničene i određene od početka, kako ne bi došlo do dvosmislenih, nejasnih zadatka koji se očekuju da ih svaki od partnera provede.

Nadalje, te odgovornosti treba realističko definirati, s jasnim razumijevanjem jakih i slabih strana svakog pojedinog partnera.

Fleksibilnost

Svi su partneri vezani uz kontekst i lokalno se razlikuju. Partnerstvo bi se trebalo koristiti postojeća iskustava, ali u isto vrijeme trebalo bi voditi računa o korištenju komparativnih prednosti lokalnih resursa. Ako se radi o duljem vremenu, bit će najvjerojatnije potrebno provesti promjene u plan investiranja, izboru tehnologija te planu aktivnosti, kao odgovor na nepredviđene okolnosti.

Uključivanje jasnih procedura za uvođenje takvih promjena tijekom životnog ciklusa projekta, smanjiće šanse za stvaranje negativnog utjecaja na partnerstvo.

Vrijeme

Partnerstvo zahtijeva vrijeme. Proces razumijevanja problema koje treba rješavati i učinka na potencijalne partnere, kao i potreba partnera, zahtijeva vrijeme.

Napredak se sigurno može događati kako se projekt odvija, ali proces zadobivanja i održavanja prihvaćanja među korisnicima, provoditeljima i regulatorima je kontinuiran - suradnički dijalog u cilju zadovoljavanja zajedničkih potreba mora se održavati kroz cijeli projekt.

Strpljenje

Za projekte koji zahtijevaju znatne institucionalne promjene ili kapitalne investicije potrebno je dosta vremena. Pažnja mora biti posvećena balansu između brzog odgovaranja na najhitnije krize i razvijanja integriranih rješenja koja će potrajati.

Politički ciklusi i želja za brzim poboljšanjima u kriznim situacijama često dovode do postavljanja prekratkih vremenskih okvira.

Takve kratkoročne agende i ograničeni horizonti vode nerealnim očekivanjima i neodrživim rješenjima. I krupne institucionalne promjene (npr. razvoj regulatornih kapaciteta) i velika privatna ulaganja zahtijevaju vrijeme.

Nije realistično očekivati da će uključivanje privatnog sektora brzo prebroditi nedostatke u javnim institucijama i aktivnostima, niti da će odmah kompenzirati dotadašnje nedostatke u resursima i financiranja sa strane javnog sektora.

Društvena odgovornost

Javne usluge osiguravaju javnu dobrobit- drugim riječima dobrobit koja bi trebala biti dostupna svima. Poboljšanje pružanja takvih usluga zapravo se odnosi na poboljšavanje življenja ljudi, naročito siromašnih u gradovima.

Vlade bi trebale uvijek osigurati da promjene koje usvajaju dovode do povećanja pristupa i boljoj kvaliteti u pružanju usluga. Naglasak na društvenoj odgovornosti povećat će političku korist, jer bolje usluge vode prema većem političkom prihvaćanju od strane javnosti.

LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA U BUDUĆNOSTI

LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA nije jedinstven "dovršeni" plan. To je dinamični dokument koji će se vremenom razvijati i koji će zahtijevati prilagodbe odnosno izmjene u razvojnom statusu, kao i poboljšanja u razumijevanju problema i ključnih pitanja. LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA zapravo predstavlja opći okvir razvoja i procjenjivanje projekata i njihovih odgovarajućih prioriteta. Ovaj opći okvir morat će se harmonizirati s promjenama unutar Općine i njezinim razvojem. Stoga će se LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA vjerojatno mijenjati i vremenom postajati sve detaljnijim i usmjerenijim planom. Općina će morati upravljati tim promjenama i raspravljati o njima kako bi se osiguralo da LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA i dalje bude relevantan i u skladu sa znanjem i stručnim mišljenjima interesnih skupina koje se odnose na razvojne kočnice i prilike koje karakteriziraju Općinu.

S obzirom na sve ovo, predlaže se sljedeći raspored pregleda i procjene:

Godišnju kontrolu napredovanja - valja obavljati prije utvrđivanja općinskog proračuna za narednu godinu. Tada će biti potrebno ispitivati svako područje ciljeva i prioriteta LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA-a kako bi se vidjelo koji je napredak postignut i naglasiti koji su projekti bili uspješni, a koji nisu. Procjena će morati biti jasno izražena i transparentna. Procjena bi se trebala zaključiti s preporukama za izmjene i poboljšanja prije podnošenja Partnerstvu na komentare i ratifikaciju. Partnerstvo će na taj način moći tražiti eventualna pojašnjenja i na vrijeme sastaviti svoje preporuke za vijeće kako bi se mogli korigirati proračuni za narednu godinu tako da odražavaju promjene u prioritetnim procjenama odnosno raspoloživosti sredstava.

Trogodišnju procjenu – LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA će se trebati ocjenjivati svake tri godine, pri čemu će se procjena usredotočiti više na rezultate i

potencijalne učinke u odnosu na korištena sredstva. To je formalan i eksterni proces koji će funkcionirati unutar Jedinice za provedbu projekata, čiji će savjetnici utvrđivati uspješnost, učinkovitost, relevantnost i implikacije programa. Izvještaj će se dostaviti Partnerstvu koje će u suradnji s predstavnikom Europske komisije (ako Europska komisija bude to tražila) djelovati kao upravni odbor na razini Općine radi procjene, a rezultati procjene bit će dostupni javnosti. Predložene izmjene mogu se prihvati ili odbaciti, ali formalna odluka Vijeća mora postojati oko toga što se odbacuje, a što prihvata, a na osnovi preporuka od strane Partnerstva.

Ovaj proces poslužit će sljedećim važnim ciljevima:

- 1. Ažuriranje LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA-a** - Da LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA dokument stalno bude ažuriran i razmatran te da rezultati budu dostupni u javnom domenu, uz formalne evidencije o odlučivanju.
- 2. Povećanje skupa osnovnih podataka** - Da sve veće količine informativnih, važnih i relevantnih podataka postanu dostupne kako bi se LRS - STRATEGIJA LOKALNOG RAZVOJA poboljšavao, a odlučivanje o razvojnoj politici mijenjalo.

Rezultat će biti živ plan koji omogućuje promjene i njihovo djelovanje na ovaj dokument i razvojnu politiku. To će također osigurati da ovaj plan ostane relevantan za Općinu istodobno ostavljajući mogućnost jasnog određivanja područja u kojima je potrebna suradnja s drugim općinama, razinama uprave pa čak i susjednim zemljama kako bi se razvoj Općine Viškovci kretao u smjeru koji je formuliran u viziji Općine .

Na temelju članka 12. stavka 1., članka 108. stavak 1. i 5. i članka 110. stavak 2. Zakona o proračunu (Narodne novine, broj 87/8, 136/12 i 15/15), članka 16. Pravilnika o polugodišnjem i godišnjem izvještaju o izvršenju proračuna (Narodne novine broj 24/13) te članka 32. Statuta Općine Viškovci (Službeni glasnik Općine Viškovci 1/2013) Općinsko vijeće Općine Viškovci na 17. sjednici održanoj dana 20. lipnja 2016. godine donijelo je:

ODLUKU

o usvajanju Godišnjeg izvještaja o izvršenju Proračuna Općine Viškovci za 2015. godinu

I.

Usvaja se Godišnji izvještaj o Izvršenju Proračuna Općine Viškovci za 2015. godinu kako je predloženo.

II.

Izvješće iz točke I. ove Odluke prilog je ovoj Odluci i čini njezin sastavni dio.

III.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u Službenom glasniku Općine Viškovci.

Klasa: 400-06/16-01/02
Urbroj: 2121/10-01-02/16-02
Viškovci, 20.06. 2016.

Predsjednica Općinskog vijeća

Jasminka Sabo v.r.



REPUBLIKA HRVATSKA
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA
OPĆINA VIŠKOVCI

Na temelju članka 110. Zakona o proračunu ("Narodne novine" 87/08, 136/12 i 15/15), članka 4. i 16. Pravilnika o polugodišnjem i godišnjem izvještaju o izvršenju proračuna ("Narodne novine" broj 24/13 te članka 47. Statuta Općine Viškovci ("Službeni glasnik" Općine Viškovci 1/2013) Općinski načelnik Općine Viškovci podnosi Općinskom vijeću Općine Viškovci na donošenje

Godišnji izvještaj o izvršenju Proračuna Općine Viškovci za razdoblje od 01. 01.-31.12.2015.

I. OPĆI DIO

Članak 1.

Proračun Općine Viškovci od 01. siječnja do 31. prosinca 2015. godine izvršen je na slijedeći način:

A. RAČUNA PRIHODA I RASHODA

	Izmjene i dopune proračuna 2015.	Ostvareno
Prihodi poslovanja	2.863.000,00 kn	2.608.241,73 kn
Prihodi od prodaje nefinancijske imovine	346.000,00 kn	291.780,11 kn
UKUPNO PRIHODA	3.209.000,00 kn	2.900.021,84 kn
Rashodi poslovanja	1.862.008,69 kn	1.884.542,62 kn
Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	1.237.016,00 kn	1.239.652,84 kn
UKUPNO RASHODA	3.099.024,69 kn	3.124.195,46 kn

B. RAČUNA FINANCIRANJA

Primici od finansijske imovine i zaduživanja	0,00 kn	0,00 kn
Izdaci za finansijsku imovinu i otplate zajmova	0,00 kn	0,00 kn
NETO FINANCIRANJE	0,00 kn	0,00 kn
RAZLIKA VIŠAK/MANJAK	109.975,31 kn	-224.173,62 kn

C. RASPOLOŽIVIH SREDSTAVA IZ PRETHODNIH GODINA

RASPOLOŽIVIH SREDSTAVA IZ PRETHODNIH GODINA	0,00 kn	-109.975,31 kn
VIŠAK/MANJAK + NETO FINANCIRANJE + RASPOLOŽIVA SREDSTVA IZ PRETHODNIH GODINA	109.975,31 kn	-334.148,93 kn

Članak 2.

Prihodi i rashodi, primici i izdaci po ekonomskoj klasifikaciji prikazuju se u Računu prihoda i rashoda i računu financiranja kako slijedi:

II. POSEBNI DIO PRORAČUNA

Članak 3.

Rashodi i izdaci Proračuna Općine Viškovci za 2015. godinu prikazani su u Izvršenju proračuna po organizacijskoj, ekonomskoj i programskoj klasifikaciji .

Članak 4.

Godišnji izvještaj o izvršenju Proračuna Općine Viškovci za razdoblje od 01. siječnja do 31. prosinca 2015. godine objavit će se u „Službenom glasniku“ i na internetskoj stranici Općine Viškovci . www.viskovci.hr

KLASA: 400-06/16-01/01

URBROJ: 2121/10-01-02/16-01

Viškovci, 10. lipanj 2016.

Općinski načelnik

Ante Krištić v.r.



REPUBLIKA HRVATSKA
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA
OPĆINA VIŠKOVCI

Godišnji izvještaj o izvršenju proračuna za 2015 godinu

PRIHODI I PRIMICI

Račun/ Pozicija	Opis	Izmjene i dopune proračuna 2015.	Ostvareno
1	2	3	4
6	Prihodi poslovanja	2.863.000,00	2.608.241,73
61	Prihodi od poreza	736.086,69	667.713,97
611	Porez i prirez na dohodak	629.586,69	590.583,94
6111	Porez i prirez na dohodak od nesamostalnog rada		590.583,94
613	Porezi na imovinu	77.000,00	56.523,61
6131	Stalni porezi na nepokretnu imovinu (zemlju, zgrade, kuće i ostalo)		113,13
6134	Povremeni porezi na imovinu		56.410,48
614	Porezi na robu i usluge	29.500,00	20.606,42
6142	Porez na promet		17.398,00
6145	Porezi na korištenje dobara ili izvođenje aktivnosti		3.208,42
63	Pomoći iz inozemstva i od subjekata unutar općeg proračuna	1.241.436,31	1.295.637,44
633	Pomoći proračunu iz drugih proračuna	1.062.353,31	1.116.554,44
6331	Tekuće pomoći iz proračuna		494.259,00
6332	Kapitalne pomoći iz proračuna		622.295,44
634	Pomoći od izvanproračunskih korisnika	179.083,00	179.083,00
6341	Tekuće pomoći od izvanproračunskih korisnika		177.683,00
6342	Kapitalne pomoći od izvanproračunskih korisnika		1.400,00
64	Prihodi od imovine	678.351,00	479.094,53
641	Prihodi od finansijske imovine	1.100,00	868,18
6413	Kamate na oročena sredstva i depozite po viđenju		868,18
642	Prihodi od nefinansijske imovine	677.251,00	478.226,35
6421	Naknade za koncesije		1.456,93
6422	Prihodi od zakupa i iznajmljivanja imovine		419.602,53
6423	Naknada za korištenje nefinansijske imovine		0,00
6429	Ostali prihodi od nefinansijske imovine		57.166,89
65	Prihodi od upravnih i administrativnih pristojbi, pristojbi po posebnim propisima i naknada	207.126,00	165.795,79
651	Upravne i administrativne pristojbe	36.000,00	28.027,58
6512	Županijske, gradske i općinske pristojbe i naknade		28.027,58
652	Prihodi po posebnim propisima	48.000,00	46.560,24
6524	Doprinosi za šume		30.276,66
6526	Ostali nespomenuti prihodi		16.283,58
653	Komunalni doprinosi i naknade	123.126,00	91.207,97
6531	Komunalni doprinosi		4.278,62
6532	Komunalne naknade		86.929,35
7	Prihodi od prodaje nefinansijske imovine	346.000,00	291.780,11
71	Prihodi od prodaje neproizvedene imovine	346.000,00	291.780,11
711	Prihodi od prodaje materijalne imovine - prirodnih bogatstava	346.000,00	291.780,11

Godišnji izvještaj o izvršenju proračuna za 2015 godinu

PRIHODI I PRIMICI

Račun/ Pozicija 1	Opis 2	Izmjene i dopune proračuna 2015. 3	Ostvareno 4
7111	Zemljište		291.780,11
UKUPNO		3.209.000,00	2.900.021,84



REPUBLIKA HRVATSKA
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA
OPĆINA VIŠKOVCI

Godišnji izvještaj o izvršenju proračuna Općine Viškovci za 2015 godinu
RASHODI I IZDACI

Račun/ Pozicija	Opis	Izmjene i dopune proračuna 2015.	Ostvareno
1	2	3	4
3	Rashodi poslovanja	1.862.008,69	1.884.542,62
31	Rashodi za zaposlene	428.302,00	428.117,31
311	Plaće (Bruto)	359.000,00	358.895,77
3111	Plaće za redovan rad		358.895,77
312	Ostali rashodi za zaposlene	7.500,00	7.500,00
3121	Ostali rashodi za zaposlene		7.500,00
313	Doprinosi na plaće	61.802,00	61.721,54
3132	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje		55.620,37
3133	Doprinosi za obvezno osiguranje u slučaju nezaposlenosti		6.101,17
32	Materijalni rashodi	1.036.401,69	1.084.827,08
321	Naknade troškova zaposlenima	19.501,00	19.499,18
3211	Službena putovanja		1.500,00
3212	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život		8.825,18
3213	Stručno usavršavanje zaposlenika		3.000,00
3214	Ostale naknade troškova zaposlenima		6.174,00
322	Rashodi za materijal i energiju	289.184,00	272.526,68
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi		7.072,17
3222	Materijal i sirovine		30.007,06
3223	Energija		199.910,67
3224	Mat. i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje		35.536,78
3225	Sitni inventar i auto gume		0,00
323	Rashodi za usluge	613.283,69	713.303,37
3231	Usluge telefona, pošte i prijevoza		6.630,77
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja		377.549,18
3233	Usluge promidžbe i informiranja		23.280,62
3234	Komunalne usluge		61.878,98
3236	Zdravstvene i veterinarske usluge		2.782,51
3237	Intelektualne i osobne usluge		20.870,00
3238	Računalne usluge		21.542,56
3239	Ostale usluge		198.768,75
324	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	0,00	0,00
3241	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa		0,00
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	114.433,00	79.497,85
3291	Naknade za rad predstavničkih i izvršnih tijela, povjerenstava i slično		1.380,00
3292	Premije osiguranja		1.934,55
3293	Reprezentacija		10.532,77
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja		65.650,53
34	Financijski rashodi	30.700,00	19.499,34
343	Ostali financijski rashodi	30.700,00	19.499,34
3431	Bankarske usluge i usluge platnog prometa		3.220,17

Godišnji izvještaj o izvršenju proračuna Općine Viškovci za 2015 godinu

RASHODI I IZDACI

Račun/ Pozicija 1	Opis 2	Izmjene i dopune proračuna 2015. 3	Ostvareno 4
3434	Ostali nespomenuti financijski rashodi		16.279,17
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	113.000,00	111.527,85
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	113.000,00	111.527,85
3721	Naknade građanima i kućanstvima u novcu		101.912,85
3722	Naknade građanima i kućanstvima u naravi		9.615,00
38	Ostali rashodi	253.605,00	240.571,04
381	Tekuće donacije	253.605,00	240.571,04
3811	Tekuće donacije u novcu		240.571,04
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	1.237.016,00	1.239.652,84
41	Rashodi za nabavu neproizvedene imovine	22.500,00	22.500,00
412	Nematerijalna imovina	22.500,00	22.500,00
4126	Ostala nematerijalna imovina		22.500,00
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	1.214.516,00	1.217.152,84
421	Građevinski objekti	1.135.942,00	1.135.940,31
4212	Poslovni objekti		1.094.784,06
4213	Ceste, željeznice i ostali prometni objekti		21.875,00
4214	Ostali građevinski objekti		19.281,25
422	Postrojenja i oprema	78.574,00	81.212,53
4221	Uredska oprema i namještaj		18.752,46
4226	Sportska i glazbena oprema		62.460,07
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	0,00	0,00
454	Dodatna ulaganja za ostalu nefinancijsku imovinu	0,00	0,00
4541	Dodatna ulaganja za ostalu nefinancijsku imovinu		0,00
UKUPNO		3.099.024,69	3.124.195,46



REPUBLIKA HRVATSKA
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA
OPĆINA VIŠKOVCI

Godišnji izvještaj o izvršenju proračuna Općine Viškovci za 2015 godinu
POSEBNI DIO

Račun/ Pozicija 1	Opis 2	Izmjene i dopune proračuna 2015. 3	Ostvareno 4	Indeks 4/3 5
RAZDJEL 001	OPĆINA VIŠKOVCI	126.244,00	126.124,00	1,00
GLAVA 00101	OPĆINSKO VIJEĆE	126.244,00	126.124,00	1,00
Program 1001	DJELATNOST PREDSTAVNIČKIH I IZVRŠNIH TIJELA	126.244,00	126.124,00	1,00
Akt.	A100101 NAČELNIK	1.500,00	1.380,00	0,92
	Funkcija: 0110 Gradsko Poglavarstvo - Izvršna tijela			
	Izvor: 00 (ništa)	1.500,00	1.380,00	0,92
32	Materijalni rashodi	1.500,00	1.380,00	0,92
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	1.500,00	1.380,00	0,92
3291	Naknade za rad predstavničkih i izvršnih tijela, povjerenstava i slično		1.380,00	
Akt.	A100102 OPĆINSKO VIJEĆE	113.544,00	113.544,00	1,00
	Funkcija: 0110 Izvršna i zakonodavna tijela, finansijski i fiskalni poslovi, vanjski poslovi			
	Izvor: 00 (ništa)	113.544,00	113.544,00	1,00
32	Materijalni rashodi	113.544,00	113.544,00	1,00
323	Rashodi za usluge	113.544,00	113.544,00	1,00
3239	Ostale usluge		113.544,00	
Akt.	A100103 POLITIČKE STRANKE	11.200,00	11.200,00	1,00
	Funkcija: 0111 Izvršna i zakonodavna tijela			
	Izvor: 00 (ništa)	11.200,00	11.200,00	1,00
38	Ostali rashodi	11.200,00	11.200,00	1,00
381	Tekuće donacije	11.200,00	11.200,00	1,00
3811	Tekuće donacije u novcu		11.200,00	
RAZDJEL 002	JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL	2.972.780,69	2.998.071,46	1,01
GLAVA 00201	JUO	2.972.780,69	2.998.071,46	1,01
Program 1002	REDOVNO POSLOVANJE JEDINSTVENOG UPRAVNOG ODJELA	841.448,00	784.091,51	0,93
Akt.	A100201 ADMINISTRATIVNO, TEHNIČKO I STRUČNO OSOBLJE	447.803,00	447.616,49	1,00
	Funkcija: 0111 Izvršna i zakonodavna tijela			
	Izvor: 00 (ništa)	447.803,00	447.616,49	1,00
31	Rashodi za zaposlene	428.302,00	428.117,31	1,00
311	Plaće (Bruto)	359.000,00	358.895,77	1,00
3111	Plaće za redovan rad		358.895,77	
312	Ostali rashodi za zaposlene	7.500,00	7.500,00	1,00
3121	Ostali rashodi za zaposlene		7.500,00	
313	Doprinosi na plaće	61.802,00	61.721,54	1,00
3132	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje		55.620,37	

Godišnji izvještaj o izvršenju proračuna Općine Viškovci za 2015 godinu

POSEBNI DIO

Račun/ Pozicija 1	Opis 2	Izmjene i dopune proračuna 2015. 3	Ostvareno 4	Indeks 4/3 5
3133	Doprinosi za obvezno osiguranje u slučaju nezaposlenosti		6.101,17	
32	Materijalni rashodi	19.501,00	19.499,18	1,00
321	Naknade troškova zaposlenima	19.501,00	19.499,18	1,00
3211	Službena putovanja		1.500,00	
3212	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život		8.825,18	
3213	Stručno usavršavanje zaposlenika		3.000,00	
3214	Ostale naknade troškova zaposlenima		6.174,00	
Akt.	A100202 RASHODI POSLOVANJA UPRAVNOG ODJELA	393.645,00	336.475,02	0,85
	Funkcija: 0111 Izvršna i zakonodavna tijela			
	Izvor: 00 (ništa)	393.645,00	336.475,02	0,85
32	Materijalni rashodi	347.110,00	298.223,22	0,86
322	Rashodi za materijal i energiju	70.072,00	67.361,67	0,96
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi		7.072,17	
3222	Materijal i sirovine		30.007,06	
3223	Energija		30.282,44	
3225	Sitni inventar i auto gume		0,00	
323	Rashodi za usluge	164.105,00	152.743,70	0,93
3231	Usluge telefona, pošte i prijevoza		6.630,77	
3233	Usluge promidžbe i informiranja		23.280,62	
3237	Intelektualne i osobne usluge		20.525,00	
3238	Računalne usluge		21.542,56	
3239	Ostale usluge		80.764,75	
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	112.933,00	78.117,85	0,69
3292	Premije osiguranja		1.934,55	
3293	Reprezentacija		10.532,77	
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja		65.650,53	
34	Financijski rashodi	30.700,00	19.499,34	0,64
343	Ostali financijski rashodi	30.700,00	19.499,34	0,64
3431	Bankarske usluge i usluge platnog prometa		3.220,17	
3434	Ostali nespomenuti financijski rashodi		16.279,17	
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	15.835,00	18.752,46	1,18
422	Postrojenja i oprema	15.835,00	18.752,46	1,18
4221	Uredska oprema i namještaj		18.752,46	
Program 1003	KOMUNALNA DJELATNOST- ODRŽAVANJE	571.681,00	671.738,02	1,18
Akt.	A100301 OPĆE JAVNE USLUGE I POTROŠNJA U KOMUNALNOJ DJELATNOSTI	189.061,00	326.665,97	1,73
	Funkcija: 0110 Izvršna i zakonodavna tijela, financijski i fiskalni poslovi, vanjski poslovi			
	Izvor: 00 (ništa)	189.061,00	326.665,97	1,73
32	Materijalni rashodi	189.061,00	326.665,97	1,73
322	Rashodi za materijal i energiju	97.100,00	94.595,31	0,97
3223	Energija		73.069,93	
3224	Mat. i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje		21.525,38	
323	Rashodi za usluge	91.961,00	232.070,66	2,52
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja		217.861,68	
3234	Komunalne usluge		14.208,98	
324	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	0,00	0,00	

Godišnji izvještaj o izvršenju proračuna Općine Viškovci za 2015 godinu

POSEBNI DIO

Račun/ Pozicija 1	Opis 2	Izmjene i dopune proračuna 2015. 3	Ostvareno 4	Indeks 4/3 5
3241	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa		0,00	
Akt. A100302 JAVNA RASVJETA- UTROŠAK I ODRŽAVANJE Funkcija: 0640 Ulična rasvjeta		160.650,00	138.608,30	0,86
Izvor: 00 (ništa)		160.650,00	138.608,30	0,86
32 Materijalni rashodi		141.368,00	119.327,05	0,84
322	Rashodi za materijal i energiju	97.000,00	85.833,30	0,88
3223	Energija		85.833,30	
323	Rashodi za usluge	44.368,00	33.493,75	0,75
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja		33.493,75	
42 Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine		19.282,00	19.281,25	1,00
421	Građevinski objekti	19.282,00	19.281,25	1,00
4214	Ostali građevinski objekti		19.281,25	
Akt. A100303 ODRŽAVANJE JAVNIH POVRŠINA Funkcija: 0660 Rashodi vezani za stanovanje i komunalne pogodnosti koji nisu drugdje svrstani		11.000,00	10.725,00	0,98
Izvor: 00 (ništa)		11.000,00	10.725,00	0,98
32 Materijalni rashodi		11.000,00	10.725,00	0,98
322	Rashodi za materijal i energiju	11.000,00	10.725,00	0,98
3223	Energija		10.725,00	
Akt. A100304 ČISTOĆA I GOSPODARENJE OTPADOM Funkcija: 0510 Gospodarenje otpadom		111.620,00	110.232,50	0,99
Izvor: 00 (ništa)		111.620,00	110.232,50	0,99
32 Materijalni rashodi		111.620,00	110.232,50	0,99
323	Rashodi za usluge	111.620,00	110.232,50	0,99
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja		77.687,50	
3234	Komunalne usluge		32.545,00	
Akt. A100305 ODRŽAVANJE NERAZVRSTANIH CESTA Funkcija: 0451 Izgradnja cesta		77.475,00	63.631,25	0,82
Izvor: 00 (ništa)		77.475,00	63.631,25	0,82
32 Materijalni rashodi		77.475,00	63.631,25	0,82
323	Rashodi za usluge	77.475,00	63.631,25	0,82
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja		48.506,25	
3234	Komunalne usluge		15.125,00	
Akt. K100401 ASFALTIRANJE I SANACIJA LOKALNIH CESTA Funkcija: 0451 Cestovni promet		21.875,00	21.875,00	1,00
Izvor: 00 (ništa)		21.875,00	21.875,00	1,00
42 Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine		21.875,00	21.875,00	1,00
421	Građevinski objekti	21.875,00	21.875,00	1,00
4213	Ceste, željeznice i ostali prometni objekti		21.875,00	
Program 1004 KOMUNALNA DJELATNOST- GRADNJA OBJEKATA I UREĐENJE		37.012,00	36.856,40	1,00
Akt. K100402 OPREMA ZA KOMUNALNO OPREMANJE Funkcija: 0110 Izvršna i zakonodavna tijela, finansijski i fiskalni poslovi, vanjski poslovi		14.012,00	14.011,40	1,00
Izvor: 00 (ništa)		14.012,00	14.011,40	1,00
32 Materijalni rashodi		14.012,00	14.011,40	1,00
322	Rashodi za materijal i energiju	14.012,00	14.011,40	1,00
3224	Mat. i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje		14.011,40	

Godišnji izvještaj o izvršenju proračuna Općine Viškovci za 2015 godinu

POSEBNI DIO

Račun/ Pozicija 1	Opis 2	Izmjene i dopune proračuna 2015. 3	Ostvareno 4	Indeks 4/3 5
Akt. K100403 KOMUNALNE AKCIJE I DODATNA ULAGANJA Funkcija: 0660 Rashodi vezani za stanovanje i komunalne pogodnosti koji nisu drugdje svrstani		22.500,00	22.500,00	1,00
Izvor: 00 (ništa)		22.500,00	22.500,00	1,00
32 Materijalni rashodi		0,00	0,00	
323	Rashodi za usluge	0,00	0,00	
3234	Komunalne usluge		0,00	
41 Rashodi za nabavu neproizvedene imovine		22.500,00	22.500,00	1,00
412	Nematerijalna imovina	22.500,00	22.500,00	1,00
4126	Ostala nematerijalna imovina		22.500,00	
45 Rashodi za dodatna ulaganja na nefinansijskoj imovini		0,00	0,00	
454	Dodatna ulaganja za ostalu nefinansijsku imovinu	0,00	0,00	
4541	Dodatna ulaganja za ostalu nefinansijsku imovinu		0,00	
Akt. K100404 PROSTORNO UREĐENJE I PLANIRANJE Funkcija: 0660 Rashodi vezani za stanovanje i komunalne pogodnosti koji nisu drugdje svrstani		500,00	345,00	0,69
Izvor: 00 (ništa)		500,00	345,00	0,69
32 Materijalni rashodi		500,00	345,00	0,69
323	Rashodi za usluge	500,00	345,00	0,69
3237	Intelektualne i osobne usluge		345,00	
3239	Ostale usluge		0,00	
Program 1005 DRUŠTVENE DJELATNOSTI		133.739,00	124.558,01	0,93
Akt. A100501 PREDŠKOLSKO OBRAZOVANJE Funkcija: 0911 Predškolsko obrazovanje		102.739,00	97.920,24	0,95
Izvor: 00 (ništa)		102.739,00	97.920,24	0,95
38 Ostali rashodi		40.000,00	35.460,17	0,89
381	Tekuće donacije	40.000,00	35.460,17	0,89
3811	Tekuće donacije u novcu		35.460,17	
42 Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine		62.739,00	62.460,07	1,00
422	Postrojenja i oprema	62.739,00	62.460,07	1,00
4226	Sportska i glazbena oprema		62.460,07	
Akt. A100502 OSNOVNOŠKOLSKO OBRAZOVANJE Funkcija: 0912 Osnovno obrazovanje		20.000,00	17.022,77	0,85
Izvor: 00 (ništa)		20.000,00	17.022,77	0,85
38 Ostali rashodi		20.000,00	17.022,77	0,85
381	Tekuće donacije	20.000,00	17.022,77	0,85
3811	Tekuće donacije u novcu		17.022,77	
Akt. A100503 SREDNJOŠKOLSKO I VISOKOŠKOLSKO OBRAZOVANJE Funkcija: 0920 Srednjoškolsko obrazovanje		11.000,00	9.615,00	0,87
Izvor: 00 (ništa)		11.000,00	9.615,00	0,87
37 Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade		11.000,00	9.615,00	0,87
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	11.000,00	9.615,00	0,87
3722	Naknade građanima i kućanstvima u naravi		9.615,00	
Program 1006 SOCIJALNA SKRB		102.000,00	101.912,85	1,00
Akt. A100601 POMOĆI SOCIJALNO UGROŽENOM STANOVNJIŠTВУ Funkcija: 1070 Socijalna pomoć stanovništvu koje nije obuhvaćeno redovnim socijalnim programima		102.000,00	101.912,85	1,00
Izvor: 00 (ništa)		102.000,00	101.912,85	1,00

Godišnji izvještaj o izvršenju proračuna Općine Viškovci za 2015 godinu

POSEBNI DIO

Račun/ Pozicija 1	Opis 2	Izmjene i dopune proračuna 2015. 3	Ostvareno 4	Indeks 4/3 5
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	102.000,00	101.912,85	1,00
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	102.000,00	101.912,85	1,00
3721	Naknade građanima i kućanstvima u novcu		101.912,85	
Program 1007	KULTURA I RELIGIJA	52.005,00	51.405,00	0,99
Akt.	A100701 ODRŽAVANJE SKRALNIH OBJEKATA	26.005,00	26.005,00	1,00
	Funkcija: 0840 Religijske i druge službe zajednice			
	Izvor: 00 (ništa)	26.005,00	26.005,00	1,00
38	Ostali rashodi	26.005,00	26.005,00	1,00
381	Tekuće donacije	26.005,00	26.005,00	1,00
3811	Tekuće donacije u novcu		26.005,00	
Akt.	A100702 DONACIJE ZA KULTURU	26.000,00	25.400,00	0,98
	Funkcija: 0810 Funkcioniranje ili podrška objektima za sport i rekreaciju			
	Izvor: 00 (ništa)	26.000,00	25.400,00	0,98
38	Ostali rashodi	26.000,00	25.400,00	0,98
381	Tekuće donacije	26.000,00	25.400,00	0,98
3811	Tekuće donacije u novcu		25.400,00	
Program 1008	ŠPORT I REKREACIJA	1.158.785,00	1.157.167,16	1,00
Akt.	A100801 JAVNE POTREBE U ŠPORTU	64.000,00	62.383,10	0,97
	Funkcija: 0810 Službe rekreacije i športa			
	Izvor: 00 (ništa)	64.000,00	62.383,10	0,97
38	Ostali rashodi	64.000,00	62.383,10	0,97
381	Tekuće donacije	64.000,00	62.383,10	0,97
3811	Tekuće donacije u novcu		62.383,10	
Akt.	K100802 KAPITALNA ULAGANJA U SPORTSKE OBJEKTE	1.094.785,00	1.094.784,06	1,00
	Funkcija: 0661 Stambeni objekti i objekti zajednice n.e.c.			
	Izvor: 00 (ništa)	1.094.785,00	1.094.784,06	1,00
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	1.094.785,00	1.094.784,06	1,00
421	Građevinski objekti	1.094.785,00	1.094.784,06	1,00
4212	Poslovni objekti		1.094.784,06	
Program 1009	SUSTAV ZAŠTITE I SPAŠAVANJA	75.250,00	67.560,00	0,90
Akt.	A100901 VATROGASNA ZAŠTITA	75.250,00	67.560,00	0,90
	Funkcija: 0320 Usluge protupožarne zaštite			
	Izvor: 00 (ništa)	75.250,00	67.560,00	0,90
32	Materijalni rashodi	8.850,00	4.460,00	0,50
323	Rashodi za usluge	8.850,00	4.460,00	0,50
3239	Ostale usluge		4.460,00	
38	Ostali rashodi	66.400,00	63.100,00	0,95
381	Tekuće donacije	66.400,00	63.100,00	0,95
3811	Tekuće donacije u novcu		63.100,00	
Program 1010	POTICANJE RAZVOJA POLJOPRIVREDE	860,69	2.782,51	3,23
Akt.	A101001 SUBVENCIJE	860,69	2.782,51	3,23
	Funkcija: 0421 Poljoprivreda			
	Izvor: 00 (ništa)	860,69	2.782,51	3,23
32	Materijalni rashodi	860,69	2.782,51	3,23
323	Rashodi za usluge	860,69	2.782,51	3,23

Godišnji izvještaj o izvršenju proračuna Općine Viškovci za 2015 godinu

POSEBNI DIO

Račun/ Pozicija 1	Opis 2	Izmjene i dopune proračuna 2015. 3	Ostvareno 4	Indeks 4/3 5
3236	Zdravstvene i veterinarske usluge		2.782,51	
UKUPNO		3.099.024,69	3.124.195,46	1,01



REPUBLIKA HRVATSKA
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA
OPĆINA VIŠKOVCI

Godišnji izvještaj o izvršenju proračuna Općine Viškovci za 2015. godinu

PLAN RAZVOJIH PROGRAMA

Račun/ Pozicija 1	Opis 2	Izmjene i dopune proračuna 2015. 3	Ostvareno 4
Izvor: 00 (ništa)		15.835,00	18.752,46
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	15.835,00	18.752,46
422	Postrojenja i oprema	15.835,00	18.752,46
4221	Uredska oprema i namještaj		18.752,46
Izvor: 00 (ništa)		41.157,00	41.156,25
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	41.157,00	41.156,25
421	Građevinski objekti	41.157,00	41.156,25
4213	Ceste, željeznice i ostali prometni objekti		21.875,00
4214	Ostali građevinski objekti		19.281,25
Izvor: 00 (ništa)		22.500,00	22.500,00
41	Rashodi za nabavu neproizvedene imovine	22.500,00	22.500,00
412	Nematerijalna imovina	22.500,00	22.500,00
4126	Ostala nematerijalna imovina		22.500,00
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinansijskoj imovini	0,00	0,00
454	Dodatna ulaganja za ostalu nefinansijsku imovinu	0,00	0,00
4541	Dodatna ulaganja za ostalu nefinansijsku imovinu		0,00
Izvor: 00 (ništa)		62.739,00	62.460,07
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	62.739,00	62.460,07
422	Postrojenja i oprema	62.739,00	62.460,07
4226	Sportska i glazbena oprema		62.460,07
Izvor: 00 (ništa)		1.094.785,00	1.094.784,06
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	1.094.785,00	1.094.784,06
421	Građevinski objekti	1.094.785,00	1.094.784,06
4212	Poslovni objekti		1.094.784,06
UKUPNO		1.237.016,00	1.239.652,84

Na temelju članka 45. Zakona o vatrogastvu (Narodne novine br. 139/04 – pročišćeni tekst) te članka 32 Statuta Općine Viškovci („Službeni glasnik“ Općine Viškovci 01/13) Općinsko vijeće Općine Viškovci na 17. sjednici održanoj dana 20. lipnja 2016. godine, donijelo je :

ODLUKU

o usvajanju izvješća o izvršenju Programa javnih potreba u protupožarnoj zaštiti na području Općine Viškovci za 2015 godinu

I.

Usvaja se Izvješće o izvršenju Programa javnih potreba u protupožarnoj zaštiti na području Općine Viškovci za 2015. godinu kako je predloženo.

II.

Izvješće iz točke I. ove Odluke prilog je ovoj Odluci i čini njezin sastavni dio.

III.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objava u Službenom glasniku Općine Viškovci

KLASA:214-01/16-01/09
UR. BROJ: 2121/10-01-02/16-09
Viškovci, 20. lipnja 2016.

Predsjednica Općinskog vijeća

Jasminka Sabo v.r.



REPUBLIKA HRVATSKA
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA
OPĆINA VIŠKOVCI
NAČELNIK

KLASA:214-01/16-01/08
UR. BROJ: 2121/10-01-02/16-08
Viškovci, 10. lipnja 2016.

Na temelju članka 45. Zakona o vatrogastvu (Narodne novine br. 139/04 – pročišćeni tekst) te članka 47 Statuta Općine Viškovci („Službeni glasnik“ Općine Viškovci 01/13) Općinski načelnik Općine Viškovci donosi i podnosi Općinskom vijeću Općine Viškovci:

**IZVJEŠĆE O IZVRŠENJU PROGRAMA
JAVNIH POTREBA U PROTUPOŽARNOJ ZAŠTITI U
OPĆINI VIŠKOVCI U 2015. GODINI**

I.

Općina Viškovci obvezatna je temeljem Zakona o vatrogastvu i Zakona o zaštiti i spašavanju skrbiti za učinkovitu protupožarnu zaštitu na svom području.

Protupožarna zaštita prvenstveno obuhvaća vatrogasnu djelatnost koja predstavlja sudjelovanje u provedbi 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 drugih poslova u ekološkim i drugim nesrećama.

Dobrovoljna vatrogasna društva mogu osim vatrogasne djelatnosti obavljati i gospodarske i društvene djelatnosti (održavanje vozila, organizacijskih kulturnih i športskih provedbi, prijevoz robe i sl.) koje su u vezi s obavljanjem vatrogasne djelatnosti sukladno odredbama posebnih propisa, ako se time ne umanjuje intervencijska spremnost dobrotoljnog vatrogasnog društva .

Vatrogasna djelatnost je stručna i humanitarna djelatnost od interesa za Republiku Hrvatsku i Općinu.

II.

ZA PROGRAM JAVNIH POTREBA U PROTUPOŽARNOJ ZAŠTITI U 2015. GODINI

UTROŠENO.....	63.100,00kn
PLANIRANO.....	66.400,00kn
OSTVARENJE	95,3%

IV.

Sredstva za realizaciju programa javnih potreba u protupožarnoj zaštiti dodijeljena su kako slijedi:

Dobrovoljno vatrogasno društvo Viškovci.....	53.700,00kn
Dobrovoljno vatrogasno društvo Forkuševci.....	3.000,00kn
Vatrogasna zajednica „Đakovštine“	6.400,00kn
<u>Ukupno:</u>	<u>63.100,00kn</u>

V.

Ovo izvješće o izvršenju Programa javnih potreba u protupožarnoj zaštiti za 2015 godinu na području Općine Viškovci dostavlja se Općinskom vijeću Općine Viškovci na usvajanje.

Općinski načelnik

Ante Krištić v.r.

Temeljem članka 28. Stavka 4. Zakona o komunalnom gospodarstvu („Narodne novine“ broj 36/95, 70/97, 128/99, 57/00, 129/00, 59/01, 26/03- pročišćeni tekst, 82/04, 110/04, 178/04, 38/09, 79/09, 153/09, 49/11, 84/11, 90/11, 144/12, 94/13, 153/13, 147/14 i 36/15) i članka 32. Statuta Općine Viškovci („Službeni glasnik Općine Viškovci“ 01/13) Općinsko vijeće Općine Viškovci na 17. sjednici održanoj dana 20. lipnja 2016. godine , donijelo je:

ODLUKU
o usvajanju Izvješća o izvršenju Programa održavanja komunalne infrastrukture na području Općine Viškovci za 2015. godinu

I.

Usvaja se Izvješće o izvršenju Programa održavanja komunalne infrastrukture na području Općine Viškovci za 2015. godinu kako je predloženo.

II.

Izvješće iz točke I. ove Odluke prilog je ovoj Odluci i čini njezin sastavni dio.

III.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u Službenom glasniku Općine Viškovci.

KLASA:363-01/16-01/08
UR. BROJ:2121/10-01-02/16-08
Viškovci, 20. lipanj 2016.

Predsjednica Općinskog vijeća

Jasminka Sabo v.r.



REPUBLIKA HRVATSKA
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA
OPĆINA VIŠKOVCI
NAČELNIK
KLASA:363-01/16-01/07
UR. BROJ:2121/10-02-02/16-07
Viškovci, 10. lipanj 2016.

Temeljem članka 28. Stavka 4. Zakona o komunalnom gospodarstvu („Narodne novine“ broj 36/95, 70/97, 128/99, 57/00, 129/00, 59/01, 26/03- pročišćeni tekst, 82/04, 110/04, 178/04, 38/09, 79/09, 153/09, 49/11, 84/11, 90/11, 144/12, 94/13, 153/13, 147/14 i 36/15) i članka 47. Statuta Općine Viškovci („Službeni glasnik Općine Viškovci“ 01/13) Općinski načelnik Općine Viškovci donosi i podnosi Općinskom vijeću Općine Viškovci

IZVJEŠĆE O IZVRŠENJU PROGRAMA ODRŽAVANJA KOMUNALNE INFRASTRUKTURE OPĆINE VIŠKOVCI U 2015. GODINI

I.

Programom se utvrđuje opis i opseg poslova održavanja komunalne infrastrukture, procjena troškova po djelatnostima, te iskaz finansijskih sredstava potrebnih za ostvarenje programa s naznakom izvora financiranja za područje Općine Viškovci za slijedeće komunalne djelatnosti:

- odvodnja atmosferskih voda,
- održavanje čistoće u dijelu koji se odnosi na čišćenje javnih površina,
- održavanje javnih površina,
- održavanje groblja i mrtvačnica,
- održavanje nerazvrstanih cesta
- javna rasvjeta
- uređenje otresnica

II.

U 2015. godini opis i opseg poslova održavanje komunalne infrastrukture iz članka 1. ovog Programa u Općini Viškovci obuhvaćao je:

I. Odvodnja atmosferskih voda

- čišćenje i održavanje uređaja za odvodnju atmosferskih voda
- Rok – kontinuirano

II. Održavanje čistoće u dijelu koji se odnosi na čišćenje javnih površina

- zaštita okoliša , gospodarenje otpadom te odvoz glomaznog otpada
- Planirano: 8.500,00kn
- Utrošeno: 7.125,00kn

III. Održavanje javnih površina i groblja

A) Pod redovitim čišćenjem javnih površina smatra se:

- redovita košnja javnih i zelenih površina motornom kosilicom i trimerom
- košnja zapuštenih parcela od ambrozije i drugog raslinja
- uklanjanje suhog drveća i sl.
- košnja trave na prostorima oko mjesnog doma

B) Pod redovitim održavanjem groblja (Viškovci, Forkuševci i Vučevci) smatra se:

- košnja motornom kosilicom i trimerom
- uklanjanje suhih stabala i ostalog raslinja sa groblja (po potrebi)
- Planirano: 11.000,00kn
- Utrošeno: 10.725,00kn

IV. Održavanje nerazvrstanih cesta

- Održavanje i rekonstrukcija nerazvrstanih cesta i parkirališta (priprema podloge, planiranje i ugradnje asfalta ispred Sportskog centra)
- Planirano: 41.350,00kn
- Utrošeno:41.350,00kn
- čišćenje javnih površina od snijega i leda na području Općine Viškovci
- Planirano:15.125,00 kn
- Utrošeno:15.125,00kn
- Utrošeno:56.475,00kn

V. Javna rasvjeta

- utrošak električne energije za javnu rasvjetu
- Planirano: 97.000kn
- Utrošeno: 85.833,30kn
- održavanje javne rasvjete
- Planirano:44.368,00kn
- Utrošeno: 33.493,75kn

Rok: siječanj- prosinac (min. 2 puta godišnje)

-Izgradnja javne rasvjete na dječjim igralištima u Vučevcima i Forkuševcima

Planirano: 19.282,00kn

Utrošeno: 19.281,25kn

Ukupno planirano:160.650,00kn

Ukupno potrošeno: 138.608,30kn

VI. Uređenje otresnica

Planirano 77.700,00kn

Utrošeno:77.687,50kn

III.

Ovo Izvješće o izvršenju Programa održavanja komunalne infrastrukture za 2015. godinu na području Općine Viškovci dostavlja se Općinskom vijeću Općine Viškovci na usvajanje.

Općinski načelnik

Ante Krištić v.r.

Na temelju članka 117. Stavka 1. Zakona o socijalnoj skrbi (Narodne novine, broj 157/13, 152/14 i 99/15) te članka 32. Statuta Općine Viškovci(Službeni glasnik Općine Viškovci broj 01/13) Općinsko vijeće Općine Viškovci na 17. sjednici održanoj dana 20. lipnja 2016. godine , donijelo je:

ODLUKU
o usvajanju Izvješća o izvršenju Programa u socijalnoj skrbi
u Općini Viškovci za 2015. godinu

I.

Usvaja se izvješće o izvršenju Programa javnih potreba u socijalnoj skrbi u Općini Viškovci za 2015. godinu kako je predloženo.

II.

Izvješće iz točke I. ove Odluke prilog je ovoj Odluci i čini njezin sastavni dio.

III.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u Službenom glasniku Općine Viškovci

KLASA:551-06/16-01/02
URBROJ:2121/10-01-02/16-02
Viškovci, 20. lipnja 2016.

Predsjednica općinskog vijeća

Jasminka Sabo v.r.



REPUBLIKA HRVATSKA
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA
OPĆINA VIŠKOVCI
NAČELNIK

KLASA:551-06/16-01/01
URBROJ:2121/10-02-02/16-01
Viškovci, 10. lipnja 2016.

Na temelju Zakona o socijalnoj skrbi („Narodne novine“ br. 157/13, 152/14, 99/15 i 52/16) i članka 47. Statuta Općine Viškovci („Službeni glasnik Općine Viškovci“ 01/13) Općinski načelnik Općine Viškovci donosi i podnosi Općinskom vijeću Općine Viškovci

IZVJEŠĆE O IZVRŠENJU PROGRAMA SOCIJALNE SKRBI U OPĆINI VIŠKOVCI ZA 2015 GODINU

I.

SVRHA PROGRAMA

Programom socijalne skrbi osigurava se zaštita i pomaganje osoba koje su socijalno ugrožene, nemoćne ili se radi o osobama koje same ili uz pomoć članova obitelji ne mogu zadovoljiti svoje potrebe zbog nepovoljnih osobnih, gospodarskih, socijalnih drugih okolnosti.

II.

OPIS PROGRAMA

Program socijalne skrbi Općine Viškovci u 2015. godini realiziran je kroz jednokratnu novčanu pomoć, pravo na oslobođanje od plaćanja komunalne naknade, pravo na oslobođanje od plaćanja odvoz kućnog smeća, pravo na pomoć za podmirenje dijela troškova električne energije, pravo na podmirenje troškova ogrjeva te sufinanciranje prijevoza učenika srednje škole.

III.

ZAKONSKA OSNOVA

Zakon o socijalnoj skrbi („Narodne novine“ 157/13, 152/14, 99/15 i 52/16)

IV.

ZA REALIZACIJU PROGRAMA SOCIJALNE SKRBI U 2015. GODINI

-UTROŠENO.....	102.000,00kn
-PLANIRANO.....	101.912,85kn
-OSTVARENJE	99,91%

SUFINACIRANJE PRIJEVOZA

-UTROŠENO.....	7.265,00kn
-PLANIRANO.....	8.650,00kn
- OSTVARENJE.....	83,99%

ZA SOCIJALNI PROGRAM UTROŠENO JE 109.177,85 kn i to za:

Sufinanciranje prijevoza učenika srednjih škola.....	7.265,00kn
Troškovi ogrjeva za 52 korisnika	49.400,00kn
Troškovi podmirenja odvoza smeća	11.984,25kn
Jednokratne novčane pomoći	16.900,00kn
Troškovi plaćanja dijela električne energije.....	3.795,56kn
Pomoć obitelji Žulj.....	19.833,04kn
Ukupno	101.912,85kn

V.

Ovo Izvješće o izvršenju programa javnih potreba u socijalnoj skrbi u Općine Viškovci u 2015. godini dostavlja se na usvajanju Općinskom vijeću Općine Viškovci.

Općinski načelnik

Ante Krištić v.r.

Na temelju članka 76. Zakona o sportu (Narodne novine, broj 71/06, 150/08, 124/10, 124/11, 86/12, 94/13, 85/15 i 19/16) i članka 32. Statuta Općine Viškovci (Službeni glasnik Općine Viškovci broj 01/13) Općinsko vijeće Općine Viškovci na 17. sjednici održanoj dana 20. lipnja 2016. godine, donijelo je:

ODLUKU
**o usvajanju Izvješća o izvršenju Programa javnih potreba u sportu na području Općine
Viškovci za 2015. godinu**

I.

Usvaja se Izvješće o izvršenju Programa javnih potreba u sportu na području Općine Viškovci za 2015. godinu kako je predloženo.

II.

Izvješće iz točke I. ove Odluke prilog je ovoj Odluci i čini njezin sastavni dio.

III.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u Službenom glasniku Općine Viškovci.

KLASA:620-01/16-01/06

URBROJ:2121/10-01-02/16-06

Viškovci, 20. lipnja 2016.

Predsjednica Općinskog vijeća

Jasminka Sabo v.r.



REPUBLIKA HRVATSKA

OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA

OPĆINA VIŠKOVCI

NAČELNIK

KLASA:620-01/16-01/05

URBROJ:2121/10-02-02/16-05

Viškovci, 10. lipnja 2016.

Na temelju članka 76. Zakona o sportu („Narodne novine“ br. 71/06, 150/8, 124/10, 124/11, 86/12 i 94/13) i članka 47. Statuta Općine Viškovci („Službeni glasnik Općine Viškovci“ broj 01/13) Općinski načelnik Općine Viškovci donosi i podnosi Općinskom vijeću Općine Viškovci

**IZVJEŠĆE O IZVRŠENJU PROGRAMA
JAVNIH POTREBA U SPORTU OPĆINE VIŠKOVCI ZA 2015. GODINU**

I.

Program javnih potreba u sportu temelji se na postignutom stupnju razvoja sporta, zakonskim obvezama koje su utvrđene Zakonom o sportu, očekivanim prilivom sredstava u općinski proračun tijekom godine, planovima daljnje razvoja sporta i očekivanim natjecateljskim rezultatima u pojedinoj sportskoj grani.

II.

Program javnih potreba u sportu realiziran je kroz sufinanciranje sportskih udruga koje djeluju na području Općine Viškovci : NK Radnički, NK Jedinstvo. Osim klubova na području Općine djeluje i Lovačko društvo „Jarebica.

Cilj je osigurati očuvanje postignute razine kvalitete onih sportskih klubova koji se natječu u višim kategorijama, poboljšati razinu kvalitete onih sportskih klubova koji se natječu u nižim kategorijama, osigurati da se podizanjem kvalitete sporta u općini doprinose promidžbi Općine Viškovci, osigurati da se što veći broj djece i mladeži uključi u sport, osigurati sredstva za osnovne potrebe svakog pojedinog sportskog kluba, odnosno sportske udruge, osigurati sportsko rekreacijske aktivnosti građana, planiranje, izgradnja, održavanje i korištenje sportskih građevina značajnih za Općinu Viškovci.

III.

ZA REALIZACIJU PROGRAMA JAVNIH POTREBA U SPORTU U 2015. GODINI	
UTROŠENO.....	62.383,10kn
PLANIRANO	64.000,00kn
OSTVARENJE.....	97,47%

IV.

Sredstva za realizaciju programa javnih potreba u sportu dodijeljena su kako slijedi:

KOTIZACIJA NK RADNIČKI.....	5.710,00kn
KOTIZACIJA NK JEDINSTVO	3.880,00kn
DRUŠTVO PRIJATEЉIA HAJDUA VIŠKOVCI.....	2.000,00kn
SPORTSKI CENTAR VIŠKOVCI.....	15.500,00kn
NK JEDINSTVO.....	29.050,00kn
LD „Zec“	4.000,00kn
LD „JAREBICA“	1.200,00kn
Mendušić d.o.o. mreža i lopta za odbojku Forkuševci.....	1.043,10kn
UKUPNO:	62.383,10kn

V.

Ovo Izvješće o izvršenju Programa javnih potreba u sportu za 2015. godinu na području Općine Viškovci dostavlja se Općinskom vijeću Općine Viškovci na usvajanje.

Općinski načelnik

Ante Krištić v.r.

Na temelju odredbi Zakona o financiranju javnih potreba u kulturi (Narodne novine broj 47/90,27/93 i 38/09) i članka 32. Statuta Općina Viškovci (Službeni glasnik Općine Viškovci 01/13) Općinsko vijeće Općine Viškovci na 17. sjednici održanoj dana 20. lipnja 2016. godine, donijelo je :

ODLUKU

**o usvajanju Izvješća o izvršenju Programa javnih potreba u kulturi na području Općine
Viškovci za 2015. godinu**

I.

Usvaja se Izvješće o izvršenju Programa javnih potreba u kulturi na području Općine Viškovci za 2015. godinu kako je predloženo.

II.

Izvješće iz točke I. ove Odluke prilog je ovoj Odluci i čini njezin sastavni dio.

III.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objava u Službenom glasniku Općine Viškovci

KLASA:612-01/16-01/04
URBROJ:2121/10-01-02/16-04
Viškovci, 20. lipnja 2016.

Predsjednica Općinskog vijeća

Jasminka Sabo v.r.



REPUBLIKA HRVATSKA
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA
OPĆINA VIŠKOVCI
OPĆINSKI NAČELNIK

Klasa:612-01/16-01/03
Urbroj:2121/10-01-02/16-03
Viškovci, 10. lipnja 2016.

Na temelju članka 9a. Zakona o financiranju javnih potreba („Narodne novine“ 47/90, 27/93 i 38/09) i članka 47. Statuta Općine Viškovci („Službenik glasnik Općine Viškovci“ broj 01/13), Općinski načelnik Općine donosi i Općinskom vijeću Općine Viškovci podnosi

IZVJEŠĆE O IZVRŠENJU PROGRAMA JAVNIH POTREBA U KULTURI OPĆINE VIŠKOVCI ZA 2015. GODINU

I.

SVRHA PROGRAMA

Programom javnih potreba u kulturi utvrđuju se ukupna proračunska sredstva kojima će se financirati javne potrebe u kulturi, ustanove i udruge u kulturi koje će provoditi Programe u kulturi, te raspored sredstava namijenjenih za redovito financiranje i realizaciju kulturnih programa i udruga u kulturi na području Općine Viškovci.

II.

OPIS PROGRAMA

Programom javnih potreba u kulturi osiguravaju se sredstava potrebna za redovan rad udruga u kulturi, uvjeti za održavanje kulturnih manifestacija od značaja za Općinu Viškovci, sustavnu zaštitu domaće kulturne baštine te održavanje i opremanje objekata u vlasništvu Općine Viškovci u kojima se odvijaju kulturne djelatnosti.

III.

ZA PROGRAM JAVNIH POTREBA U KULTURI U 2015. GODINI

UTROŠENO	25,400,00kn
PLANIRANO.....	26.000,00kn
OSTVARENJE.....	97,69%

IV.

Sredstva za realizaciju programa javnih potreba u kulturi dodijeljena su kako slijedi:

KUD SKLAD.....	1.000,00kn
BMV UDRUGA.....	5.500,00kn
KUD I. TIŠOV.....	2.000,00kn
KUD SLAVONAC.....	9.900,00kn
HDZP	1.500,00kn
UDRUGA3.A. BRIGADE KUNE.....	2.500,00kn
SPOMENIK POGINULIM BRANITELJIMA.....	3.000,00kn
UKUPNO:	25.400,00kn

V.

Ovo izvješće o izvršenju Programa javnih potreba u kulturi na području Općine Viškovci podnosi se Općinskom vijeću Općine Viškovci na usvajanje.

Općinski načelnik

Ante Krištić v.r.

Na temelju članka 32. Statuta Općine Viškovci („Službeni glasnik Općine Viškovci“ broj 01/13) a u svezi s člankom 117. stavak 5. Zakona o socijalnoj skrbi (Narodne novine broj:153/13., 152/14. i 99/15. - pročišćeni tekst) Općinsko vijeće Općine Viškovci na svojoj 17.sjednici održanoj dana 20. lipnja 2016. godine donosi

**O D L U K U
o jednokratnoj novčanoj potpori za novorođeno dijete
u 2016. godini**

Članak 1.

Ovom Odlukom utvrđuju se uvjeti, visina pomoći i način ostvarenja prava na jednokratnu novčanu potporu za novorođeno dijete (dalje u tekstu: jednokratna novčana potpora).

Članak 2.

Pravo na jednokratnu novčanu potporu iz članka 1. ostvaruju roditelji za novorođeno dijete u 2016. godini, tj. rođeno od 01. siječnja 2016. godine, a koji su državljeni Republike Hrvatske s prebivalištem na području Općine Viškovci.

Članak 3.

Sredstva za isplatu jednokratne novčane potpore osiguravaju se u proračunu Općine Viškovci a, za svako novorođeno dijete isplaćuje se 2.000,00 kuna.

Članak 4.

Zahtjev za ostvarivanje prava na jednokratnu novčanu potporu podnosi se općinskom načelniku Općine Viškovci, najkasnije u roku 1 (jedne) godine od dana rođenja djeteta.

Uz zahtjev za ostvarivanje prava na jednokratnu novčanu potporu prilaže se:

- izvadak iz matice rođenih za novorođeno dijete
- preslike osobnih iskaznica i uvjerenje o prebivalištu za oba roditelja
- uvjerenje o prebivalištu za novorođeno dijete
- preslika kartice tekućeg računa podnositelja zahtjeva.

Općinski načelnik donijet će rješenje kojim će utvrditi da li su ispunjeni uvjeti koji su propisani ovom Odlukom, i utvrditi pravo na isplatu novčane potpore.

Članak 5.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u „Službenom glasniku Općine Viškovci“.

REPUBLIKA HRVATSKA
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA
OPĆINA VIŠKOVCI
OPĆINSKO VIJEĆE

KLASA:011-01/16-01/03

URBROJ:2121/10-01-01/16-03

Viškovci, 20. lipnja 2016. godine

PREDsjEDNICA OPĆINSKOG VIJEĆA

Jasminka Sabo v.r.

Temeljem članka 13. Zakona o zaštiti od požara („Narodne novine“, broj 92/10) te članaka 42. Statuta Općine Viškovci („Službeni glasnik Općine Viškovci“, broj 1/13), na 17. sjednici održanoj dana 20. lipnja 2016. godine, Općinsko vijeće Općine Viškovci donijelo je sljedeću:

O D L U K U
o usvajanju Procjene ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija Općine Viškovci i
Plana zaštite od požara i tehnoloških eksplozija Općine Viškovci

Članak 1.

Usvaja se Procjena ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija Općine Viškovci u predloženom tekstu.

Članak 2.

Usvaja se Plan zaštite od požara i tehnoloških eksplozija Općine Viškovci u integralnom tekstu kako je predložen.

Članak 3.

Tekstovi akata iz članka 1. i članka 2. ove Odluke izrađeni su od strane stručnog tima u sastavu Zorislav Petrijević dipl. ing.-voditelj tima; Tatjana Tucelj-Perković, dipl. ing. stroj.-član; Željko Škrobo, dipl. ing. polj. meh.-član; Silvestar Petrović, eng.el.-član i Antun Kovač predsjednik DVD-a Viškovci i na koje je akte ishođeno pozitivno, prethodno mišljenje Ministarstva unutarnjih poslova Policijske uprave Osječko-baranjske, Sektora upravnih i inspekcijskih poslova.

Članak 4.

Ova Odluka i akti iz članka 1. i članka 2. ove Odluke stupaju na snagu osmog dana računajući od dana objave u službenom glasniku Općine Viškovci .

KLASA:214-01/16-01/07
URBROJ:2121/10-01-02/07
Umag, 20. lipnja 2016.

PREDSJEDNICA VIJEĆA

Jasminka Sabo v.r.

**USKLAĐENA PROCJENA UGROŽENOSTI
OD POŽARA I TEHNOLOŠKIH
EKSPLOZIJA
OPĆINE VIŠKOVCI**

Naručitelj:

Općina Viškovci

Omladinska 23

31401 Viškovci

Temeljem članka 9. Pravilnika o izradi procjene ugroženosti od požara (NN br. 35/94) imenovan je tim stručnjaka za izradu usklađene procjene ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija od strane predstavnicičkog tijela općine Viškovci.

Sastav stručnog tima:

Voditelj: ZPetrijevčanin, dipl.ing. (uv. E-3694)

Član: Tatjana Tucelj-Perković, dipl.ing. str.

Član: Željko Škrobo, dipl.ing. polj.meh.

Član: Silvestar Petrović, ing. el.

član: Antun Kovač, predsjednik DVD-a Viškovci

U Osijeku 15.01.2016. godine



**REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO UNUTARNJIH POSLOVA**

Broj: 511-01-75-UP/I-6303/I-2001.
E - 3694
Zagreb, 11. 03. 2002.

Na temelju članka 14. Pravilnika o stručnim ispitima u području zaštite od požara ("Narodne novine", br. 40/94. i 55/94.) izdaje se

U V J E R E N J E

da je

Zorislav Petrijevčanin

rođen 14.10.1964. godine, Osijek, dana 06.03.2002. godine položio stručni ispit pred Povjerenstvom Ministarstva unutarnjih poslova Republike Hrvatske po Programu stručnog ispita za voditelja tima za izradu procjene ugroženosti od požara iz članka 8. stavka 4. Pravilnika o izradi procjene ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije ("Narodne novine", br. 35/94. i 55/94.).

PREDSJEDNIK POVJERENSTVA

Zlatimir Kaštelanac

POMOĆNIK MINISTRA

Žarko Katić



SADRŽAJ

1. UVOD	7
A. PRIKAZ POSTOJEĆEG STANJA	7
A.1. POVRŠINA I RELJEF	7
A.2. PREGLED FIZIČKIH OSOBA GLEDE NASTAJANJA POVEĆANE OPASNOSTI OD NASTAJANJA I ŠIRENJA POŽARA:	11
A.3. PLINOVODI	11
A.4. PREGLED INDUSTRIJSKIH ZONA	11
A.5.2. Željezničke prometnice	12
A.6. PREGLED TURISTIČKIH NASELJA	12
A.7. PREGLED VATROGASNIH DOMOVA ZA SMJEŠTAJ UDRUGA DOBROVOLJNIH VATROGASACA I PROFESIONALNIH VATROGASNIH POSTROJBI:	13
A.10. PREGLED NASELJA I DIJELOVA NASELJA U KOJIMA SU IZVEDENE VANJSKE HIDRANTSKE MREŽE ZA GAŠENJE POŽARA:	16
A.11. PREGLED GRAĐEVINA U KOJIMA JE POVREMENO ILI STALNO BORAVI VEĆI BROJ OSOBA:	17
A.13. NAFTOVODI	19
A.14. GRAĐEVINE S RADIOAKTIVnim, EKSPLOZIVnim i DRUGIM OPASNIM TVARIMA	19
A.15. PRIJEVOZ ZAPALJIVIH TEKUĆINA, PLINOVA, EKSPLOZIVNIH I DRUGIH OPASNHIH TVARI	19
A.16. PREGLED ŠUMSKIH POVRŠINA PO VRSTI, STAROSTI, ZAPALJIVOSTI I IZGRAĐENOSTI PROTUTOPOŽARNIH PUTOVA I PROSJEKA U ŠUMAMA	19
A.17. PREGLED NASELJA, KVARTOVA, ULICA ILI ZNAČAJNIJIH GRAĐEVINA KOJE SU NEPRISTUPAČNE ZA PRILAZ VATROGASNIM VOZILIMA:	21
A.18. PREGLED NASELJA ILI ZNAČAJNIJIH GRAĐEVINA U KOJIMA NEMA DOVOLJNO SREDSTAVA ZA GAŠENJE POŽARA:	22
A.19. PREGLED SUSTAVA TELEFONSKIH I RADIO VEZA UPORABLJIVIH U GAŠENJU POŽARA:	22
A.20. PREGLED BROJA POŽARA I VRSTE GRAĐEVINE NA KOJIMA SU NASTAJALI POŽARI U ZADNJIH 5 GODINA (1.10. 2010. DO 31.10. 2015. god.):	22
A.21. ODLAGALIŠTE KOMUNALNOG OTPADA	23
A.22. NORMATIVNI USTROJ ZAŠTITE OD POŽARA	23
A.23. PROCJENA UGROŽENOSTI PRAVNih OSOBA	24
A.24. ANALIZA MOGUĆIH IZVORA OPASNOSTI U GRAĐEVINAMA I PROSTORIMA	25
TVRTKI KOJE DJELUJU NA PODRUČJU OPĆINE VIŠKOVCI	25
B. PROCJENA UGROŽENOSTI PRAVNih OSOBA	27
B.1. ELABORAT PROCJENE UGROŽENOSTI OD POŽARA ZA OSNOVNU ŠKOLU „Luka Botića“ Viškovci, Omladinska 4	27
C. PROCJENA POTREBNE VATROGASNE TEHNIKE I KOLIČINA VODE POŽARA OTVORENOG PROSTORA	28
C.1. Izračun potrebnog vremena za dolazak vatrogasaca na najudaljenija područja	28

C.2. POŽAR ŠUMSKIH POVRŠINA, POTREBNE VATROGASNE SNAGE I SREDSTVA ZA GAŠENJE	31
C.2.2. Proračun potrebnog broja vatrogasaca prema rashladnoj moći vode – metoda 2:	33
C.3. Proračun broja profesionalnih i dobrovoljnih vatrogasnih postrojbi prema požaru građevina	34
C.4. Ocjena pokrivenosti postojećim vatrogasnim postrojbama i određivanje požarnog područja.	35
D. STRUČNA OBRADA ČINJENIČNIH PODATAKA	36
D.2. Karakteristike požarnog područja Općine Viškovci.....	36
D.2.1. Geografski položaj, površina i reljef.....	36
D.2.2. Klimatski uvjeti.....	37
D.3. GUSTOĆA IZGRAĐENOSTI UNUTAR JEDNOG POŽARNOG SEKTORA ILI ZONE	37
D.4. ETAŽNOST GRAĐEVINA I PRISTUPNOSTI PROMETNICA I POVRŠINA GLEDE AKCIJE GAŠENJA I EVAKUACIJE	37
D.5. STAROSTI GRAĐEVINA I POTENCIJALNE OPASNOSTI ZA IZAZIVANJE POŽARA	38
D.6. STANJE PROVEDENOSTI MJERA ZAŠTITE OD POŽARA U INDUSTRIJSKIM ZONAMA I UGROŽAVANJU GRAĐEVINA IZVAN INDUSTRIJSKIH ZONA	39
D. 8. IZVORIŠNA VODA ZA GAŠENJE POŽARA.....	40
D.9. STANJE PROVEDENIH MJERA ZAŠTITE OD POŽARA NA ŠUMSKIM I POLJOPRIVREDNIM POVRŠINAMA	40
D.9.2. POLJOPRIVREDNE POVRŠINE	40
D.10. UZROCI NASTAJANJA I ŠIRENJA POŽARA NA VEĆ EVIDENTIRANIM POŽARIMA TIJEKOM POSLJEDNJIH 10 GODINA	41
D.11. MIŠLJENJE O BROJU DOBROVOLJNIH VATROGASNHIH POSTROJBI	42
E) PRIJEDLOG TEHNIČKIH I ORGANIZACIJSKIH MJERA KOJE JE POTREBNO PROVESTI KAKO BI SE OPASNOST OD NASTANKA I ŠIRENJA POŽARA SMANJILA NA NAJMANJU MOGUĆU MJERU	43
E.1. ORGANIZACIJSKE MJERE.....	43
E.1.1. USTROJ VATROGASNOG DEŽURSTVA.....	44
E.2. TEHNIČKE MJERE	44
E.3. MJERE OSIGURANJA VODE ZA GAŠENJE.....	44
E.4. MJERE ZAŠTITE POSEBNO UGROŽENIH GRAĐEVINA I PROSTORA	45
E.4.1.Industrijske građevine	45
E.4.2. Skladišta.....	45
E.4.3. Odlagališta komunalnog otpada.....	46
E.5. Mjere zaštite na otvorenom prostoru te pri rukovanju i prijevozu zapaljivih tekućina, plinova i drugih opasnih tvari	46
E.6. PRIJEDLOG TEHNIČKIH I ORGANIZACIJSKIH MJERA KOJE JE POTREBNO PROVESTI U PRAVNIM OSOBAMA.....	49
E.7. OSNOVNI UVJETI ZA VATROGASNE PRISTUPE.....	49
E.8. NORMATIVNI USTROJ ZAŠTITE OD POŽARA.....	49
E.9. RAZMATRANJE ZAŠTITE OD OPASNIIH DOGAĐAJA	50

F. ZAKLJUČAK.....	50
G. SHEMATSKI PRIKAZ DJELOVANJA VATROGASNIH POSTROJBI NA PODRUČJU OPĆINE VIŠKOVCI	51
H. PROPISI I STRUČNA LITERATURA KORIŠTENI U IZRADI PROCJENE UGROŽENOSTI OD POŽARA.....	52
I. GRAFIČKI PRILOZI.....	54

Na zahtjev Općine Viškovci u svrhu provođenja mjera zaštite od požara i tehnoloških eksplozija, koje su propisane Zakonom, propisima donesenim na temelju Zakona, priznatim pravilima tehničke prakse, Planovima zaštite od požara i tehnoloških eksplozija i drugim odlukama tijela državne uprave, lokalne samouprave i uprave, te općim aktima pravnih osoba, sukladno članku 13. Stavak 1. i 7. Zakona o zaštiti od požara (Narodne novine broj 92/10.) izvršeno je

USKLAĐIVANJE PROCJENE

UGROŽENOSTI OD POŽARA I TEHNOLOŠKIH EKSPLOZIJA ZA PODRUČJE OPĆINE VIŠKOVCI SA NOVONASTALIM UVJETIMA

1. UVOD

Usklađivanje procjene ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija obavljeno je s ciljem da se stručnom analizom utvrde postojeće opasnosti i predvide odgovarajuće mjere zaštite od požara i tehnoloških eksplozija, kako bi se izbjeglo ugrožavanje života i zdravlja ljudi, te građevina i njihovih sadržaja.

Procjenom se utvrđuju vrste i izvori opasnosti za nastajanje požara i tehnoloških eksplozija, a kao stručna podloga za izradu procjene korišteni su važeći propisi, pravila tehničke prakse i stručna literatura iz područja zaštite od požara.

A. PRIKAZ POSTOJEĆEG STANJA

A.1. POVRŠINA I RELJEF

Općina Viškovci smještena je u južnom dijelu Osječko-baranjske županije. Općina Viškovci graniči sa općinom Gorjani i gradom Đakovo na zapadu, jugu i sjeveru te s općinom Semeljci na istoku. Područje općine Viškovci dio je šireg prostora koji reljefno pripada nizinskom, pretežno ravničarskom dijelu geografske cijeline Istočne Hrvatske, a presudnu ulogu na izgled reljefa imali su rječni tokovi. Područje općine Viškovci pripada zoni Đakovačkog ravnjaka koji ima karakteristične oblike lesne zaravni. Prosječna nadmorska visina ravnjaka je 111 m n.m., čime za 10-20 m nadvisuje okolne nizine. Ravnjak je u cijelini izgrađen od prapora debljine 15-24 m. Đakovački ravnjak sa svih je strana omeđen rasjedima, a rječni tokovi stvorili su na prapornoj podlozi blago valovite oblike na kojima su se stvorila plodna podzolirana tla. Podruje općine Viškovci pripada slivnom području Biđ-Bosut, a na području općine nema vodotoka, jezera, akumulacija, retencija ili ribnjaka.

Prema podacima Državnog zavoda za statistiku, Zagreb, 2002. godine, površina općine Viškovci zauzima cca 1,0 % površine Osječko-baranske županije i godine 2001. u općini je živjelo oko 0,6 % od ukupnog broja stanovnika Županije.

Tablica 1. Statistički podaci za područje općine Viškovci 1991-2001 godine

Broj stanovnika		Broj stanova za stalno stanovanje		Broj kućanstava		Gustoća naseljenosti (st/km ²)	
1991.	2001.	1991.	2001.	1991.	2001.	1991.	2001.
2154	2060	583	614	570	582	48,6	46,5

Područje općine Viškovci čine tri naselja-Forkuševci, Viškovci, Vučevci, a sjedište lokalne samouprave nalazi se u naselju Viškovci, koje je ujedno i najveće naselje na području Općine Viškovci (1206 stanovnika prema popisu iz 2001. godine).

Tablica 2. Prikaz pregleda naseljenih mjesta s brojem stanovnika:

RED. BROJ	NASELJE	BROJ STANOVNIKA	
		1991	2001
1.	Viškovci	1261	1206
2.	Fokruševci	525	515
3.	Vučevci	368	339
UKUPNO		2154	2060

Izvor –prostorni plan uređenja općine Viškovci, 2007.

Tablica 3. Prikaz površina prema namjeni u općini Viškovci:

RED. BROJ	VRSTA KULTURE I/ILI NAMJENA ZEMLJIŠTA	POVRŠINA (HA)
1.	Ukupna površina općine Viškovci	4425
2.	Vrijedno obradivo tlo	3250,2
3.	Ostala obradiva tla (voćnjaci, vrtovi)	314,5
4.	Šume i šumska zemljišta	502,9
5.	Izgrađeni dio građevinski područja naselja	130,6
6.	Neizgrađeni dio građevinskih područja naselja	92,4
7.	Vodotoci	34,3
8.	Retencije	21,0
9.	Površine infrastrukturnih sustava	75,6
10.	Izdvojena građevinska područja –ugostiteljsko turistička zona Jošava	3,3
11.	Ostale površine –neobradive površine i močvare	25,9

Izvor –prostorni plan uređenja općine Viškovci, 2010.

TABELARNI PREGLED PRAVNIH OSOBA PO VRSTAMA DJELATNOSTI I SJEDIŠTEM:

tablica 4:

RED. BROJ	NAZIV PRAVNE OSOBE, ADRESA I SJEDIŠTE	DJELATNOST
1.	OSATINA d.o.o., K. Tomislava 91, Semeljci, Farma tovne junadi Slaščak, Viškovci	Ratarstvo, govedarstvo, svinjogojsvo, tvornica stočne hrane, proizvodnja humusa i povrća
2.	TEHNO ELEKTRO d.o.o., Viškovci, Omladinska 43, tehnolekstro@tehnolekstro.hr	Metalne konstrukcije, električne instalacije, trafostanice
3.	OŠ Luke Botić, Viškovci, Omladinska 4, ravnatelj Ante Lagator, IV kategorija ugroženosti od požara	Osnovno obrazovanje
4.	Žito d.o.o., Đakovština 3, 31 000 Osijek, lokacija svinjogojski reproduksijski centar Forkuševci	Svinjogojsvo
5.	Žito d.o.o., Slaščak, Forkuševci,	Svinjogojsvo
6.	Leon, Grobljanska 24, Viškovci, vl. Franjo Marjanović, 098/223-723 ili 857-189	Stolarski obrt
7.	Klesarija Kovač, Grobljanska 31, Viškovci, vl. Ante Krištić, 091/282-15-72	Klesarski obrt
8.	IGOR obrt, vl. Igor Hrgić, Grobljanka 43, Viškovci	Soboslikarski obrt i završni radovi
9.	UO „Jelen“, K. Tomislava 2, Viškovci, 857-032, vl. Miroslav Plavšić	Ugostiteljski obrt
10.	Caffe bar „Matrix“, K. Tomislava 7, Viškovci, vl. Ivan Vukanović	Ugostiteljstvo
11.	Caffe bar „Quattro“, Omladinska 44, vl. Josip Ognjenović, 091/732-27-60, 857-069	Ugostiteljstvo
12.	ZOKOVICA d.o.o., Omladinska 30, Viškovci, vl. Ilija Perić, 857-056 ili 098/374-474, 857-056	Proizvodnja kravlje sira
13.	OPG Mijakić Vladimir-Domak, K. Tomislava 59, Viškovci, 091/253-0927	Obiteljsko poljoprivredno gospodarstvo
14.	LIMOTEHNA, vl. Ana Rajković, I. Tiševa 47, Viškovci, 857-289	Proizvodnja metalnih konstrukcija
15.	OPG Renata Krnić, I. Tišova 12, Vviškovci	Obiteljsko poljoprivredno gospodarstvo
16.	MALI RIT d.o.o., Omladinska 49, Viškovci, vl. Ivan Bilonić, 857-087	Uzgoj žitarica, čišćenje prometnica
17.	OPG Lidija Bilonić, Omladinska 49 Viškovi	Ratarstvo
18.	KRNIĆ Obrt u poljoprivredi, I. Tišova 12, Viškovci; vl. Goran Krnić, 091/385-70-81 ili 091/485-70-81	Tov bikova
19.	LEDINA – obrt u poljoprivredi, vl. Vedran Krnjić, I. Tišova 12, Viškovci, 091/385-70-82	Uzgoj žitarica, mahunarki i uljanog sjemenja
20.	OPG Nevenka Mikleušević, K. Tomislava 72, Viškovci, 091/789-88-35	Proizvodnja mljeka
21.	OPG Damir Pitinac, K. Tomislava 100, Viškovci, 857-222	Ratarstvo
22.	OPG Plazibat Ivica, K. Tomislava 65, Viškovci, 857-263	Ratarstvo

23.	ZOB obrt u poljoprivredi, vl. Zorić Branko, Omladinska 54, Viškovci	Mješovita proizvodnja u poljoprivredi
24.	Zobnica-obrt u poljoprivredi, Vl. Ružica Zorić, Omladinska 63a, 099/220-73-11	Ratarstvo
25.	OPG Mario Gregačević, Omladinska 12, Viškovci, 857-007	Ratarstvo
26.	AUTO-Trak, Viškovci, Omladinska 61, v. Ivica Plazibat, 857-086	Održavanje i popravak motornih vozila
27.	BOSO, Omadinska bb, Viškovci,	Maloprodaja
28.	FAM OBRT, vl. Ferdo Marjanović, Nova 9, Viškovci, 857-132	Fasaderski obrt
29.	BORIS, Omladinska 10, Viškovci, vlasnik Boris Kandrač,	Trgovina na malo u nespecijaliziranim prodavaonicama
30.	DIKTES j.d.o.o., l. Tišova 28, Viškovci, vl. Dario Živković, 098/195-1805	Gradnja stambenih i nestambenih zgrad
31.	OPG Antun Drenjančević, K. Tomislava 8, Viškovci, 857-226	Ratarstvo
32.	PP Prijevoz d.o.o., l. Tišova 35, Viškovci, vl. Pavo Paloš, 821-128	Cestovni prijevoz robe
33.	Veterinarska ambulanta UNTERAJNER d.o.o., Viškovci, Grobljanska 45, vl.	Veterinarske djelatnosti
34.	TBG Beton d.o.o., Zagreb, lokacija Grobljanska bb, Viškovci,	Proizvodnja betona
35.	Boso d.o.o., S. Radića 64, Forkuševci, 865-142	Trgovina na malo u nespecijaliziranim prodavaonicama
36.	TO Sanja, vl. Reza Bježančević, S. Radića 27, Forkuševci, 835-100	Trgovina na malo
37.	Caffe bar STARS, obrt za ugostiteljstvo MARIN, vl. Sonja Marin, S. Radića 58 A, Forkuševci, 835-035	Obrt za ugostiteljstvo
38.	OPG Darko Tomačević, S. Radića 125, Forkuševci, 835-081	Vočarstvo
39.	OPG Darko Gregačević, S. Radića 20, Forkuševci, 091/222-00-66	Ratarstvo
40.	OPG Josip Đuranović, S. Radića 56, Forkuševci, 835-256	Ratarstvo
41.	OPG Damir Janković, S. Radića 86, Forkuševci, 091/792-12-98, 835-078	Ratarstvo
42.	OPG Ante Lukić, S. Radića 5 C i OPG Goran Lukić, 095/198-53-57, 835-121	Ratarstvo i cestovni prijevoz robe
43.	OPG Tomislav Mitrović, l. L. Ribara 42, Vučevci, 835-222	Ratarstvo
44.	OPG Tomislav Pilipović, l. L. Ribara 66, Vučevci, 836-054	Ratarstvo
45.	OPG Josipa Pilipović, S. Radića 2b, Forkuševci	Ratarstvo
46.	OPG Josp Sučić, K. Tomislava 4, 835-243, Forkuševci	Muzna goveda
47.	OPG Miroslav Lukić, K. Tomislava 3, Vučevci, 835-223	Ratarstvo

TABELARNI PREGLED PRAVNIH OSOBA U GOSPODARSTVU GLEDE NASTAJANJA POVEĆANE OPASNOSTI OD NASTAJANJA I ŠIRENJA POŽARA:

tablica 5:

RED. BROJ	NAZIV PRAVNE OSOBE, ADRESA I SJEDIŠTE	OPASNA TVAR I KOLIČINA
1.	Žito d.o.o., Đakovština 3, 31 000 Osijek, lokacije svinjogojski reprodukcijski centar Forkuševci	2 x 2,7 m ³ UNP-a u nadzemnim spremnicima
2.	Žito d.o.o., Slaščak, Forkuševci,	2,7 m ³ UNP-a
3.	ZOKOVICA d.o.o., Omladinska 30, Viškovci, vl. Ilija Perić, 857-056 ili 098/374-474, 857-056	200-300 roto bala sijena, 2000 roto bala slame za potebe uzgoja muznih krava
4.	Poljoprivredno gospodarstvo RASTINA, Viškovci, Grobljanska 90, vl. Čvek Željko, 098/373-837	3000 roto bala sijena i slame podijeljeno na 5 kamara
5.	OSATINA d.o.o., K. Tomislava 91, Semeljci, Farma tovne junadi Slaščak, Viškovci	> 3000 bala slame i sijena za potrebe tova junadi
6.	KRNIĆ Obrt u poljoprivredi, l. Tišova 12, Viškovci; vl. Goran Krnić, 091/385-70-81 ili 091/485-70-81	1000 bala sijena i slame za potrebe tova bikova
7.	OPG Nevenka Mikleušević, K. Tomislava 72, Viškovci, 091/789-88-35	cca 1000 roto bala za potrebe tova junadi, drže se na polju
8.	ZOB obrt u poljoprivredi, vl. Zorić Branko, Omladinska 54, Viškovci	Veća količina roto bala (>1000) za potrebe tova goveda

A.2.PREGLED FIZIČKIH OSOBA GLEDE NASTAJANJA POVEĆANE OPASNOSTI OD NASTAJANJA I ŠIRENJA POŽARA:

Sve fizičke osobe koje su imale postavljene spremnike sa UNP-om, po izvršenoj plinifikaciji naselja Viškovci, prešle su na jeftiniji energet, odnosno na postojećim plinskim trošilima napravili su manje izmjene (zamjena dizni za prilagodbu za zemni plin) kako bi mogli trošiti zemni plin.

A.3. PLINOVODI

Općina Viškovci opskrbljuje se prirodnim plinom iz MRS smještene na području grada Đakova, MRS je smještena u Industrijskoj zoni Đakovo. Preko područja općine Viškovci izведен je plinovod sa plastičnim (PEHD) cijevima Ø 63 mm do Ø 160 mm. Plinovod je srednjetlačni min. 2,5 bara do max. 3 bara mjereno u MRP-i. Općina Viškovci je plinificirala sva svoja naselja.

Za akcidentne slučajeve prije ulaza u naselje i na početku nekih ulica u naseljima postavljeni su ručni zaporni ventilii za mogućnost zatvaranja dotoka prirodnog plina. Položaji ventila za zatvaranje plina u plinovodu vidljivi su na grafičkom prikazu. Pošto su podaci ucrtavani ručno od strane djelatnika HEP-a distribucije plina, postoji mogućnost da se radi o grešci lokacije od cca 5 do 10 m. U slučaju potrebe za hitnom intervencijom na plinovodu i plinskim instalacijama potrebno je pozvati dežurnu službu HEP-a distribucija plina, Pogon Đakovo na mob. : 098/252 893 koja je na raspolaganju od 0-24 h.

A.4. PREGLED INDUSTRIJSKIH ZONA

U općini Viškovci predviđena je gospodarska zona u sklopu izdvojenog građevinskog područja Viškovci 1 i Viškovci 2, zapadno od naselja Viškovci, uz željezničku prugu Osijek-Đakovo, ukupne

površine 35,9 ha, od čega je u gospodarskom korištenju cca 5,0 ha. Predviđene su i rezervne površine za razvoj gospodarske zone od cca 27,3 ha¹.

A.5. PREGLED CESTOVNIH I ŽELJEZNIČKIH PROMETNICA PO VRSTI:

A.5.1. Cestovne prometnice

Na području općine Viškovci nalaze se prema popisu nadcestarije Našice slijedeće kategorije cestovnih prometnica

Državne ceste

Nema državnih cesta.

Županijske ceste

1. Ž 4130 : D7 (Kuševac) – Viškovci-Forkuševci-Semeljci-Koritna-Šodolovci-Petrova Slatina-D 518 (Ernestinovo) asfalt 15,215 km; prosječna širina kolnika 6,00 m, ukupna dužina 15,215 km

Lokalne cesta

L 4131 : Ž 4130 (Forkuševci)-Vučevci, asfalt 2,270 km; prosječna širina kolnika 5,00 m, ukupna dužina 2,270 km

L 44134: Semeljci(Ž 4130) -(Adruševac) - Đurđanci – D46; asfalt 2,31 km; kameni materijal 3,215 km; nema kolnika na 3,075 km; ukupna dužina 8,600 km

A.5.2. Željezničke prometnice

Postojeća željeznička pruga MP 13 Beli Manastir-Slavonski Šamac na dionici Osijek-Đakovo u koridoru Vc, dijelom prolazi i kroz područje općine Viškovci, ali ne zadovoljava potrebne uvjete za uvrštenje u pruge visoke učinkovitosti, odnosno, na dionici Osijek- Viškovci dozvoljena brzina iznosi 100 km/h i 225N/osovini, a na dionici Viškovci-Vrpolje, svega 50 km/h i 180 N/osovini što dovoljno govori o potrebi njene rekonstrukcije. Uz naselje Viškovci se nalazi na ovoj pruzi stajalište. Ovdje se nalazi i prijelaz preko ŽC 4130 sa polubranikom.

Na području općine Viškovci, preko postojećeg željezničke pruge još su dva pružna prijelaza sa andrijinim kržom i znakom „STOP“ a nalaze se na poljskim putevima.

A.6. PREGLED TURISTIČKIH NASELJA

U općini Viškovci planira se izdvojeno građevinsko područje akumulacijskog jezera Jošava privesti ugostiteljsko-turističkoj namjeni. Ovo područje veličine je 3,3 ha i u sklopu istog prostora predviđa se izgradnja ugostiteljskih, turističkih i rekreativskih sadržaja vezano uz korištenje vodenih površina jezera (ribolov, kupanje, veslanje i sl.).

¹ Izvor podataka PPU Viškovci 2010.

A.7. PREGLED VATROGASNIH DOMOVA ZA SMJEŠTAJ UDRUGA DOBROVOLJNIH VATROGASACA I PROFESIONALNIH VATROGASNIH POSTROJBI:

Javnih vatrogasnih postrojbi na području općine Viškovci nema.

DVD VIŠKOVCI

DVD VIŠKOVCI pripada Vatrogasnoj zajednici Đakovština u kojoj su osim njih i DVD Tomašanci. DVD Viškovci ima svoje prostorije u Viškovcima, Omladinska 25 a, garažu i pomoćnu garažu. U društvu djeluje 36 ispitanih vatrogasaca od kojih njih nešto više od 50 % mora obaviti krajem godine liječnički pregled.

Uzbunjivanje članova DVD vrši se električnom sirenom, teklićem, mobitelom, telefonom.

Zapovjednik DVD je Dražen Bstrički, mob. 099/501-74-11 ili 091/244-05-19.

Predsjednik DVD-a je Antun Kovač, mob. 099/380-79-21

Od vatrogasne tehnike, društvo raspolaže sa sljedećim vozilima i opremom:

1. Navalno vozilo ŠTAJER 74-o godište s 2 500 L vode i pumpom 16/8,
2. traktorska cisterna BELJE s 5000 litara vode i s pumpom na kardan
osim ove operativne tehnike, DVD Viškovci raspolaže i sa manjom količinom opreme propisane člankom 37. Pravilnika o minimumu tehničke opreme i sredstava vatrogasnih postrojbi (NN br. 43/95), odnosno, DVD Viškovci nije opremljeno u skladu s istim Pravilnikom budući da mu nedostaje sva propisana oprema za DVD koji je utvrđen planom zaštite od požara.

Sukladno kriteriju dolaska na mjesto intervencije u vremenu od 15 minuta i pokrivenošću naselja u općini s dobrovrijnim vatrogasnim postrojbama, DVD Viškovci trenutačno ispunjava uvjete dolaska na mjesto događaja u zadanom roku.

VEĆE VATROGASNE INTERVENCIJE

U slučaju nastanka požara većega opsega za koji se zatraži od stane DVD-a Viškovci, na mjestu požara dolazi **DVD Đakovo** koja operativno pokriva područje općine Viškovci. DVD Đakovo ima cijelodnevno dežurstvo od 0 – 24 h.

DVD Đakovo trenutačno upošljava 20 operativnih radnika.

Višegodišnjim praćenjem dolaska DVD Đakova prosječna vremena dolaska u pojedina mjesta po primitku dojave se sljedeća:

- Viškovci cca 8-9 minuta (7,6 km)
- Forkuševci cca 10-12 minuta (10,5 km)
- Vučevci cca 13-15 minuta (12,7 km)

DVD Đakovo, Splitska 26, Đakovo- raspolaže sa sljedećim vozilima:

1. Zapovjednim vozilom - Landrover.
2. Navalnim vozilom FAP 16/16, 1983. godine proizvodnje, volumena 4000 litara, pumpa kapaciteta 16/8 bara.
3. Navalnim vozom – TAM 170 T, 1986. godine proizvodnje, volumena 3000 litara, pumpa kapaciteta 16/8 bara,
4. Autocisternom – TAM 260 T 26, 1988. godine proizvodnje, volumen spremnika 10 000 litara, kapacitet pumpe 36/8 bara, .
5. Tehničkim vozilom – TAM 80 T, 1990. godine proizvodnje,

6. Auto ljestvama – TAM 6500, 1975. godine proizvodnje, radne visine 30 metara,
7. Vozilo za prijevoz ljudi- TAM 60 A, 1978. godine proizvodnje,

TABLICA OPREME I SREDSTAVA S KOJIM RASPOLAŽE DVD:

tablica 6:

RED. BROJ	VRSTA OPREME I SREDSTAVA	KOLIČINA
1.	hidraulični aparat (škare i razupora) za spašavanje	1 kom
2.	vatrogasna pumpa Rosenbauer 8/8	1 kom
3.	vatrogasna pumpa TS 8/8	1 kom
4.	agregat za struju	1 kom
5.	vatrogasna pumpa Honda WA -30	2 kom
6.	potapajuća pumpa s elektromotorom i produžnim kabelom	2 kom
7.	- izolacioni aparati „Dragger“ - pričuvne boce	6 kom 16 kom
8.	- izolacioni aparati „Đuro Đaković“ - pričuvne boce	5 kom 8 kom
9.	reflektor sa stalkom	1 kom
10.	regulator za ograničavanje tlaka	1 kom
11.	ostala vatrogasna oprema – cijevi, razdjelnice, mlaznice,sabirnice, vatrogasni aparati za početno gašenje požara i dr.	u dovoljnom broju
12.	sredstva za gašenje - vode u vozilima - pjenilo - prah - CO ₂	27000 litara 1300 litara 200 kg 25 kg
13.	radio uređaj: - stabilni uređaj TALCO - stabilni uređaj TALCO (u vozilima) - ručni, prijenosni radio uređaj MOTOROLA GP 300 - prijemnici poziva	1 kom 2 kom 3 kom 10 kom

Pored navedene opreme i sredstava DVD raspolaže s telefonskom linijom:

- HT 031/811-061; 813-261
- telefonskom linijom i telefaksom zajedno s vatrogasnog zajednicom
- zapovjednik DVD Ivan Klemen.

Dojave požara primaju se u operativnom centru JPVP na telefon 193. Služba za obavješćivanje i uzbunjivanje prima pozive na broj 112.

A.8. PREGLED ELEKTROENERGETSKIH GRAĐEVINA ZA PROIZVODNJIU I PRIJENOS ELEKTRIČNE ENERGIJE

Distribuciju električne energije na području općine Viškovci obavlja DP „Elektroslavonija“ Osijek preko svoje distribucijske elektroenergetske mreže.

Naponski dalekovodi na području općine Viškovci od 110 kV su:

- DV 110 kV Ernestinovo-Đakovo 1
- DV 110 kV Ernestinovo – Đakovovo 2

Naponskih dalekovoda od 35 kV na području općine Viškovci nema;

Prema podacima DP „Elektroslavonija“ Osijek na području općine Viškovci nalaze se slijedeće trafostanice:

tablica 7:

RED. BROJ	TRAFOSTANICE 10/0,4 kV	LOKACIJA TRAFOSTANICE
1.	Viškovci 7; STS-B	k.č. br. 781/2
2.	Kuševac 4; KTS	Čvek
3.	Forkuševci 1; KTS-PT	Ul. Stjepana Radića, k.č. br. 1
4.	Viškovci 1; KTS-PT	Omladinska 2 – kčbr. 324/3
5.	Viškovci 3	K. Tomislava, k.č. br. 169/1 i 172
6.	Vučevci , STS-B	Farma Mrvica
7.	Kuševac KTS-PT	Rasklopište Slaščak
8.	Viškovci 2; STS-ČR	Ul. Dragomira i Dragana Peše, kč.br. 607
9.	Viškovci 9 STS-B	Grobljanska 22 B
10.	Vučevci 2	Farma
11.	Forkuševci 2	k.č.br. 531/1 ul. Stjepana Radića
12.	Kuševac KTS-B	Slaščak
13.	Viškovci 8	Farma Zorić
14.	Viškovci 4	Kč.br. 655/2
15.	Kuševac KTS-PT	Kudeljara
16.	Viškovci 3 STS-ČR	Kralja Tomislava 99
17.	Forkuševci	Fond, k.č.br. 896

Obrazloženje za kratice transformatorskih stanica 10/0,4 kV:

PTTS – proširena tipska trafostanica

ZSTS – zidana stupna trafostanica

KTS – kabelska trafostanica

BSTS – betonska stupna trafostanica

MBTS - montažna betonska trafostanica

BKTS – betonska kabelska trafostanica

TTS- tipska trafostanica

DSTS – drvena stupna trafostanica

BTTS – betonska tipska trafostanica

A.9. PREGLED PRIRODNIH I UMJETNIH IZVORIŠTA VODE KOJA SE MOGU UPOTREBLjavati za gašenje požara:

Sjeverni dio općine k.o. Forkuševci se nalazi na slivnom području „Vuka“ sa glavnim recipientom – kanal I reda Velika Osatina, dok jugozapadni dio općine (k.o. Viškovci i k.o. Vučevci) pripada slivnom području „Biđ-Bosut“ sa glavnim recipientom – kanal I reda Jošava.

Kanali I reda u sušnom dijelu godine imaju minimalne količine vode ili ostanu bez vode, a tijekom cijele godine vode ima samo u akumulaciji JOŠAVA (na istoimenom kanalu) koja je smještena na južnoj granici općine. Akumulacija Jošava zauzima površinu od cca 79 ha. Ovo izvorište vode nije pouzdano, budući da do njega ne vode tvrdi putovi.

Ukupna dužina vodotoka i kanala na području općine Viškovci:

- Velika Osatina (kanal I. reda) dužine 3,7 km

- Jošava (kanal I reda) dužine 0,72 km

- Brana (kanal II reda) dužine 2,8 km

- Crna bara (kanal II reda) dužine 1,9 km

pored ovih kanala I i II reda, površina općine ispresjecana je kanalim III i IV reda koji nisu značajni kao izvorišta vode za gašenje požara, budući da tijekom sušnog dijela godine uviјek ostanu bez vode.

A.10. PREGLED NASELJA I DIJELOVA NASELJA U KOJIMA SU IZVEDENE VANJSKE HIDRANTSKE MREŽE ZA GAŠENJE POŽARA:

Sva naselja u općini opskrbaju se vodom iz javnog vodoopskrbnog sustava.

Viškovci, Forkuševci i Vučevci opskrbaju se vodom iz vodocrpilišta Trslana - Đakovo. U općini Viškovci izgrađena je hidrantska sa izvedenim vanjskim nadzemnim hidrantima. Od izrade zadnje Procjene ugroženosti od požara za Općinu Viškovci izведен je planirani zahvat na postojećoj distributivnoj vodovodnoj mreži kojim je spojen vodoopskrbni sustav Viškovci sa sustavom Forkuševci i Vučevci. Prikazana je lokacija svih hidranata na mreži u sva tri naselja. Brigu o održavanju postojeće hidrantske mreže i hidrantskih nastavaka vodi pravna osoba ĐAKOVAČKI VODOVOD d.o.o., Ul. b. J. Jelačića 65, 31 400 Đakovo.

Pravna osoba ne posjeduje projektnu dokumentaciju za izvedenu hidrantsku mrežu.

Podaci o broju i lokaciji vanjskih nadzemnih hidranata dobiveni su neposrednim uvidom – snimkom stanja na terenu, a podaci o vodoopskrbnom sustavu dobiveni su iz Prostornog plana uređenja Općine Viškovci od srpnja 2007 i srpnja 2010 godine.

Također je utvrđeno da je podaci dobiveni od strane Đakovačkog vodovoda za postojeći broj i lokacije vanjskih nadzemnih hidranata (VNH) netočne, budući da je uslijed kvarova došlo do uklanjanja nekih od njih.

Kako se radi o stabilnom sustavu za gašenje požara, isti bi se trebao pregledavati barem jednom godišnje u skladu sa odredbama Pravilnika o tehničkim normativima za hidrantsku mrežu za gašenje požara (Sl.list br. 30/91), budući da je ista projektirana prije nego je izšao Pravilnik o hidrantskoj mreži za gašenje požara (NN br. 8/06).

tablica 8:

Red.br.	Lokacija hidranta, naselje, ulica, kbr.	Tip hidranta, uočeni
Viškovci		
1.	Grobljanska ulica 29	VNH, bez čepova na otvorima (2 x Ø52 mm i Ø75 mm)
2.	Grobljanska ulica 17	VNH,
3.	Grobljanska ulica 7a	VNH,
4.	Grobljanska 3	VNH,
5.	Ul. K. Tomislava 9	VNH,
6.	Ul. K. Tomislava 25	VNH,
7.	Ul. K. Tomislava 33/35	VNH, uz među ove dvije čestice,
8.	Ul. K. Tomislava 49/51	VNH, uz među ove dvije čestice,
9.	Ul. K. Tomisalva 67/69	VNH, uz među ove dvije čestice,
10.	Ul. K. Tomislava 83/85	VNH, uz među ove dvije čestice,
11.	Ul. K. Tomislava 97/99	VNH, uz među ove dvije čestice,
12.	Ul. K. Tomislava 113	VNH, po sredini čestice
13.	Omladinska 2	VNH, ispred kolnog ulaza u

		školu
14.	Omladinska 14	VNH,
15.	Omladinska 36/38	VNH
16.	Omladinska 58/60	VNH
17.	Omladinska 72	VNH
18.	Ul. I. Tišova 1	VNH,
19.	Ul. I. Tišova 17	VNH
20.	Ul. I. Tišova 31/33	VNH
21.	Ul. I. Tišova 45	VNH
22.	Ul. Nova 5	VNH
23.	Ul. Nova 19/21	VNH
24.	Ul. Nova 33/35	VNH
25.	Ul. Dragomira i Dragana Peše 11/9	VNH
26.	Ul. Dragomira i Dragana Peše 23	
Forkuševci		
27.	Ul. S. Radića 1	VNH
28.	Ul. S. Radića 20	VNH
29.	Ul. S. Radića 62	VNH
30.	Ul. S. Radića 80	VNH
Vučevci		
31.	I. L. Ribara (nasuprot crkve)	VNH
32.	I. L. Ribara kbr. 50	VNH

Ukoliko nastane situacija u kojoj treba poduzeti neke od hitnih mjera na sustavu vodoopskrbe, može se pozvati dežurna služba Gradskog vodovoda Đakovo na broj: 031/818-295.

Osoba zadužena za vodoopskrbu u Gradskom vodovodu Đakovo je Petar Blažević, ing. stroj.; tel. 031/821-823.

A.11. PREGLED GRAĐEVINA U KOJIMA JE POVREMENO ILI STALNO BORAVI VEĆI BROJ OSOBA:

1. Osnovna škola „Luke Botića“ Viškovci, Omladinska 1 - do 400 osoba
2. Crkva sv Mateja u Viškovcima, Omladinska 2 - do 300 osoba
3. Crkva sv. Katarine u Forkuševcima, Ul. S. Radića 56 - do 300 osoba
4. Crkva sv. Martina u Vučevcima, Ul. I. L. Ribara 1 - do 300 osoba

S obzirom da u ovim objektima povremeno boravi više od 50 osoba, iste bi trebalo redovito pregledavati po pitanju ispravnosti gromobranske instalacije, a također i izvedenosti sigurnih evakuacijskih puteva, što je i najveći problem u sakralnim objektima na području ove i drugih Općina.

A.12. PREGLED LOKACIJA I GRAĐEVINA U KOJIMA SE OBAVLJA UTOVAR I ISTOVAR ZAPALJIVIH TEKUĆINA, PLINOVA I DRUGIH OPASNHIH TVARI:

Sukladno odredbama članka 120. stavak 2. pravilnika o zapaljivim tekućinama („NN“ br. 54/99.) mjesta na kojima se pretače ulje za loženje iz samo jedne autocisterne kod potrošača ne smatraju se pretakalištima.

Na području općine Viškovci nema pretakališta zapaljivih tekućina i plinova.

**TABELARNI PREGLED PRAVNIH OSOBA U GOSPODARSTVU GLEDE
NASTAJANJA POVEĆANE OPASNOSTI OD NASTAJANJA I ŠIRENJA POŽARA:**

tablica 9:

RED. BROJ	NAZIV PRAVNE OSOBE, ADRESA I SJEDIŠTE	OPASNA TVAR I KOLIČINA
1.	Žito d.o.o., Đakovština 3, 31 000 Osijek, lokacije svinjogojski reproduksijski centar Forkuševci	2 x 2,7 m ³ UNP-a u nadzemnim spremnicima, 2-3 m ³ diesel goriva u nadzemnim plastičnim spremnicima
2.	Žito d.o.o., Slašćak, Forkuševci,	2,7 m ³ UNP-a, 2-3 m ³ diesel goriva u nadzemnim plastičnim spremnicima
3.	ZOKOVICA d.o.o., Omladinska 30, Viškovci, vl. Ilija Perić, 857-056 ili 098/374-474, 857-056	200-300 roto bala sijena, 2000 roto bala slame za potebe uzgoja muznih krava
4.	Poljoprivredno gospodarstvo RASTINA, Viškovci, Grobljanska 90, vl. Čvek Željko, 098/373-837	3000 roto bala sijena i slame podijeljeno na 5 kamara
5.	OSATINA d.o.o., K. Tomislava 91, Semeljci, Farma tovne junadi Slašćak, Viškovci	> 3000 bala slame i sijena za potrebe tova junadi
6.	KRNIĆ Obrt u poljoprivredi, l. Tišova 12, Viškovci; vl. Goran Krnić, 091/385-70-81 ili 091/485-70-81	1000 bala sijena i slame za potrebe tova bikova
7.	OPG Nevenka Mikleušević, K. Tomislava 72, Viškovci, 091/789-88-35	cca 1000 roto bala za potrebe tova junadi, drže se na polju
8.	ZOB obrt u poljoprivredi, vl. Zorić Branko, Omladinska 54, Viškovci	Veća količina roto bala za potrebe tova goveda
9.	HRVATSKE ŠUME – površinie srednje ugroženosti od požara (III kategorija)	237,41 ha šuma III kategorije ugroženosti od požara –odjeli na sjevernoj strani Općine- GJ Đakovački lugovi i gajevi
10.	HRVATSKE ŠUME – površinie srednje ugroženosti od požara (III kategorija)	105,04 ha šuma III kategorije ugroženosti od požara-odjeli na južnoj strani općine -GJ Đakovački lugovi i gajevi

PREGLED FIZIČKIH OSOBA KOJA KORISTE ZAPALJIVE TEKUĆINE, PLINOVE I DRUGE OPASNE TVARI:

tablica 10:

RED. BROJ	NAZIV PRAVNE OSOBE, ADRESA I SJEDIŠTE	OPASNA TVAR
1.	Žito d.o.o., Đakovština 3, 31 000 Osijek, lokacije svinjogojski reproduksijski centar Forkuševci	2 x 2,7 m ³ UNP-a u nadzemnim spremnicima, 2-3 m ³ diesel goriva u nadzemnim plastičnim spremnicima
2.	Žito d.o.o., Slašćak, Forkuševci,	2,7 m ³ UNP-a, 2-3 m ³ diesel goriva u nadzemnim plastičnim spremnicima

Nema informacija da se na drugim lokacijama nalaze veće količine zapaljivih tekućina, plinova i drugih opasnih tvari.

A.13. NAFTOVODI

Preko područja općine Viškovci nema izgrađenih naftovoda, niti ima lokacija sa naftnim bušotinama.

A.14. GRAĐEVINE S RADIOAKTIVNIM, EKSPLOZIVNIM I DRUGIM OPASNIM TVARIMA

Od pravnih osoba u čijim se građevinama, prostorijama ili prostorima drže, skladište ili rabe radioaktivne, eksplozivne ili opasne tvari se na području Općine Viškovci nalaze Žito d.o.o., reprodukcijski centar Forkuševci i farma Slaščak - koriste lijekove za potrebe uzgajanja životinja za što posjeduju odgovarajuće prostorije uskladene sa odredbama pozitivnih hrvatskih propisa.

A.15. PRIJEVOZ ZAPALJIVIH TEKUĆINA, PLINOVA, EKSPLOZIVNIH I DRUGIH OPASNIH TVARI

Na području općine Viškovci obavlja se prijevoz zapaljivih tekućina, plinova, eksplozivnih i drugih opasnih tvari preko županijske ceste Ž 4130 i preko lokalne cesta L 44134 te postoji mogućnost nastnaka požara, eksplozija ili kontaminacije dijela područja preko kojeg se vrši prijevoz ili u slučaju nastanka prometne nezgode u kojima sudjeluje vozilo za prijevoz opasnih tvari.

Ukoliko se prijevoznici pridržavaju propisanih uvjeta Zakonom o prijevozu opasnih tvari odnosno uvjeta o maksimalnoj količini punjenja autocisterni za prijevoz upaljivih tekućina, plinova i drugih opasnih tekućina, načina utovara i osiguranja tereta, maksimalnoj dopuštenoj brzini i dr. mogućnosti nastajanja akcidentnih događaja su vrlo male odnosno svedene su na minimum.

A.16. PREGLED ŠUMSKIH POVRŠINA PO VRSTI, STAROSTI, ZAPALJIVOSTI I IZGRAĐENOSTI PROTUPOŽARNIH PUTOVA I PROSJEKA U ŠUMAMA

Pod šumama u općini Viškovci nalazi se cca 502,9 ha prema podacima Uprave šuma Podružnica Osijek. Podaci se odnose na površine pod šumama u državnom vlasništvu. Ove šumske površine nalaze se unutar gospodarske jedinice Đakovački lugovi i gajevi, a odjeli koji se nalaze na području Općine Viškovci unutar GJ Đakovački lugovi i gajevi su slijedeći:

Odjeli 42 do 60 (sjeverni dio Općine Viškovci) te odjeli 85 do 88 u južnom dijelu Općine.

Šumarija Đakovo izradila je protupožarne prosjeke u slijedećim odjelima:

Odjel 51 – prosjeka površine 0,78 ha (prosjeke su širine od 4- 15 m)

Odjel 52 – prosjeka površine 0,21 ha

Odjel 53 – prosjeka površine 0,64 ha

Odjel 54 – prosjeka površine 0,44 ha

Odjel 55 – prosjeka površine 0,71 ha

Odjel 56 – prosjeka površine 0,19 ha

Zaštita od požara na području GJ Đakovački lugovi i gajevi provodi se u skladu sa odredbama Pravilnika o zaštiti šuma od požara (NN br. 33/14).

Na području Općine Viškovci, nadležna je Šumarija Đakovo, gdje je ustrojena i organizacija dežurstva za vrijeme kritičnog perioda i to:

- **u radno vrijeme** od 7-15 sati, telefon 811-033, 813-283;
- **u neradno vrijeme** dežurni su:
Danko Radoš, dipl.ing. šumarstva, upravitelj, Đakovo, A. Starčevića 18, tel. 098/439-812;
Zrinko Perić, diš; pom. upravitelja, Gašinci, Radićeva 17 a, tel. 098/439-813;
Igor Katić, diš; revirnik, Đakovo, F. Dubrovačka 10, tel. 820-922, 098/347-751;

Temeljem članka 9. Pravilnika o zaštiti šuma od požara raspoređeni su na poslove osmatrača slijedeći radnici šumarije:

1. MIRKO IVIĆ, za period od 01.03.2015. do 30.04.2015. i od 01.10.2015 do 31.10.2015. godine

na području šumskih predjela GJ Đ-L-G odjeli 79-106 ukupne površine 870 h (južni dio općine Viškovci) u vremenu od 09-17 sati;
 kod osmatranja posebnu pažnju posvetiti mladicima, osmatranje se vrši i slobodnim subotama, nedjeljama i blagdanima;
 osmatranje vršiti mopedom, biciklom ili pješice
 radnici na osmatranju dužni su voditi dnevnik rada u koji unose podatke o svom kretanju i kretanju osoba i vozila koje su zatekli u šumi. U slučaju požara imaju dužnost isti ugasiti, a ako nije to u mogućnosti, organizira gašenje s mještanima najbližeg sela i hitno o tome obavještava neposrednog rukovoditelja ili policijsku postaju.

2. PERO ZEKO, za period od 01.03.2015. do 30.04.2015. i od 01.10.2015 do 31.10.2015. godine na području šumskih predjela GJ Đ-L-G odjeli 17-78 ukupne površine 1453 h (sjeverni dio općine Viškovci) u vremenu od 09-17 sati; ostale obveze i način postupanja kao i za radnika pod brojem 1.

Vatrogasna jedinica u Šumariji Đakovo sastoji se od tri (3) odjeljenja. Rukovoditelj vatrogasnog odjeljenja je Danko Radoš, upravitelj šumarije.
 Rukovoditelj vatrogasnog odjeljenja Đakovo je Igor Katić iz Đakova, Dubrovačka 10.
 Vatrogasno odjeljenje Đakovo čine rukovoditelj odjeljenja i 9 članova. Za potrebe izlaska na intervenciju na raspolaganju im je kombi reg. oz. OS 406-IF.
 Vatrogasno odjeljenje Trnava ima 9 članova od čega je jedan rukovoditelj – Zrinko Perić iz Gašinaca, Radićeva 17 a. Vozilo za intervenciju je kombi reg. ozn. OS 397-HD.
 Vatrogasno odjeljenje Drenje ima devet (9) članova, od kojih je Martin Đaić rukovoditelj odjeljenja. Vozilo za izlazak na intervenciju im je kombi reg. ozn. DJ 976-AH.
 Od protupožarnog alata, Šumarija Đakovo raspolaže sa čeličnim metlama (24 kom), naprtnjačama (6 kom.), protupožarnim apratima (36 kom.), motornim pilama (11 kom.) te sjekirama (5 kom) i kosirima (5 kom.). Sredstva za gašenje požara postavljena su na više lokacija.

Prema podacima Uprava šuma podružnica Osijek, sastav šumskih sastojina GJ „Đakovački lugovi i gajevi“ odjela broj 42-60 i 85 do 88 je slijedeći:

tablica 11:

Red.br.	Odjel-odsjek	Uređajni razred	Površina odsjeka (ha)	Ugroženost od požara
1.	42 a	Sjem. hrasta lužnjaka	15,86	III
2.	42 b	Sjem. hrasta lužnjaka	5,52	III
3.	43 a	Sjem. hrasta lužnjaka	15,79	III
4.	43 b	Sjemenjača graba	18,85	III
5.	44 a	Sjem. hrasta lužnjaka	23,38	III
6.	44 b	Sjem. hrasta lužnjaka	7,49	IV
7.	45 a	Sjem. hrasta lužnjaka	13,25	IV
8.	46 a	Sjem. hrasta lužnjaka	13,23	III
9.	46 b	Sjemenjača graba	3,12	IV
10.	46 c	Sjemenjača graba	5,88	IV
11.	47 a	Sjem. hrasta lužnjaka	14,18	III
12.	47 b	Sjem. hrasta lužnjaka	3,19	III
13.	47 c	Sjemenjača graba	5,70	III
14.	47 d	Sjem. hrasta lužnjaka	2,14	III
15.	47 e	Panjača graba	9,90	IV
16.	48 a	Sjem. hrasta lužnjaka	12,01	IV
17.	48 b	Sjemenjača graba	12,58	IV
18.	49 a	Sjemenjača graba	12,12	IV
19.	49 b	Sjem. hrasta lužnjaka	9,70	IV
20.	49 c	Sjem. hrasta lužnjaka	2,42	III

21.	50 a	Sjem. hrasta lužnjaka	24,77	III
22.	50 b	Panjača bagrema	2,65	III
23.	51 a	Sjemenjača graba	12,02	IV
24.	51 b	Sjemenjača graba	12,59	IV
25.	52 a	Sjem. hrasta lužnjaka	18,77	IV
26.	52 b	Sjem. hrasta lužnjaka	0,58	III
27.	52 c	Sjem. hrasta lužnjaka	4,90	III
28.	53 a	Sjem. hrasta lužnjaka	14,13	III
29.	54 a	Sjemenjača graba	0,77	III
30.	54 b	Sjem. hrasta lužnjaka	18,90	IV
31.	55 a	Sjem. hrasta lužnjaka	19,58	IV
32.	55 b	Sjem. hrasta lužnjaka	1,96	IV
33.	56 a	Sjem. hrasta lužnjaka	14,45	III
34.	56 b	Sjem. hrasta lužnjaka	2,19	III
35.	56 c	Sjem. hrasta lužnjaka	0,96	III
36.	57 a	Sjem. hrasta lužnjaka	29,57	III
37.	58 a	Sjemenjača graba	18,23	IV
38.	59 a	Sjem. hrasta lužnjaka	18,09	IV
39.	60 a	Sjem. hrasta lužnjaka	22,18	III
Južni dio općine				
40.	85 a	Sjem. hrasta lužnjaka	18,93	III
41.	85 b	Sjem. hrasta lužnjaka	6,89	IV
42.	85 c	Sjem. hrasta lužnjaka	0,78	IV
43.	86 a	Sjem. hrasta lužnjaka	3,84	III
44.	86 b	Panjača bagrema	2,65	IV
45.	86 c	Sjemenjača graba	16,38	III
46.	87 a	Panjača bagrema	1,17	III
47.	87 b	Sjemenjača cera	23,04	III
48.	87 c	Panjača bagrema	2,87	IV
49.	88 a	Panjača bagrema	1,51	IV
50.	88 b	Sjemenjača cera	16,96	III
51.	88 c	Panjača bagrema	2,86	IV
52.	88 d	Sjemenjača graba	24,72	III

A.17. PREGLED NASELJA, KVARTOVA, ULICA ILI ZNAČAJNIJIH GRAĐEVINA KOJE SU NEPRISTUPAČNE ZA PRILAZ VATROGASNIM VOZILIMA:

U naseljima općine Viškovci sve su ulice asfaltirane. Osigurani su vatrogasni prilazi do svih značajnijih građevina u svim naseljima Općine. Pristup eventualno nastalom požaru u polju onemogućen je ukoliko požar nastane za vrijeme kišnog perioda kada su poljski putevi mokri i puni vode (teško vjerovatna situacija). Vatrogasnim vozilima omogućeni su prilazi šumskim površinama. Šumarija Đakovo vrši redovito održavanje šumskega puteva i prati njihovu prohodnost, kao i održavanje šumske proseke u ukupnoj površini od 2,97² ha, koliko se nalazi na pošumljenim dijelovima općine Viškovci.

² Prema podacima dobivenim od strane Uprave šuma podružnica Osijek

A.18. PREGLED NASELJA ILI ZNAČAJNIJIH GRAĐEVINA U KOJIMA NEMA DOVOLJNO SREDSTAVA ZA GAŠENJE POŽARA:

Sva naselja na području općine Viškovci imaju riješeno pitanje vodoopskrbe, odnosno kroz naselje je postavljena vodovodna mreža s vanjskim nadzemnim hidrantima koja se napaja iz gradskog vodovodnog sistema. Naselje Viškovci, a naselja Forkuševci i Vučevci se napajaju iz vodocrpilišta smještenog u blizini naselja Semeljci. U slučaju većeg požara ova hidrantska mreža imala bi velik značaj jer bi se njome mogla nadopunjavati vatrogasna cisterna. Izvršeno je ispitivanje količine vode na najnepovoljnijem mjestu u naselju Viškovci (ulica Nova ispred kbr. 5) te je utvrđeno da je staticki tlak u vodovodu 4,1 bar, a rezidualni tlak iznosio je 2,7 bara kod otvora od Ø 18 mm, odnosno izmjerena količina vode iznosila je 5,85 litara u sekundi. U razgovoru sa gospodinom Petrom Blaževićem, rukovoditeljem vodoopskrbe Đakovačkog vodovoda, rečeno je da se tlak u distributivnom vodovodu može u slučaju potrebe podići do 7 bara, pri čemu bi količina vode i na najnepovoljnijoj lokaciji bila zadovoljavajuća, tj. u skladu sa odredbama Pravilnika o hidrantskoj mreži za gašenje požara (NN br. 8/06). Vanjska hidrantska mreža u naseljima Forkuševci i Vučevci sadržava iste nedostatke, kao i u prethodno izrađenoj procjeni ugroženosti od požara i tehničke eksplozije izrađene u svibnju 2004. godine od strane Zaštitainspekt d.o.o., Osijek, a to je da su u naselju Vučevci hidranti međusobno udaljeni više nego je Pravilnikom dozvoljeno. Količina vode u naseljima Forkuševci i Vučevci je izmijenjena u odnosu na stanje iz prethodno izrađene Procjene ugroženosti od požara budući da je došlo do spajanja distributivnog vodovoda Viškovci sa distributivnim vodovodom Forkuševci i Vučevci.

Ovime je osigurana veća količina vode putem vodocrpilišta Trslana.

A.19. PREGLED SUSTAVA TELEFONSKIH I RADIO VEZA UPORABLJIVIH U GAŠENJU POŽARA:

Svako naselje u općini ima provedenu telefonsku mrežu. Telefonska stabilna mreža i GSM mreža su funkcionalne i s istima se moguće služiti, tj. pokrivaju cijeli teritorij općine.

DVD Đakovo posjeduje sustave radio veze koji se može rabiti u slučaju potrebe. Radi lakšeg i bržeg pristupa informacijama i odgovornim osobama u općini potrebno je izraditi popis istih s njihovim funkcijama i brojevima telefona – stabilne mreže (kod kuće i na poslu) te popis brojeva GSM mreže.

A.20. PREGLED BROJA POŽARA I VRSTE GRAĐEVINE NA KOJIMA SU NASTAJALI POŽARI U ZADNJIH 5 GODINA (1.10. 2010. DO 31.10. 2015. god.):

Podaci MUP-a RH policijske uprave osječko-baranjske o broju požara i vrsti građevina na kojima su nastali požari u zadnjih 5 godina:

tablica 12:

Datum nastanka požara	Mjesto nastanka požara	Objekt	Uzrok požara	Materijalna šteta (kn)
11.07.2012.	Viškovci, Nova 5	Šupa sa slamom u rolo balama	Nepoznat uzrok	300,00
27.09.2012.	Forkuševci, S. Radića 125	Voćnjak-višnje	Nekontrolirano spaljivanje biljnog otpada	7000,00
20.03.2012.	Viškovci, Nova bb	Suha trava	Bez štete	-
24.09.2012.	Viškovci, polje	Kukuruzište	Bez štete	-
24.05.2014.	Forkuševci, Ul. M. Gupca 14	Stambena građevina	Električna instalacija perilice rublja- kratki spoj	30 000

Ukupno :	37 300,00
----------	-----------

A.21. ODLAGALIŠTE KOMUNALNOG OTPADA

Na području općine Viškovci nema uređenog općinskog odlagališta komunalnog otpada, nego komunalni otpad odvozi pravna osoba UNIVERZAL iz Đakova na odlagalište izvan područja općine Viškovci.

Međutim, bez obzira na činjenicu da postoji organizirani odvoz komunalnog otpada jedan puta tjedno iz svih naselja na području općine Viškovci, u blizini svakog naselja postoji po jedno nekontrolirano tzv. „divlje“ odlagalište komunalnog otpada.

Sukladno Zakonu o održivom gospodarenju otpadom NN br. 94/13 u članku 23. stavak 4. se kaže za Jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave dužna je na svom području osigurati uvjeti i provedbu propisanih mjera gospodarenja otpadom.

Također je člankom 28 istog Zakona propisano da jedinica lokalne samouprave ima obvezu na svom području osigurati javnu uslugu prikupljanja mješanog komunalnog otpada i biorazgradivog komunalnog otpada – što je općina i ispunila, međutim obvezu odvojenog prikupljanja otpadnog papira, metala, stakla, plastike i tekstila te krupnog (glomaznog) komunalnog otpada, općina tek treba izvršiti, budući da je člankom 35 istog Zakona propisano da ukoliko jedinica lokalne samouprave ima više od 1500 stanovnika, mora osigurati funkcioniranje najmanje jednog reciklažnog dvorišta.

A.22. NORMATIVNI USTROJ ZAŠTITE OD POŽARA

Do završetka izrade ove Procjene, općina Viškovci je donijela sljedeće normativne akte:

- Opći akt zaštite od požara
- Odluku o organizaciji i načinu rada dimnjačarske službe na području općine Viškovci,
- Odluku o posebnim mjerama zaštite od požara pri spaljivanju otpadnih materija na poljoprivrednim i drugim površinama,

Drugi akti su u pripremi, a kako je 2015. –ta godina na izmaku, normativni akti u nastavku raditi će se za 2016-tu godinu, a to su:

- Program aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za područje Općine Viškovci u 2016. godini,
- Odluku o agrotehničkim mjerama, mjerama za uređenje i održavanje poljoprivrednih rudina i mjerama zaštite od požara na poljoprivrednom zemljištu u Općini Viškovci,
- Plan motrenja, čuvanja i ophodnje otvorenog prostora i građevina za rzdoblje visokog i vrolo visokog indeksa opasnosti (predžetveno i žetveno razdoblje) za 2016. godinu,
- Plan operativne provedbe Programa aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara na području Općine Viškovci u 2016. godini,

-Odluku o provođenju obveznih mjera zaštite od požara u vrijeme žetvenih radova- kao i Plan motrenja, čuvanja i ophodnje otvorenog prostora i građevina za rzdoblje visokog i vrolo visokog indeksa opasnosti (predžetveno i žetveno razdoblje) za 2016. godinu, koji se donosi svake godine za tekuću godinu.

A.23. PROCJENA UGROŽENOSTI PRAVNIH OSOBA

Niti jedan pravni subjekt s područja općine Viškovci nije rješenjem ministra unutarnjih poslova svrstan u I, II ili III kategoriju ugroženosti od požara.

Manje pravne osobe, nisu raporedile radnika za obavljanje preventivnih poslova zaštite od požara i iste poslove obavljaju povremeno, odnosno koriste mogućnost koja im je dana zakonom u članku 20, stavak 11, da mogu angažirati za poslove zaštite od požara treću osobu ukoliko zadovoljava potrebne uvjete propisane istim člankom. Slična je situacija i sa izradom propisanih akata kojima se utvrđuju mjera i poslovi u svezu s provedbom i unapređenjem zaštite od požara sukladno s člankom 9. Zakona o zaštiti od požara (Narodne novine broj 92/10.).

Farma u Forkuševcima u vlasništvu pravne osobe ŽITO d.o.o. , Osijek, razvrstana je u IV kategoriju ugroženosti od požara i nema osobu zaduženu za obavljanje preventivnih poslova zaštite od požara koja je položila stručni ispit u MUP-u na istoj lokaciji, nego iste poslove obavlja osoba koja je dislocirana, tj. smještena je u PPK Valpovu. G. Zdravko Cvenić, položio je stručni ispit u MUP-u za obavljanje preventivnih poslova zaštite od požara, a također je položio i državni ispit za stručnjaka zaštite na radu.

Isti je slučaj sa farmom Slaščak koja je smještena uz naselje Viškovci. Farma je u vlasništvu pravne osobe Žito d.o.o. Ova farma također je razvrstana u IV kategoriju ugroženosti od požara, a osoba zadužena za obavljanje preventivnih poslova zaštite od požara je ista. Na obje farme nalaze se nadzemni ležeći spremnici sa UNP-om, tj. na farmi u Forkuševcima dva spremnika, a na farmi Slaščak – jedan spremnik volumena 2700 litara. Hidrantska mreža instalirana je u svim objektima na obje farme (UHM) kao i vanjska hidrantska mreža (VHM) s nadzemnim hidrantima.

Snabdjevanje hidrantske mreže vodom je iz podzemnih dubinskih bunara sa po dvije dubinske crpke na obje farme. Dubinske (potopne) crpke služe za povećanje tlaka u samoj hidrantskoj mreži kao i za nadopunu vodotornjeva visine 22 m, kapaciteta svaki po 25 m³.

Pravna osoba Osatina je kontaktirana više puta, ali nije bilo moguće dobiti niti jednu informaciju, budući da je prilikom čekanja osobe koja bi se trebala javiti na telefon uvijek prekinuta veza. Također, na svu e-poštu koja je poslana na kontakt adresu, nije stigao niti jedan odgovor.

Kontaktirana je i pravna osoba TEHNO ELEKTRO d.o.o., Viškovci, Omladinska 43. Utvrđeno je da ima poslove zaštite na radu i zaštite od požara vodi pravna osoba Zaštitainspekt d.o.o., Osijek te da su rješenjem MUP-a kategorizirani prostori iste pravne osobe u IV kategoriju ugroženosti od požara.

Obzirom na tehnologiju i instalirane kapacitete za proizvodnju, uskladištanje i korištenje upaljivih tekućina, plinova, i ostalih tvari u pogonima i prostorima pravnih osoba na području općine Viškovci opasnost za nastajanje požara i tehnoloških eksplozija svedena je na prihvatljiv rizik, jer je vidljivo prema normativnom ustroju i donešenim aktima općine da se ovoj problematici pridaje značaj, a što je vidljivo i kroz pad broja požara u zadnje dvije godine koji su zabilježeni od strane inspektorata zaštite od požara nadležne Policijske uprave.

Od manjih pravnih osoba koje bi mogle biti rizične za nastanak požara značajni su OPG-ovi koji skladište veće količine sijena za potrebe prehrane muznih krava ili tovne junadi i bikova. Ovi OPG-ovi skladište balirano sijeno na otvorenom prostoru te bi se u slučaju zapaljenja istog nastali požar mogao proširiti na otvoreni prostor ukoliko se balirano sijeno ne drži na otvorenom prostoru očišćenom od raslinja.

U analizi mogućih izvora opasnosti u građevinama i prostorima tvrtki koje djeluju na području općine Viškovci ove usklađene Procjene daje se analiza mogućih izvora opasnosti u građevinama i prostorima tvrtki s povećanim opasnostima za nastajanje požara i tehnološke eksplozije, kao i drugih tvrtki koje djeluju na području općine Viškovci.

Važno je napomenuti da opasnosti za nastajanje požara i tehnološke eksplozije nisu istovjetne za sve pravne osobe, koje djeluju na području općine Viškovci. Požarne opasnosti razlikuju se prema tehnologiji pojedine pravne osobe (proizvodnja, uskladištanje, korištenje zapaljivih tekućina i plinova i sl.). Uglavnom je u većini pravnih osoba prisutan samo dio mogućih izvora za nastajanje požara i tehnoloških eksplozija navedenih u analizi mogućih izvora opasnosti u građevinama i prostorima.

A.24. ANALIZA MOGUĆIH IZVORA OPASNOSTI U GRAĐEVINAMA I PROSTORIMA TVRTKI KOJE DJELUJU NA PODRUČJU OPĆINE VIŠKOVCI

U tablici C/3 Elaborata dati su mogući izvori.

1. Radovi u građevinama uz uporabu otvorenog plamena, zavarivanje, brušenje, rezanje i sl. u građevinama bez poduzetih mjera sigurnosti-mogućnost požara.
2. Povremeni radovi na instalacijama plina, tekućeg goriva, strojevima, uređajima i na mjestima ugroženim od požara ili eksplozije sa električnom i plinskom opremom za zavarivanje, rezanje i brušenje, lemljenje i druge radove, kod kojih može doći do stvaranja topline i iskrenja-mogućnost požara u eksplozije.
3. Kvarovi na brtvenim elementima spojeva armatura, opreme i plinske mreže, kod kojih može doći do istjecanja plina i stvaranja eksplozivnih smjesa – mogućnost požara i eksplozije.
4. Kvarovi na brtvenim elementima spojeva i armatura, opreme i cjevne mreže tekućeg goriva, kod kojih može doći do istjecanja tekućeg goriva i stvaranja požarnih mesta ili eksplozivnih smjesa.
5. Kvarovi, neispravan rad ili regulacija na automatici plinskih plamenika kod kojih može doći do stvaranja eksplozivnih smjesa u ložištima.
6. Kvarovi, neispravan rad ili regulacija na automatici plamenika tekućeg goriva kod kojih može doći do stvaranja eksplozivnih smjesa u ložištima.
7. Mehanički kvarovi strojeva i uređaja zbog lošeg održavanja uz pojavu topline, trenja, iskrenja i sl.
8. Neodgovorno ponašanje djelatnika (pušenje, korištenje otvorenog plamena i sl.)
9. Postupci radnika protivno sigurnosnom načinu rada.
10. Uporaba električnih trošila u blizini ili na gorivom materijalu (električnih kuhala i sl.)
11. Ostavljanje uključenih električnih trošila nakon završetka rada.
12. Pucanje posuda odnosno postrojenja pod tlakom zbog neispravnih sigurnosnih ventila.
13. Neredovno čišćenje strojeva, postrojenja i prostorija.
14. Pranje, čišćenje i slični radovi sa lako zapaljivim tekućinama.
15. Prenošenje požara sa okolnih građevina.
16. Držanje zapaljivih tekućina na nepropisan način i u nedozvoljenim količinama.
17. Ostavljanje strojeva i uređaja u pogonu bez nadzora.
18. Kvarovi i zatajivanje sustava za podmazivanje.
19. Korištenje alata koji može prouzročiti iskrenje.
20. Korištenje neispravnih ili oštećenih uređaja za zavarivanje disus plinom, te obavljanje radova zavarivanja protivno sigurnom načinu rada.
21. Kvarovi i zatajivanje sustava za hlađenje.
22. Opasnost od pucanja ili eksplozije plinskih boca u požaru.

23. Nepravilan rad s manipulacijom plinskim bocama (utovar-istovar-skladištenje)
24. Neispravnost ili oštećenje zapornih organa na plinskim bocama kod kojeg može doći do istjecanja plinova i stvaranja eksplozivnih smjesa.
25. Nekontrolirani način stvaranja eksplozivnih smjesa (vodik) u akumulatorskoj stanici.
26. Kvarovi na električnim instalacijama i uređajima (pregrijavanje, iskrenje, kratki spoj).
27. Samozapaljenje sjena zbog prevelike vlažnosti, koja omogućava život mezafilnim i termofilnim mikroorganizmima i poboljšava druge faktore ubrzanog procesa razlaganja organskih materija.
28. Neispravan rad apiracionog sustava, koji omogućava stvaranje eksplozivnih smjesa i prašine.
29. Nepravilan način čišćenja skladišnih i drugih prostorija (kovitlanje prašine).
30. Opasnost od eksplozije prašine u transportnoj opremi (statički elektricitet, mehaničko iskrenje).

B. PROCJENA UGROŽENOSTI PRAVNIH OSOBA

Na području Općine Viškovci nema građevina, građevinskih dijelova i prostora razvrstanih Rješenjem ministarstva unutarnjih poslova u I ili II kategoriju ugroženosti od požara.

Iz istog razloga niti jedna pravna osoba imala obvezu izraditi za sebe i svoje objekte analizu mogućih izvora opasnosti u građevinama i prostorima kroz izradu elaborata o Procjeni ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija.

B.1. ELABORAT PROCJENE UGROŽENOSTI OD POŽARA ZA OSNOVNU ŠKOLU „Luka Botića“ Viškovci, Omladinska 4

Elaborat zaštite od požara radi se u skladu s tehničkim smjernicama za preventivnu zaštitu od požara TRVB 100, TRVB 125 i TRVB 126.

Kao reprezentativan objekt za prikaz mogućnosti vatrogasne intervencije i operativne sposobnosti DVD-a Viškovci, u prethodnoj procjeni ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija uzet je objekt osnovne škole „Luka Botića“ Viškovci, iz razloga što je to tlocrtno među najvećim objektima na području općine u kojem se nalazi i najveći broj osoba.

Mjere zaštite od požara dobivene izračunom u obrascu za izračunavanje prema TRVB-u 100, 125 i 126 iz prethodne Procjene ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija i dalje ostaju iste, iako je u međuvremenu došlo do izmjena – Uz objekt osnovne škole izgrađena je sportska dvorana.

Nova sportska dvorana izgrađena je tako da čini zaseban požarni sektor i prostorno je odvojena od objekta škole.

Osnovna škola proširena je na podrumski prostor, ali su tlocrtne dimenzije ostale iste.

Proračunom potrebnog broja vatrogasaca za požar u OŠ „Luke Botića“ je utvrđena potreba za minimalno 13 vatrogasaca. Kako je trenutačno brojčano stanje u DVD-u Viškovci 36 operativnih vatrogasaca, odaziv potrebnog broja vatrogasaca ne bi trebao predstavljati problem.

C. PROCJENA POTREBNE VATROGASNE TEHNIKE I KOLIČINA VODE POŽARA OTVORENOG PROSTORA

C.1. Izračun potrebnog vremena za dolazak vatrogasaca na najudaljenija područja

Općina Viškovci ima površinu od 44 km^2 , a najveća udaljenost na prostoru Općine je u pravcu sjevera od DVD-a Viškovci i iznosi cca 8000 m- područje GJ Đakovački gajevi i lugovi, šumski odjel 57. Ukoliko se požar otvorenog prostora dogodi na najsjevernijem dijelu područja općine – u šu, koji je od DVD-a udaljen cca 8000 m, (uz uvjet da je za okupljanje jednog vatrogasnog odjeljenja od 9 članova DVD-a potrebno minimalno 10 minuta, a za okupljanje jednog skraćenog vatrogasnog odjeljenja od 5 članova potrebno je 5 minuta) za dolazak na mjesto požara od trenutka dojave biti će potrebno navalnim vozilom, koje vozi prosječnom brzinom od 60 km/h , cca 8 minuta, što će osiguravati pokrivanje i najudaljenijih dijelova Općine u vremenu od 15 minuta od dojave.

Za dolazak na istu lokaciju sa traktorom i cisternom, uz uvjet da traktor vozi prosječno 40 km/h postrebno je minimalno za dolazak skraćenog odjeljenja nešto više od 17 minuta, što ne zadovoljava. Kako DVD Viškovci posjeduje i navalno vozilo i traktorsku prikolicu, operativnost na području općine i dolazak na mjesto intervencije unutar 15 minuta od dojave požara bili bi zadovoljeni.

Pri proračunu bi se trebale uvrstiti način geometrijskog širenja požara uz brzinu vjetra te moguća mjesta nastanka požara – veličina parcele gdje bi požar nastao. Primjera radi pri brzini vjetra od $10,5 \text{ m/s}$ ili 38 km/h (jak vjetra) i relativnoj vlažnosti zraka od 50 % požar se u žitaricama širi do 14 m/min (ovakve vremenske prilike se mogu dogoditi samo u 0,2 % dana godišnje, a u skladu sa podacima od meteorološkog zavoda Hrvatske, sukladno tim podacima najvjerojatnije brzine vjetra s kojima bi se trebao vršiti izračun su do $2,0 \text{ m/sec}$, jer se takve brzine kretanja zraka očekuju u 90 % dana godišnje). Štete koje će nastati, prije svega, ovise o brzini dolaska vatrogasne postrojbe i o geometrijskoj kinetici požara (kružni tok, jednostrano i dvostrano širenje te kutno širenje požara) od koje ovisi širina fronte požara i kut širenja požara.

Pretpostavka požara

Pri umjerenom vjetru (brzine do 5 m/s) i izlasku snaga gasitelja na mjesti požara 15 minuta nakon dojave uz kružni tok razvoja požara površina zahvaćena požarom bit će ovisno o površini u trenutku otkrivanja požara, vremenu potrebnom za početak vatrogasne intervencije te brzini vjetra koji djeluje na širenje opožarene površine. Gasitelji djeluju po rubnom prostoru širenja požara – požarnoj fronti te je uz pretpostavku dolaska navalnog vozila sa 2 C mlaza (s mlaznicama $\varnothing 16 \text{ mm}$ od uz tlak 3.5 bara to iznosi $632 \text{ litre vode u minuti}$, što je dovoljno za teorijsko gašenje $124 \text{ m}^2/\text{min}$ opožarenog prostora)

Ako površina požara u trenutku otkrivanja iznosi 2 000 m^2 (što je vrlo malo vjerojatno jer za vrijeme žetvenih radova, velik je broj ljudi nazočan na poljoprivrednim površinama, a vrši se i vatrogasno dežurstvo) uz već poznate vrijednosti brzine širenja požara te vrijeme dolaska vatrogasnih snaga na mjesto požara, površina zahvaćena požarom i dužina požarne fronte, te broj vatrogasnih iznosio bi prema nekim proračunima:

$$P - \text{površina zahvaćena požarom u trenutku otkrivanja pojave (} 2 \text{ 000 m}^2\text{)}$$

$$V_1 - \text{brzina širenja požara od } 14 \text{ m/min}$$

$$V - \text{brzina vjetra od } 5 \text{ m/s, tj. } 20 \text{ km/h}$$

a, b – promjeri tj, prostorne dimenzije otkrivenoga požara u metrima i to:
 a - polumjer koji je postavljen u pravcu kretanja zračne mase,
 b – polumjer koji je postavljen okomito na pravac kretanja vjetra,

$$\frac{a}{b} = 1,1 \cdot V^n \quad a=53,0 \text{ m; } b=11,9 \text{ m}$$

$$\frac{a}{b} = 1,1 \cdot 20^{0,464} \quad a^2=2815,3 \text{ m; } b^2=141,61 \text{ m}$$

$$\frac{a}{b} = 4,42$$

$$a^2=4,42 \cdot \frac{2000}{3,14} = 2815,3$$

Opseg opožarene fronte (O):

$$O = \pi\sqrt{2}(a^2+b^2)$$

$$O = 3,14\sqrt{2} (2815 + 141)$$

$$O = 3,14 \cdot 54$$

$$O = 170 \text{ m} \rightarrow F = \frac{O}{2} = 85$$

Dužina fronte okrivenog požara F = 85 m

Povećanje površine požara do dolaska vatrogasne postrojbe i početka gašenja 15,00 minuta nakon otkrivanja požara – P_P:

$$P_P = 85 \text{ m} \cdot 14 \text{ m/min} \cdot 15,00 \text{ min} = 17850 \text{ m}^2, \text{ tj. } 1,785 \text{ ha},$$

Ukupna površina pod požarom (P_u)

$$P_u = P + P_P = 0,2 \text{ ha} + 1,785 \text{ ha} = 1,985 \text{ ha},$$

Opseg opožarene površine nakon 15 min:

$$\frac{a_1}{b_1} = 1,1 \cdot V^n = 4,42; \rightarrow a_1^2 = 4,42 \cdot 19850/3,14 = 167$$

$$a_1 = 167 \text{ m}$$

$$b_1 = 37,8 \text{ m}$$

Opseg opožarene fronte (O):

$$O = \pi\sqrt{2}(a^2+b^2)$$

$$O = 3,14\sqrt{2} (19850 + 1430,23)$$

$$O = 3,14 \cdot 145,87$$

$$O = 458 \text{ m} \rightarrow F = \frac{O}{2} = 229$$

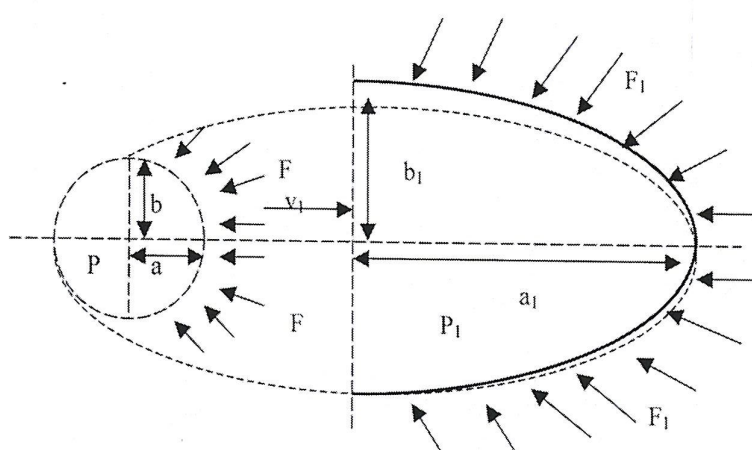
opseg opožarene površine nakon 15 minuta bio bi 458 m, a dužina fronte proširene površine pod požarom po dolasku vatrogasne postrojbe i početka vatrogasne intervencije F1= 229 m.

Proračun potrebnog broja vatrogasaca – metoda 1. (kad na svakih 15 m fronte djeluje 1 vatrogasac)

229:15= 15,26 16 vatrogasaca

Ova metoda je pogodna za proračun požara gdje organska tvar sagorijeva manjom brzinom od brzine sagorijevanja koja se odvija u strnim žitaricama (brzina od $0,33 \text{ m}^2/\text{min}$). U praksi bi potreban broj vatrogasaca mogao biti i upola manji, odnosno 8 vatrogasaca. Ukoliko bi se gašenju požara otvorenog prostora pridružio i traktor s plugom, ovaj broj vatrogasaca mogao bi biti i manji.

Skica širenja požara otvorenog prostora:



P – površina požara u trenutku otkrivanja

F – dužina fronte uočenog požara

P_1 – ukupna površina požara po dolasku vatrogasne postrojbe 15 minuta nakon dojave
(uključeno vrijeme do 5,0 minuta za okupljanje dobrovoljnih vatrogasaca)

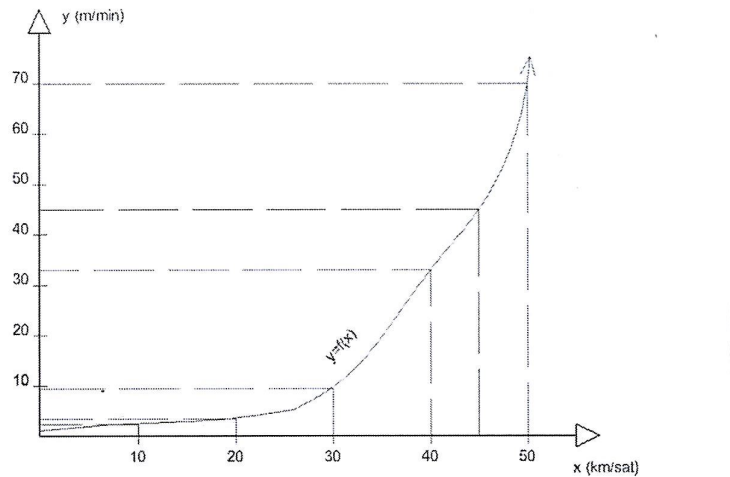
F_1 – dužina fronte proširenog požara

Tablica odnosa brzine širenja gorenja obzirom na brzinu vjetra:

Tablica 13

Brzina vjetra v (km/sat)	x	10	20	30	40	45	50
Brzina širenja gorenja v1 (m/min)	y	1	2,5	9	32	45	65

Grafikon odnosa brzine širenja gorenja obzirom na brzinu vjetra:



Dijagram brzine širenja požara na otvorenom prostoru za šume I kategorije ugroženosti od požara; na osi X je brzina kretanja zraka u km/sat, a na osi Y je brzina širenja požara otvorenoga prostora (šuma I kategorije ugroženosti) za koju se smatra da je odgovarajuća brzini širenja požara na neovršenim poljima pod strnim žitaricama.

C.2. POŽAR ŠUMSKIH POVRŠINA, POTREBNE VATROGASNE SNAGE I SREDSTVA ZA GAŠENJE

Požar otvorenog prostora pod velikim je utjecajem vjetra (pravca i brzine). Brzina širenja požara u direktnoj je vezi sa brzinom i smjerom kretanja zračnih masa.

Jačina vjetra može se približno odrediti prema djelovanju na razne predmete:

Tablica 14

Jačina vjetra	Oznaka vjetra	Brzina m/sek	Uočljivo djelovanje
0	Mirujući	0-0,5	Dim se penje okomito ili skoro okomito
1	Tih	0,6-1,7	Okretanje vjetrokaza se ne primjećuje
2	Lagan	1,8-3,3	Osjeća se na licu i koži
3	Slab	3,4-5,2	Lišće leluja, lišće i tanje grančice šume
4	Umjeren	5,3-7,4	Prašina se diže, tanke grane se pokreću
5	Svjež	7,5-9,8	Njišu se tanka stabla, na vodi se vide valovi
6	Jak	9,9-12,4	Njišu se grane, zuje telefonske žice
7	Snažan	12,5-15,2	Njišu se stabla drveća, velike grane se savijaju
8	Vrlo jak	15,3-18,2	Lome se tanke i suhe grane
9	Olujan	18,3-21,5	Manji lomovi, na vodi valovi s pjenom
10	Jača oluja	21,6-25,1	Ozbiljni lomovi, čupanje drveća s korijenjem
11	Teža oluja	25,2-29,0	Velika pustošenja
12	Orkan	> 29,0	Katastrofalna pustošenja

Prepostavka - površina šumskog požara u trenutku otkrivanja iznosi 6000 m^2 . Požar je prizemni, a brzina vjetra je iznadprosječna brzina od 20 km/h uz već poznate vrijednosti brzine širenja požara od 2,5m/min te s vremenom dolaska vatrogasnih snaga na mjesto požara u roku od 15 minuta, površina zahvaćena požarom i dužina požarne fronte, te broj potrebnih vatrogasaca iznosio bi:

Pretpostavka požara

Površina požara u trenutku otkrivanja: $P=0,60 \text{ ha} = 6.000 \text{ m}^2$
 Brzina vjetra: $v= 20 \text{ km/sat} (5,5 \text{ m/sek-umjereni vjetar})$
 Brzina širenja gorenja: $v_1= 2,5 \text{ m/min}$
 Gustoća šume velika:
 $n = 5$ – potreban broj dana po čovjeku za gašenje 1 ha

Površina požara u trenutku otkrivanja: $P=ab \pi= 6000 \text{ m}$

$$\frac{a}{b} = 1,1 \cdot V^n ; \quad n=0,464 \text{ (konstanta)}$$

$$\frac{a}{b} = 1,1 \cdot 20^{0,464} = 4,42; \quad a^2 = 4,42 \cdot \frac{P}{\pi} = 8445,9$$

$$a=91,90 \text{ m}$$

$$b=20,79 \text{ m}$$

Opseg opožarene površine

$$O = \pi \sqrt{2(a^2 + b^2)} = 3,14 \sqrt{2(8445,6 + 432,2)} = 418,4 \text{ m}$$

Dužina fronte otkrivena požara

$$F=418,4 : 2 = 209,2 \text{ m}$$

Povećanje površine požara do dolaska vatrogasne postrojbe 15 minuta nakon otkrivanja požara:

$$P_p=209,2 \text{ m} \cdot 2,5 \text{ m/min} \cdot 15 \text{ min} = 7845,1 \text{ m}^2$$

$$P_p=0,7845 \text{ ha}$$

$$\text{Ukupna površina požara: } P_1 = P + P_p = 0,6 + 0,7845 = 1,3845 \text{ ha}$$

$$\frac{a_1}{b_1} = 1,1 \cdot 20^{0,464} = 4,42; \quad a_1^2 = 4,42 \cdot \frac{P_1}{\pi} = 127,48$$

$$a_1=139,6 \text{ m}$$

$$a_2=31,6 \text{ m}$$

Opseg opožarene površine nakon 15 minuta:

$$O=635,6 \text{ m}$$

Dužina fronte proširenog požara po dolasku vatrogasne postrojbe na počektu intervencije:

$$F_1 = 317 \text{ m}$$

Potreban broj vatrogasaca:

Metoda 1 – kada na 15 m fronte djeluje 1 vatrogasac

$$317 : 15 \text{ m} = 21,18 \approx 21 \text{ vatrogasac}$$

Metoda 2 – prema normi vremena za gašenje požara (dan po čovjeku)

Tablica potrebnog broja dana po čovjeku za gašenje 1 ha obzirom na gustoću šume i jačinu vjetra.

Tablica 15

Gustoća šume	Potreban broj dana po čovjeku za gašenje 1 ha šume po vjetru (n)			
	Slabom	Umjerenom	Jakom	Vrlo jakom
Slaba	0,5	1	2	3
Srednja	1	4	6	10
Velika	2	5	10	20

$$Nv = (P+P_p) \times n \quad (n = 5 \text{ iz tablice})$$

$$Nv = (0,60 + 0,7845) \times 5 = 6,9 \text{ tj. } 7 \text{ vatrogasaca}$$

Na temelju pretpostavljenog proizlazi, da je kod navedenog požara, uz umjereni vjetar od 20 km/sat i brzu intervenciju vatrogasaca u vremenu do 15 minuta, potrebno po prvoj metodi 21, a po drugoj metodi 7 vatrogasaca.

Uzimajući u razmatranje prosječne brzine vjetra i mogućnost pojave vjetra jačeg od 6 bofora (12,3 m/sekcija) koja iznosi samo 3,6 dana godišnje (višegodišnja mjerena Hidrometeorološkog zavoda Hrvatske u stanici Brestovac), velika je vjerojatnost da neće trebati više od 20 vatrogasaca na intervenciji gašenja požara šumskog prostora.

C.2.2. Proračun potrebnog broja vatrogasaca prema rashladnoj moći vode – metoda 2:

Slama dolazi u grupu Fx III C, to su krute zapaljive tvari stemperaturom paljenja < 300 °C, a prilikom sagorijevanja razvija se temperatura do 800 °C. Da bi se proces gorenja zaustavio potrebno je ukupnu specifičnu toplinu izgaranja od 20,16 MJ po m² površine pomnožiti sa površinom fronte požara (317 m²) jer je iz proračuna vidljivo da zbog kratkotrajnog vremena izgaranje nije potrebno vršiti gašenje vodom po ukupnoj površini.

Ukupna specifična toplina izgaranja fronte požara Q = 6391 MJ

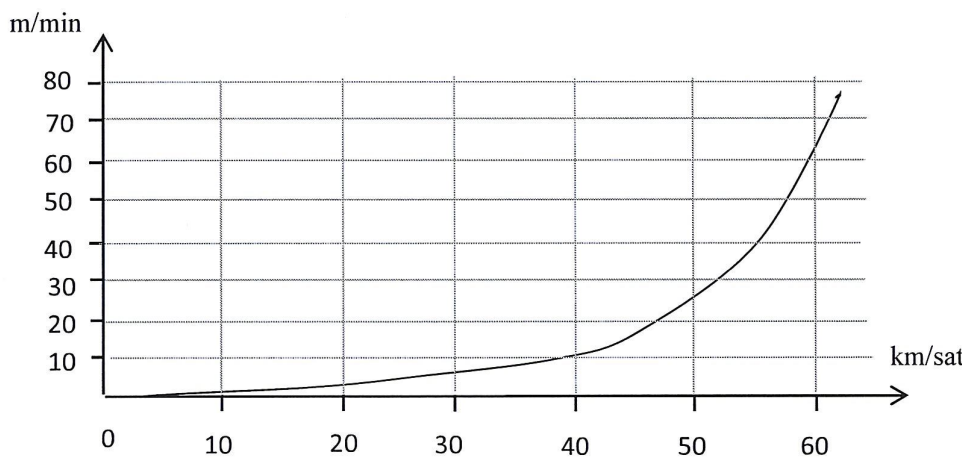
Toplinski kapacitet vode je 2,3 MJ (0,69 MJ pri iskoristivosti raspršenog mlaza vode od 30 %) te bi potrebne količine vode za gašenje iznosile minimalno 6 391/0,3 litara odnosno 21303 L, a za što bi bilo potrebno angažirati 2 vatrogasna vozila s 2 C tlačna mlaza pri radnom tlaku od 3,5 bara Ø 16 mm. Ovom količinom vode (1264 litre/min) požarna fronta ugasila bi se za 16,8 minuta ukoliko bi se mogle osigurati tako velike količine vode.

Količina vode kojom DVD Viškovci raspolaže u svojim vozilima iznosi 7500 litara, što bi moglo ugasiti tek trećinu zahvaćene površine uz iskoristivost raspršenog mlaza vode od 30 %.

U slučaju nedostatka potrebnih vatrogasnih vozila, problematika širenja požara i njegovog gašenja može biti riješena traktorom s dvobraznim plugom. Ako se za oranje koristi brzina 8 km/h kako bi se dobilo kvalitetno oranje, u ovu svrhu moglo bi se orati brzinom do 10 km/h, odnosno 166 m/min.

$$166 \cdot 15 = 2500$$

2 500/317 = 7,8 ophoda po požarnoj fronti sa dvobraznim plugom,



Prema prikazu brzine širenja (os Y) u odnosu na brzinu vjetra (os X), vidljivo je da pri strujanju zraka većem od 40 km/h višestruko raste i brzina širenja apožara, a samim time se povećavaju opasnosti od njegovog širenja te broj vatrogasaca koji su potrebni da bi isti požar lokalizirali.

Na brzinu i pravac gašenja požara (naročito na otvorenom prostoru) utječe pravac i brzina vjetra. Jačina vjetra može se približno odrediti prema djelovanju na razne predmete:

Tablica 16

Jačina vjetra u boforima	Oznaka vjetra	Brzina m/s	Uočljivo djelovanje
0	Mirujući	0 – 0,5	Dim se penje okomito ili skoro okomito
1	Tih	0,6 – 1,7	Okretanje vjetrokaza se ne primjećuje
2	Lagan	1,8 – 3,3	Osjeća se na licu i koži
3	Slab	3,4 – 5,2	Lišće leluja, lišće i tanje grančice šume
4	Umjeren	5,3 – 7,4	Prašina se diže, tanke grane se okreću
5	Svjež	7,5 – 9,8	Njiši se tanka stabla, na vodi se vide valovi
6	Jak	9,9 – 12,4	Njišu se grane, zuje telefonske žice
7	Snažan	12,5 – 15,2	Njišu se stabla drveća, velike grane se savijaju
8	Olujan	18,3 – 21,5	Manji lomovi, na vodi valovi s pjenom
9	Jača oluja	21,6 – 25,1	Ozbiljni lomovi, čupanje drveća s korijenom
10	Teža oluja	25,2 – 29,0	Velika pustošenja
12	Orkan	Više od 29,0	Katastrofalna pustošenja

U odnosu na jačinu vjetrova u 80-90% slučajeva prevadavaju vjertovi jačine 1-2 bofora tijekom godine. Broj dana s jakim vjetrom ≥ 6 bofora godišnje iznosi u Brestovcu u prosjeku 3,6 dana, a za broj dana s olujnim vjetrom ≥ 8 bofora godišnje, postoje podaci samo za Osijek i iznose u prosjeku 0,2 dana. Prilikom izračuna požara na otvorenom prostoru, njegovog širenja i potrebnih snaga angažiranih na gašenju, može se sa velikom vjerojatnošću bazirati na proračunu brzine vjetra od 2 bofora

C.3. Proračun broja profesionalnih i dobrovoljnih vatrogasnih postrojbi prema požaru građevina

Izračun potrebnog broja vatrogasaca i vode za gašenje pretpostavljenog požara stambene građvine ukupne površine 200 do 250 m² u potpunosti zahvaćene požarom:

- jedan „C“ mlaz efikasnim gašenjem pokriva približno 20 do 25 m² površine,
- utrošak vode „C“ mlaza \approx 12mm, kod tlaka 2,5 do 3,0 bara iznosi 150,3 do 164,7 lit/min.,
- za rad sa jednim „C“ mlazom potrebna su dva vatrogasca, a za tri „C“ mlaza potrebno je jedno kompletno vatrogasno odjeljenje od devet vatrogasaca, u koji broj je uključen i voditelj odjeljenja,
- pretpostavljeno vrijeme gašenja je jedan sat,
- s uporabom tri „C“ mlaza i utroškom vode 450,9 do 494,1 lit/min može se efikasno gasiti građevina površine 60 do 75 m², dakle postojeća hidrantska mreža je zadovoljavajuća za gašenje objekata takve veličine.
- za stambenu građevinu površine 200 do 250 m potrebna su tri odjeljenja s ukupno dvadesetsedam vatrogasaca uz uporabu devet „C“ mlaznica i utrošak vode 1.352,7 do 1.482,3 lit/min., što odgovara potrošnji vode od 81,2 do 88,9 m³ vode na sat.

U praksi se ovakav požar može lokalizirati u vremenu 25 do 30 minuta, s količinom 33,8 do 44,5 m³ vode. Ova količina se može dodatno smanjiti uz uporabu visokotlačnih mlazova.

C.4. Ocjena pokrivenosti postojećim vatrogasnim postrojbama i određivanje požarnog područja

Dobiveni broj od 21 vatrogasca potreban je za gašenje požara na otvorenom prostoru, što znači da bi 3 odjeljenja po 8 vatrogasaca s propisanom tehničkom opremom i sredstvima mogli učinkovito intervenirati na gašenju pretpostavljenog požara. Dva odjeljenja koja bi prva došla na mjesto požara mogla bi spriječiti širenje požara, a svi ostali kasnije pristigli vatrogasci mogu se uključiti u akciju gašenja prema rasporedu zapovjednika vatrogasne postrojbe na intervenciji.

DVD Viškovci ima 20 operativnih vatrogasaca od kojih još neki trebaju obaviti zdravstveni pregled. Kako je proračun otvorenog prostora za 21 vatrogasca rađen za vremenske uvjete koji su malo vjerojatni, u više od 90 % slučajeva, broj od 20 operativnih vatrogasaca koje ima DVD Viškovci, zadovoljio bi potrebama gašenja požara otvorenog prostora - uz uvjet da organiziraju učinkovito i brzo okupljanje vatrogasaca i da se opreme propisanim minimumom tehničke opreme i sredstava prema Pravilniku o minimumu tehničke opreme i sredstava vatrogasnih postrojbi (Narodne novine broj 43/95.), mogu pokrivati cijelo područje Općine Viškovci.

Iz stručne obrade postojećeg stanja, može se zaključiti da područje Općine Viškovci predstavalja jedno požarno područje te se podjelom Općine na više požarnih područja ne dobiva kvalitetnije pokrivanje područja Općine.

D. STRUČNA OBRADA ČINJENIČNIH PODATAKA

D.1. MAKROPODJELA NA POŽARNE SEKTORE I ZONE

D.1.1. Sektorska odvojenost poljoprivrednih površina

Prilikom određivanja požarnih sektora na području općine Viškovci uočljivo je na planu općine da su cjeline poljoprivrednih površina ograničene s izvedenom kanalskom mrežom. Pored tih efikasnih preprjeka širenju požara otvorenog prostora (pored širine kanala od min. 4-6 metara od koji su neki stalno opskrblijeni vodom, rubove kanala obrastaju i zelene biljke čiji su habitusi puni vlage što dodatno otežava širenje požara), poljoprivredne površine rascjepkane su i prometnicama i zemljanim putovima, koji u slučaju jačeg vjetra ne predstavljaju garanciju da će zaustaviti širenje požara. Međutim prema meteorološkim podacima o broju dana u godini sa jačim vjetrom na području Općine Viškovci ili o broju dana sa vrlo jakim vjetrom, ovakva mogućnost širenja požara je vrlo mala – prema podacima iz PPUO Viškovci, 90 % vjetrova na području općine su vjetrovi jačine do 2 bofora.

Prema razdvojenosti površina općine Viškovci sa kanalima značajnijih širina i u kojima tijekom cijele godine ima vode, može se reći da se površina općine može podijeliti na **jugozapadni sektor** dio koji je omeđen sa južne strane akumulacijom Jošava, a sa sjeverne i istočne strane kanalom Crna Bara i samim naseljem Viškovci.

Jugoistočni sektor - može se promatrati kao prostor omeđen naseljem Forkuševci sa sjeverne strane te kanalom Jošavica sa južne strane. Ovaj sektor ima dvije zone, jednu sa sjeverne strane kanala Jošavica i drugu sa južne strane istog kanala unutar koje su smješteni i šumski odjeli GJ Đakovački lugovi i gajevi od broja 85 do broja 88.

Sjeverni sektor – dio je općine Viškovci koji je ujedno i prostorno najveći požarni sektor u čijem sjevernom djelu se nalaze znatne površine pod šumom već spomenute GJ Đakovački lugovi i gajevi. Sjeverni setkor općine Viškovci nema unutar sebe niti jedan veći vodenici recipijent koji je kroz cijelu godinu opskrbljen vodom te bi u slučaju požara bilo upitno da li bi se prostorno širenje požara zaustavilo na rubnim površinama kanala ili bi suprotno od toga suho raslinje na pokosima kanala omogućilo još brže širenje požara. Dakle sa gledišta zaštite od požara, može se reći da je sjeverni sektor općine Viškovci i najosjetljiviji sektor, budući da ovdje imamo željezniku prugu, velike šumske i poljoprivredne površine te je isti ispresjecan kanalima koji nisu tijekom cijele godine opskrbljeni vodom.

Konfiguracija terena je povoljna, svaki požar na obrađivim površinama može se lako uočiti. Potrebno je napomenuti da tijekom žetvenih radova kad je opasnost od požara veća, velik dio stanovnika općine radi na poljoprivrednim površinama. Provodi se vatrogasno dežurstvo, a ljudi su disciplinirani što je vidljivo i iz podataka o nastalim požarima tijekom zadnjih 10 godina.

D.2. Karakteristike požarnog područja Općine Viškovci

D.2.1. Geografski položaj, površina i reljef

Područje Općine Viškovci smješteno je pretežno na ravničarskom terenu i pripada zoni Đakovačkog ravnjaka koji ima karakterističan oblik lesne zaravni, prosječna nadmorska visina je 111 m n.m., te je za 10-20 m iznad okolne nizine. Ravnjak je u cijelosti izgrađen od prapor debljine 15-24 m, a podlogu mu čine močvarni pleistoceni i neogenski sedimenti (lapor, gline i

pijesci). Prema pedološkoj karti Republike Hrvatske, na području općine Viškovci najviše je zastupljena vapnenačko-dolomitna crnica.

Hidrološka obilježja općine su da pripada sливном području Biđ-Bosut.

Krajnji sjeverni i južni dio općine sadrži šumske kulture na ukupnoj površini od 502,9 ha. Uglavnom se ovdje nalaze hrast lužnjak, obični grab, sjemenjače i panjače graba, sjemenjača cera i panjača bagrema.

D.2.2. Klimatski uvjeti

Osnovne karakteristike klime na području općine Viškovci su karakteristike umjereno kontinentalne klime, tj. srednje mjesечne temperature više su od 10°C tijekom više od 4 mjeseca u godini, srednja temperatura najtoplijeg mjeseca je $< 22^{\circ}\text{C}$, a srednje temperature najhladnjeg mjeseca su između -3 i $+1,8^{\circ}\text{C}$. Obilježje ove klime je da nema izrazito suhih mjeseci, a oborina ima najviše tijekom toplog dijela godine. Prosječna količina padalina je 700-800 mm.

Broj dana s maglom kreće se od 30-50 u godini. Najveći broj magli je radijacijskog porijekla, tj. prizemne magle koje nastaju ižaravanjem tla u vedrim noćima.

Najveći broj dana s mrazom imaju zimski mjeseci, osobito prosinac. Vjetrovi iz sjeverozapadnog smjera su dominantni i to najčešće tijekom toplog razdoblja, dok su vjetrovi iz ostalih smjerova znatno manje zastupljeni. Jačina vjetra u 90% slučajeva iznosi 1-2 bofora.

Potrebno je napomenuti da tijekom žetvenih radova kad je opasnost od požara veća, velik dio stanovnika općine radi na poljoprivrednim površinama. Provodi se vatrogasno dežurstvo, a ljudi su disciplinirani što je vidljivo i iz podataka o nastalim požarima tijekom zadnjih 10 godina. Eventualne štete koje bi mogле nastati prilikom požara otvorenog prostora (tijekom žetvenog perioda) teško je točno predpostaviti jer bi ovisile o mnoštvu parametara koji nisu poznati u trenutku pisanja ove usklađene procjene.

D.3. GUSTOĆA IZGRAĐENOSTI UNUTAR JEDNOG POŽARNOG SEKTORA ILI ZONE

Sklado podacima objavljenim u Prostornom planu uređenja općine Viškovci, gustoća naseljenosti prema podacima popisa stanovništva iz 2001. godine za Općinu Viškovci iznosila je 46,5 stanovnika po četvornom kilometru, što je još uvijek službeni podatak. Tada je na prostoru Općine popisano 2060 stanovnika, međutim taj broj je prema predviđanjima za 2015-u godinu bliži 1850 stanovnika ili gustoći od 41,8 stanovnika po četvornom kilometru.

D.4. ETAŽNOST GRAĐEVINA I PRISTUPNOSTI PROMETNICA I POVRŠINA GLEDE AKCIJE GAŠENJA I EVAKUACIJE

Nije došlo do izmjena u pogledu etažnosti građevina i pristupnosti prometnica i površina glede akcije gašenja i evakuacije u odnosu na prethodno izrađenu Procjenu ugroženosti od požara iz svibnja 2004. godine.

Tijekom zimskog razdoblja usporen je dolazak vatrogasne tehnike, naročito ako se prometnice nisu očistile od snijega. Ovo je vrlo značajno jer tijekom hladnijeg dijela godine nastaju požari

dimnjaka koji se mogu proširiti na tavanski i stambeni prostor.

Cesting d.o.o., ima kao koncesionar obvezu izrade godišnjeg plana održavanja cesta sukladno Pravilniku o održavanju cesta (NN br. 90/14). U svezi toga treba dojaviti bilo kakav nedostatak uočen na prometnicama (udarne jame, uklanjanje predmeta i materijala s kojima gospodari uprava za ceste i sl.) odgovornim osobama Cestinga d.o.o. kako bi se isti nedostaci što prije uklonili, a prema rokovima navedenim u istom Pravilniku.

Također je koncesionar dužan izraditi program održavanja cesta u zimskom razdoblju (od 10. studenog tekuće godine do 15. travnja naredne godine) te u skladu sa svojim obvezama o nedostacima na prometnicama izvješćivati javnost.

Potrebno je prilikom hladnijih zimskih dana i većih količina padalina biti u stalnom kontaktu s poslovnom jedinicom Cesting d.o.o. u Đakovu, L. Ružičke 2, tel. 031/813-421, kako bi se pri uočavanju bilo kakvih nedostataka (čišćenje snježnih nanosa, posipanje soli, uklanjanja poledice, saniranje prometnica od oštećenja nastalih širenjem leda i dr.) odmah poduzele odgovarajuće mjere na održavanju prohodnosti i sigurnosti na prometnicama.

Domaćinstva su, kad jednom vatrogasna postrojba stigne na mjesto intervencije, lako pristupačna vatrogasnoj tehničici jer su ulice asfaltirane, a građevine su pretežito samostojeće te vatrogasna tehnika ne mora neposredno prići objektu na kojem je intervencija u tijeku, nego se može izvršiti pješačka navala.

D.5. STAROSTI GRAĐEVINA I POTENCIJALNE OPASNOSTI ZA IZAZIVANJE POŽARA

Potencijalne opasnosti su mnogobrojne i rastu s povećanje starosti domaćinstava. Prije svih opasnosti treba istaknuti požare na dimovodnim kanalima, što je učestala pojava u hladnom razdoblju naročito na trošnjim objektima u kojima žive starije osobe.

Naselja na području općine Viškovci za grijanje domaćinstava uglavnom koriste kruto gorivo ili zemni plin.

Uporabom zemnog plina, uveliko se smanjuje mogućnost nastanka požara dimovodnih kanala ili nastanka stehiometrijskih smjesa plina sa zrakom, budući da je isti plin lakši od zraka te se u prostoriji koja ima osiguran stalan dovod zraka brzo razrijedi iznad donje granice eksplozivnosti tj. zapaljivosti.

Požari dimnjaka nastaju uslijed neodržavanja istih (najčešće u dimnjacima gdje su postavljena trošila u kojima sagorijeva kruto gorivo), a ako nisu ožbukani s vanjske strane te je uz njih prislonjena stropna ili krovna drvena konstrukcija, požar se lako može proširiti iz dimnjaka na krovnu konstrukciju te zatim i na ostali prostor.

Koncesiju za održavanje dimovodnih sistema i dimnjaka trenutačno nema niti jedna ovlaštena pravna ili fizička osoba na području Općine Viškovci. Ovakvo stanje nije dobro jer može doći do povećanog broja požara u dimovodnim kanalima, posebice onih na koja su priključena ložišta krutih goriva. Požari dimovodnih kanala ložišta krutih goriva imaju tendenciju da se šire u okolini prostor, najčešće u potkrovla objekata kroz koja prolaze.

Opasnosti od el. instalacija, ukoliko se nestručno održavaju, iste su u novijim i u starijim objektima s tom razlikom što se u starijim objektima požari vrlo brzo mogu proširiti na cijeli objekt iz mjesta gdje je požar nastao, a kod novijih tipova građenja s materijalima veće vatrootpornosti to najčešće nije moguće.

Praksa pokazuje da požari ne nastaju u urednim i čistim prostorijama i u domaćinstvima gdje su osobe upućene u opasnosti od nastanka požara.

Obiteljska domaćinstva sa starijim osobama pretežno se bave zemljoradnjom, drže stoku i hranu za nju. Ukoliko uvjeti za držanje stočne hrane nisu zadovoljavajući, nakuplja se veći broj glodavaca (miševi i štakori) koji mogu mehanički oštetiti izolaciju el. kablova i izazvati kratki spoj te time i požar.

Paljenje svijeća u domaćinstvima, grijanje pilića i prasadi žaruljama, igranje djece sa šibicama i upaljačima, neodržavanje električnih uređaja i instalacija, odbacivanje opušaka na neadekvatna mjesta, izvođenje radova zavarivanja bez provedbi preventivnih mjera zaštite, spaljivanje biljnog otpada na poljima, neodgovarajuće skladištenje organske tvari sklene samozapaljenju te pušenje u krevetu i sl., izazvalo je velik broj požara i vjerojatno će ih izazivati i dalje, a broj ljudskih žrtava i nastale materijalne štete uveliko će ovisiti o načinu izgranje prostora (vatrootpornost ugrađenih materijala) u kojem je požar nastao.

D.6. STANJE PROVEDENOSTI MJERA ZAŠTITE OD POŽARA U INDUSTRIJSKIM ZONAMA I UGROŽAVANJU GRAĐEVINA IZVAN INDUSTRIJSKIH ZONA

Kako je već prethodno napisano na stranici 12 ove usklađene procjene ugroženosti od požara- u općini Viškovci predviđena je gospodarska zona u sklopu izdvojenog građevinskog područja Viškovci 1 i Viškovci 2, zapadno od naselja Viškovci, uz željezničku prugu Osijek-Đakovo, ukupne površine 35,9 ha, od čega je u gospodarskom korištenju cca 5,0 ha. Predviđene su i rezervne površine za razvoj gospodarske zone od cca 27,3 ha³.

Kako će ove površine namjenjene za gospodarsku zonu biti izvedene u skladu sa izrađenim urbanističkim planom , predviđene su i izvesti će se i sve protupožarne mjere prema pozitivnim hrvatskim propisima za namjeravane zahvate u istom prostoru.

D.7. STANJE PROVEDENOSTI MJERA ZAŠTITE OD POŽARA U GRAĐEVINAMA PRAVNIH OSOBA

Pravna osoba Žito d.o.o. Đakovština 3, Osijek i Tehno Elektro d.o.o., Omladinska 43, Viškovci vrše redovite periodične pregledе i ispitivanja stabilnih sustava zaštite od požara, kao i svih drugih instalacija i uređaja koji svojom neispravnosću mogu prouzročiti nastanak ili širenje požara.

Obje pravne osobe na području Općine Viškovci posjeduju svoje poslovne prostore koji su Rješenjem MUP-a razvrstani u IV kategoriju ugroženosti od požara.

Pravna osoba Žito d.o.o. ima ugovorom o radu raspoređenog radnika za obavljanje poslova iz zaštite od požara i zaštite na radu a pravna osoba Tehno Elektro ima jednog sposobljenog radnika za provedbu mjera zaštite od požara.

Obje pravne osobe općim aktom rješile su i organizaciju zaštite od požara na istim lokacijama.

Pravna osoba Osatina d.o.o., K. Tomislava 91, Semeljci u više navrata (telefonskim razgovorima i putem e-mail poruka) bila je zamoljena da iznese informacije o provedbi mjera zaštite od požara u svojim prostorima, međutim iz nekog razloga nije nitko iz iste pravne osobe odgovorio na upite, tako da je stanje provedbe mjera zaštite od požara u ovoj pravnoj osobi nepoznаница.

Ostale pravne osobe na području Općine Viškovci nisu kategorizirane Rješenjem MUP-a te nisu dobile obvezu ustrojiti provedbu mjera zaštite od požara unutar društva, nego se o istoj problematici brinu sami vlasnici i odgovorne osobe u društvu.

³ Izvor podataka PPU Viškovci 2010.

D. 8. IZVORIŠNA VODA ZA GAŠENJE POŽARA

Situacija sa hidrantkom mrežom je bitno izmijenjena u odnosu na stanje prikazano Procjenom ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija za Općinu Viškovci od svibnja 2004. godine, a što je već rečeno na stranici 16 ove Uskladene procjene.

Tijekom prosinca 2014 godine, Općina Viškovci provela je spajanje distributivnog vodovoda naselja Viškovci sa distributivnim vodovodom u naseljima Forkuševci i Vučevci, međutim zbog nerješenih imovinsko-pravnih sporova još nije izvršen tehnički pregled iste distributivne vodovodne mreže.

Prirodni recipijenti vode ne mogu se rabiti kao izvorišta za napajanje vatrogasne tehnike, jer do njih i dalje vode samo meki putovi.

D.9. STANJE PROVEDENIH MJERA ZAŠTITE OD POŽARA NA ŠUMSKIM I POLJOPRIVREDNIM POVRŠINAMA

D.9.1. ŠUMSKE POVRŠINE

Na području Općine Viškovci, za šumske površine nadležna je Šumarija Đakovo, gdje je ustrojena i organizacija dežurstva za vrijeme kritičnog perioda i to:

- **u radno vrijeme** od 7-15 sati, telefon 811-033, 813-283;
- **u neradno vrijeme** dežurni su:
Danko Radoš, dipl.ing. šumarstva, upravitelj, Đakovo, A. Starčevića 18, tel. 098/439-812;
Zrinko Perić, diš; pom. upravitelja, Gašinci, Radićeva 17 a, tel. 098/439-813;
Igor Katić, diš; revirnik, Đakovo, F. Dubrovačka 10, tel. 820-922, 098/347-751;

Temeljem članka 9. Pravilnika o zaštiti šuma od požara raspoređeni su na poslove osmatrača slijedeći radnici šumarije:

1. MIRKO IVIĆ, za period od 01.03.2015. do 30.04.2015. i od 01.10.2015 do 31.10.2015. godine na području šumskih predjela GJ Đ-L-G odjeli 79-106 ukupne površine 870 h (južni dio općine Viškovci) u vremenu od 09-17 sati;

kod osmatranja posebnu pažnju posvetiti mladicima, osmatranje se vrši i slobodnim subotama, nedjeljama i blagdanima;

osmatranje vršiti mopedom, biciklom ili pješice

radnici na osmatranju dužni su voditi dnevnik rada u koji unose podatke o svom kretanju i kretanju osoba i vozila koje su zatekli u šumi. U slučaju požara imaju dužnost isti ugasiti, a ako nije to u mogućnosti, organizira gašenje s mještanima najbližeg sela i hitno o tome obavještava neposrednog rukovoditelja ili policijsku postaju.

2. PERO ZEKO, za period od 01.03.2015. do 30.04.2015. i od 01.10.2015 do 31.10.2015. godine na području šumskih predjela GJ Đ-L-G odjeli 17-78 ukupne površine 1453 h (sjeverni dio općine Viškovci) u vremenu od 09-17 sati; ostale obvezne i način postupanja kao i za radnika pod brojem 1.

G.J. ĐAKOVAČKI LUGOVI I GAJEVI izradila je tijekom 2015. godine slijedeće protupožarne prosjeke širine od 6 do 12 m:

Tablica 17

Red.br.	ODJEL	POVRŠINA (ha)	Red.br.	ODJEL	POVRŠINA (ha)
1.	51	0,78	4	54	0,44
2.	52	0,21	5	55	0,71
3.	53	0,64	6	56	0,19

D.9.2. POLJOPRIVREDNE POVRŠINE

Za žetvenih radova članovi DVD-a Viškovci Planom motrenja, čuvanja i ophodnje otvorenog prostora, raspoređuju se u pasivno dežurstvo, te u slučaju poziva od strane motriteljsko-dojavnih ophodnji, moraju u roku od 15 minuta doći u sjedište DVD-a radi odlaska na požarište. Osim telefonskog poziva, uzbunjivanje vatrogasaca vrši se i pomoću električne sirene postavljene na vatrogasnom domu Viškovci.

Planom motrenja, potrebno je otvorene prostore Općine Viškovci podijeliti na sektore za koje su zadužene određene osobe. U prilogu Plana motrenja trebaju se naznačiti površine ophodnje, motrenja i čuvanja te osobe koje su zadužene za cjelodnevno dežurstvo.

Općinska Odluka o mjerama zaštite od požara za vrijeme povećane opasnosti od nastanka požara nije predviđena, nije predviđen niti Plan motrenja, čuvanja i ophodnje otvorenog prostora i građevina za razdoblje visokog i vrolo visokog indeksa opasnosti (predviđeno i žetveno razdoblje) za 2015.

Planom motrenja, čuvanja i ophodnje otvorenog prostora treba se osigurati traktor s višebraznim plugom prilikom vršenja žetvenih radova na poljoprivrednim površinama fizičkih osoba i OPG-ova.

D.10. UZROCI NASTAJANJA I ŠIRENJA POŽARA NA VEĆ EVIDENTIRANIM POŽARIMA TIJEKOM POSLJEDNJIH 10 GODINA

U vremenskom periodu od 1.10.2010. do 31.10.2015. godine na području općine Viškovci zabilježeno je 5 požara (prema podacima MUP-a Inspekcije zaštite od požara). Za pretpostaviti je da trećina požara nije niti prijavljena.

Manji požari, odnosno požari pri kojima je do njihovog gašenja nastala manja materijalna šteta nisu prijavljeni PU Osječko-baranjskoj.

Podaci MUP-a RH policijske uprave osječko-baranjske o broju požara i vrsti građevina na kojima su nastali požari u zadnjih 5 godina:

Tablica požara u općini Viškovci:

Tablica 18

Datum nastanka požara	Mjesto nastanka požara	Objekt	Uzrok požara	Materijalna šteta (kn)
11.07.2012.	Viškovci, Nova 5	Šupa sa slamom u rolo balama	Nepoznat uzrok	300,00
27.09.2012.	Forkuševci, S. Radića 125	Voćnjak-višnje	Nekontrolirano spaljivanje biljnog otpada	7000,00
20.03.2012.	Viškovci, Nova bb	Suha trava	Bez štete	-
24.09.2012.	Viškovci, polje	Kukuruzište	Bez štete	-
24.05.2014.	Forkuševci, Ul. M. Gupca 14	Stambena građevina	Električna instalacija perilice rublja- kratki spoj	30 000
Ukupno :				37 300,00

Iz dobivenih podataka može se zaključiti da su požari u općini Viškovci u opadanju.

Požari na otvorenim područjima izazvani su ljudskim faktorom (prilikom spaljivanja korova i drugog biljnog materijala). U proteklom petogodišnjem razdoblju zabilježeno je takva tri (3, tj. 60 % od ukupnog broja registriranih požara) požara pri čemu je nastala šteta iznosila 7000 kn, odnosno 18,76 % od ukupne štete nastale požarima.

Požari na građevinama registrirani su u dva (2) zabilježena požara (40 % od ukupnog broja

registriranih požara) pri čemu je nastala materijalna šteta u iznosu od 30300 kn, odnosno 81,23 % od ukupno nastale štete.

Prema uzrocima nastanka požara najznačajniji je požar nastao uslijed neispravnosti električnih instalacija – 1 požar (20 %) sa materijalnom štetom od 30 000 kn ili 80,42 %.

Požari uzrokovani nekontroliranim spaljivanjem biljnog otpada također su zabilježeni 3 puta, sa nastalom materijalnom štetom od 7000 kn ili 18,76 %.

Požar koji je uzrokovao najveću materijalnu štetu izazvan je kratkim spojem na električnim instalacijama perilice za rublja pri čemu je nastala materijalna šteta od 30000 kn ili 80,42 %.

Svi ovi podaci govore nam o tome koliko treba ulagati u preventivu i na kojim mjestima. Požari koji se nisu pojavili, kao npr. požari dimovodnih kanala, daju nam indicije o slijedećem:

- a) ili u proteklih 5 godina nije bilo jakih zima koje nisu zahtjevale jače zagrijavanje prostorija domaćinstava,
 - b) koncesionar koji vrši čišćenje dimovodnih kanala savjesno obavlja svoj posao i dobro surađuje sa korisnicima njegovih usluga koji uvažavaju njegove primjedbe i otklanjaju nedostatke na dimovodnim kanalima na koje im on ukaže (o ovim postupcima koje provodi dimnjakačar trebali bi postojati zapisnici),
 - c) instalacije za grijanje u objektima koji su se gradili izvedene su kvalitetno te ne postoji objektivna opasnost od širenja požara iz prostora dimovodnog kanala na druge dijelove objekata.
 - d) međusobna interakcija svih faktora zajedno dovela je do situacije da nije bilo požara dimovodnih kanala na području Općine Viškovci u proteklom petogodišnjem razdoblju.
- Također se uz iste pretpostavke može razmišljati i o tome zašto su registrirani požari nastali, koliko je korisno provoditi preventivu, odnosno koliko se ona isplati-optimaliziranje ulaganja u zaštitu i slično.

D.11. MIŠLJENJE O BROJU DOBROVOLJNIH VATROGASNICH POSTROJB

Broj dobrovoljnih vatrogasnih postrojbi za područje Općine Viškovci udovoljava.

Obrazloženje:

Dobrovoljna vatrogasna postrojba DVD Viškovci sa postojećim navalnim vozilom može za područje Općine Viškovci u potpunosti ispoštovati kriterij dolaska na mjesto intervencije u roku od 15 minuta od dojave. Ukoliko za intervenciju gašenja požara trebaju veće količine vode, DVD će dopremiti nakon 5-8 minuta i traktorsku cisternu sa 5000 litara vode do najudaljenije točke na području općine. DVD Viškovci treba uskladiti propisanu opremu s člankom 37., 38., 39. i 50. Pravilnika o minimumu tehničke opreme i sredstava vatrogasnih postrojbi (NN br. 43/95).

Na području Općine Viškovci nema profesionalnih ni dobrovoljnih vatrogasnih postrojbi u gospodarstvu a prema kategorijama ugroženosti od požara u građevinama, građevinskim dijelovima i prostorima pravnih osoba koje djeluju na tom području za to nema ni potrebe.

DVD Viškovci, kao udruga dobrovoljnih vatrogasaca utvrđena planom zaštite od požara Općine Viškovci sa svojih 36 ispitanih vatrogasaca udovoljava odredbama članka 13. Pravilnika o osnovama organiziranosti vatrogasnih postrojbi na teritoriju RH, ali istu treba u potpunosti opremiti prema odredbama čl. 37., 38., 39. i 50. Pravilnika o minimumu tehničke opreme i sredstava vatrogasnih postrojbi (Narodne novine broj 43/95.), te organizirati u smislu

pravovremenog prijema dojave o požaru i izlaska na intervenciju. Na ovom će se morati još dosta raditi u skladu sa financijskim mogućnostima Općine Viškovci, VZ Đakovština i VZ Osječko-baranjske županije.

E) PRIJEDLOG TEHNIČKIH I ORGANIZACIJSKIH MJERA KOJE JE POTREBNO PROVESTI KAKO BI SE OPASNOST OD NASTANKA I ŠIRENJA POŽARA SMANJILA NA NAJMANJU MOGUĆU MJERU

Mjere zaštite od požara mogu se provoditi različitim načinima, a preventivna zaštita uvijek je jeftinija. Ospozobljavanje pučanstva i podizanje njihove razine znanja stalna je i uvijek poželjna mјera u provođenju preventivne zaštite. Ova mјera treba se usmjeriti prema ugroženim domaćinstvima gdje se procjeni da ljudi nisu dovoljno upoznati s opasnostima od požara, a upoznavanje s istima trebaju provesti osobe educirane glede provođenja mјere zaštite od požara (Ospozobljeni članovi DVD-a i druge upućene osobe s područja općine).

E.1. ORGANIZACIJSKE MJERE

Formiranje DVD Viškovci kao vatrogasne postrojbe udruge dobrovoljnih vatrogasaca koja je utvrđena planom zaštite od požara općine Viškovci (prema Pravilniku treba postojati vatrogasno odjeljenje s 20 operativnih vatrogasaca koji imaju položen ispit i liječničko uvjerenje) prema izvršnoj procjeni ugroženosti od požara može se smatrati organizacijski zadovoljavajućim rješenjem jer se do najudaljenih mjesta u Općini može stići u roku od 15 minuta (pomoću navalnog vozila), a kako je to zahtjevano člankom 19. Pravilnika o osnovama organiziranosti vatrogasnih postrojbi na teritoriju RH (NN br. 61/94).

Aktivnih članova društvo ima dovoljno te je samo potrebno da članovi s položenim ispitom obave liječnički pregled.

Kako bi se u dalnjem periodu popravila tehnička opremljenost DVD-a ili kako bi se tehničkim mjerama podigao stupanj sigurnosti protupožarne zaštite općina treba razmotriti neka moguća rješenja:

1. Aktivne članove DVD Viškovci koji imaju položen stručni ispit uputiti na liječnički pregled.
2. Zapovjednik DVD Viškovci mora se uputiti na stručno ospozobljavanje za polaganje državnog ispita za vođenje vatrogasnih intervencija.
3. Potrebno je izvjesiti odluku na oglasnu ploču općine Viškovci o posebnim mjerama zaštite od požara pri spaljivanju otpadnog materijala na poljoprivrednim i drugim površinama kako bi se ljudi uputili u mјere koje je potrebno provoditi te na taj način smanjili opasnost od požara otvorenog prostora.
4. Vršiti stalnu edukaciju stanovništva o potrebi provođenja preventivnih mјera zaštite od požara. Neprestano kroz medije i javne proglašene upozoravati pučanstvo o uvjetima i načinima spaljivanja biljnog i drugog otpada te mjerama koje proizlaze iz nepoštivanja istih.

E.1.1. USTROJ VATROGASNOG DEŽURSTVA

5. Donijeti Odluku o provođenju obveznih mjera zaštite od požara u vrijeme žetvenih radova, a na kojoj će se temeljiti Plan motrenja, čuvanja i ophodnje otvorenog prostora i građevina za razdoblje visokog i vrlo visokog indeksa opasnosti (predžetveno i žetveno razdoblje). Na ovoj odluci treba se organizirati vatrogasno dežurstvo (aktivno i/ili pasivno) članova DVD-a Viškovci, kao i način uzbunjivanja ostalih članova DVD-a u vrijeme predžetvenog i žetvenog razdoblja.

E.2. TEHNIČKE MJERE

6. Podići operativnu sposobnost DVD-a na viši nivo nabavkom odgovarajuće vatrogasne opreme sukladno odredbama čl. 37., 38., 39. i 50. Pravilnika o minimumu tehničke opreme i sredstava za gašenje vatrogasnih postrojbi (NN br. 43/95.).

7. Omogućiti ižvedbom čvrstih puteva pristup neiscrpnim izvorima vode na području Općine Viškovci.

8. Izvesti vanjske nadzemne hidrante na propisanoj udaljenosti u naseljima Forkuševci i Vučevci te ih dovesti u ispravno stanje .

E.3. MJERE OSIGURANJA VODE ZA GAŠENJE

Minimalna količina vode za gašenje požara

Člankom 6.b Pravilnika o dopunama Pravilnika o izradi Procjene ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija u tablici br. 1 propisana je količina vode potrebna za gašenje požara u naseljima, ovisno o broju stanovnika i računskom broju istovremenih požara. Sukladno tome, na području Općine Viškovci, potrebna je slijedeća količina vode:

Tablica 19

Red. broj	Naselje	Broj stanovnika (2001.g.)	Broj istovremenih požara	Najmanja količina vode (l/s) po jednom požaru, bez obzira na otpornost objekata prema požaru
1.	Viškovci	1206		
2.	Forkuševci	515		
3.	Vučevci	339	1	10

Sukladno odredbama Pravilnika o hidrantskoj mreži za gašenje požara (Narodne novine br. 8/2006.) potrebno je osigurati minimalnu količinu vode, ovisno o specifičnom požarnom opterećenju, odnosno, površini objekata koji se štiti prema slijedećem:

- na najnepovoljnijem mjestu svakog požarnog sektora unutarnja hidrantska mreža za gašenje požara mora imati protočnu količinu vode najmanje jednaku količini navedenoj u tablici 1. koja je tiskana uz navedeni Pravilnik i njegov je sastavni dio, a najniži tlak na mlaznici kod minimalne protočne količine ne smije biti manji od 0,25 Mpa sukladno članku 12. Pravilnika;
- sukladno članku 19. stavak 3. Pravilnika za zaštitu građevine i/ili prostora vanjskom hidrantskom mrežom za gašenje požara, potebno je osigurati najmanje protočnu količinu vode navedenu u tablici 2. koja je tiskana uz navedeni Pravilnik i njegov je sastavni dio, pri tlaku od najmanje 0,25 Mpa;
- za zaštitu naseljenih mjesta vanjskom hidrantskom mrežom za gašenje požara sukladno članku 19. stavak 4. Pravilnika potrebno je osigurati najmanje protočnu količinu vode od 600 l/min. pri tlaku od najmanje 0,25 Mpa.

Nadalje se prikazuju tablice br. 1 i 2 koje su sastavni dio Pravilnika o hidrantskoj mreži za gašenje požara.

Tablica 20

Specifično požarno opterećenje u MJ/m ² , do	300	400	500	600	700	800	1000	2000	>2000
Najmanja protočna količina vode kroz mlaznicu/mlaznice l/min	25	30	40	50	60	100	150	300	450

Tablica 21

Specifično požarno opterećenje u MJ/m ² , do	Potrebna količina vode u l/min, ovisno o površini objekata koji se štiti u m ²							
	do 100	101 do 300	301 do 500	501 do 1000	1001 do 3000	3001 do 5000	5001 do 10000	više od 10000
200	600	600	600	600	600	600	600	900
500	600	600	600	600	900	1200	1200	1500
1000	600	600	600	900	1200	1200	1500	1800
2000	600	600	900	1200	1500	1800	2100	*
>2000	600	900	1200	1800	1800	2100	-	*

*-potrebno je proračunati potrebne količine vode za svaki pojedini objekt

Kako na području Općine Viškovci gotovo nema pristupačnih neiscrpnih prirodnih izvorišta vode, još više na značaju dobija distributivna vodovodna mreža koja se rabi i kao izvor vode za gašenje požara. Kako je prilikom ispitivanja hidrantske mreže u Viškovcima utvrđeno da pri redovitoj opskrbi vode u distributivnoj mreži nema propisane količine vode uz propisani tlak, od strane Blažević Petra, voditelja vodoopskrbnog sustava Đakovački vodovod d.o.o., dobijeno je uvjerenje da se u slučaju potrebe može pumpama na vodocrpilištu Trslana podići tlak i time i količina vode do zahtjevanih propisom.

E.4. MJERE ZAŠITE POSEBNO UGROŽENIH GRAĐEVINA I PROSTORA

E.4.1.Industrijske građevine

Nema industrijskih građevina na području Općine Viškovci koje su posebno ugrožene od požara, osim ako bi se to odnosilo na spremnike UNP-a koji se nalaze na lokacijama pravnih osoba Žito d.o.o.- svinjogojski reproduksijski centar Forkuševci ($2 \times 2,7 \text{ m}^3$) i Farma Slaščak ($1 \times 2,7 \text{ m}^3$).

Lokacije sva tri spremnika su odobrena od strane nadležne inspekcije MUP-a, redovito se ispituju na plinonepropusnost i kao posude pod tlakom od strane ovlaštenih pravnih osoba, osigurani su od pristupa neovlaštenih osoba, postavljeni su znakovi opasnosti i upozorenja u neposrednoj blizini istih spremnika. Spremniči iz istog razloga u redovitoj eksploataciji ne bi trebali predstavljati opasnost od nastanka požara.

E.4.2. Skladišta

Od skladišnih prostora na području Općine Viškovci najugroženiji požarom su objekti u kojima se skladišti sijeno, budući da je sijeno zbog većeg sadržaja proteina, podložno razgradnji mikroorganizama ukoliko nije osušeno, odnosno ukoliko je sadržaj vlage u njemu iznad 15 %. Ovo dovodi do egzotermnih reakcija koje su autokalitične pri čemu se oslobođena toplina nakuplja u sijenu do trenutka kada dolazi do pojave plamena, tj. samozapaljenja. Kako se neki od OPG-a na području Općine bave proizvodnjom miljeka, te tovom junadi, posjeduju i veće zalihe baliranog sijena (> 1000 roto -bala; 1 roto-bala cca 1400 kg presanog sijena). Kao najbolja mjera zaštite od

samozapaljena je skladištenje suhog proizvoda (sijena), a druga mjera je skladištenje sijena u manjim nakupinama, što se od strane nekih OPG-a i čini. Ovakvim skladištenjem se pospješuje odvođenje topline iz sijena koje se samozagrijava, a ukoliko dođe do samozapaljenja, štete su neznatne (ukoliko se roto – bale skladište na otvorenom prostoru) i neće ugroziti proizvodnju OPG-a.

E.4.3. Odlagališta komunalnog otpada

Sukladno novom Zakonu o održivom gospodarenju otpadom (NN br. 94/13) sve jedinice lokalne samouprave koje imaju više od 1500 stanovnika moraju pokrenuti projekte izrade reciklažnih dvorišta ili ugovoriti s ovlaštenim pravnim osobama za prikupljanje otpada odvoz otpada u drugo reciklažno dvorište.

Općina Viškovci nema svoj deponij za prikupljanja komunalnog otpada, nego isti otpad temeljem ugovora prikuplja tvrtka UNIVERZAL iz Đakova koja otpad odvozi na komunalnu deponiju – odlagalište Vitika.

E.5. Mjere zaštite na otvorenom prostoru te pri rukovanju i prijevozu zapaljivih tekućina, plinova i drugih opasnih tvari

Ove mjere (provodilje su se)provoditi će se u skladu sa Programom aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za Republiku Hrvatsku u (2015) 2016 godini (navode se samo one mjerne čiji su nositelji između ostalog i jedinice lokalne samouprave):

II. OPĆE I NORMATIVNE PREPOSTAVKE U ZAŠTITI OD POŽARA PROGRAMA AKTIVNOSTI

(NNbr.36/15)

1. Jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave, dužne su temeljem iskustava iz protekle požarne sezone izvršiti usklađivanje svih podataka i odrednica iz važećih planova zaštite od požara. Jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave **koje još nisu usvojile Plan zaštite od požara, dužne su nadležnom ministarstvu i Državnoj upravi za zaštitu i spašavanje – Sektoru za vatrogastvo dostaviti pisano očitovanje i obrazložiti razloge neizvršenja zakonske obvezе.**

Izvršitelji zadatka:	župan, gradonačelnik, općinski načelnik
Rok:	15. travnja 2015. godine

Općinska, odnosno gradska vijeća (za Grad Zagreb Gradska skupština) koja još nisu propisala potrebne mjere za uređivanje i održavanje poljoprivrednih rudina (sukladno članku 12. Zakona o poljoprivrednom zemljištu, Narodne novine, broj 39/2013), dužna su **propisati i provesti mjerne i u dijelu koji se odnosi na zaštitu od požara.**

Izvješće o provedenim propisanim mjerama, navedeni subjekti dužni su dostaviti teritorijalno nadležnom Područnom uredu Državne uprave za zaštitu i spašavanje i vatrogasnoj zajednici županije.

Izvršitelji zadatka:	župan, gradonačelnik, općinski načelnik
Rok:	15. travnja 2015. godine

3. Jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave dužne su organizirati sjednice Stožera zaštite i spašavanja i vatrogasnih zapovjedništava, tematski vezano uz pripremu požarne sezone u 2015. godini. U tu svrhu na sjednicama potrebno je:

- razmotriti stanje zaštite od požara na području za koje su nadležni i usvojiti Plan rada za ovogodišnju požarnu sezonu,
- razmotriti (usvojiti) Financijski plan osiguranih sredstava za provođenje zadaća tijekom požarne sezone. Posebnu pozornost usmjeriti na financijska sredstva za podmirenje troškova angažiranja i

upućivanja na redovnu plansku i eventualnu izvanrednu dislokaciju iz kontinentalnog dijela, odnosno prihvata, boravka i angažiranja vatrogasaca, opreme i tehnike na priobalnom dijelu Republike Hrvatske,

- c) predložiti usvajanje Plana operativne provedbe Programa aktivnosti na tom području,
- d) predložiti usvajanje Plana aktivnog uključenja svih subjekata zaštite od požara na tom području,
- e) predložiti pogodne lokalitete i prostore, odnosno pripremiti prijedloge za potrebne predradnje radi uspostave odgovarajućih zapovjednih mjesta za koordinaciju gašenja požara sukladno odredbama Plana intervencija kod velikih požara otvorenoga prostora na teritoriju Republike Hrvatske.

Izvršitelji zadatka:	župan, gradonačelnik, općinski načelnik
Sudjelovatelji:	Područni uredi Državne uprave za zaštitu i spašavanje Vatrogasne zajednice županija
Rok:	-31. ožujka 2015. godine

4. Jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave, Javne ustanove za upravljanje nacionalnim parkovima te Hrvatske šume d.o.o. dužni su ažurirati, odnosno izraditi planove motrenja, čuvanja i ophodnje te provoditi propisane mjere zaštite od požara na ugroženim prostorima, građevinama i prostorima uz pružne i cestovne pravce za područje svoje odgovornosti. Osobitu pozornost potrebno je usmjeriti na održavanje pristupnih putova za interventna vozila prema kritičnoj infrastrukturi (prugama, autocestama, elektroenergetskim postrojenjima, crpilištima vode, šumama, plinovodima, naftovodima, dalekovodima i slično).

Financijska sredstva za izradu planova motriteljsko-dojavne službe osiguravaju pravne osobe koje su vlasnici ili korisnici površine ili građevine kojima upravljaju.

Financijska sredstva za izradu planova motriteljsko-dojavne službe za prostore u svom vlasništvu, odnosno vlasništvu fizičkih osoba osiguravaju jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave.

Izrađene planove s prikazom pristupnih putova za interventna vozila i propisane mjere, navedeni subjekti dužni su dostaviti teritorijalno nadležnom Područnom uredu Državne uprave za zaštitu i spašavanje i vatrogasnoj zajednici županije.

Izvršitelji zadatka:	župan, gradonačelnik, općinski načelnik Hrvatske šume d.o.o. Javne ustanove za upravljanje nacionalnim parkovima
Rok:	15. travnja 2015. godine (izrada i usklađivanje planova) 30. travnja 2015. godine (dostava planova)

22. Nadležna tijela jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave sustavno će pratiti i nadzirati stanja odlagališta otpada na svom području i trajno poduzimati mјere za sanaciju nekontroliranih »divlјih« odlagališta.

Inspekcije Ministarstva zaštite okoliša i prirode u suradnji s inspekcijama Ministarstva unutarnjih poslova i Ministarstva zdravljia, osobito za područje priobalja, planirat će, organizirati i izvršiti pojačani nadzor i pregled odlagališta otpada na kojima se kontrolirano odlaže komunalni otpad.

Posebna pozornost usmjerit će se na provedbu mjera uređenja lokacija i zdravstvene zaštite odlagališta otpada određenih posebnim propisima, odnosno trajno poduzimanje odgovarajućih mjera u smislu uređenja, osiguravanja, čuvanja ili zabrane korištenja odlagališta i ostale mjere za sanaciju nekontroliranih »divljih« odlagališta.

Izvršitelji zadatka:	župan, gradonačelnik, općinski načelnik Ministarstvo zaštite okoliša i prirode Ministarstvo unutarnjih poslova Ministarstvo zdravlja
Rok provedbe:	15. svibnja 2015. godine
Rok za nadzor:	31. svibnja 2015. godine

33. Zadužuju se jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave da, sukladno Planu motriteljsko-dojavne službe, u svim gradovima odnosno općinama na jadranskom području prije i tijekom turističke sezone te na žitorodnim područjima pred žetvenu sezonu i ostalim ugroženim područjima, ustroje i opreme potrebnom opremom izviđačko-preventivne ophodnje, koje će na licu mjesta poduzimati mjere za uklanjanje potencijalnih izvora opasnosti, pravovremeno otkrivanje, javljanje i gašenje požara u samom začetku. U svrhu usklađivanja plana ophodnji i njihovih aktivnosti na području županije obvezno uključivati vatrogasne zajednice županija.

Hrvatske šume d.o.o. će u vrijeme vrlo velike i velike opasnosti od nastanka požara u šumama razvrstanim u I. stupanj opasnosti od požara, planirati i organizirati motriteljsko-dojavnu službu danonoćno (0 – 24 sata).

Javne ustanove za upravljanje nacionalnim parkovima, u danima velike i vrlo velike opasnosti od nastanka i širenja požara otvorenog prostora, planirati će i organizirati danonoćno dežurstvo, odnosno povećati broj ophodnji i ekipa na terenu. Za građevine i površine koje su planom predviđene za čuvanje uspostaviti odgovarajuću čuvarsku službu.

Obveznici donošenja planova motriteljsko-dojavne službe (Hrvatske šume d.o.o. i javne ustanove za upravljanje nacionalnim parkovima, gradovi, općine) dostaviti će svoje planove Županijama, koje će iste objediniti i uskladiti te konačni županijski plan motriteljsko-dojavne službe, izviđačko-preventivnih ophodnji i popis građevina i površina koje su planom čuvanja predviđene za čuvanje, dostaviti teritorijalno nadležnom Područnom uredu Državne uprave za zaštitu i spašavanje i vatrogasnoj zajednici županije, najkasnije do roka predviđenog za provedbu ove točke.

Izvršitelji zadatka:	župan, gradonačelnik, općinski načelnik Hrvatske šume d.o.o. Javne ustanove za upravljanje nacionalnim parkovima
Sudjelovatelji:	Vatrogasne zajednice županija
Rok:	15. svibnja 2015. godine

36. Jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave dužne su u svojim proračunima predvidjeti finansijska sredstva za održavanje vatrogasne tehnike i opreme te prije početka ljetne požarne sezone izvršiti pripreme i sanacije, odnosno otklanjanje nedostataka na vozilima, opremi i tehnicu, prvenstveno na temelju raščlambe zapisnički utvrđenih oštećenja i/ili kvarova tijekom prethodne požarne sezone, kao i planirati finansijska sredstva za istu namjenu u sljedećoj godini.

Za vozila angažirana u provedbi zadaća redovne dislokacije i/ili prema članku 36. Zakona o vatrogastvu, nadležne stručne službe analizirat će izvršeno tijekom protupožarne sezone, temeljem odgovarajućih zapisnika i planova prioritetsnih aktivnosti u pripremi/sanaciji vozila, opreme i tehnike,

objediniti potrebe na županijskoj razini i prijedlog sanacije odnosno popravaka dostaviti Državnoj upravi za zaštitu i spašavanje – Sektoru za vatrogastvo.

Temeljem dostavljenih procjena i planova popravaka/sanacije s detaljnim obrazloženjem, Državna uprava za zaštitu i spašavanje – Sektor za vatrogastvo izvršit će selekciju i predložiti prioritete sanacije.

Izvršitelji zadatka:	župan, gradonačelnik, općinski načelnik Vatrogasne zajednice županija
Sudjelovatelji:	Državna uprava za zaštitu i spašavanje Hrvatska vatrogasna zajednica
Rok:	15. svibnja 2015. godine

E.6. PRIJEDLOG TEHNIČKIH I ORGANIZACIJSKIH MJERA KOJE JE POTREBNO PROVESTI U PRAVNIM OSOBAMA

Mjere za provedbu tehničkih i organizacijskih mjeru točno će se znati snimanjem stanja u istim pravnim osobama. Kako ima više pravnih osoba na području Općine Viškovci koje nisu razvrstane u kategorije ugroženosti od požara , prvo bi se Rješenjem ministarstva ove pravne osobe trebale razvrstati u kategorije ugroženosti od požara, a po tome bi se iste tvrtke privele u nadzirani sustav zaštite od požara.

E.7. OSNOVNI UVJETI ZA VATROGASNE PRISTUPE

Uvjeti koje moraju zadovoljiti vatrogasni pristupi kako bi se vatrogasnoj tehniči omogućio dohvata otvora na vanjskim zidovima radi spašavanja osoba i gašenja požara propisani su Pravilnikom o uvjetima za vatrogasne pristupe (Narodne novine br. 35/94. i 142/03).

E.8. NORMATIVNI USTROJ ZAŠTITE OD POŽARA

Do završetka izrade ove Procjene, općina Viškovci je donijela sljedeće normativne akte:

- Opći akt zaštite od požara
- Odluku o organizaciji i načinu rada dimnjačarske službe na području općine Viškovci,
- Odluku o posebnim mjerama zaštite od požara pri spaljivanju otpadnih materija na poljoprivrednim i drugim površinama,

Drugi akti su u pripremi, a kako je 2015. –ta godina na izmaku, normativni akti u nastavku raditi će se za 2016-tu godinu, a to su:

- Program aktivnosti u provedbi posebnih mjeru zaštite od požara od interesa za područje Općine Viškovci u 2016. godini,
- Odluku o agrotehničkim mjerama, mjerama za uređenje i održavanje poljoprivrednih rudina i mjerama zaštite od požara na poljoprivrednom zemljištu u Općini Viškovci,
- Plan motrenja, čuvanja i ophodnje otvorenog prostora i građevina za razdoblje visokog i vrolo visokog indeksa opasnosti (predžetveno i žetveno razdoblje) za 2016. godinu,
- Plan operativne provedbe Programa aktivnosti u provedbi posebnih mjeru zaštite od požara na području Općine Viškovci u 2016. godini,
- Odluku o provođenju obveznih mjeru zaštite od požara u vrijeme žetvenih radova- kao i Plan motrenja, čuvanja i ophodnje otvorenog prostora i građevina za razdoblje visokog i vrolo visokog

indeksa opasnosti (predžetveno i žetveno razdoblje) za 2016. godinu, koji se donosi svake godine za tekuću godinu.

E.9. RAZMATRANJE ZAŠTITE OD OPASNIH DOGAĐAJA

Svi opasni događaji koji su nastali u proteklom petogodišnjem periodu, a usko su vezani za požar, rezultat su ljudskih pogrešaka ili nepridržavanja propisa.

Iz istog razloga ljudi treba upoznati sa načinima provedbe preventivnih mjera zaštite od požara, a također ih i upoznati sa propisima kojih se trebaju pridržavati prilikom obavljanja radnji koje mogu uzrokovati nastanak ili širenje požara (zavarivanje, loženje vatre na otvorenom prostoru, pušnje u neprikladnom okolišu i sl.), kao i sa mogućnostima sankcija kojima se izlažu ukoliko se ne pridržavaju istih odredbi.

Kako je velik udio provedbi zaštite od požara vezan uz određena novčana sredstva, za prepostaviti je da će se poboljšavanjem gospodarskih prilika na području ove Općine poboljšavati i povećavati stupanj zaštite od požara, već i samim time što će kroz bolje gospodarstvo, sami mještani općine imati veće materijalne vrijednosti koje će htjetištiti od mogućnosti nastanka požara.

F. ZAKLJUČAK

Na temelju prikaza postojećeg stanja, stručne obrade činjeničnih podataka i prijedloga tehničkih i organizacijskih mjera za smanjenje opasnosti od nastajanja požara, može se zaključiti slijedeće:

Općina Viškovci predstavlja jedno požarno područje na kojem središnja vatrogasna postrojba DVD Viškovci treba intervenirati i na najudaljenijem prostoru koji štiti u roku od 15 minuta nakon dojave požara.

Obzirom na požarnu ugroženost, odnosno, na raznolikost gospodarske djelatnosti i na njenu rasprostranjenost na području Općine Viškovci, a u cilju mogućnosti okupljanja najmanje dva vatrogasna odjeljenja za slučaj potrebe vatrogasnog interveniranja u svakom trenutku potrebno je Planom zaštite od požara za područje Općine Viškovci utvrditi vatrogasnu postrojbu središnjeg DVD-a Viškovci s najmanje 20 operativnih vatrogasaca sukladno članku 13. stavak 1. alineja 1., a u svezi s člankom 10. stavak 2. Pravilnika o osnovama organiziranosti vatrogasnih postrojbi na teritoriju Republike Hrvatske (Narodne novine broj 61/94.) što je u suglasnosti s člankom 9. pročišćenog teksta Zakona o vatrogastvu (Narodne novine br. 139/04.).

Tehničke i organizacijske mjera koje je potrebno provesti kako bi se opasnost od nastanka i širenja požara smanjila na najmanju moguću mjeru trebaju rizik od nastanka i gašenja požara dovesti na prihvatljivu razinu, naročito izvršenjem mjera pod točkom 6, 7 i 8.

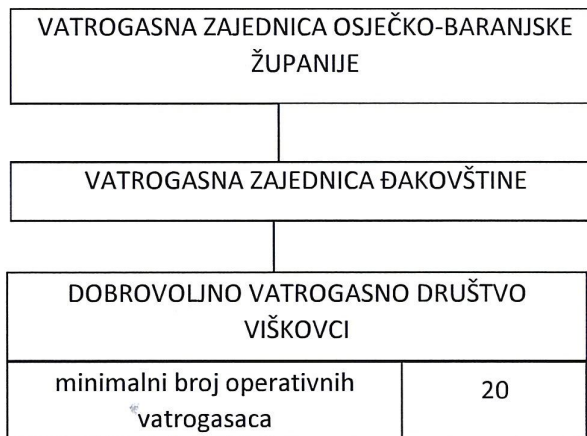
Mjera pod točkom 2 nužna je za riješavanje operativne sposobnosti DVD-a kao vatrogasne postrojbe udruge dobrovoljnih vatrogasaca koja je utvrđena planom zaštite od požara općine Viškovci, kako bi se na cijelom prostoru općine moglo intervenirati u roku od 15 minuta. Kako je ova mjera zahtjeva znatna finansijska sredstva, potrebno je pomoći zatražiti i preko Vatrogasne zajednice županije i šire.

Mjere pod točkama 1, 2, 3, 4 i 5 ne zahtijevaju veća sredstva, već samo angažiranost ljudi na području općine, a koja se može postići.

Prema svojim mogućnostima općina treba napraviti dinamički program mjera koje treba provesti glede unaprjeđivanja protupožarne zaštite te nastaviti ulagati u preventivne mjere zaštite od požara.

Sačiniti novu Odluku o organizaciji i načinu rada dimnjačarske službe unutar koje će se propisati obrazac koji dimnjačar mora izdati korisniku usluge zajedno sa računom, po izvršenom pregledu dimovodnog kanala i iz kojega će se vidjeti da li je promjer dimnjaka zadovoljavajući u odnosu na postavljeno trošilo, da li izvedba dimnjaka osigurava njegovu sigurnost pri uporabi dimnjaka te eventualno neke druge primjedbe koje je dimnjačar uočio.

G. SHEMATSKI PRIKAZ DJELOVANJA VATROGASNIH POSTROJBI NA PODRUČJU OPĆINE VIŠKOVCI



H. PROPISI I STRUČNA LITERATURA KORIŠTENI U IZRADI PROCJENE UGROŽENOSTI OD POŽARA

G.1. ZAKONI

- Zakon o sustavu civilne zaštite (Narodne novine br. 82/15.)
- Zakon o zaštiti od požara (Narodne novine br. 92/10)
- Zakon o vatrogastvu (Narodne novine br. 139/04., 174/04., 38/09. i 80/10)
- Zakon o prostornom uređenju (Narodne novine br. 153/13.)
- Zakon o gradnji (NN br. 153/13)
- Zakon o zaštiti okoliša (Narodne novine br. 110/07.)
- Zakon o zapaljivim tekućinama i plinovima (Narodne novine br. 108/95. i 56/10.)
- Zakon o prijevozu opasnih tvari (Narodne novine br. 79/07.)
- Zakon o šumama (Narodne novine br. 140/05., 82/06., 129/08., 80/10, 25/12, 68/12, 148/13, 94/14)
 - Zakon o poljoprivrednom zemljištu (Narodne novine br. 152/08. i 21/10.)
 - Zakon o zaštiti prirode (Narodne novine br. 70/05.)
 - Zakon o zaštiti od elementarnih nepogoda (Narodne novine br. 73/97.)
 - Zakon o održivom gospodarenju otpadom (Narodne novine br. 94/13.)

G.2. PRAVILNICI, PLANOVI, PROGRAMI

- Pravilnik o izradi procjene ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije (Narodne novine br. 35/94., 110/05. i 28/10.)
- Pravilnik o sadržaju plana zaštite od požara i tehnološke eksplozije (Narodne novine br. 35/94.)
- Pravilnik o uvjetima za vatrogasne pristupe (Narodne novine br. 35/94., 55/94. i 142/03.)
- Pravilnik o razvrstavanju građevina, građevinskih dijelova i prostora u kategorije ugroženosti od požara (Narodne novine br. 35/94. i 32/97.)
- Pravilnik o zaštiti od požara u skladištima (Narodne novine broj 93/08.).
- Pravilnik o hidrantskoj mreži za gašenje požara (Narodne novine br. 8/06.)
- Tehnički propis za sustave zaštite od djelovanja munje na građevinama (Narodne novine br. 87/08. i 33/10.)
- Tehnički propis za niskonaponske električne instalacije (Narodne novine br. 5/10.)
- Pravilnik o osnovama organiziranosti vatrogasnih postrojbi na teritoriju RH (Narodne novine br. 61/94.)
- Pravilnik o minimumu tehničke opreme i sredstava vatrogasnih postrojbi (Narodne novine br. 43/95.)
- Pravilnik o zaštitnoj i drugoj osobnoj opremi pripadnika vatrogasnih postrojbi (Narodne novine br. 61/95.)
- Pravilnik o jedinstvenom obliku i kroju odore članova vatrogasnih postrojbi te oznakama zvanja (Narodne novine br. 65/95.)
- Pravilnik o uređivanju šuma (Narodne novine br. 111/06. i 141/08.)
- Pravilnik o zaštiti šuma od požara (Narodne novine br. 26/03.)
- Pravilnik o uvjetima za postupanje s otpadom (Narodne novine br. 123/97. i 112/01.)
- Pravilnik o gospodarenju s otpadom (Narodne novine br. 23/07. i 111/07.)
- Pravilnik o ambalaži i ambalažnom otpadu (Narodne novine br. 97/05., 115/05., 81/08., 31/09. i 156/09.)

G.3. OSTALO

- Prostorni plan uređenja općine Viškovci iz srpnja 2007. godine – CPA Centar za prostorno uređenje i arhitekturu d.o.o.,
- Izmjene i dopune PPUO Viškovci iz srpnja 2010. – Zavod za prostorno planiranje d.d., Osijek
- Plan intervencija kod velikih požara otvorenog prostora na teritoriju Republike Hrvatske (Narodne novine broj 25/01.)
- Program aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za Republiku Hrvatsku u 2015. godini (Narodne novine broj 36/15.)
- HRN DIN 4102 dio 4 (Ponašanje građevinskih materijala i građevinskih elemenata u požaru - Sastav i primjena klasificiranih građevinskih materijala, građevinskih elemenata i specijalnih građevinskih elemenata)
- Pravila tehničke prakse:
 - NFPA 101 – Life safety code
 - NFPA 1201 – Developing fire protection services for the public
 - NFPA 99 – Health care facilities
 - BS 5306 – Part 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6 AND 7
 - TRVB F124, A100, S125, 126 i 127
 - ÖNORM B 3800
- Stručna literatura:
 - Uređaji, oprema i sredstva za gašenje požara, Šmejkal, Zagreb, 1991. god.
 - Tehnički priručnik za zaštitu od požara M.Carević i dr., Zagreb, 1997. god.
 - Manuel de Lutte contre les feux de foret, Ministere des terres et forets, Kanada
 - Zaštita od požarno opasnih , toksičnih i reaktivnih tvari - HDKI (Kemija u industriji, Zagreb 1993.)
 - Suvremeno vatrogastvo - razni brojevi
- Drugi pozitivni zakonski i podzakonski propisi, te odluke i drugi propisi donešeni po tijelima lokalne uprave i samouprave

I. GRAFIČKI PRILOZI

1. Situacija Općine Viškovci
2. Naselje Viškovci – trafo stanice, plin, ceste
3. Naselje Viškovci – hidrantska mreža
4. Naselje Forkuševci – trafo stanice, plin, ceste
5. Naselje Forkuševci – hidrantska mreža
6. Naselje Vučevci – trafo stanice, plin, ceste
7. Naselje Vučevci – hidrantska mreža
8. Karta ugroženosti od požara-Hrvatske šume
9. Općina Viškovci – prikaz retencionih kanala od IV do VI reda
10. Općina Viškovci-prikaz operativne sposobnosti DVD Viškovci

REPUBLIKA HRVATSKA
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA
OPĆINA VIŠKOVCI

PLAN

ZAŠTITE OD POŽARA I TEHNOLOŠKIH EKSPLOZIJA

Viškovci, 20. siječanj 2016. godine

Sadržaj

1. UVOD	2
2. SUSTAV UKLJUČIVANJA PROFESIONALNIH I DOBROVOLJNIH VATROGASNIH POSTROJBI U AKCIJU GAŠENJA POŽARA	2
3. SUSTAV SUBORDINACIJE I ZAPOVIJEDANJA U AKCIJAMA GAŠENJA VEĆIH POŽARA.....	5
4. NAČIN POZIVANJA I UKLJUČIVANJA DISTRIBUTERA ENERGENATA U AKCIJU GAŠENJA POŽARA	7
4.1. Požari i drugi događaji na elektroenergetskim postrojenjima	7
4.2. Požari i drugi događaji na plinovodima	7
4.3. Požari i drugi događaji na naftovodima i bušotinama za crpljenje nafte	8
5. UKLJUČIVANJE PODUZEĆA U AKCIJU GAŠENJA POŽARA	8
6. UKLJUČIVANJE SLUŽBI ZA PRUŽANJE PRVE MEDICINSKE POMOĆI U AKCIJU GAŠENJA POŽARA.....	9
7. UKLJUČIVANJE PODUZEĆA, TE ODGOVORNE OSOBE ZA OPSKRBU HRANOM I VODOM U AKCIJI GAŠENJA PŠOŽARA	9
8. NAČIN ZAMJENE VATROGASNIH POSTROJBI NOVIM	10
POSTROJBAMA NA GAŠENJU POŽARA	10
9. NAČIN UKLJUČIVANJA HRVATSKE VOJSKE NA GAŠENJU POŽARA	10
10. SLUČAJEVI KADA SE I KOJI OPĆINSKI ČELNICI UPOZNAJU S NASTALIM POŽAROM	12
11. SLUČAJEVI KADA SE U AKCIJU GAŠENJA POŽARA POZIVAJU, ODNOSNO UKLJUČUJU VATROGASNE POSTROJBE IZVAN OPĆINE VIŠKOVCI	12
12. NAČIN I SLUČAJEVI UPORABE OPREME I VOZILA POSEBNE NAMJENE U GAŠENJU POŽARA ILI SPAŠAVANJU OSOBA	12
13. GRAĐEVINE I OTVORENI PROSTORI NA KOJIMA SE MOŽE OČEKIVATI POŽAR VEĆIH RAZMJERA	14
14. GRAĐEVINE U KOJIMA SU SADRŽANE RADIOAKTIVNE, EKSPLOZIVNE, OTROVNE I DRUGE OPASNE TVARI	14
15. POPIS OSOBA ODGOVORNHIH ZA PROVOĐENJE PLANOVA PRAVNIIH OSOBA IZ PRVE I DRUGE KATEGORIJE UGROŽENOSTI OD POŽARA	15
16. PLANOVI PRAVNIIH OSOBA PRVE I DRUGE KATEGORIJE UGROŽENOSTI OD POŽARA.....	15
17. OBVEZA ĆUVANJA PLANA I AŽURIRANJA PODATAKA	15
18. SHEMATSKI PRIKAZ DJELOVANJA VATROGASNIH POSTROJBI PREDVIĐENIH PLANOM ZAŠTITE OD POŽARA ZA PODRUČJE OPĆINE VIŠKOVCI	16
19. LOKACIJE HIDRANATA U SUSTAVU VANJSKE HIDRANTSKE MREŽE ZA GAŠENJE POŽARA NA PODRUČJU OPĆINE VIŠKOVCI.....	17
20. GRAFIČKI PRILOZI	18

1. UVOD

Usklađivanje Plana zaštite od požara i tehnoloških eksplozija za područje Općine Viškovci obavljeno je sukladno članku 5. Pravilnika o sadržaju plana zaštite od požara i tehnoloških eksplozija (NN br. 35/94), a u svezi s člankom 13. St. 6. Zakona o zaštiti od požara (NN br. 92/10) kojim je propisano da je predstavničko tijelo Općine Viškovci u cilju praćenja izvršenja Plana zaštite od požara, najmanje jednom tijekom godine dužno preispitati njegov sadržaj i ocijeniti usklađenost Plana s novonastalim uvjetima (urbanističkim, graditeljskim, promjenom namjene građevine i sl.) i pratiti dinamiku realizacije i finansijskih sredstava planiranih za zaštitu od požara.

2. SUSTAV UKLJUČIVANJA PROFESIONALNIH I DOBROVOLJNIH VATROGASNIH POSTROJBI U AKCIJU GAŠENJA POŽARA

Tablica 1.

redni broj radnje	opis radnje	način dojave	vatrogasne postrojbe	jačina (broj) vatrogasa ca	napomena
1.	Dojava požara 0-24 sata	- telefonom	Dežurni radnici Državne uprave za zaštitu i spašavanje-područnog ureda u Osijeku	1	Dojavu o požaru ili drugom događaju prima dežurni radnik Područnog ureda za zaštitu i spašavanje u Osijeku na telefon broj 112 koju odmah proslijeđuje zapovjedniku DVD-a Viškovci.
2.	Dojava požara 0-24 sata	- telefonom	Dežurni vatrogasac operativnog dežurstva JVP Osijek	1	Dojavu o požaru ili drugom događaju prima dežurni vatrogasac operativnog dežurstva JVP u Osijeku na telefon broj 193 koju odmah proslijeđuje zapovjedniku DVD-a Viškovci.
3.	Uzbunjivanje dežurnih vatrogasaca u DVD-u Viškovci	- interna uzbuna telefonom	Zapovjednik DVD-a Viškovci	1	Uzbunjuje se dežurno vatrogasno odjeljenje u DVD-u Viškovci
4.	Prvi izlazak dežurnih vatrogasaca	- interna uzbuna telefonom	Dežurna smjena središnjeg DVD-a Viškovci	5	Na temelju procjene stanja na požarištu, kada zapovjednik koji vodi postrojbu na intervenciji ocjeni da se u akciju mora uključiti smjena u pripremi i poziva ju u prostorije

					DVD-a
5.	Obavještavanje o požaru zapovjednika vatrogasnih postrojbi Vatrogasne zajednice Đakovština i županijskog vatrogasnog zapovjednika	- telefonom	Zapovjednik DVD-a Viškovci i DVD-a Tomašanci, ovisno o mjestu nastanka požara	1	Na temelju procjene stanja na požarištu, kada zapovjednik koji vodi postrojbu na intervenciji ocjeni da se u akciju moraju uključiti vatrogasne postrojbe izvan DVD-a Viškovci, DVD Tomašanci, ovisno o mjestu nastanka požara
6.	Uzbunjivanje dijela dobrovoljnih postrojbi DVD Općine Viškovci	- telefonom - radio vezom - dojavljivačem - teklićem	DVD-i Općine Viškovci, do četiri dobrovoljna vatrogasna odjeljenja	40	Požar širih razmjera na građevini ili požarnom području. Uzbunjivanje vrši zapovjednik vatrogasnih postrojbi vatrogasne zajednice Općine Viškovci ili županijski vatrogasni zapovjednik
7.	Uzbunjivanje dijela dobrovoljnih vatrogasaca do punog sastava	- telefonom - radio vezom - dojavljivačem - teklićem	DVD-i VZ Đakovština	prema potrebi	Požar velikih razmjera na građevinama ili požarnom području. Uzbunjivanje vrši zapovjednik vatrogasnih postrojbi vatrogasne zajednice Đakovština ili županijski vatrogasni zapovjednik
8.	Uzbunjivanje dijela vatrogasnih postrojbi koje djeluju izvan područja Općine Viškovci	- telefonom - radio vezom - teklićem	Vatrogasne postrojbe koje djeluju izvan područja Općine Viškovci	Prema potrebi	Požar velikih razmjera na građevinama ili požarnom području. Uzbunjivanje vrši županijski vatrogasni zapovjednik

U slučaju nekontroliranog ili ubrzanog razvoja požara promijenit će se redoslijed uključivanja vatrogasnih postrojbi u akciju gašenja požara i ubrzati uključivanje većeg broja postrojbi i dobrovoljnih vatrogasaca.

Odluku o dinamici uključivanja većeg broja vatrogasnih postrojbi u akciju gašenja požara donosi županijski vatrogasni zapovjednik ili njegov zamjenik, a na prijedlog zapovjednika u vatrogasnoj postrojbi koja je prva započela s intervencijom.

U gašenju požara otvorenog prostora koji prerasta u veliki požar, na zahtjev zapovjednika požarišta, a temeljem prosudbe, nalogom nadređenog vatrogasnog zapovjednika upućuju se dodatne vatrogasne snage.

Ukoliko te postrojbe nisu u mogućnosti same ugasiti požar, akciji gašenja se, na temelju zahtjeva zapovjednika požarišta, priključuju postrojbe civilne zaštite koje je jedinica lokalne samouprave osnovala, obučila i opremila, te prema potrebi, postrojbe Hrvatske vojske.

Ukoliko raspoložive vatrogasne postrojbe jedinice lokalne samouprave Općine Viškovci nisu dostatne za gašenje požara, zapovjednik požarišta traži pomoć od više razine zapovjedanja.

Odluku o angažiranju dodatnih snaga za gašenje požara može se donijeti samo onda kad su sve raspoložive protupožarne snage s područja jedinice lokalne samouprave nedostatne za uspješno gašenje, ili su već angažirane na drugim požarištima.

Županijski vatrogasni zapovjednik ovlašten je aktivirati sve vatrogasne postrojbe s područja županije.

Ukoliko angažirane snage gasitelja nisu dovoljne za gašenje požara, Županijski vatrogasni zapovjednik će, putem nadležnog operativnog vatrogasnog zapovjedništva (kontinentalnog dijela RH) zatražiti dodatnu pomoć.

Ukoliko pružena pomoć iz prethodnog stavka nije dovoljna, na traženje nadležnog operativnog vatrogasnog zapovjedništva, glavni vatrogasni zapovjednik može, sukladno prosudbi, zapovjediti angažiranje svih raspoloživih vatrogasnih postrojbi Republike Hrvatske i ostalih protupožarnih snaga, a putem Područnog ureda za zaštitu i spašavanje u Osijeku, Odjela zaštite i spašavanja može, na temelju bilateralnih sporazuma o pružanju pomoći, zatražiti i međunarodnu pomoć.

U slučaju nastanka požara otvorenog prostora koji može prerasti u veliki požar uključivanje tijela i pravnih osoba u aktivnosti gašenja požara na otvorenom prostoru obaviti će se sukladno tablici ugroženosti, kako sljedi:

Tablica 2

STUPANJ	UGROŽENOST	ANGAŽIRANE SNAGE
1. stupanj	- požari otvorenog prostora manjih razmjera - indeks opasnosti vrlo mali do mali	- vatrogasna postrojba DVD Viškovci
2. stupanj	- manje šumske površine - veće površine trave i niskog raslinja - indeks opasnosti mali do umjeren	- snage iz 1. stupnja i - vatrogasne postrojbe iz susjednih gradova i općina - zapovjedništvo područja
3. stupanj	- veće šumske površine - velike površine trave i niskog raslinja - indeks opasnosti mali do umjeren	- snage iz 2. stupnja i - županijsko vatrogasno zapovjedništvo - uključivanje dijela vatrogasnih postrojbi s područja županije po prosudbi uključuju se i: - intervencijske postrojbe - zračne snage - postrojbe civilne zaštite s područja županije - NOS OS RH (Hrvatska vojska)

STUPANJ	UGROŽENOST	ANGAŽIRANE SNAGE
4. stupanj	<ul style="list-style-type: none"> - vrijedne šumske površine - vrlo velike površine trave i niskog raslinja - ugroženost objekata i naselja - moguće više istovremenih događaja na širem području (različitog inteziteta) - indeks opasnosti umjeren do velik 	<ul style="list-style-type: none"> - snage iz 3. stupnja i - uključivanje ukupnih vatrogasnih snaga s područja županije - operativno vatrogasno zapovjedništvo kontinentalnog dijela RH - intervencijske postrojbe - zračne snage - županijski stožer zaštite i spašavanja - postrojbe civilne zaštite s područja županije - NOS OS RH (Hrvatska vojska) - priprema dodatnih snaga zaispomoći iz drugih županija po potrebi uključuju se i: - vatrogasno zapovjedništvo RH - Stožer zaštite i spašavanja RH - Krizni stožer Vlade RH
5. stupanj	<ul style="list-style-type: none"> - posebno vrijedne šumske površine - izrazito velike površine otvorenog prostora - više istovremenih događaja većeg inteziteta - ugroženost naselja i/ili drugih sadržaja ili objekata - indeks opasnosti velik do vrlo velik 	<ul style="list-style-type: none"> - snage iz 4. stupnja i - vatrogasno zapovjedništvo RH - vatrogasne postrojbe iz ostalog dijela RH - Stožer zaštite i spašavanja RH - postrojbe Civilne zaštite iz ostalog dijela RH - Krizni stožer Vlade RH - po potrebi pomoći iz drugih zemalja

3. SUSTAV SUBORDINACIJE I ZAPOVIJEDANJA U AKCIJAMA GAŠENJA VEĆIH POŽARA

- 3.1. Vatrogasnom intervencijom, koja se obavlja zbog nastalog požara, eksplozije, nesreće ili druge opasne situacije (u daljem tekstu : događaj) zapovijeda zapovjednik u vatrogasnoj postrojbi koja je prva započela s intervencijom.
- 3.2. Ako zapovjednik koji zapovijeda vatrogasnom intervencijom ocijeni da raspoloživim sredstvima i snagama nije u mogućnosti obaviti intervenciju, o događaju odmah izvješćuje nadređenog vatrogasnog zapovjednika koji preuzima zapovijedanje intervencijom.
- 3.3. Kada događaj prelazi granice općine, zapovijedanje vatrogasnom intervencijom preuzima županijski vatrogasni zapovjednik ili njegov zamjenik.

- 3.4. Glavni vatrogasni zapovjednik može preuzeti zapovijedanje svakom vatrogasnog intervencijom na teritoriju Republike Hrvatske ili odrediti zamjenika ili pomoćnika, sukladno svojoj prosudbi o učinkovitosti takvog određenja.
- 3.5. Vatrogasnom intervencijom kod pravne osobe koja ima profesionalnu vatrogasnu postrojbu u gospodarstvu, osnovanu sukladno Zakonu o vatrogastvu («Narodne novine» br. 106/99., 139/04., 174/04. i 38/09), zapovijeda zapovjednik te vatrogasne postrojbe.
- 3.6. Ustroj i zapovijedanje dobrovoljnim vatrogasnim postrojbama Općine Viškovci

Tablica 3

VATROGASNA POSTROJBA	DUŽNOST	IME I PREZIME	TELEFON
Vatrogasna zajednica Osječko-baranjske županije I. G. Kovačića 2 Osijek tel. 031/201-104 031/215-146	predsjednik	Nikica Mužević	Mob.: 099/225-7556
	Županijski vatrogasni zapovjednik	Boris Banjan Bogdanovačka 32 Osijek	na poslu 031/205-060 kod kuće 031/582-141 mob. 098/437-972
	Zamjenik Županijskog vatrogasnog zapovjednika	Goran Bartolić Z. Brkića 19 Petlovac	na poslu 031/701-103 kod kuće 031/747-128 mob. 098/281-310
Vatrogasna zajednica Đakovštine, Tomislava 212	Predsjednik	Antun Kovač	099/380-79-21
	Zamjenik predsjednika	Pavao Vinković	031/838-041
	Zapovjednik	Mato Kovačić	095/813-42-24
	Zamjenik zpovjednika	Dražen Bistrički	099/501-74-11
DVD VIŠKOVCI, Omladinska 25, Viškovci	Predsjednik	Antun Kovač	099/380-79-21
	zapovjednik	Dražen Bistrički	099/501-74-11 091/244-05-19

Za potrebe zapovijedanja i koordinacije u aktivnostima gašenja velikih požara otvorenog prostora sukladno članku 8. Plana intervencija kod velikih požara otvorenog prostora na teritoriju Republike Hrvatske (Narodne novine br. 25/01.) ustrojeno je Vatrogasno zapovjedništvo RH, Operativno vatrogasne zapovjedništvo kontinentalnog dijela Republike Hrvatske i županijsko vatrogasno zapovjedništvo.

4. NAČIN POZIVANJA I UKLJUČIVANJA DISTRIBUTERA ENERGENATA U AKCIJU GAŠENJA POŽARA

4.1. Požari i drugi događaji na elektroenergetskim postrojenjima

- 4.1.1. Pozivanje dispečera DP Elektroslavonija Osijek, Pogonskog ureda u Đakovu, izvršit će se na zahtjev voditelja vatrogasne intervencije, na dežurstvo koje traje od 0 do 24 sata na telefon broj:

Tablica 4

HEP DP «ELEKTROSLAVONIJA» OSIJEK, Pogonski ured Đakovo, A. Starčevića 17 Dežurna služba (0-24 h)	Telefon : 616-601 Tel.: 616-600 Tel: 243-243(0-24) Rukovoditelj pogona Đakovo, Zvonimir Krušec
---	---

- 4.1.2. Dežurnog dispečera se obavlješće o nastalom događaju i o potrebi njegovog uključenja u akciju, na način da se izvrši isključivanje dovoda električne energije do građevine ili lokacije na kojoj se vrši vatrogasna intervencija.

4.2. Požari i drugi događaji na plinovodima

- 4.2.1. Na zahtjev voditelja vatrogasne intervencije poziva se dežurni zaposlenik poduzeća HEP-PLIN d.o.o. Osijek, Pogon Đakovo na dežurstvo koje traje od 0-24 sata za događaje na srednjetlačnoj plinskoj mreži :

Tablica 5

HEP-PLIN d.o.o. Osijek, Pogon Đakovo, B. Jelačića 65 rukovoditelj PU Đakovo-Ivan Kovač, dis. Dežurna služba (0-24 h) Dežurni plinomonter (0-24 h)	Telefon: 821-510 Tel.: 0800-8813 031/213-125 098/252-893
--	---

4.2.2. Dežurnog zaposlenika upoznati sa zahtjevom o potrebi njegovog uključivanja u akciju, na način da izvrši zatvaranje dotoka plina do građevine ili lokacije na kojoj se vrši vatrogasna intervencija.

4.3. Požari i drugi događaji na naftovodima i bušotinama za crpljenje nafte

4.3.1. Na području Općine Viškovci nema naftovoda niti bušotina za crpljenje nafte.

5. UKLJUČIVANJE PODUZEĆA U AKCIJU GAŠENJA POŽARA

U slučaju potrebe za otklanjanje zapreka na cesti, potrebne informacije s vozačima osigurat će:

Tablica 6

CESTING d.o.o. – Nadcestarija Đakovo. L. Ružičke 2	Tel. 031/813-421
--	------------------

5.1. U slučaju potrebe za zatvaranjem dovoda ili povećanja tlaka i količine vode u vanjskoj hidrantskoj mreži za gašenje požara, Đakovački vodovod d.o.o. Đakovo, uključuje se u akciju gašenja sa svojim dežurnim zaposlenicima.

Tablica 7

Đakovački vodovod d.o.o. Đakovo, B. Jelačića 65; centrala - direktor Vlado Koren, dipl.ing. Rukovoditelj vodoopskrbe – Petar Blažević, ing. stroj. DEŽURSTVO za potrebe intervencija na vodovodu	Tel.:031/813-546 tel: 031/821-823 tel: 031/818-295
--	--

5.2. U slučaju nastajanja šumskih požara ili požara na otvorenom prostoru u blizini šume, u akciju gašenja uključuju se «Hrvatske šume» p.o. Zagreb, Uprava šuma Osijek, Šumarija Đakovo s interventnom postrojbom za gašenje i izradu prosjeka u sastavu 10 do 15 zaposlenika s potrebnim strojevima i ostalom opremom za gašenje.

Tablica 8

«Hrvatske šume » p.o. Zagreb, Šumarija Đakovo - odgovorna osoba : Danko Radoš	Tel : 811-033; 813-283 Mob: 098/ 439-812
--	--

- 5.3. U slučaju nastajanja požara ili drugog događaja na pojasu uz željezničku prugu ili na pruzi, a akciju gašenje ili spašavanja osoba i imovine uključuju se radnici Hrvatskih željeznica d.o.o., Zagreb, HŽ-Infrastruktura, Sekcija za održavanja pruga Osijek.

HRVATSKE ŽELJEZNICE d.o.o., ZAGREB HŽ-INFRASTRUKTURA d.o.o., Sekcija za održavanje pruga Osijek Odgovorna osoba: Alduk Waldemar	Telefon: 031/209-201
--	----------------------

6. UKLJUČIVANJE SLUŽBI ZA PRUŽANJE PRVE MEDICINSKE POMOĆI U AKCIJU GAŠENJA POŽARA

Ako u požaru ima ozljeđenih ili ako se zbog veličine požara očekuju ozljeđivanja vatrogasaca i ostalih gasitelja, u akciju se uključuje ekipa Hitne medicinske pomoći s vozilom, koju čine liječnik, medicinski tehničar i vozač.

Tablica 10

DRŽAVNA UPRAVA ZA ZAŠTITU I SPAŠAVANJE Područni ured za zaštitu i spašavanje u Osijeku	112
HITNA MEDICINSKA POMOĆ	194

7. UKLJUČIVANJE PODUZEĆA, TE ODGOVORNE OSOBE ZA OPSKRBU HRANOM I VODOM U AKCIJI GAŠENJA PŠOŽARA

- 7.1. Opskrbu hranom i pićem obavljat će Općinsko poglavarstvo Općine Viškovci, na čiji će zahtjev hranu i piće pripremiti obrt ili poduzeće za ugostiteljske usluge s područja Općine Viškovci.

Tablica 11

Općina Viškovci - odgovorna osoba:	Tel: 031/ Mob: -
---------------------------------------	---------------------

- 7.2. Preuzimanje i dopremu hrane i vode vršit će vatrogasna postrojba.

8. NAČIN ZAMJENE VATROGASNIH POSTROJBI NOVIM POSTROJBAMA NA GAŠENJU POŽARA

- 8.1. Zamjena vatrogasnih postrojbi vršit će se dovoženjem odmornih vatrogasaca iz pričuve. Na temelju procjene i odluke zapovjednika u akciji gašenja požara, određeni broj vatrogasaca koji su sudjelovali u gašenju, povući će se na odmor do ukazivanja potrebe ponovnog uključivanja u akciju.
- 8.2. Dovoženje odmornih vatrogasaca i odvoženje vatrogasaca na odmor obaviti će postrojba vlastitim vozilom (kombi DVD Viškovci i kombi DVD Habjanovci).

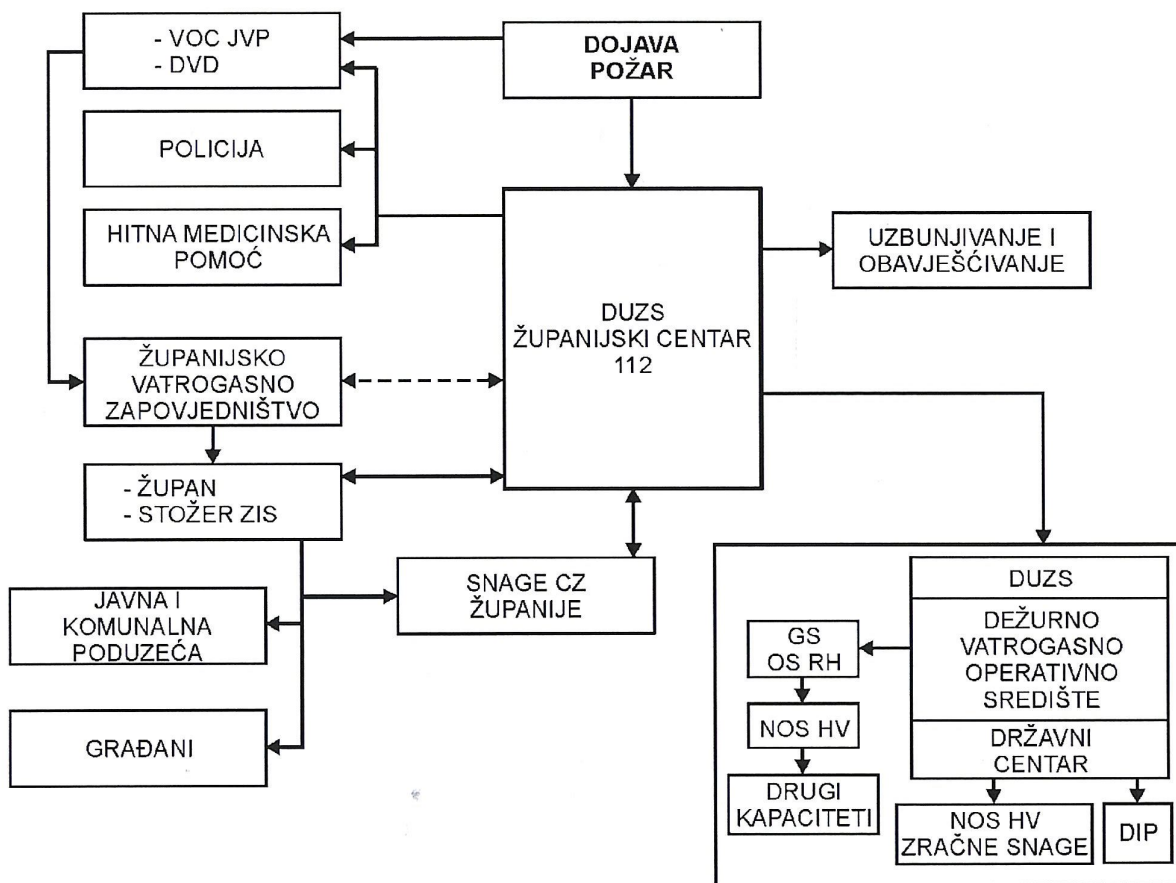
9. NAČIN UKLJUČIVANJA HRVATSKE VOJSKE NA GAŠENJU POŽARA

Uključivanje Hrvatske vojske u akciju gašenja velikih požara vršit će se sukladno Planu uporabe OS RH u PP sezoni za tekuću godinu. Zahtjev za angažiranje postrojbe za gašenje velikih požara ostvarivati će se na relaciji Županijski vatrogasni operativni centar - Operativno središte VP Zagreb.

Na temelju odredbi članka 13. zakona o vatrogastvu (Narodne novine broj 139/04., 174/04. i 38/09.) Vlada Republike Hrvatske na prijedlog Ministarstva unutarnjih poslova, Ministarstva obrane i Hrvatske vatrogasne zajednice donosi Plan intervencija kod velikih požara otvorenog prostora na teritoriju Republike hrvatske. Sporazumom između Ministarstva unutarnjih poslova RH i Ministarstva obrane RH uređuje se sudjelovanje postrojbi OS RH u gašenju velikih požara, način vođenja postrojbi te druga pitanja u vezi provedbe Plana. Glavni vatrogasni zapovjednik ili njegov zamjenik mogu zatražiti pomoć OS RH za sudjelovanje u vatrogasnoj intervenciji.

Suradnja i koordinacija u gašenju velikih šumskih požara će se obavljati prema shemi dатој у овом Planu под тоčkom 9.1.

**9.1. SHEMA
SURADNJE I KOORDINACIJE U GAŠENJU VELIKIH ŠUMSKIH POŽARA**



10. SLUČAJEVI KADA SE I KOJI OPĆINSKI ČELNICI UPOZNAJU S NASTALIM POŽAROM

U slučajevima kada nastane požar širih razmjera na građevini (stambena, industrijska i sl.) ili kad požar u šumi ili na otvorenom prostoru poprimi veće razmjere u požarnoj zoni. Županijski vatrogasni zapovjednik ili njegov zamjenik, obavještavaju s nastalom situacijom upoznaje čelnike slijedećim redoslijedom :

Tablica 12

R. br.	FUNKCIJA	IME I PREZIME	ADRESA STANOVANJA	TELEFON Na poslu/ kod kuće
1.	Načelnik	Ante Krištić	Viškovci, Grobljanska 29	031/857-227
2.	Zamjenik načelnika	Rudolf Sabo	Viškovci, I. Tišova 49	031/857-227

11. SLUČAJEVI KADA SE U AKCIJU GAŠENJA POŽARA POZIVAJU, ODNOSENKO UKLJUČUJU VATROGASNE POSTROJBE IZVAN OPĆINE VIŠKOVCI

Županijski vatrogasni zapovjednik ili njegov zamjenik, donosi odluku i izdaje zapovijed o uključivanju vatrogasnih postrojbi izvan Općine Viškovci u akciju gašenja požara na temelju prijedloga zapovjednika koji vodi akciju gašenja, sukladno planu zaštite od požara i tehnoloških eksplozija Županije Osječko-baranjske.

12. NAČIN I SLUČAJEVI UPORABE OPREME I VOZILA POSEBNE NAMJENE U GAŠENJU POŽARA ILI SPAŠAVANJU OSOBA

- 12.1. U slučaju nastanka požara u građevinama P + 2 kata i višim u kojima se ukazuje potreba spašavanja osoba i imovine sa visine i gašenja požara u višim dijelovima građevine, neophodna je uporaba vatrogasnih ljestvi i platformi za djelovanje na visini, odnosno uskočnice za spašavanje s visine i zračnog jastuka. Dobrovoljna vatrogasna društva na području Općine Viškovci ne posjeduju navedenu opremu te će istu zatražiti od DVD Đakovo ili JPVP Osijek.

Općina Viškovci dužna je u suradnji sa zapovjednikom DVD Viškovci, Županijskim vatrogasnim zapovjednikom i drugim pravnim osobama, sukladno taktičkim radnjama u akciji gašenja požara i spašavanja ljudi i imovine osigurati vatrogasne pristupe za vatrogasna i spasilačka vozila do visokih stambenih, stambeno-poslovnih i drugih građevina te osigurati mesta za postavljanje autoljestvi, platforme za djelovanje na visini i druge vatrogasne tehnike u blizini visokih građevina postavljenjem prometnih znakova zabrane zaustavljanja i parkiranja vozila i horizontalnim obilježavanjem tih mesta bojom na cestovnoj prometnici ili parkiralištu.

- 12.2. U slučaju nastajanja većih požara na otvorenom prostoru ili većih šumskih požara, može se ukazati potreba za korištenje teških građevinskih strojeva (buldozera, rovokopača i sl.) zbog izrade protupožarnih prosjeka i zapreka.

Na području Općine Viškovci pravna osoba koja posjeduje tešku građevinsku mehanizaciju je Tehno-Elektr o.d.o.o., a osoba koju treba zvati u slučaju potrebe angažiranja iste je direktor tvrtke Ivica Prodanović. Na prijedlog županijskog vatrogasnog zapovjednika ili njegovog zamjenika, zahtjev za stavljanje na raspolaganje alata, tehničkih i drugih sredstava za potrebe intervencije upućuje načelnik Općine Viškovci.

Tablica 13

TEHNO-ELEKTRO d.o.o., Viškovci, Omladinska 43 - odgovorna osoba: Ivica Prodanović, direktor	Tel: 031/857-037 Mob: 098/359-550
--	--------------------------------------

- 12.3. U slučaju spašavanja ozlijedjenih iz vozila u prometnim nesrećama, neophodna je uporaba specijalne opreme za izvlačenje (hidraulične škare za rezanje, širenje i razvlačenje s potrebnim priborom).

Vatrogasna postrojba na području Općine Viškovci ne posjeduje komplet opreme za spašavanje, pa će se u slučaju potrebe ista zatražiti od DVD Đakovo ili JPVP Osijek.

Odluku i zapovijed o uključivanju vatrogasne postrojbe sa specijalnom opremom za izvlačenje osoba iz vozila, donosi županijski zapovjednik ili njegov zamjenik, na temelju zahtjeva zapovjednika vatrogasne postrojbe u akciji spašavanja osoba.

13. GRAĐEVINE I OTVORENI PROSTORI NA KOJIMA SE MOŽE OČEKIVATI POŽAR VEĆIH RAZMJERA

Tablica 13

Redni broj	NAZIV GRAĐEVINE ILI OTVORENOG PROSTORA	LOKACIJA
1.	Žito d.o.o., Đakovština 3, 31 000 Osijek, lokacije svinjogojski reprodukcijski centar Forkuševci	2 x 2,7 m ³ UNP-a u nadzemnim spremnicima, 2-3 m ³ diesel goriva u nadzemnim plastičnim spremnicima
2.	Žito d.o.o., Slašćak, Forkuševci,	2,7 m ³ UNP-a, 2-3 m ³ diesel goriva u nadzemnim plastičnim spremnicima
3.	ZOKOVICA d.o.o., Omladinska 30, Viškovci, vl. Ilija Perić, 857-056 ili 098/374-474, 857-056	200-300 roto bala sijena, 2000 roto bala slame za potebe uzgoja muznih krava
4.	Poljoprivredno gospodarstvo RASTINA, Viškovci, Grobljanska 90, vl. Čvek Željko, 098/373-837	3000 roto bala sijena i slame podijeljeno na 5 kamara
5.	OSATINA d.o.o., K. Tomislava 91, Semeljci, Farma tovne junadi Slašćak, Viškovci	> 3000 bala slame i sijena za potrebe tova junadi
6.	KRNIĆ Obrt u poljoprivredi, l. Tišova 12, Viškovci; vl. Goran Krnić, 091/385-70-81 ili 091/485-70-81	1000 bala sijena i slame za potrebe tova bikova
7.	OPG Nevenka Mikleušević, K. Tomislava 72, Viškovci, 091/789-88-35	cca 1000 roto bala za potrebe tova junadi, drže se na polju
8.	ZOB obrt u poljoprivredi, vl. Zorić Branko, Omladinska 54, Viškovci	Veća količina roto bala za potrebe tova goveda
9.	HRVATSKE ŠUME – površinie srednje ugroženosti od požara (III kategorija)	237,41 ha šuma III kategorije ugroženosti od požara –odjeli na sjevernoj strani Općine- GJ Đakovački lugovi i gajevi
10.	HRVATSKE ŠUME – površinie srednje ugroženosti od požara (III kategorija)	105,04 ha šuma III kategorije ugroženosti od požara-odjeli na južnoj strani općine -GJ Đakovački lugovi i gajevi

14. GRAĐEVINE U KOJIMA SU SADRŽANE RADIOAKTIVNE, EKSPLOZIVNE, OTROVNE I DRUGE OPASNE TVARI

Tablica 14

Redni broj	NAZIV GRAĐEVINE ILI LOKACIJE	VRSTA OPASNE TVARI I KOLIČINA
1.	Žito d.o.o., Đakovština 3, 31 000 Osijek, lokacije svinjogojski	2 x 2,7 m ³ UNP-a u nadzemnim spremnicima, 2-3 m ³ diesel goriva u nadzemnim plastičnim

	reprodukcijski centar Forkuševci	spremnicima
2.	Žito d.o.o., Slaščak, Forkuševci,	2,7 m ³ UNP-a, 2-3 m ³ diesel goriva u nadzemnim plastičnim spremnicima

15. POPIS OSOBA ODGOVORNIH ZA PROVOĐENJE PLANOMA PRAVNIH OSOBA IZ PRVE I DRUGE KATEGORIJE UGROŽENOSTI OD POŽARA

Tablica 15

Redni broj	IME I PREZIME ODGOVORNE OSOBE	NAZIV OSOBE	PRAVNE	TELEFON
1.	Na području Općine Viškovci nema pravnih osoba razvrstanih u I ili II kategoriju ugroženosti od požara.			

16. PLANOMI PRAVNIH OSOBA PRVE I DRUGE KATEGORIJE UGROŽENOSTI OD POŽARA

Sastavni dio Plana zaštite od požara i tehnoloških eksplozija Općine Viškovci je i Plan zaštite od požara tvrtke _____, koja je razvrstana u II. B kategoriju ugroženosti od požara, nakon čije izrade Plana će se označiti na način koji omogućuje učinkovitu uporabu i priložiti uz ovaj Plan.

Na području Općine Viškovci nema pravnih osoba razvrstanih u I ili II kategoriju ugroženosti od požara.

17. OBVEZA ČUVANJA PLANA I AŽURIRANJA PODATAKA

Jedan primjerak Plana zaštite od požara i tehnoloških eksplozija Općine Viškovci čuvat će se u prostorijama središnjeg DVD-a Viškovci, a drugi primjerak u prostorijama Općine Viškovci.

Ažuriranje podataka vezanih za provedbu dijela Plana koji se odnosi na gašenje požara vršit će Poglavarstvo Općine Viškovci putem stručnih osoba i institucija, nakon nastajanja promjene podataka značajnih za gašenje požara.

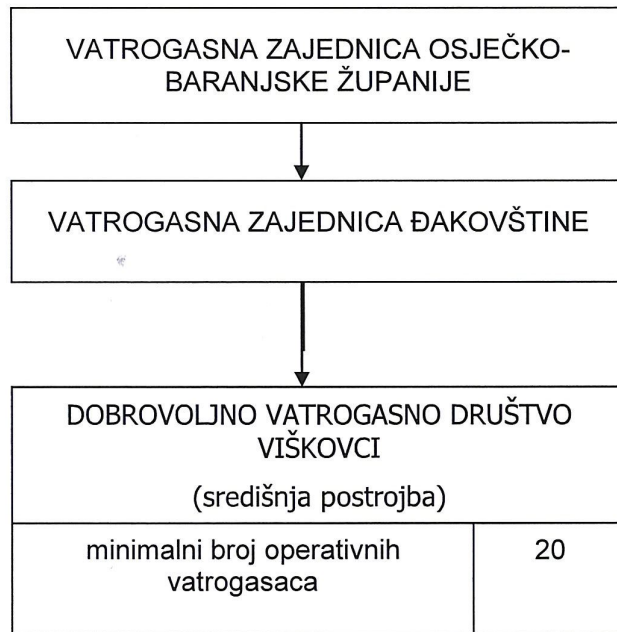
U slučaju promjene brojeva telefona značajnih za uzbunjivanje vatrogasaca i organiziranje vatrogasne intervencije, izmjene u Planu zaštite od požara i tehnoloških eksplozija za područje Općine Viškovci obavljati će DVD Viškovci.

U cilju što učinkovitije praktične provedbe ovog Plana, vatrogasne postrojbe na području Općine Viškovci obvezne su ažurno, neposredno kroz obuku i usavršavanje, redovito provjeravati praktičnost i provedivost pojedinih

elemenata Procjene ugroženosti i Plana zaštite od požara i tehnoloških eksplozija za područje Općine Viškovci te po potrebi predlagati usklađivanje sa stvarnim stanjem na terenu, kao i moguća poboljšanja.

Općina Viškovci, u cilju praćenja izvršenja Plana zaštite od požara, najmanje jednom tijekom godine preispituje njegov sadržaj, ocjenjuje usklađenost ovog Plana s novonastalim uvjetima (urbanističkim, graditeljskim, promjenom namjene građevine i slično) i prati dinamiku realizacije finansijskih sredstava planiranih za zaštitu od požara.

18. SHEMATSKI PRIKAZ DJELOVANJA VATROGASNIH POSTROJBI PREDVIĐENIH PLANOM ZAŠTITE OD POŽARA ZA PODRUČJE OPĆINE VIŠKOVCI



19. LOKACIJE HIDRANATA U SUSTAVU VANJSKE HIDRANTSKE MREŽE ZA GAŠENJE POŽARA NA PODRUČJU OPĆINE VIŠKOVCI

Svi podaci korišteni u tablicama dobiveni su neposrednim izvidom na terenu te su digitalizirani uz pomoć Geoportala.hr. Moguće je nepodudaranje u 1 do 2 VNH iz razloga što se u slučaju uklanjanja neispravnog VNH isti ne zamjenjuje odmah po njegovu uklanjanju nego u neko neodređeno i nedefinirano vrijeme, kao što je slučaj sa VNH u ulici Dragomira i Dragana Pleše ispred kbr. 11/9 (isti je bio uklonjen od strane Đakovačkog vodovoda d.o.o., jer je procurio, međutim nije bio odmah zamjenjen drugim ispravnim nastavkom).

Tablica 17

Red.br.	Lokacija hidranta, naselje, ulica, kbr.	Tip hidranta, uočeni
Viškovci		
1.	Grobljanska ulica 29	VNH, bez čepova na otvorima (2 x Ø52 mm i Ø75 mm)
2.	Grobljanska ulica 17	VNH,
3.	Grobljanska ulica 7a	VNH,
4.	Grobljanska 3	VNH,
5.	Ul. K. Tomislava 9	VNH,
6.	Ul. K. Tomislava 25	VNH,
7.	Ul. K. Tomislava 33/35	VNH, uz među ove dvije čestice,
8.	Ul. K. Tomislava 49/51	VNH, uz među ove dvije čestice,
9.	Ul. K. Tomislava 67/69	VNH, uz među ove dvije čestice,
10.	Ul. K. Tomislava 83/85	VNH, uz među ove dvije čestice,
11.	Ul. K. Tomislava 97/99	VNH, uz među ove dvije čestice,
12.	Ul. K. Tomislava 113	VNH, po sredini čestice
13.	Omladinska 2	VNH, ispred kolnog ulaza u školu
14.	Omladinska 14	VNH,
15.	Omladinska 36/38	VNH
16.	Omladinska 58/60	VNH
17.	Omladinska 72	VNH
18.	Ul. I. Tišova 1	VNH,
19.	Ul. I. Tišova 17	VNH
20.	Ul. I. Tišova 31/33	VNH
21.	Ul. I. Tišova 45	VNH
22.	Ul. Nova 5	VNH
23.	Ul. Nova 19/21	VNH
24.	Ul. Nova 33/35	VNH
25.	Ul. Dragomira i Dragana Peše 11/9	VNH - izvađen
26.	Ul. Dragomira i Dragana Peše 23	VNH

Forkuševci		
27.	Ul. S. Radića 1	VNH
28.	Ul. S. Radića 20	VNH
29.	Ul. S. Radića 62	VNH
30.	Ul. S. Radića 80	VNH
Vučevci		
31.	I. L. Ribara (nasuprot crkve)	VNH
32.	I. L. Ribara kbr. 50	VNH

20. GRAFIČKI PRILOZI

1. Situacija Općine Viškovci
2. Naselje Viškovci – trafo stanice, plin, ceste
3. Naselje Viškovci – hidrantska mreža
4. Naselje Forkuševci – trafo stanice, plin, ceste
5. Naselje Forkuševci – hidrantska mreža
6. Naselje Vučevci – trafo stanice, plin, ceste
7. Naselje Vučevci – hidrantska mreža
8. Karta ugroženosti od požara-Hrvatske šume
9. Općina Viškovci – prikaz retencionih kanala od IV do VI reda
10. Općina Viškovci-prikaz operativne sposobnosti DVD Viškovci

Temeljem članka 12. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi (Narodne novine, broj 33/01., 60/01., 129/05., 109/07., 125/08., 36/09., 150/11. i 144/12.) i članka 32. Statuta Općine Viškovci („Službeni glasnik Općine Viškovci“ broj 01/13), Općinsko vijeće Općine Viškovci na svojoj 17. sjednici održanoj 20. lipnja 2016. donosi

ODLUKU O IZMJENAMA I DOPUNAMA ODLUKE O OSNIVANJU LOKALNE AKCIJSKE GRUPE (LAG) „ĐAKOVŠTINA“

Članak 1.

U tekstu Odluke o osnivanju Lokalne akcijske grupe – LAG-a „Đakovština“ (Službeni glasnik Općine Viškovci, broj 01/13) riječ: «Đakovština» mijenja se i glasi: «Strossmayer».

Članak 2.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u Službenom glasniku Općine Viškovci.

REPUBLICA HRVATSKA
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA
OPĆINA VIŠKOVCI
OPĆINSKO VIJEĆE

KLASA: 011-01/16-01/04
URBROJ: 2121/10-01-01/16-04
Viškovci, 20. lipnja 2016. godine

PREDsjEDNICA VIJEĆA

Jasminka Sabo v.r.

Službeni glasnik

Izdaje: Općina Viškovci

Sjedište: Općina Viškovci, Omladinska 23, Viškovci

Glavni i odgovorni urednik: Ante Krištić, načelnik Općine Viškovci

Broj tiskanih primjeraka: 20