

1. UVODNE NAPOMENE

Prostorni plan uređenja općine Muć donesen je 1999.godine (Službeni glasnik općine Muć, broj 2/99). Prve Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja općine Muć donesene su na 24. sjednici održanoj 30. travnja 2008. godine. Odluka o donošenju objavljena je u Službenom glasniku općine Muć, broj 2/2008.

1.1 Razlozi za izmjenju i dopunu

Nakon usvajanja Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja općine Muć (Službeni glasnik općine Muć br. 2/08) došlo je do potrebe određenih izmjena, te je općinsko Poglavarstvo donijelo Odluku o izradi Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja općine Muć (Službeni glasnik općine Muć br. 8/08).

Izrada izmjena i dopuna Prostornog plana je dio procesa kontinuiranog planiranja koji se temelji na praćenju i ocjenjivanju stanja na području općine Muć, te reagiranju na prostorne pojave i procese koji nisu u skladu s razvojnim ciljevima utvrđenim u Prostornom planu uređenja, te Izmjenama i dopunama, kao i na planska rješenja koja se ne potvrđuju u praksi provedbe plana ili nisu u skladu s izmjenama prostornih planova šireg područja i zakonske regulative.

Osnovni razlozi za izradu Izmjena i dopuna prostornog plana je revizija izgrađenog i neizgrađenog građevinskog područja sukladno orto foto snimci, te preoblikovanje, ukidanje i planiranje obuhvata urbanističkih planova uređenja sukladno izmjeni građevinskog područja i Zakonu o prostornom uređenju i gradnji (NN 76/07).

Predmetna Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja općine Muć zasnovana je na Odluci o izradi Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja općine Muć (Službeni glasnik općine Muć br. 8/08), te Zakonu o prostornom uređenju i gradnji (Narodne novine, 76/07).

1.2 Sadržaj izmjena i dopuna

Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja općine Muć (u daljnjem tekstu «Izmjene i dopune») odnose se na sljedeće:

- Kartografski prikaz: 1. KORIŠTENJE I NAMJENA POVRŠINA

- 1.1 korekcija izgrađenog i neizgrađenog dijela građevinskog područja naselja sukladno orto foto podlogama;
- 1.2 korekcija građevinskog područja u skladu s zahtjevima, primjedbama i prijedlozima jedinice lokalne samouprave, te građana;
- 1.3 korekcija obuhvata postojećih groblja sukladno orto foto podlogama;
- 1.4 proširenje građevinskog područja športsko-rekreacijske namjene – šport (R1) na postojeće igralište u Donjem Muću;
- 1.5 proširenje postojećeg eksploatacijskog polja „Bujakovac“ u naselju Neorić;

- Kartografski prikaz: 2.0 INFRASTRUKTURNI SUSTAVI

2.1 Promet; Cestovni promet; Sustav veza

- 2.1 prekategorizacija razvrstane cestovne mreže:

- D56 – od naselja Gornji Muć prema Sinju i dalje preimenuje se u D219,
- D511 – od Klisa do Gornjeg Muća preimenuje se u D56.

2.2 Energetski sustav

2.2.1. usklađenje elektroopskrbnog sustava sa uvjetima nadležnih službi (HEP – operater prijenosnog sustava doo, Prijenosno područje Split; HEP – Operater distribucijskog sustava doo, DP ELEKTRODALMACIJA SPLIT)

2.2.2. usklađenje sa Prostornim planom splitsko-dalmatinske županije područja za istraživanje mogućih smještaja vjetroelektrana

- Kartografski prikaz: 3.0 UVJETI ZA KORIŠTENJE, UREĐENJE I ZAŠTITU PROSTORA

3.1 Područja posebnih uvjeta korištenja – zaštita prirode i zaštita kulturnih dobara

3.1. usklađenje sa uvjetima Ministarstva kulture, Uprava za zaštitu prirode

3.3 Područja primjene posebnih mjera uređenja i zaštite; Uređenje zemljišta; Zaštita posebnih vrijednosti i obilježja; Područja i dijelovi primjene planskih mjera zaštite

3.3.1 ukidanje, preoblikovanje i korekcija obuhvata UPU-ova sukladno korekciji izgrađenog i neizgrađenog dijela građevinskog područja

3.3.2. planiranje novih urbanističkih planova uređenja sukladno proširenju građevinskog područja (mješovite namjene, poslovne i športske namjene)

- usklađenje Odredbi za provođenje sa Zakonom o prostornom uređenju i gradnji (NN 76/07) uočenim propustima i nedostacima u provedbi.

Sukladno svemu prethodno navedenom, izvršeno je usklađivanje tekstualnih „Odredbi za provođenje“ kao i „Grafičkih prikaza u mj. 1:25.000 i 1:5000“ Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja općine Muć (Službeni glasnik općine Muć 2/08).

2. CILJEVI PROSTORNOG RAZVOJA I UREĐENJA

Izmjenama i dopunama Prostornog plana uređenja općine Muć izvršena su usklađenja s zahtjevima Poglavarstva općine Muć.

Temeljna zadaća Izmjena i dopuna prostornog plana je dugoročno planiranje prostora u smislu organizacije prostora i optimalnog kapacitiranja za sve naseljske funkcije, posebno gospodarske, uz istovremenu zaštitu prirodnih i kulturnih dobara i povijesnih vrijednosti.

Ispravke Odredbi za provođenje omogućit će nedvojbeno tumačenje planskih postavki i lakšu provedbu planskih rješenja.

3. PLAN PROSTORNOG UREĐENJA

Ovim Izmjenama i dopunama prostornog plana uređenja općine Muć zadržava se tekstualni dio I. Obrazloženje Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja općine Muć (Službeni Glasnik općine Muć br. 2/08) uvažavajući dalje navedene izmjene i dopune, a zamjenjuju se Odredbe za provođenje i grafički prikazi u mj 1:25.000 i 5.000 osim kartografskih prikaza 2.3 Vodnogospodarski sustav; 3.2 Uvjeti za korištenje, uređenje i zaštitu prostora, Područja posebnih ograničenja u korištenju – Krajobraz i vode).

U svim poglavljima u kojima se navodi Zakon o zaštiti prirode iza navoda broja Narodnih novina u kojima je objavljen treba navesti i broj Narodnih novina u kojima je objavljen Zakon o izmjenama i dopunama Zakona o zaštiti prirode „(Narodne novine 70/05,139/08)".

U točki 1.1.2 Prostorno razvojne i resursne značajke, Kulturna i prirodna baština u iza odlomka 6. dodaje se novi odlomak koji glasi: „Na području općine Muć nalazi se dio prirodne vrijednosti zaštićene temeljem Zakona o zaštiti prirode , upisane u Upisnik zaštićenih prirodnih vrijednosti, značajni krajobraz „Područje rječice Sutine u Sinjskom polju", daljnji stavci se sukladno tamo mijenjaju.

U točki 1.1.2 Prostorno razvojne i resursne značajke, Kulturna i prirodna baština, odlomak 9. se mijenja i glasi: „Prema Uredbi o proglašenju ekološke mreže (Narodne novine 109/07) unutar obuhvata plana dijelom ili u cijelosti nalazi se više područja ekoloških mreža: područje važno za divlje svojte i stanišne tipove HR2000922 Svilaja, HR2000205 Zubanova jama, HR2000182 Velika špilja kod Neorića i HR2000075 Lokvina Špilja.“

U točki 1.1.2 Prostorno razvojne i resursne značajke, Kulturna i prirodna baština, u odlomku 20. riječi „prijedlog preliminarne“ se brišu.

U točki 2.3.2. Utvrđivanje građevinskih područja naselja u odnosu na postojeći i planirani broj stanovnika, gustoću stanovanja, izgrađenost, iskorištenost i gustoću izgrađenosti, obilježja naselja, vrijednosti i posebnosti krajobraza, prirodnih i kulturno-povijesnih cjelina **tablica 14. Usporedni prikaz građevinskih područja općine Muć se mijenja i glasi:**

NASELJE	PPU OPĆINE MUĆ (Službeni glasnik općine Muć 2/99)		IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA UREĐENJA OPĆINE MUĆ (Sl.glasnik općine Muć, broj 2/08)			IZMJENE I DOPUNE PPU OPĆINE MUĆ (konačni prijedlog plana)		
	Naselja	Ukupno građ. područje iz 1996.	Izgrađeni dio građ. područja naselja	Neizgrađeni dio građ. područja naselja	Ukupno izgrađeni i neizgrađeni dio građ. područja	Izgrađeni dio građ. područja naselja	Neizgrađeni dio građ. područja naselja	Ukupno izgrađeni i neizgrađeni dio građ. područja
BRAČEVIĆ	110,2	110,2	87,08	20,05	107,13	92,2	19,6	111,8
CRIVAC	91,72	91,72	67,5	29	96,5	68,6	29	97,6
DONJI MUĆ	206,34	246,04	60,42	86	146,42	82	78,6	160,6
DONJE OGORJE	75,44	75,44	27,36	59,1	86,46	44,5	58,3	102,8
DONJE POSTINJE	56,2	56,2	18,8	20,26	39,06	34	13,44	47,44
GIZDAVAC	65,71	65,71	18,8	70,9	89,7	34,2	78,2	112,4
GORNJI MUĆ	118	125,72	44,12	88,75	132,87	68,8	64	132,8
GORNJE OGORJE	128,82	128,82	77,54	54,47	132,01	120,4	16,5	136,9
GORNJE POSTINJE	41,67	41,67	13,78	27,49	41,27	19,8	21,5	41,3
MILEŠINA MALA	10,42	10,42	10,5	0	10,5	10,6	0	10,6
MILEŠINA VELA	30,6	30,6	19,84	0	19,84	24,6	0	24,6
NEORIĆ	132,9	132,9	79,41	54	133,41	131,3	40,1	171,4
PRIBUDE	40,82	40,82	44,58	15,22	59,8	37	0	37
RADUNIĆ	50,6	50,6	41,62	16,27	57,89	43,6	21,9	65,5
RAMLJANE	97,14	97,14	46,07	22,22	68,29	48,5	21,5	70
SUTINA	73,58	81,08	56,86	86,42	143,28	72,5	74,8	147,3
ZELOVO	35,47	35,47	41,22	0	41,22	43,1	0	43,1
Ukupno	1365,6	1420,55	755,5	650,15	1405,65	975,7	537,44	1513,14

U točki 3.2. Organizacija prostora i osnovna namjena i korištenje površina, Građevinska područja namijenjena razvoju i širenju **naselja tablica 15. Prikaz građevinskih područja općine Muć** se mijenja i glasi:

Naselje	Izgrađeni dio građ. područja naselja	Neizgrađeni dio građ. područja naselja	Ukupno izgrađeni i neizgrađeni dio građ. područja	Gospodarska namjena			Športsko-rekreacijska namjena R1-šport	Ukupno građevinsko područje Općine
				Proizvodna (I1,I2)	Poslovna (K1, K2)	Ekspolatacija (E)		
Bračević	92,20	19,60	111,80					111,80
Crivac	68,60	29,00	97,60	15,40				113,00
Donji Muć	82,00	78,60	160,60				1,50	162,10
Donje Ogorje	44,50	58,30	102,80					102,80
Donje Postinje	34,00	13,44	47,44					47,44
Gizdovac	34,20	78,20	112,40	57,50				169,90
Gornji Muć	68,80	64,00	132,80	55,10				187,90
Gornje Ogorje	120,40	16,50	136,90					136,90
Gornje Postinje	19,80	21,50	41,30					41,30
Milešina Mala	10,60	0,00	10,60					10,60
Milešina Vela	24,60	0,00	24,60					24,60
Neorić	131,30	40,10	171,40			14,80		186,20
Pribude	37,00	0,00	37,00					37,00
Radunić	43,60	21,90	65,50				27,80	93,30
Ramljane	48,50	21,50	70,00					70,00
Sutina	72,50	74,80	147,30					147,30
Zelovo	43,10	0,00	43,10				1,10	44,20
Ukupno	975,70	537,44	1513,14	128,00	0,00	14,80	30,40	1686,34
Udio %	57,86	31,87	89,73	7,59	0,00	0,88	1,80	100,00

U točki 3.2. Organizacija prostora i osnovna namjena i korištenje površina, Građevinska područja radnih zona, **tablica 16. Izdvojene gospodarske zone (ha)** se mijenja i glasi:

Naselja	Gospodarska namjena	
	- proizvodna (ha)	- poslovna (ha)
Crivac	15,40	
Gizdovac	57,50	
Gornji Muć	34,50	
Sutina	20,60	
Ukupno	128,00	0,00

U točki Iskaz prostornih pokazatelja za namjenu površina, **tablica 18. Iskaz prostornih pokazatelja za namjenu površina se mijenja i glasi:**

Red. broj.	Općina Muć	Oznaka	Ukupno ha	% od površine općine	stan/ ha ha/stan
1.0.	ISKAZ PROSTORNIH POKAZATELJA ZA NAMJENU POVRŠINA				
1.1.	Građevinska područja ukupno	GP	1513,14	6,81	
	izgrađeni dio GP ukupno		975,70	4,39	
1.2.	Izgrađene strukture van građevinskog područja ukupno		173,20	0,78	
		I	128,00	0,58	
		E	14,80	0,07	
		K	0,00	0,00	
		T	0,00	0,00	
		R	30,40	0,14	
1.3.	Poljoprivredne površine ukupno	P	2011,60	9,05	
	- obradive	P1	0,00	0,00	
		P2	976,80	4,39	
		P3	1034,80	4,65	
1.4.	Šumske površine ukupno	Š	8147,60	36,65	
	- gospodarske	Š1	0,00	0,00	
	- zaštitne	Š2	8004,00	36,01	
	- posebne namjene	Š3	143,60	0,65	
1.5.	Ostale poljoprivredne i šumske površine ukupno	PŠ	10375,36	46,67	
1.6.	Vodene površine ukupno	V			
1.7.	Ostale površine ukupno		9,10	0,04	
		IS	0,80	0,00	
		G	8,30	0,04	
	Općina ukupno		22230,00	100,00	

Globalni odnosi namjene površina općine Muć pokazuju da, od ukupne površine općine u veličini od 22230,00 na građevinska područja namijenjena razvoju i širenju naselja otpada 6,81%, na izgrađene strukture van građevinskog područja naselja 0,78% površine, na ukupne poljoprivredne površine 9,05%, na šumske površine otpada 36,65%, na ostalo poljoprivredno i šumsko zemljište te vodene površine 46,67%.

Izgrađeni dio građevinskog područja (975,7 ha) čini oko 64,48% od ukupno predviđenih površina za širenje i razvoj naselja. To znači da je 35,52% planirane površine za širenje naselja neizgrađeno.

Prema globalnoj analizi za naselja, najveće neizgrađene površine su predviđene na području naselja Donji Muć, Gornji Muć, Sutina, Gizdavac i Donje Ogorje (okopoljski

prostor i posebno uz glavne prometne pravce), što se posebno odnosi na kompleksnu naseljsku strukturu (društvene sadržaje, poslovne objekte), a ne isključivo na stanovanje.

Razvoj i uređenje površina izvan naselja tj. površine za razvoj djelatnosti obuhvaćaju industrijske, poslovne, športsko rekreacijske, eksploatacijske zone i površine infrastrukturnih koridora te poljoprivredne i šumske površine.

Tekst pod naslovom **3.5.2. Energetski sustav, Smjernice i mjere za provedbu**, se mijenja i glasi:

„Područjem općine Muć prolaze trase dalekovoda:

- postojeći DV 220kV Konjsko-Brinje
- planirani DV 110kV Sinj-Muć
- planirani DV 110kV Konjsko-Muć (po postojećoj trasi DV 35kV).

Planirana je TS 110/10(20) kV Muć na lokaciji postojeće TS 35/10kV Muć.

Navedeni dalekovodi i transformatorska stanica su obuhvaćeni Programom prostornog uređenja Republike Hrvatske, a također su označeni i opisani u Izmjenama i dopunama Splitsko-dalmatinske županije karta Infrastrukturni sustavi (list 2).

Za izgradnju transformatorskih stanica TS 110/x kV određuju se površine:

- otvorena izvedba – AIS: cca 100x100m
- zatvorena izvedba – GIS: cca 60x60m.

Za izgradnju transformatorskih stanica TS 20(10)/0,4kV određuje se minimalna površina:

- 7x6m (posebno za trafostanice instalirane snage 2x1000kVA minimalna veličina parcele je 9x8m).

Dalekovodima, postojećim i planiranim potrebno je osigurati slijedeće zaštitne koridore:

Podzemni kabeli	Postojeći	Planirani
KB 110 kV	5 m	10 m
KB 35 kV	2 m	5 m
KB 20(10) kV	2 m	5 m

Nadzemni dalekovod	Postojeći	Planirani
DV 220 kV	50 m	80 m
DV 110 kV	40 m	50 m
DV 35 kV	30 m	30 m
DV 10 kV	15 m	15 m

U terminologiji koridora postoje dvije vrste koridora i to koridori ispod samih vodiča dalekovoda (gledajući vertikalnu projekciju vodiča prema zemlji) i zaštitni koridori.

Prostor unutar koridora odnosno ispod vodiča dalekovoda rezerviran je isključivo za potrebe izgradnje, redovnog pogona i održavanja dalekovoda. U koridoru ispod vodiča dalekovoda ne mogu se, u pravilu, graditi nadzemni objekti dok se uvjeti korištenja prostora ispod dalekovoda moraju također regulirati primjenom pozitivno važećih ili drugih provedbenih propisa.

Zaštitni koridor označava prostor koji upućuje nadležne institucije za izdavanje dozvola da zahtjev za utvrđivanje uvjeta, suglasnosti i mišljenja upute HEP – Operator prijenosnog sustava, Prijenosno područje Split. Zaštitni koridor ne znači da se unutar istog ne smiju graditi objekti, već upućuje potencijalne investitore da za korištenje i uređenje prostora unutar koridora ishode uvjete, mišljenja ili suglasnost od korisnika građevine – dalekovoda HEP- Operator prijenosnog sustava doo, Prijenosno područje Split. U zaštitnom koridoru dalekovoda kod približavanja drugih objekata dalekovodu ili pri izgradnji prometnica obavezno je pridržavati se odredaba Pravilnika o tehničkim normativima za izgradnju nadzemnih elektroenergetskih vodova nazivnog napona od 1kV do 400kV (NN, br. 53/91 i 24/97) i ostalih pravilnika i propisa iz područja građevinarstva i zaštite na radu i internih pravilnika HEP-a.

Programu korištenja obnovljivih izvora energije daje se poseban značaj zbog velikih resursnih potencijala prostora obnovljivim izvorima energije i ekoloških podobnosti njihovih programa (tehničko-tehnoloških procesa pretvorbe energije).

Program korištenja energije vjetra određen je PPSDŽ definiranjem makrolokacija tog sustava u granicama kojih će se detaljno izvršiti istraživanje (studija podobnosti i provedbe postupka procjene utjecaja na okoliš), s aspekta korištenja i namjene prostora, za detaljno određivanje prostora za smještaj vjetroagregata i pratećih sadržaja, kao i način priključka na energetske sustav.

Ovi objekti grade se izvan granica građevinskog područja. Površine za izgradnju vjetroelektrana određuju se unutar utvrđenih makrolokacija u grafičkom dijelu, kartografski prikaz 2.2 Energetski sustav u mjerilu 1:25 000. Ovim Izmjenama i dopunama predviđeno je pet područja za vjetroelektrane; na području Gizdavca, Donjeg Muća, Zelova, Ogorja Gornjeg Bračevca..

Stručnim podlogama temeljem kojih se utvrđuje lokacijska dozvola rješavaju se i uvjeti i kriteriji za izgradnju transformatorske stanice i rasklopnih postrojenja, prijenosnih sustava i prometnog rješenja.

Prostornim planom utvrđuju se smjernice za određivanje lokacija vjetroelektrana:

- vjetroelektrane se ne mogu graditi na poljoprivrednom zemljištu I. i II. bonitetne klase,
- ovi objekti ne mogu se graditi na područjima izvorišta voda, zaštićenih dijelova prirode i krajobraznih vrijednosti;
- veličinu i smještaj površina odrediti sukladno analizi zona vizualnog utjecaja;
- udaljenost vjetroagregata od prometnica visoke razine uslužnosti je minimalno 500 metara zračne linije;
- udaljenost od ostalih prometnica minimalno 200 metara zračne udaljenosti;
- udaljenost vjetroagregata od granice naselja i turističkih zona minimalno 500 metara zračne udaljenosti;

Prilikom planiranja ovih objekata poštivati slijedeće uvjete:

- ne smiju stvarati konflikte s telekomunikacijskim i elektroenergetskim prijenosnim sustavima;
- kako se vjetroelektrane sastoje od više vjetroagregata, a prostor između vjetroagregata je slobodan i potrebno ga je koristiti u skladu s namjenom prostora;
- površine vjetroelektrana ne mogu se ograđivati;
- interni rasplet elektroenergetske mreže u vjetroelektrani mora biti kabliran,
- predmet zahvata u smislu građenja je izgradnja vjetroagregata pristupnih putova, kabliranja i TS,
- nakon isteka roka amortizacije objekti se moraju zamijeniti ili ukloniti, te zemljište privesti prijašnjoj namjeni,
- udaljenost vjetroagregata od granice naselja i turističkih zona minimalno 500 metara

zračne udaljenosti i
-ovi objekti grade se u skladu sa ekološkim kriterijima i mjerama zaštite okoliša. “

U tekstu pod naslovom **3.4. Uvjeti korištenja uređenja i zaštite prostora, Prirodna baština**, 2. odlomak se mijenja i glasi: „Na području Općine Muć nalazi dio prirodne vrijednosti zaštićene temeljem Zakona o zaštiti prirode, upisane u Upisnik zaštićenih prirodnih vrijednosti, značajni krajobraz „Područje rječice Sutine u Sinjskom polju“. Prema Uredbi o proglašenju ekološke mreže (Narodne novine 109/07) unutar obuhvata plana dijelom ili u cijelosti nalazi više područje ekološke mreže: područje važno za divlje svojte i stanišne tipove HR2000922 Svilaja, HR2000205 Zubanova jama, HR2000182 Velika špilja kod Neorića i HR2000075 Lokvina Špilja.“

U istom poglavlju u trećem odlomku osma alineja se mijenja i glasi: „- za zahvat koji sam ili sa drugim zahvatom može imati značajan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže treba ocijeniti njegovu prihvatljivost za ekološku mrežu sukladno Zakonu o zaštiti prirode (Narodne novine 70/05,139/05)“.

U istom poglavlju u šestom odlomku peta alineja se briše.

U istom poglavlju u **podnaslovu Mjere zaštite biljnog i životinjskog svijeta u 13. odlomku** broj Narodnih novina u kojima je objavljen Pravilnik o proglašenju divljih svojti zaštićenim i strogo zaštićenim zamijeniti brojem „99/09“.

U tekstu pod naslovom **3.7. Sprječavanje nepovoljna utjecaja na okoliš, Zaštita od požara i mjere sklanjanja stanovnika, Mjere zaštite od požara** se dodaje slijedeće: „Mjere zaštite od požara projektirati u skladu s pozitivnim hrvatskim i preuzetim propisima koji reguliraju ovu problematiku s posebitom pozornošću na:

- Pravilnik o uvjetima za vatrogasne pristupe (NN br.35/94, 142/03).
- Pravilnik o hidrantskoj mreži za gašenje požara (NN br. 08/06).

U slučaju da će se u objektima stavljati u promet, koristiti i skladištiti zapaljive tekućine i plinovi potrebno je postupiti sukladno odredbama članka 11. Zakona o zapaljivim tekućinama i plinovima (NN br. 108/95).

Mjere zaštite od požara obuhvaćaju slijedeće:

- Građevina mora biti udaljena od susjednih građevina najmanje 4 m ili manje ako se dokaže uzimajući u obzir požarno opterećenje, brzinu širenja požara, požarne karakteristike materijala građevina, veličinu otvora na vanjskim zidovima građevina i dr. da se požar neće prenijeti na susjedne građevine.
- Stambene zgrade projektirati prema austrijskom standardu TRVB N 115/00.
- Uredske zgrade projektirati prema austrijskom standardu TRVB N 115/00, odnosno američkim smjernicama NFPA 101/2009
- Trgovačke sadržaje projektirati u skladu s tehničkim smjernicama: austrijskim standardom TRVB N 138 ili američkim smjernicama NFPA 101 (izdanje 2009.)
- Športske dvorane, obrazovne ustanove i izlazne puteve iz objekata projektirati u skladu američkim smjernicama NFPA 101 (izdanje 2009.).
- Elemente građevinskih konstrukcija i materijala, protupožarne zidove, prodore cjevovoda, električnih instalacija te okna i kanala kroz zidove i stropove, ventilacijske vodove, vatrootporna i dimnonepropusna vrata i prozore, zatvarače za zaštitu od požara, ostakljenja otporna prema požaru, pokrov, podne obloge i premaze projektirati i izvesti u skladu s hrvatskim normama HRN DIN 4102.
- Garaže projektirati prema austrijskim standardu za objekte za parkiranje TRVB N 106, Za zahtjevne građevine potrebno je ishoditi posebne uvjete građenja Policijske uprave

Splitsko -dalmatinske kojim se utvrđuju posebne mjere zaštite od požara, te na osnovu istih izraditi elaborat zaštite od požara koji će biti podloga za izradu glavnog projekta.

U glavnom projektu, unutar programa kontrole i osiguranja kvalitete, navesti norme i propise prema kojima se dokazuje kvaliteta ugrađenih proizvoda i opreme glede zaštite od požara, utvrditi odredbe primijenjenih propisa i normi u svezi osiguranja potrebnih dokaza kvalitete ugrađenih konstrukcija, proizvoda i opreme, kvalitete radova, stručnosti djelatnika koji su tu ugradnju obavili, kao i potrebnih ispitivanja ispravnosti i funkcionalnosti.