



SLUŽBENI GLASNIK

DUBROVAČKO-NERETVANSKE ŽUPANIJE

ISSN 1332-6287

Broj 23, godina XXVII. Dubrovnik, 29. prosinca 2020. godine
Uprava i uredništvo: Gundulićeva poljana 1, tel: 351-416 /list izlazi po potrebi/

S A D R Ź A J

OPĆINA KULA NORINSKA

414. **Izmjene i dopune Proračuna** Općine Kula Norinska za 2020. godinu 3008
415. **Proračun** Općine Kula Norinska za 2021. godinu i projekcije za 2022. i 2023. godinu 3017
416. **Odluka** o izvršenju Proračuna Općine Kula Norinska za 2021. godinu 3026
417. **Prostorni plan** uređenja Općine Kula Norinska 3027
418. **Odluka** o stipendiranju studenata u akademskoj godini 2020/2021. 3097
419. **Odluka** o stavljanju van snage Odluke o proglašenju Modrog oka i jezera uz naselje Desne, rezervatom prirodnog predjela 3097
420. **Zaključak** o usvajanju Analize stanja sustava civilne zaštite za 2020. godinu i Godišnjeg plana razvoja sustava civilne zaštite za 2021. godinu s financijskim učincima za trogodišnje razdoblje 2021.-2023. 3097
421. **Analiza** stanja sustava civilne zaštite na području Općine Kula Norinska u 2020. godini 3098
422. **Godišnji plan** razvoja sustava civilne zaštite Općine Kula Norinska za 2021. godinu s trogodišnjim financijskim učincima 3099
423. **Program** gradnje objekata i uređaja komunalne infrastrukture u 2021. godini na području Općine Kula Norinska 3101
424. **Program** održavanja komunalne infrastrukture na području Općine Kula Norinska u 2021. godini 3102
425. **Socijalni program** Općine Kula Norinska za 2021. godinu 3103
426. **Program** javnih potreba u kulturi Općine Kula Norinska za 2021. godinu 3104
427. **Program** javnih potreba u sportu Općine Kula Norinska za 2021. godinu 3104

OPĆINA KULA NORINSKA

414

Na temelju članka 39. Zakona o proračunu (Narodne novine, broj 87/08., 136/12. i 15/15.) i članka 29. Statuta Općine Kula Norinska (Službeni glasnik Dubrovačko-neretvanske županije, broj 6/13., 25/18. i 11/20.), Općinsko vijeće Općine Kula Norinska na 22. sjednici, održanoj 10. prosinca 2020. godine, donijelo je

Izmjene i dopune Proračuna Općine Kula Norinska za 2020. godinu

Članak 1.

U Proračunu Općine Kula Norinska za 2020. godinu (Službeni glasnik Dubrovačko-neretvanske županije, broj 27/19.), članak 1. mijenja se i glasi:

	Plan 2020.	Promjena	Novi plan
A. RAČUN PRIHODA I RASHODA			
Prihodi poslovanja	7.600.000,00	-2.657.500,00	4.942.500,00
Prihodi od prodaje nefinancijske imovine	4.000.000,00	-4.000.000,00	0,00
Rashodi poslovanja	3.271.000,00	-373.500,00	2.897.500,00
Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	8.329.000,00	-6.284.000,00	2.045.000,00
RAZLIKA	0,00	0,00	0,00
B. RAČUN ZADUŽIVANJA/FINANCIRANJA			
Primici od financijske imovine i zaduživanja	0,00	0,00	0,00
Izdaci za financijsku imovinu i otplate zajmova	0,00	0,00	0,00
NETO ZADUŽIVANJE/FINANCIRANJE	0,00	0,00	0,00
VIŠAK/MANJAK + NETO ZADUŽIVANJA/FINANCIRANJA	0,00	0,00	0,00
C. SVEUKUPNO PRIHODI I PRIMICI	11.600.000,00	-6.657.500,00	4.942.500,00
SVEUKUPNO RASHODI I IZDACI	11.600.000,00	-6.657.500,00	4.942.500,00

Članak 2.

Opći dio Proračuna koji obuhvaća račun prihoda i primitaka, rashoda i izdataka prema ekonomskoj klasifikaciji, mijenja se i glasi:

A - PRIHODI / PRIMICI

Konto /izv.fin.	Vrsta prihoda primitka	Plan 2020.	Promjena	Novi plan
1	2	3	4	5
	SVEUKUPNO PRIHODI	11.600.000,00	-6.657.500,00	4.942.500,00
6	PRIHODI POSLOVANJA	7.600.000,00	-2.657.500,00	4.942.500,00
61	Prihodi od poreza	3.610.000,00	-243.500,00	3.366.500,00
611	Porez i prirez na dohodak	3.500.000,00	-155.000,00	3.345.000,00
613	Porez na imovinu	100.000,00	-80.000,00	20.000,00
614	Porez na robu i usluge	10.000,00	-8.500,00	1.500,00
63	Pomoći iz inozemstva (darovnice) i od subjekata unutar općeg proračuna	3.630.000,00	-2.287.000,00	1.343.000,00
633	Pomoći iz proračuna	3.630.000,00	-2.287.000,00	1.343.000,00
64	Prihodi od imovine	260.000,00	-69.000,00	191.000,00
641	Prihodi od financijske imovine	5.000,00	-4.000,00	1.000,00
642	Prihodi od nefinancijske imovine	255.000,00	-65.000,00	190.000,00
65	Prihodi od upravnih pristojbi, prist. po posebnim propisima i naknada	100.000,00	-58.000,00	42.000,00
652	Prihodi po posebnim propisima	100.000,00	-58.000,00	42.000,00
66	Ostali prihodi	0,00	0,00	0,00
661	Prihodi ostvareni na tržištu	0,00	0,00	0,00
7	PRIHODI OD PRODAJE NEFIN.IMOV.	4.000.000,00	-4.000.000,00	0,00
71	Prih. od prodaje neproizv.dugofr.imov.	4.000.000,00	-4.000.000,00	0,00
711	Prih. od prod.mater.imov. - prirod.bogatst.	4.000.000,00	-4.000.000,00	0,00
8	Primici od financijske imovine i zaduživanja	0,00	0,00	0,00
84	Primici od zaduživanja	0,00	0,00	0,00
842	Primljeni krediti od kreditnih i ostalih fin. institucija	0,00	0,00	0,00

B - RASHODI / IZDACI

Konto	Vrsta rashoda izdataka	Plan 2020.	Promjena	Novi plan
1	2	3	4	5
SVEUKUPNO RASHODI/IZDACI		11.600.000,00	-6.657.500,00	4.942.500,00
3 RASHODI POSLOVANJA		3.271.000,00	-373.500,00	2.897.500,00
31 Rashodi za zaposlene		1.272.000,00	-229.600,00	1.042.400,00
311 Plaće (bruto)		1.075.000,00	-193.400,00	881.600,00
312 Ostali rashodi za zaposlene		20.000,00	0,00	20.000,00
313 Doprinosi na plaće		177.000,00	-36.200,00	140.800,00
32 Materijalni rashodi		1.248.000,00	-160.900,00	1.087.100,00
321 Naknade troškova zaposlenima		110.000,00	-49.800,00	60.200,00
322 Rashodi za materijal i energiju		390.000,00	-2.300,00	387.700,00
323 Rashodi za usluge		455.000,00	-95.000,00	360.000,00
324 Nakn. trošk. osobama izvan radnog odn.		15.000,00	-5.000,00	10.000,00
329 Ostali nespomenuti rashodi poslovanja		278.000,00	-8.800,00	269.200,00
34 Financijski rashodi		6.000,00	5.000,00	11.000,00
342 Kamate za primljene kredite i zajmove		0,00	0,00	0,00
343 Ostali financijski rashodi		6.000,00	5.000,00	11.000,00
37 Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade		260.000,00	29.000,00	289.000,00
372 Ostale naknade građan.i kućanstv.iz pror.		260.000,00	29.000,00	289.000,00
38 Ostali rashodi		485.000,00	-17.000,00	468.000,00
381 Tekuće donacije		460.000,00	-7.000,00	453.000,00
386 Kapitalne pomoći		25.000,00	-10.000,00	15.000,00
4 RASHODI ZA NABAVU NEF. IMOVINE		8.329.000,00	-6.284.000,00	2.045.000,00
42 Rashodi za nab.proizv.dugotr.imov.		8.329.000,00	-6.284.000,00	2.045.000,00
421 Građevinski objekti		7.470.000,00	-5.932.000,00	1.538.000,00
422 Postrojenja i oprema		79.000,00	-35.000,00	44.000,00
426 Nematerijalna proizvedena imovina		780.000,00	-317.000,00	463.000,00
5 IZDACI ZA FIN. IMOVINU I OTPLATE ZAJMOVA		0,00	0,00	0,00
54 Izdaci za otpl.glavn.primlj.kred.i zajm.		0,00	0,00	0,00
542 Otplata glavnice prim. kredita od kred. institucija		0,00	0,00	0,00

POSEBNI DIO

Pozicija	Broj konta/ šif.izv.fin.	Vrsta rashoda i izdataka	Plan 2020.	Promjena	Novi plan
1	2	3	4	5	6
	RAZDJELOVI				
	001				
Glava 00101		OPĆINSKO VIJEĆE, NAČELNIK I TIJELA OPĆINSKE UPRAVE	1.123.000,00	-142.200,00	980.800,00
FUNKCIJSKA KLASIFIKACIJA			1.123.000,00	-142.200,00	980.800,00
PROGRAM P 1001		011 Izvršna i zakonodavna tijela	1.123.000,00	-142.200,00	980.800,00
A 1001 - 01		Finan. Vijeća, Načelnika i tijela općinske uprave	1.123.000,00	-142.200,00	980.800,00
		Finan. Vijeća, Načelnika i tijela općinske uprave	1.078.000,00	-127.200,00	950.800,00
		Rashodi poslovanja	1.078.000,00	-127.200,00	950.800,00
		Rashodi za zaposlene	497.000,00	28.700,00	525.700,00
		Plaće (bruto)	410.000,00	28.500,00	438.500,00
		Ostali rashodi za zaposlene	20.000,00	0,00	20.000,00
		Doprinosi na plaće	67.000,00	200,00	67.200,00
		Materijalni rashodi	575.000,00	-160.900,00	414.100,00
		Naknade troškova zaposlenima	110.000,00	-49.800,00	60.200,00
		Rashodi za materijal i energiju	55.000,00	-17.300,00	37.700,00
		Rashodi za usluge	210.000,00	-65.000,00	145.000,00
		Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	200.000,00	-28.800,00	171.200,00
		Financijski rashodi	6.000,00	5.000,00	11.000,00
		Ostali financijski rashodi	6.000,00	5.000,00	11.000,00
A 1001 - 02		Izvršavanje financijskih obveza	0,00	0,00	0,00
		Rashodi poslovanja	0,00	0,00	0,00
		Financijski rashodi	0,00	0,00	0,00
		Kamate za primljene kredite i zajmove	0,00	0,00	0,00
		Izdaci za financijsku imovinu	0,00	0,00	0,00
		Izdaci za otplatu glavnice primljenih kredita i zajmova	0,00	0,00	0,00
		Otplata glavnice prim. kredita od kred. institucija	0,00	0,00	0,00
K 1001 - 01		Opremanje uredskih prostorija	25.000,00	-18.000,00	7.000,00
		Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	25.000,00	-18.000,00	7.000,00
		Rashodi za nabavu proiz.dugotr.imovine	25.000,00	-18.000,00	7.000,00
		Postrojenja i oprema	25.000,00	-18.000,00	7.000,00
K 1001 - 02		Oprema i uređaji	20.000,00	3.000,00	23.000,00
		Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	20.000,00	3.000,00	23.000,00
		Rashodi za nabavu proiz.dugotr.imovine	20.000,00	3.000,00	23.000,00
		Postrojenja i oprema	20.000,00	3.000,00	23.000,00
		PREDŠKOLSKI ODGOJ I OSNOVNO OBRAZ.	1.747.000,00	-300.300,00	1.446.700,00
			200.000,00	0,00	200.000,00

FUNKCIJSKA KLASIFIKACIJA	091 Predškolsko i osnovno obrazovanje	200.000,00	0,00	200.000,00
PROGRAM P 1002	Financiranje predškolskog odgoja	200.000,00	0,00	200.000,00
A 1002 - 01	Financiranje - Dječji centar	200.000,00	0,00	200.000,00
3	Rashodi poslovanja	200.000,00	0,00	200.000,00
38	Ostali rashodi	200.000,00	0,00	200.000,00
381	Tekuće donacije	200.000,00	0,00	200.000,00
	KULTURA	60.000,00	-42.000,00	18.000,00
FUNKCIJSKA KLASIFIKACIJA	082 Službe kulture	60.000,00	-42.000,00	18.000,00
PROGRAM P 1003	Kulturne djelatnosti	60.000,00	-42.000,00	18.000,00
A 1003 - 01	Financ. kulturno umjet.društava i udr. u kulturi	60.000,00	-42.000,00	18.000,00
3	Rashodi poslovanja	60.000,00	-42.000,00	18.000,00
38	Ostali rashodi	60.000,00	-42.000,00	18.000,00
381	Tekuće donacije	60.000,00	-42.000,00	18.000,00
	ŠPORT	140.000,00	0,00	140.000,00
FUNKCIJSKA KLASIFIKACIJA	081 Službe rekreacije i športa	140.000,00	0,00	140.000,00
PROGRAM P 1004	Financiranje športskih aktivnosti	140.000,00	0,00	140.000,00
A 1004 - 01	Financiranje športskih društava	140.000,00	0,00	140.000,00
3	Rashodi poslovanja	140.000,00	0,00	140.000,00
38	Ostali rashodi	140.000,00	0,00	140.000,00
381	Tekuće donacije	140.000,00	0,00	140.000,00
	VATROGASTVO, CIV. ZAŠTITA, CK i HGSS	227.000,00	-49.000,00	178.000,00
FUNKCIJSKA KLASIFIKACIJA	032 Usluge protupožarne zaštite	227.000,00	-49.000,00	178.000,00
PROGRAM P 1005	Vatrogastvo, civ. zaštita, CK i HGSS	227.000,00	-49.000,00	178.000,00
A 1005 - 01	Financiranje djelatnosti DVD-a, CZ, CK i HGSS-a	227.000,00	-45.000,00	178.000,00
	Financiranje djelatnosti DVD-a	200.000,00	-45.000,00	155.000,00
3	Rashodi poslovanja	50.000,00	25.000,00	75.000,00
32	Materijalni rashodi	50.000,00	25.000,00	75.000,00
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	50.000,00	25.000,00	75.000,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	150.000,00	-70.000,00	80.000,00
42	Rashodi za nabavu proizved. dug. imovine	150.000,00	-70.000,00	80.000,00
421	Gradevinski objekti	150.000,00	-70.000,00	80.000,00
426	Nematerijalna proizvedena imovina	0,00	0,00	0,00
	Financiranje djelatnosti CZ, HGSS-a i CK	23.000,00	0,00	23.000,00
3	Rashodi poslovanja	23.000,00	0,00	23.000,00
32	Materijalni rashodi	23.000,00	0,00	23.000,00
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	23.000,00	0,00	23.000,00
K 1005 - 01	Kupnja opreme za DVD	0,00	0,00	0,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	0,00	0,00	0,00
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugot. imovine	0,00	0,00	0,00
422	Postrojenja i oprema	0,00	0,00	0,00

K 1005 - 02	Kupnja opreme za CZ	4.000,00	-4.000,00	0,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	4.000,00	-4.000,00	0,00
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugot. imovine	4.000,00	-4.000,00	0,00
422	Postrojenja i oprema	4.000,00	-4.000,00	0,00
	SOCIJALNA SKRB	890.000,00	-277.300,00	612.700,00
	10 Socijalna zaštita	890.000,00	-277.300,00	612.700,00
	PROGRAM P 1006	890.000,00	-277.300,00	612.700,00
	A 1006 - 01	890.000,00	-277.300,00	612.700,00
3	Socijalna pomoć građanima i kućanstvima	890.000,00	-277.300,00	612.700,00
31	Rashodi za zaposlene	262.000,00	-253.700,00	8.300,00
311	Plaće za Javne radove	225.000,00	-217.900,00	7.100,00
313	Doprinosi na plaće - Javni radovi	37.000,00	-35.800,00	1.200,00
31	Rashodi za zaposlene - Zaželi i ostvari	513.000,00	-4.600,00	508.400,00
311	Plaće za zaposlene - projekt Zaželi i ostvari	440.000,00	-4.000,00	436.000,00
313	Doprinosi na plaće - projekt Zaželi i ostvari	73.000,00	-600,00	72.400,00
32	Materijalni rashodi	10.000,00	-10.000,00	0,00
322	Rashodi za materijal i energiju	5.000,00	-5.000,00	0,00
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	5.000,00	-5.000,00	0,00
37	Nakn. građ. i kuć. na tem. osig. i dr. naknade	105.000,00	-9.000,00	96.000,00
372	Ostale naknade građ. i kuć. iz proračuna	105.000,00	-9.000,00	96.000,00
	VJERSKE ZAJEDNICE I OSTALE UDRUGE	60.000,00	35.000,00	95.000,00
	084 Religijske i druge službe zajednice	60.000,00	35.000,00	95.000,00
	PROGRAM P 1007	60.000,00	35.000,00	95.000,00
	A 1007 - 01	60.000,00	35.000,00	95.000,00
3	Vjerske zajednice i ostale udruge	60.000,00	35.000,00	95.000,00
38	Financ. djelatnosti vjerskih zaj. i ostalih udruga	60.000,00	35.000,00	95.000,00
381	Rashodi poslovanja	60.000,00	35.000,00	95.000,00
	Ostali rashodi	60.000,00	35.000,00	95.000,00
	Tekuće donacije	60.000,00	35.000,00	95.000,00
	OPĆI RAZVOJ ZAJEDNICE	170.000,00	33.000,00	203.000,00
	PROGRAM P 1008	170.000,00	33.000,00	203.000,00
	FUNKCIJSKA KLASIFIKACIJA	170.000,00	33.000,00	203.000,00
	A 1008 - 01	170.000,00	33.000,00	203.000,00
3	Obrazovanje	170.000,00	33.000,00	203.000,00
32	09 Obrazovanje	170.000,00	33.000,00	203.000,00
324	Ulaganje u obrazovanje	170.000,00	33.000,00	203.000,00
37	Rashodi poslovanja	170.000,00	33.000,00	203.000,00
372	Materijalni rashodi	15.000,00	-5.000,00	10.000,00
	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	15.000,00	-5.000,00	10.000,00
	Naknade građ. i kućan. na tem. osig. i dr. nakn.	155.000,00	38.000,00	193.000,00
	Ostale nakn. građan. i kućan. iz proračuna	155.000,00	38.000,00	193.000,00
	KOMUNALNO ODRŽAVANJE I IZGRADNJA	8.730.000,00	-6.215.000,00	2.515.000,00
	KOMUNALNA INFRASTRUKTURA	8.730.000,00	-6.215.000,00	2.515.000,00
	PROGRAM P 1009	525.000,00	40.000,00	565.000,00
	FUNKCIJSKA KLASIFIKACIJA	525.000,00	40.000,00	565.000,00
	Opći ekonomski poslovi	525.000,00	40.000,00	565.000,00

A 1009 - 01	Održavanje javne rasvjete	180.000,00	20.000,00	200.000,00
3	Rashodi poslovanja	180.000,00	20.000,00	200.000,00
32	Materijalni rashodi	180.000,00	20.000,00	200.000,00
322	Rashodi za materijal i energiju	180.000,00	20.000,00	200.000,00
A 1009 - 02	Tekuće i investicijsko održavanje	100.000,00	50.000,00	150.000,00
3	Rashodi poslovanja	100.000,00	50.000,00	150.000,00
32	Materijalni rashodi	100.000,00	50.000,00	150.000,00
322	Rashodi za materijal i energiju	100.000,00	50.000,00	150.000,00
A 1009 - 03	Održavanje nerazvrstanih cesta	50.000,00	30.000,00	80.000,00
3	Rashodi poslovanja	50.000,00	30.000,00	80.000,00
32	Materijalni rashodi	50.000,00	30.000,00	80.000,00
323	Rashodi za usluge	50.000,00	30.000,00	80.000,00
A 1009 - 04	Odvoz velikog otpada i sanacija deponija	20.000,00	-4.000,00	16.000,00
3	Rashodi poslovanja	20.000,00	-4.000,00	16.000,00
32	Materijalni rashodi	20.000,00	-4.000,00	16.000,00
323	Rashodi za usluge	20.000,00	-4.000,00	16.000,00
A 1009 - 05	Ukršavanje za prazničke dane i blagdane	20.000,00	-10.000,00	10.000,00
3	Rashodi poslovanja	20.000,00	-10.000,00	10.000,00
32	Materijalni rashodi	20.000,00	-10.000,00	10.000,00
323	Rashodi za usluge	20.000,00	-10.000,00	10.000,00
A 1009 - 06	Održavanje čistoće - odvoz komun.otpada	25.000,00	0,00	25.000,00
3	Rashodi poslovanja	25.000,00	0,00	25.000,00
32	Materijalni rashodi	25.000,00	0,00	25.000,00
323	Rashodi za usluge	25.000,00	0,00	25.000,00
A 1009 - 07	Tekuće i investicijsko održavanje javne rasvjete	20.000,00	-10.000,00	10.000,00
3	Rashodi poslovanja	20.000,00	-10.000,00	10.000,00
32	Materijalni rashodi	20.000,00	-10.000,00	10.000,00
323	Rashodi za usluge	20.000,00	-10.000,00	10.000,00
A 1009 - 08	Uređenje groblja	50.000,00	-50.000,00	0,00
3	Rashodi poslovanja	50.000,00	-50.000,00	0,00
32	Materijalni rashodi	50.000,00	-50.000,00	0,00
323	Rashodi za usluge	50.000,00	-50.000,00	0,00
A 1009 - 09	Uređenje igrališta NK Maestral	60.000,00	14.000,00	74.000,00
3	Rashodi poslovanja	60.000,00	14.000,00	74.000,00
32	Materijalni rashodi	60.000,00	14.000,00	74.000,00
323	Rashodi za usluge	60.000,00	14.000,00	74.000,00
PROGRAM P 1010	Kupnja i gradnja objekata komun.infrast.	8.205.000,00	-6.255.000,00	1.950.000,00
FUNKCIJSKA KLASIFIKACIJA	04 Opći ekonomski poslovi	8.205.000,00	-6.255.000,00	1.950.000,00
K 1010 - 01	Izgradnja parkinga Kula Norinska	150.000,00	60.000,00	210.000,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	150.000,00	60.000,00	210.000,00

42	Rashodi za nabavu proizv. dug.imovine	150.000,00	60.000,00	210.000,00
421	Građevinski objekti	150.000,00	60.000,00	210.000,00
K 1010 - 02	Poslovna zona NOVA SELA	4.025.000,00	-4.010.000,00	15.000,00
3	Rashodi poslovanja	25.000,00	-10.000,00	15.000,00
38	Ostali rashodi	25.000,00	-10.000,00	15.000,00
386	Kapitalne pomoći	25.000,00	-10.000,00	15.000,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	4.000.000,00	-4.000.000,00	0,00
42	Rashodi za nabavu proizv. dug.imovine	4.000.000,00	-4.000.000,00	0,00
421	Građevinski objekti	4.000.000,00	-4.000.000,00	0,00
K 1010 - 03	Izrada UPU, DPU i ost. projekt.dokument.	430.000,00	-153.000,00	277.000,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	430.000,00	-153.000,00	277.000,00
42	Rashodi za nabavu proizved. dug.imovine	430.000,00	-153.000,00	277.000,00
426	Nematerijalna proizvedena imovina	430.000,00	-153.000,00	277.000,00
K 1010 - 04	Nabava posuda za komunalni otpad i ostale opreme	50.000,00	-50.000,00	0,00
3	Rashodi poslovanja	50.000,00	-50.000,00	0,00
32	Materijalni rashodi	50.000,00	-50.000,00	0,00
322	Rashodi za materijal i energiju	50.000,00	-50.000,00	0,00
K 1010 - 05	Izgradnja dječjeg igrališta i vrtića	130.000,00	60.000,00	190.000,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	130.000,00	60.000,00	190.000,00
42	Rashodi za nabavu proizv.dugot.imovine	130.000,00	60.000,00	190.000,00
421	Građevinski objekti	100.000,00	90.000,00	190.000,00
422	Postrojenja i oprema	30.000,00	-30.000,00	0,00
K 1010 - 06	Projekt rekonstrukcije doma Nova Sela	100.000,00	-14.000,00	86.000,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	100.000,00	-14.000,00	86.000,00
42	Rashodi za nabavu proizv.dugot.imovine	100.000,00	-14.000,00	86.000,00
421	Građevinski objekti	0,00	0,00	0,00
426	Nematerijalna proizvedena imovina	100.000,00	-14.000,00	86.000,00
K 1010 - 12	Izgradnja oborinskog kanala u ulici - Stjepana Radića - Krvavac	350.000,00	-203.000,00	147.000,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	350.000,00	-203.000,00	147.000,00
42	Rashodi za nabavu proizv.dugot.imovine	350.000,00	-203.000,00	147.000,00
421	Građevinski objekti	350.000,00	-203.000,00	147.000,00
K 1010 - 09	Izgradnja vidikovca - Bagalovići	300.000,00	-300.000,00	0,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	300.000,00	-300.000,00	0,00
42	Rashodi za nabavu proizv.dugot.imovine	300.000,00	-300.000,00	0,00
421	Građevinski objekti	300.000,00	-300.000,00	0,00
K 1010 - 10	Izgradnja LED rasvjete	250.000,00	261.000,00	511.000,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	250.000,00	261.000,00	511.000,00
42	Rashodi za nabavu proizv.dugot.imovine	250.000,00	261.000,00	511.000,00

421	Gradjevinski objekti		250.000,00	261.000,00	511.000,00
K 1010 - 11	Projekt "Pametnih gradova i općina"		250.000,00	-186.000,00	64.000,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine		250.000,00	-186.000,00	64.000,00
42	Rashodi za nabavu proizv.dugot.imovine		250.000,00	-186.000,00	64.000,00
422	Postrojenja i oprema	0,00	0,00	14.000,00	14.000,00
426	Nematerijalna proizvedena imovina	250.000,00	250.000,00	-200.000,00	50.000,00
K 1010 - 13	Izgradnja priključka vodoopskrbne mreže za PZ Nova Sela		400.000,00	-200.000,00	200.000,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine		400.000,00	-200.000,00	200.000,00
42	Rashodi za nabavu proizv.dugot.imovine		400.000,00	-200.000,00	200.000,00
421	Gradjevinski objekti		400.000,00	-200.000,00	200.000,00
K 1010 - 14	Izgradnja vodoopskrbe Borovci - Nova Sela		500.000,00	-300.000,00	200.000,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine		500.000,00	-300.000,00	200.000,00
42	Rashodi za nabavu proizv.dugot.imovine		500.000,00	-300.000,00	200.000,00
421	Gradjevinski objekti		500.000,00	-300.000,00	200.000,00
K 1010 - 15	Rekonstrukcija parka u Kuli Norinskoj		170.000,00	-170.000,00	0,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine		170.000,00	-170.000,00	0,00
42	Rashodi za nabavu proizv.dugot.imovine		170.000,00	-170.000,00	0,00
421	Gradjevinski objekti		170.000,00	-170.000,00	0,00
K 1010 - 16	Izgradnja vatrogasnog doma Kula Norinska		800.000,00	-800.000,00	0,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine		800.000,00	-800.000,00	0,00
42	Rashodi za nabavu proizv.dugot.imovine		800.000,00	-800.000,00	0,00
421	Gradjevinski objekti		800.000,00	-800.000,00	0,00
K 1010 - 17	Izgradnja kom. infrastrukture na groblju u Novim Selima		300.000,00	-300.000,00	0,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine		300.000,00	-300.000,00	0,00
42	Rashodi za nabavu proizv.dugot.imovine		300.000,00	-300.000,00	0,00
421	Gradjevinski objekti		300.000,00	-300.000,00	0,00
K 1010 - 18	Projekt promocija zdravlja i prevencija bolesti		0,00	50.000,00	50.000,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine		0,00	50.000,00	50.000,00
42	Rashodi za nabavu proizv.dugot.imovine		0,00	50.000,00	50.000,00
426	Nematerijalna proizvedena imovina	0,00	0,00	50.000,00	50.000,00
	UKUPNO PRORAČUN		11.600.000,00	-6.657.500,00	4.942.500,00

KLASA: 400-06/19-01/01
 URBROJ: 2148/02-20-1
 Kula Norinska, 10. prosinca 2020.

Predsjednik
 Općinskog vijeća
 Nikola Batinović, v.r.

Na temelju članka 39. Zakona o proračunu (Narodne novine, broj 87/08., 136/12. i 15/15.) i članka 29. Statuta Općine Kula Norinska (Službeni glasnik Dubrovačko-neretvanske županije, broj 6/13., 25/18. i 11/20.), Općinsko vijeće Općine Kula Norinska na 22. sjednici, održanoj 10. prosinca 2020. godine, donijelo je

PRORAČUN
Općine Kula Norinska za 2021. godinu i projekcije za 2022. i 2023. godinu

Članak 1.

Proračun Općine Kula Norinska za 2021. godinu i projekcije za 2022. i 2023. godinu sadrže:

	<i>Plan 2021.</i>	<i>Projekcija 2022.</i>	<i>Projekcija 2023.</i>
A. RAČUN PRIHODA I RASHODA			
Prihodi poslovanja	8.204.000,00	5.610.000,00	6.020.000,00
Prihodi od prodaje nefinancijske imovine	4.000.000,00	3.000.000,00	3.100.000,00
Rashodi poslovanja	3.830.000,00	3.065.000,00	3.175.000,00
Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	8.374.000,00	5.545.000,00	5.945.000,00
RAZLIKA	0,00	0,00	0,00
B. RAČUN ZADUŽIVANJA/FINANCIRANJA			
Primici od financijske imovine i zaduživanja	150.000,00	0,00	0,00
Izdaci za financijsku imovinu i otplate zajmova	150.000,00	0,00	0,00
NETO ZADUŽIVANJE/FINANCIRANJE	0,00	0,00	0,00
VIŠAK/MANJAK + NETO ZADUŽIVANJA/FINANCIRANJA	0,00	0,00	0,00
C. SVEUKUPNO PRIHODI I PRIMICI	12.354.000,00	8.610.000,00	9.120.000,00
SVEUKUPNO RASHODI I IZDACI	12.354.000,00	8.610.000,00	9.120.000,00

Članak 2.

Prihodi i primici, te rashodi i izdaci po skupinama i odjeljcima utvrđuju se kako slijedi:

A - PRIHODI / PRIMICI

Konto /izv.fin.	Vrsta prihoda primitka	Plan 2021.	Procjena 2022.	Procjena 2023.
1	2	3	4	5
	SVEUKUPNO PRIHODI	12.354.000,00	8.610.000,00	9.120.000,00
6	PRIHODI POSLOVANJA	8.204.000,00	5.610.000,00	6.020.000,00
61	Prihodi od poreza	3.610.000,00	3.700.000,00	3.750.000,00
611	Porez i prirez na dohodak	3.500.000,00		
613	Porez na imovinu	100.000,00		
614	Porez na robu i usluge	10.000,00		
63	Pomoći iz inozemstva (darovnice) i od subjekata unutar općeg proračuna	4.234.000,00	1.500.000,00	1.850.000,00
633	Pomoći iz proračuna	4.234.000,00		
64	Prihodi od imovine	260.000,00	310.000,00	320.000,00
641	Prihodi od financijske imovine	5.000,00		
642	Prihodi od nefinancijske imovine	255.000,00		
65	Prihodi od upravnih pristojbi, prist. po posebnim propisima i naknada	100.000,00	100.000,00	100.000,00
652	Prihodi po posebnim propisima	100.000,00		
66	Ostali prihodi	0,00	0,00	0,00
661	Prihodi ostvareni na tržištu	0,00		
7	PRIHODI OD PRODAJE NEFIN.IMOV.	4.000.000,00	3.000.000,00	3.100.000,00
71	Prih. od prodaje neproizv.dugotr.imov.	4.000.000,00	3.000.000,00	3.100.000,00
711	Prih. od prod.mater.imov. - prirod.bogatst.	4.000.000,00		
8	Primici od financijske imovine i zaduživanja	150.000,00	0,00	0,00
84	Primici od zaduživanja	150.000,00	0,00	0,00
842	Primljeni krediti od kreditnih i ostalih fin. institucija	150.000,00		

B - RASHODI / IZDACI

Konto	Vrsta rashoda izdataka	Plan 2021.	Procjena 2022.	Procjena 2023.
1	2	3	4	5
SVEUKUPNO RASHODI/IZDACI		12.354.000,00	8.610.000,00	9.120.000,00
3 RASHODI POSLOVANJA		3.830.000,00	3.065.000,00	3.175.000,00
31 Rashodi za zaposlene		1.425.000,00	930.000,00	930.000,00
311 Plaće (bruto)		1.208.000,00		
312 Ostali rashodi za zaposlene		20.000,00		
313 Doprinosi na plaće		197.000,00		
32 Materijalni rashodi		1.474.000,00	1.310.000,00	1.370.000,00
321 Naknade troškova zaposlenima		125.000,00		
322 Rashodi za materijal i energiju		360.000,00		
323 Rashodi za usluge		650.000,00		
329 Ostali nespomenuti rashodi poslovanja		339.000,00		
34 Financijski rashodi		21.000,00	5.000,00	5.000,00
342 Kamate za primljene kredite i zajmove		15.000,00		
343 Ostali financijski rashodi		6.000,00		
37 Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade		355.000,00	270.000,00	290.000,00
372 Ostale naknade građan.i kućanstv.iz pror.		355.000,00		
38 Ostali rashodi		555.000,00	550.000,00	580.000,00
381 Tekuće donacije		530.000,00		
386 Kapitalne pomoći		25.000,00		
4 RASHODI ZA NABAVU NEF. IMOVINE		8.374.000,00	5.545.000,00	5.945.000,00
42 Rashodi za nab.proizv.dugotr.imov.		8.374.000,00	5.545.000,00	5.945.000,00
421 Građevinski objekti		7.175.000,00		
422 Postrojenja i oprema		79.000,00		
426 Nematerijalna proizvedena imovina		1.120.000,00		
5 IZDACI ZA FIN. IMOVINU I OTPLATE ZAJMOVA		150.000,00	0,00	0,00
54 Izdaci za otpl.glavn.primlj.kred.i zajm.		150.000,00	0,00	0,00
542 Otplata glavnice prim. kredita od kred. institucija		150.000,00		

POSEBNI DIO

Pozicija	Broj konta/ šif. izv. fin.	Vrsta rashoda i izdataka	Plan 2021.	Procjena 2022.	Procjena 2023.
1	2	3	4	5	6
	RAZDJELOVI				
	001	OPĆINSKO VIJEĆE, NAČELNIKI TIJELA OPĆINSKE UPRAVE	1.341.000,00	1.175.000,00	1.175.000,00
Glava 00101			1.341.000,00	1.175.000,00	1.175.000,00
FUNKCIJSKA KLASIFIKACIJA		011 Izvršna i zakonodavna tijela	1.341.000,00	1.175.000,00	1.175.000,00
PROGRAM P 1001		Finan. Vijeća, Načelnika i tijela općinske uprave	1.341.000,00	1.175.000,00	1.175.000,00
A 1001 - 01		Finan. Vijeća, Načelnika i tijela općinske uprave	1.131.000,00	1.135.000,00	1.135.000,00
	3	Rashodi poslovanja	1.131.000,00	1.135.000,00	1.135.000,00
	31	Rashodi za zaposlene	530.000,00	530.000,00	530.000,00
	311	Plaće (bruto)	440.000,00		
	312	Ostali rashodi za zaposlene	20.000,00		
	313	Doprinosi na plaće	70.000,00		
	32	Materijalni rashodi	595.000,00	600.000,00	600.000,00
	321	Naknade troškova zaposlenima	105.000,00		
	322	Rashodi za materijal i energiju	55.000,00		
	323	Rashodi za usluge	220.000,00		
	329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	215.000,00		
	34	Financijski rashodi	6.000,00	5.000,00	5.000,00
	343	Ostali financijski rashodi	6.000,00		
A 1001 - 02		Izvršavanje financijskih obveza	165.000,00	0,00	0,00
	3	Rashodi poslovanja	15.000,00	0,00	0,00
	34	Financijski rashodi	15.000,00	0,00	0,00
	342	Kamate za primljene kredite i zajmove	15.000,00		
	5	Izdaci za financijsku imovinu	150.000,00	0,00	0,00
	54	Izdaci za otplatu glavnice primljenih kredita i zajmova	150.000,00	0,00	0,00
	542	Otplata glavnice prim. kredita od kred. institucija	150.000,00		
K 1001 - 01		Opremanje uredskih prostorija	25.000,00	20.000,00	20.000,00
	4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	25.000,00	20.000,00	20.000,00
	42	Rashodi za nabavu proiz. dugotr. imovine	25.000,00	20.000,00	20.000,00
	422	Postrojenja i oprema	25.000,00		
K 1001 - 012		Oprema i uređaji	20.000,00	20.000,00	20.000,00
	4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	20.000,00	20.000,00	20.000,00
	42	Rashodi za nabavu proiz. dugotr. imovine	20.000,00	20.000,00	20.000,00
	422	Postrojenja i oprema	20.000,00		
			2.208.000,00	1.435.000,00	1.480.000,00
		PREDŠKOLSKI ODGOJ I OSNOVNO OBRAZ.	250.000,00	250.000,00	250.000,00

FUNKCIJSKA KLASIFIKACIJA	091 Predškolsko i osnovno obrazovanje	250.000,00	250.000,00	250.000,00
PROGRAM P 1002	Financiranje predškolskog odgoja	250.000,00	250.000,00	250.000,00
A 1002 - 01	Financiranje - Dječji vrtić	250.000,00	250.000,00	250.000,00
3	Rashodi poslovanja	250.000,00	250.000,00	250.000,00
38	Ostali rashodi	250.000,00	250.000,00	250.000,00
381	Tekuće donacije	250.000,00		
	KULTURA	180.000,00	60.000,00	70.000,00
FUNKCIJSKA KLASIFIKACIJA	082 Službe kulture	180.000,00	60.000,00	70.000,00
PROGRAM P 1003	Kulturne djelatnosti	180.000,00	60.000,00	70.000,00
A 1003 - 01	Financ. kulturno umjet.društava i udr. u kulturi	60.000,00	60.000,00	70.000,00
3	Rashodi poslovanja	60.000,00	60.000,00	70.000,00
38	Ostali rashodi	60.000,00	60.000,00	70.000,00
381	Tekuće donacije	60.000,00		
A 1003 - 02	FLAG - Ribarska noć u Općini Kula Norinska	120.000,00	0,00	0,00
3	Rashodi poslovanja	120.000,00	0,00	0,00
32	Materijalni rashodi	120.000,00	0,00	0,00
323	Rashodi za usluge	120.000,00		
	SPORT	140.000,00	140.000,00	150.000,00
FUNKCIJSKA KLASIFIKACIJA	081 Službe rekreacije i športa	140.000,00	140.000,00	150.000,00
PROGRAM P 1004	Financiranje sportskih aktivnosti	140.000,00	140.000,00	150.000,00
A 1004 - 01	Financiranje sportskih društava	140.000,00	140.000,00	150.000,00
3	Rashodi poslovanja	140.000,00	140.000,00	150.000,00
38	Ostali rashodi	140.000,00	140.000,00	150.000,00
381	Tekuće donacije	140.000,00		
	VATROGASTVO, CIV. ZAŠTITA, CK i HGSS	278.000,00	230.000,00	230.000,00
FUNKCIJSKA KLASIFIKACIJA	032 Usluge protupožarne zaštite	278.000,00	230.000,00	230.000,00
PROGRAM P 1005	Vatrogastvo, CZ, CK i HGSS	278.000,00	230.000,00	230.000,00
A 1005 - 01	Financiranje djelatnosti DVD-a	250.000,00	200.000,00	200.000,00
3	Rashodi poslovanja	70.000,00	100.000,00	100.000,00
32	Materijalni rashodi	70.000,00	100.000,00	100.000,00
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	70.000,00		
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	180.000,00	100.000,00	100.000,00
42	Rashodi za nabavu proizv. dug.imovine	180.000,00	100.000,00	100.000,00
421	Građevinski objekti - (protupožarni putovi i Vatrogasni dom)	180.000,00		
A 1005 - 02	Financiranje djelatnosti CZ, CK i HGSS-a	24.000,00	25.000,00	25.000,00
3	Rashodi poslovanja	24.000,00	25.000,00	25.000,00
32	Materijalni rashodi	24.000,00	25.000,00	25.000,00
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	24.000,00		
K 1005 - 02	Kupnja opreme za CZ	4.000,00	5.000,00	5.000,00

	4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	4.000,00	5.000,00	5.000,00
	42	Rashodi za nabavu proizvedene dugot. imovine	4.000,00	5.000,00	5.000,00
	422	Postrojenja i oprema	4.000,00		
		SOCIJALNA SKRB	1.050.000,00	525.000,00	530.000,00
FUNKCIJSKA KLASIFIKACIJA	10	Socijalna zaštita	1.050.000,00	525.000,00	530.000,00
PROGRAM P 1006		Socijalna skrb	1.050.000,00	525.000,00	530.000,00
A 1006 - 01		Socijalna pomoć građanima i kućanstvima	1.050.000,00	525.000,00	530.000,00
	3	Rashodi poslovanja	1.050.000,00	525.000,00	530.000,00
	31	Rashodi za zaposlene Javni radovi	700.000,00	400.000,00	400.000,00
	311	Plaće za Javne radove	600.000,00		
	313	Doprinosi na plaće - Javni radovi	100.000,00		
	31	Rashodi za zaposlene - projekt Zaželi i ostvari	195.000,00	0,00	0,00
	311	Plaće za zaposlene - projekt Zaželi i ostvari	168.000,00		
	313	Doprinosi na plaće - projekt Zaželi i ostvari	27.000,00		
	32	Materijalni rashodi	30.000,00	15.000,00	10.000,00
	321	Naknade troškova zaposlenima	20.000,00		
	322	Rashodi za materijal i energiju	5.000,00		
	329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	5.000,00		
	37	Nakn. građ. i kuć. na tem. osig. i dr. naknade	125.000,00	110.000,00	120.000,00
	372	Ostale naknade građ. i kuć. iz proračuna	125.000,00		
		VJERSKE ZAJEDNICE I OSTALE UDRUGE	80.000,00	70.000,00	80.000,00
FUNKCIJSKA KLASIFIKACIJA	084	Religijske i druge službe zajednice	80.000,00	70.000,00	80.000,00
PROGRAM P 1007		Vjerske zajednice i ostale udruge	80.000,00	70.000,00	80.000,00
A 1007 - 01		Financ. djelatnosti vjerskih zaj. i ostalih udruga	80.000,00	70.000,00	80.000,00
	3	Rashodi poslovanja	80.000,00	70.000,00	80.000,00
	38	Ostali rashodi	80.000,00	70.000,00	80.000,00
	381	Tekuće donacije	80.000,00		
		OPĆI RAZVOJ ZAJEDNICE	230.000,00	160.000,00	170.000,00
PROGRAM P 1008		Obrazovanje	230.000,00	160.000,00	170.000,00
FUNKCIJSKA KLASIFIKACIJA	09	Obrazovanje	230.000,00	160.000,00	170.000,00
A 1008 - 01		Ulaganje u obrazovanje	230.000,00	160.000,00	170.000,00
	3	Rashodi poslovanja	230.000,00	160.000,00	170.000,00
	37	Naknade građ. i kućan. na tem. osig. i dr. nakn.	230.000,00	160.000,00	170.000,00
	372	Ostale nakn. građan. i kućan. iz proračuna	230.000,00		
		KOMUNALNO ODRŽAVANJE I IZGRADNJA	8.805.000,00	6.000.000,00	6.465.000,00
PROGRAM P 1009		KOMUNALNA INFRASTRUKTURA	8.805.000,00	6.000.000,00	6.465.000,00
FUNKCIJSKA KLASIFIKACIJA		Komunalno održavanje	715.000,00	520.000,00	585.000,00
A 1009 - 01		Opći ekonomski poslovi	715.000,00	520.000,00	585.000,00
		Održavanje javne rasvjete	150.000,00	120.000,00	120.000,00

	3	Rashodi poslovanja	150.000,00	120.000,00	120.000,00
	32	Materijalni rashodi	150.000,00	120.000,00	120.000,00
	322	Rashodi za materijal i energiju	150.000,00		
A 1009 - 02		Tekuće i investicijsko održavanje	100.000,00	100.000,00	100.000,00
	3	Rashodi poslovanja	100.000,00	100.000,00	100.000,00
	32	Materijalni rashodi	100.000,00	100.000,00	100.000,00
	322	Rashodi za materijal i energiju	100.000,00		
A 1009 - 03		Održavanje nerazvrstanih cesta	100.000,00	60.000,00	75.000,00
	3	Rashodi poslovanja	100.000,00	60.000,00	75.000,00
	32	Materijalni rashodi	100.000,00	60.000,00	75.000,00
	323	Rashodi za usluge	100.000,00		
A 1009 - 04		Odvoz velikog otpada i sanacija deponija	20.000,00	10.000,00	10.000,00
	3	Rashodi poslovanja	20.000,00	10.000,00	10.000,00
	32	Materijalni rashodi	20.000,00	10.000,00	10.000,00
	323	Rashodi za usluge	20.000,00		
A 1009 - 05		Ukršavanje za prazničke dane i blagdane	20.000,00	10.000,00	10.000,00
	3	Rashodi poslovanja	20.000,00	10.000,00	10.000,00
	32	Materijalni rashodi	20.000,00	10.000,00	10.000,00
	323	Rashodi za usluge	20.000,00		
A 1009 - 06		Održavanje čistoće - odvoz komun.otpada	95.000,00	100.000,00	100.000,00
	3	Rashodi poslovanja	95.000,00	100.000,00	100.000,00
	32	Materijalni rashodi	95.000,00	100.000,00	100.000,00
	323	Rashodi za usluge	70.000,00		
	329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	25.000,00		
A 1009 - 07		Tekuće i investicijsko održavanje javne rasvjete	150.000,00	20.000,00	20.000,00
	3	Rashodi poslovanja	20.000,00	20.000,00	20.000,00
	32	Materijalni rashodi	20.000,00	20.000,00	20.000,00
	323	Rashodi za usluge	20.000,00		
	4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	130.000,00	0,00	0,00
	42	Rashodi za nabavu proizv. dug.imovine	130.000,00	0,00	0,00
	421	Gradjevinski objekti	130.000,00		
A 1009 - 08		Uređenje groblja	50.000,00	50.000,00	50.000,00
	3	Rashodi poslovanja	50.000,00	50.000,00	50.000,00
	32	Materijalni rashodi	50.000,00	50.000,00	50.000,00
	323	Rashodi za usluge	50.000,00		
A 1009 - 09		Uređenje igrališta NK Maestral	30.000,00	50.000,00	100.000,00
	3	Rashodi poslovanja	30.000,00	50.000,00	100.000,00
	32	Materijalni rashodi	30.000,00	50.000,00	100.000,00
	323	Rashodi za usluge	30.000,00		

PROGRAM P 1010	Kupnja i gradnja objekata komun.infrast.	8.090.000,00	5.480.000,00	5.880.000,00
FUNKCIJSKA KLASIFIKACIJA	04 Opći ekonomski poslovi	8.090.000,00	5.480.000,00	5.880.000,00
K 1010 - 02	Poslovna zona NOVA SELA	4.025.000,00	4.030.000,00	4.530.000,00
3	Rashodi poslovanja	25.000,00	30.000,00	30.000,00
38	Ostali rashodi	25.000,00	30.000,00	30.000,00
386	Kapitalne pomoći	25.000,00		
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	4.000.000,00	4.000.000,00	4.500.000,00
42	Rashodi za nabavu proizv. dug.imovine	4.000.000,00	4.000.000,00	4.500.000,00
421	Građevinski objekti	4.000.000,00		
K 1010 - 03	Izrada UPU, DPU i ost. projekt.dokument.	620.000,00	300.000,00	500.000,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	620.000,00	300.000,00	500.000,00
42	Rashodi za nabavu proizved. dug.imovine	620.000,00	300.000,00	500.000,00
426	Nematerijalna proizvedena imovina	620.000,00		
K 1010 - 04	Nabava posuda za komunalni otpad i ostale opreme	50.000,00	50.000,00	50.000,00
3	Rashodi poslovanja	50.000,00	50.000,00	50.000,00
32	Materijalni rashodi	50.000,00	50.000,00	50.000,00
322	Rashodi za materijal i energiju	50.000,00	50.000,00	50.000,00
K 1010 - 05	Izgradnja dječjeg igrališta i vrtića	560.000,00	100.000,00	100.000,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	560.000,00	100.000,00	100.000,00
42	Rashodi za nabavu proizv.dugot.imovine	560.000,00	100.000,00	100.000,00
421	Građevinski objekti	530.000,00		
422	Postrojenja i oprema	30.000,00		
K 1010 - 19	Izgradnja šetnice u Podravnici	250.000,00	0,00	0,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	250.000,00	0,00	0,00
42	Rashodi za nabavu proizv.dugot.imovine	250.000,00	0,00	0,00
421	Građevinski objekti	250.000,00		
K 1010 - 20	Rekonstrukcija dječjeg vrtića Momići	100.000,00	0,00	0,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	100.000,00	0,00	0,00
42	Rashodi za nabavu proizv.dugot.imovine	100.000,00	0,00	0,00
421	Građevinski objekti	100.000,00		
K 1010 - 10	Izgradnja LED rasvjete	500.000,00	300.000,00	0,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	500.000,00	300.000,00	0,00
42	Rashodi za nabavu proizv.dugot.imovine	500.000,00	300.000,00	0,00
421	Građevinski objekti	500.000,00		
K 1010 - 11	Projekt "Pametnih gradova i općina"	150.000,00	0,00	0,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	150.000,00	0,00	0,00
42	Rashodi za nabavu proizv.dugot.imovine	150.000,00	0,00	0,00
421	Građevinski objekti	0,00		

426	Nematerijalna proizvedena imovina	150.000,00		
K 1010 - 13	Izgradnja priključka vodoopskrbne mreže za PZ Nova Sela	250.000,00	0,00	0,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	250.000,00	0,00	0,00
42	Rashodi za nabavu proizv.dugot.imovine	250.000,00	0,00	0,00
421	Građevinski objekti	250.000,00		
K 1010 - 14	Izgradnja vodoopskrbnog sustava	785.000,00	700.000,00	700.000,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	785.000,00	700.000,00	700.000,00
42	Rashodi za nabavu proizv.dugot.imovine	785.000,00	700.000,00	700.000,00
421	Građevinski objekti	785.000,00		
K 1010 - 15	Rekonstrukcija parka u Kuli Norinskoj	150.000,00	0,00	0,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	150.000,00	0,00	0,00
42	Rashodi za nabavu proizv.dugot.imovine	150.000,00	0,00	0,00
421	Građevinski objekti	150.000,00		
K 1010 - 18	Projekt "Promocija zdravlja i prevencija bolesti"	350.000,00	0,00	0,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	350.000,00	0,00	0,00
42	Rashodi za nabavu proizv.dugot.imovine	350.000,00	0,00	0,00
426	Nematerijalna proizvedena imovina	350.000,00		
K 1010 - 17	Izgradnja kom. infrastrukture na groblju u Novim Selima	300.000,00	0,00	0,00
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	300.000,00	0,00	0,00
42	Rashodi za nabavu proizv.dugot.imovine	300.000,00	0,00	0,00
421	Građevinski objekti	300.000,00		
	UKUPNO PRORAČUN	12.354.000,00	8.610.000,00	9.120.000,00

Proračun Općine Kula Norinska za 2021. godinu primjenjuje se od 1. siječnja 2021. godine, a objavit će se u Službenom glasniku Dubrovačko-neretvanske županije.

KLASA: 400-06/20-01/01
URBROJ: 2148/02-20-1
Kula Norinska, 10. prosinca 2020.

Predsjednik
Općinskog vijeća
Nikola Batinović, v.r.

416

Na temelju članka 14. Zakona o proračunu (Narodne novine, broj 87/08., 136/12. i 15/15.) i članka 29. Statuta Općine Kula Norinska (Službeni glasnik Dubrovačko-neretvanske županije, broj 6/13., 5/18. i 11/20.), Općinsko vijeće Općine Kula Norinska na 22. sjednici, održanoj 10. prosinca 2020. godine, donijelo je

ODLUKU**o izvršenju Proračuna Općine Kula Norinska za 2021. godinu****I. OPĆE ODREDBE****Članak 1.**

Ovom Odlukom o izvršenju Proračuna za 2021. godinu (u daljnjem tekstu: Odluka), uređuje se struktura prihoda, primitaka, rashoda i izdataka Proračuna Općine Kula Norinska za 2021. godinu i njegovo izvršavanje, upravljanje općinskom imovinom i dugovima, opseg zaduživanja i davanja jamstva, te prava i obveze korisnika proračunskih sredstava.

II. STRUKTURA PRORAČUNA**Članak 2.**

Proračun se sastoji od Općeg i Posebnog dijela.

Opći dio Proračuna sastoji se od Računa prihoda i rashoda, Računa zaduživanja/financiranja i raspoloživih sredstava iz prethodnih godina. Posebni dio Proračuna sastoji se od plana rashoda i izdataka proračunskih korisnika raspoređenih u tekuće programe, za proračunsku i to prema organizacijskoj, ekonomskoj, funkcijskoj i programskoj klasifikaciji.

U Računu prihoda i rashoda iskazani su prihodi poslovanja i prihodi od prodaje nefinancijske imovine, te rashodi poslovanja i rashodi za nabavu nefinancijske i imovine.

U Računu zaduživanja/financiranja iskazani su primici od financijske imovine i zaduživanja, te izdaci za otplatu glavnice duga po preuzetim kreditima.

III. IZVRŠAVANJE PRORAČUNA**Članak 3.**

Sredstva Proračuna Općine Kula Norinska osiguravaju se za financiranje poslova, funkcija i programa njegovih upravnih tijela, odnosno službi koji su u Posebnom dijelu Proračuna iskazani kao nositelji sredstava, te financiranje prava primatelja sredstava Proračuna utvrđenih odredbama zakona i drugih propisa.

Proračunska sredstva smiju se koristiti samo za namjene koje su Proračunom određene i to do visine utvrđene u njegovu Posebnom dijelu, a u skladu s godišnjim financijskim planom.

Ako aktivnosti i projekti za koje su sredstva osigurana u proračunu prethodne godine nisu izvršeni ili su izvršeni u iznosu manjem od planiranog, mogu se prenijeti i izvršavati u tekućoj godini pod uvjetom da njihovo izvršenje proizlazi iz neizvršenih ugovorenih obveza.

Sredstva za pokroviteljstva, te sredstva za rashode koji se izvršavaju kao donacije, naknade i pomoći pojedinom korisniku, raspoređuje Načelnik, ako krajnji korisnik nije utvrđen u Posebnom dijelu Proračuna, programu javnih potreba ili drugom aktu Općinskog vijeća.

Članak 4.

O korištenju sredstava pričuve Proračuna odlučuje Općinsko vijeće.

Načelnik Općine može pojedinačno raspolagati sredstvima tekuće pričuve do iznosa od 5.000,00 kn.

Članak 5.

Za izvršavanje Proračuna u cijelosti je odgovoran Načelnik.

Naredbodavac za izvršenje Proračuna u cijelosti je Načelnik.

Izvješća o izvršenju Proračuna podnositi će se Općinskom vijeću u skladu sa zakonom, a obvezno za razdoblje siječanj-lipanj i srpanj-prosinac 2021. godine.

Članak 6.

Općina se može zadužiti uzimanjem kredita na tržištu novca i kapitala samo za kapitalne projekte obnove i razvitka koji se financiraju iz Proračuna. Iznos zaduženja Općine može biti u iznosu od 150.000,00 kn. Ugovor o zaduživanju sklapa Općinski načelnik.

Članak 7.

Ukupna godišnja obveza Općine za zaduživanje iz prethodnog članka ove Odluke može iznositi najviše 20% ostvarenih prihoda u 2020. godini.

U iznos ukupne godišnje obveze iz stavka 1. ovog članka uključen je i iznos dospjelog godišnjeg anuiteta u tekućoj godini po kreditima i jamstvima iz prethodnih godina, te dospjele neizmirene obveze.

Pod ostvarenim proračunskim prihodima razumijevaju se ostvareni prihodi Općine iz članka 10. Zakona o proračunu, umanjeni za prihode od domaćih i inozemnih pomoći i donacija iz državnog proračuna i proračuna drugih jedinica područne /regionalne/ samouprave, za primitke iz posebnih ugovora /mjesni doprinosi i sufinanciranje građana/, te iz tuzemnog i inozemnog zaduženja.

IV. UPRAVLJANJE IMOVINOM**Članak 8.**

Imovina Općine Kula Norinska jest financijska i nefinancijska imovina u njezinom vlasništvu, a

upravljanje imovinom u vlasništvu Općine Kula Norinska, obavlja se u skladu s odredbama zakona i općinskim aktima.

V. ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 9.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u Službenom glasniku Dubrovačko-neretvanske županije, a primjenjuje se od 1. siječnja 2021. godine.

KLASA: 400-06/20-01/01

URBROJ: 2148/02-20-2

Kula Norinska, 10. prosinca 2020.

Predsjednik
Općinskog vijeća
Nikola Batinović, v.r.

417

Na temelju članka 113. Zakona o prostornom uređenju (Narodne novine, broj 153/13., 65/17., 114/18., 39/19. i 98/19.) i članka 29. Statuta Općine Kula Norinska (Službeni glasnik Dubrovačko-neretvanske županije, broj 6/13., 5/18., i 11/20.), Općinsko vijeće Općine Kula Norinska na 22. sjednici, održanoj 10. prosinca 2020. godine, utvrdilo je pročišćeni tekst Prostornog plana uređenja Općine Kula Norinska.

PROSTORNI PLAN UREĐENJA OPĆINE KULA NORINSKA (pročišćeni tekst Odredbi za provedbu)

I. TEMELJNE ODREDBE

Članak 1.

- 1) Objavljuje se pročišćeni tekst Odredbi za provedbu Prostornog plana uređenja Općine Kula Norinska (Neretvanski glasnik, broj 7/07. i Službeni glasnik Dubrovačko-neretvanske županije, broj 3/16., 15/20.).

Članak 2.

- 1) Grafički dio Prostornog plana uređenja Općine Kula Norinska u pročišćenom obliku donesen je Odlukom o donošenju II. izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Kula Norinska (Službeni glasnik Dubrovačko-neretvanske županije, broj 15/20.) i sastavni je dio elaborata "II. izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Općine Kula Norinska".

Članak 3.

- 1) Grafički dio Prostornog plana uređenja Općine Kula Norinska sastoji se od:
 - Kartografskih prikaza u mjerilu 1:25.000:
 - 1. Korištenje i namjena površina
 - 2.1. Infrastrukturni sustavi i mreže - Promet
 - 2.2. Infrastrukturni sustavi i mreže - Pošta i elektroničke komunikacije
 - 2.3. Infrastrukturni sustavi i mreže - Energetski sustav
 - 2.4. Infrastrukturni sustavi i mreže - Vodnogospodarski sustav - Vodoopskrba i odvodnja / Gospodarenje otpadom
 - 2.5. Infrastrukturni sustavi i mreže - Vodnogospodarski sustav - Uređenje vodotoka i voda i melioracijska odvodnja
 - 3.1. Uvjeti za korištenje, uređenje i zaštitu prostora - Područja posebnih uvjeta korištenja - Prirodna baština
 - 3.2. Uvjeti za korištenje, uređenje i zaštitu prostora - Područja posebnih uvjeta korištenja - Kulturna baština
 - 3.3. Uvjeti za korištenje, uređenje i zaštitu prostora - Područja posebnih ograničenja u korištenju
 - 3.4. Uvjeti za korištenje, uređenje i zaštitu prostora - Područja posebnih mjera uređenja i zaštite
 - Kartografskih prikaza u mjerilu 1:5.000:
 - 4.1. Građevinsko područje naselja Borovci
 - 4.2. Građevinsko područje naselja Desne
 - 4.3. Građevinsko područje naselja Krvavac, Krvavac II, Kula Norinska, Matijevići, Momići
 - 4.4. Građevinsko područje naselja Nova Sela
 - 4.5. Građevinsko područje naselja Podrujnica.

II. ODREDBE ZA PROVEDBU

1. UVJETI ZA ODREĐIVANJE NAMJENA POVRŠINA NA PODRUČJU OPĆINE

Članak 4.

- 1) Pojedini pojmovi korišteni u ovom Planu (podrum, suteran, prizemlje, visina građevine i sl.) imaju značenje određeno prema *Zakonu o prostornom uređenju* te propisima i aktima donesenim na temelju tog zakona. U slučaju da ne postoji adekvatna definicija koriste se definicije iz *Zakona o prostornom uređenju i gradnji* (izvan snage) u dijelu u kojem nisu protivni *Zakonu o prostornom uređenju* i aktima donesenim na temelju tog zakona.

Članak 5.

- 1) Prostorni plan uređenja Općine Kula Norinska (u daljnjem tekstu: Plan) obuhvaća područje Općine Kula Norinska te se primjenjuje unutar zakonski utvrđenih granica Općine.
- 2) Prostorni plan obuhvaća područje Općine Kula Norinska unutar koje se nalazi devet (9) samostalnih naselja: Borovci (zaseoci: Borovci - Manenice, Borovci (Sipčine), Majčinovac, Nuga, Solarevina, Vekić i Vrtar), Desne (zaseoci: Bebići, Desne - Sv. Jure, Kuće, Masline, Strimen, Strimen - Medaki, Šišin i Vrijaci), Krvavac (zaseoci: Bagalovići, Batinović i Vrh Desne (Šiljak)), Krvavac II (zaseoci: Krvavac i Krvavac II), Kula Norinska (zaseok: Kula Norinska), Matijevići (zaseok: Matijevići), Momići (zaseoci: Bezeri i Momići), Nova Sela (zaseoci: Bebići, Čarapine, Grgići, Iskisli (Šiljegi), Kulina (Nova Sela), Orepak, Rastačići, Talajići, Trševina i Vriještica) i Podravnica (zaseoci: Podravnica (Čelići), Prusci, Romići i Zlojići) (sukladno važećem *Zakonu o područjima županija, gradova i općina u Republici Hrvatskoj*).

Članak 6.

- 1) Planom je definirano korištenje prostora i namjena površina za:
- razvoj i uređenje površina naselja
 - razvoj i uređenje površina izvan naselja
- 2) Ukupni prikaz korištenja i namjene površina vezano uz razvoj i uređenje površina naselja odnosno razvoj i uređenje površina izvan naselja, dat je u okviru grafičkog dijela Prostornog plana u kartografskom prikazu broj 1. *Korištenje i namjena površina*. Tim prikazom utvrđene su mogućnosti namjenskog korištenja prostora uz njegovo strukturiranje unutar sljedećih namjenskih kategorija:

I. POVRŠINA ZA RAZVOJ I UREĐENJE PROSTORA NASELJA - GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA

- Izgrađeni dio građevinskog područja naselja
- Neizgrađeni dio građevinskog područja naselja
- Neuređeni dio građevinskog područja naselja

II. POVRŠINE ZA RAZVOJ I UREĐENJE PROSTORA IZVAN NASELJA

a) IZDOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA

- Gospodarska namjena - proizvodno/poslovna

proizvodna	I
pretežito uslužna	K1
pretežito trgovačka	K2
mješovite zone pretežito poslovne	K5
- Sportsko-rekreacijska namjena

sportsko-rekreacijska namjena	R
kupalište	R6
- Groblja

b) POLJOPRIVREDNE, ŠUMSKE I VODNE POVRŠINE

- Poljoprivredno tlo - vrijedno obradivo zemljište P2

• Poljoprivredno tlo - vrijedno obradivo zemljište (istražno područje melioracije)	P2
• Poljoprivredno tlo - ostalo obradivo zemljište	P3
• Šume - gospodarske i zaštitne	Š1 i
Š2	
• Šume posebne namjene	Š3
• Ostalo poljoprivredno tlo, šume i šumsko zemljište te kamenjari i goleti	PŠ
• Vodne površine - vodotoci, jezera	V
c) OSTALE POVRŠINE	
• Površine infrastrukturnih sustava	IS

Članak 7.

- 1) Građevinsko područje naselja namijenjeno je izgradnji naselja, a sastoji se od izgrađenog, neizgrađenog i neuređenog dijela predviđenog za daljnji razvoj. U građevinskom području zadovoljavaju se funkcije stanovanja i drugih funkcija sukladnih značenju i važnosti naselja (javna i društvena namjena, gospodarska-proizvodna, poslovna, ugostiteljsko-turistička, sportsko-rekreacijska, javne zelene površine i dr.).
- 2) Izdvojeno građevinsko područje izvan naselja je površina određena za gospodarsku (proizvodno/poslovna), sportsko-rekreacijsku namjenu te groblja koja se zbog svoje veličine, strukture i načina korištenja smještaju izvan naselja. U građevinskom području izdvojene namjene izvan naselja ne može se planirati nova stambena namjena.
- 3) U smislu ove odredbe izgrađeni dio građevinskog područja čine izgrađene i uređene građevne čestice i druge površine privedene različitoj namjeni.
- 4) Neizgrađeni dio građevinskog područja naselja obuhvaća dio građevinskog područja naselja na kojemu postoje pristupne prometnice (ili su za iste provedeni zemljani radovi) te mogućnost priključka na komunalnu infrastrukturu, dok se odvodnja otpadnih voda rješava na lokalno uobičajen način (sabirna jama). Neuređeni dio građevinskog područja naselja predstavlja područje bez prometne i ostale komunalne infrastrukture.
- 5) Izvan građevinskog područja mogu se prema smjernicama i kriterijima utvrđenih ovim Planom planirati zahvati u prostoru za infrastrukturne građevine (promet, energetika i dr.), stambene i gospodarske građevine za vlastite potrebe i potrebe seoskog turizma, ako su u funkciji poljoprivrednih djelatnosti, rekonstrukciju legalno izgrađenih stambenih građevina u postojećim gabaritima.
- 6) Građevinska područja naselja i izdvojena građevinska područja izvan naselja prikazana su i na kartografskim prikazima br. 4. *Građevinska područja naselja* na digitalnoj katastarskoj podlozi u mjerilu 1:5000.
- 7) Postojeće i planirane linijske infrastrukturne površine (postojeći i planirani infrastrukturni koridori ili trase) određene su načelno u prostoru i prikazane na kartografskim prikazima br. 2. *Infrastrukturni sustavi i mreže* u mjerilu 1:25000 i 4. *Građevinska područja naselja* u mjerilu 1:5000. Točna trasa odredit će se projektnom dokumentacijom za pojedini zahvat u prostoru.
- 8) Infrastrukturni koridor je prostor namijenjen za smještaj građevina i instalacija infrastrukturnih sustava unutar i izvan građevinskog područja, a određuju se sukladno članku 16. Odredbi za provođenje Prostornog plana Dubrovačko - neretvanske županije.
- 9) U planiranju infrastrukturnih sustava treba prvenstveno koristiti postojeće trase i zajedničke koridore za više novih vodova, radi zaštite šuma i osobito vrijednog poljoprivrednog zemljišta i sprječavanja razaranja cjelovitosti prirodnih i od čovjeka stvorenih struktura.
- 10) Na poljoprivrednim površinama kao kultiviranim područjima, ljudske aktivnosti se odvijaju u funkciji poljoprivrede, voćarstva, vinogradarstva i stočarstva.
- 11) Na šumskim i vodnim površinama, ljudske aktivnosti se odvijaju isključivo u funkciji zaštite i očuvanja relativno stabilnih ekosustava ili u funkciji ograničenog i kontroliranog gospodarskog iskorištavanja prirodnih resursa (šumarstvo, vodno gospodarstvo, lovstvo, rekreacija i turizam).

- 12) Način korištenja prostora za određenu namjenu utvrđuje se vodeći računa o vrsti i opsegu zaštite i očuvanja:
- prirodnih resursa: vode, šume, plodno tlo, biljni i životinjski svijet, krajobraz, biološka raznolikost i dr. u cilju zadržavanja biofizičke strukture i daljnjeg razvoja relativno stabilnih ekosustava,
 - osobito vrijednih predjela u cilju racionalnog korištenja i zauzimanja prostora i očuvanja identiteta osobito ruralnog krajolika,
 - okoliša unutar izgrađenih (urbanih područja) u cilju zaštite zdravlja i unapređenja života ljudi i ostalih živih bića (tlo, voda, zrak, buka, otpad i dr.).
- 13) Uvjeti za korištenje, uređenje i zaštitu prostora prikazani su na kartografskim prikazima 3.1. *Uvjeti za korištenje, uređenje i zaštitu prostora - Područja posebnih uvjeta korištenja - Prirodna baština*, 3.2. *Uvjeti za korištenje, uređenje i zaštitu prostora - Područja posebnih uvjeta korištenja - Kulturna baština*, 3.3. *Uvjeti za korištenje, uređenje i zaštitu prostora - Područja posebnih ograničenja u korištenju* i 3.4. *Uvjeti za korištenje, uređenje i zaštitu prostora - Područja posebnih mjera uređenja i zaštite* u mjerilu 1:25000.
- 14) Detaljno razgraničenje između pojedinih namjena površina, granice koje se grafičkim prikazima ne mogu nedvojbeno utvrditi, odredit će se prilikom izdavanja akata za provedbu prostornih planova odnosno akata za građenje, a sukladno razgraničenjima utvrđenim odgovarajućom geodetskom podlogom.

2. UVJETI ZA UREĐENJE PROSTORA

2.1. GRAĐEVINE OD VAŽNOSTI ZA DRŽAVU I ŽUPANIJU

Članak 8.

- 1) U obuhvatu Plana su sljedeće građevine od važnosti za Državu:
- A) Prometne i komunikacijske građevine i površine
- Jadransko-jonska autocesta (autocesta A1 Zagreb- Dubrovnik) (planirano)
 - Autocesta A10: granica Republike Bosne i Hercegovine - čvorište Ploče (A1)
 - Spojne prometnice između Jadransko-jonske autoceste i prometne mreže nižeg reda sa čvorovima (planirano)
 - Državna cesta D9: G. P. Metković (gr. BiH) - Opuzen - D8
 - Državna cesta D62: Šestanovac (D39) - Zagvozd - Vrgorac - Kula Norinska - Metković (D9)
 - Željeznička pruga za međunarodni promet M304 (Čapljina) - Državna granica - Metković - Ploče, razvrstana kao glavna (koridorska) željeznička pruga - Koridor RH3
 - Jadranska željeznička pruga (planirano)
 - svjetlovod Kula Norinska – Nova Sela - granica Splitsko-dalmatinske županije
- B) Energetske građevine
- dalekovod 2x220 kV TS Nova Sela-TS Zagvozd (Dobrinjče) (planirano)
 - dalekovod 2x220 kV TS Nova Sela-Mostar (planirano)
 - dalekovod 2x220 kV TS Plat-TS Nova Sela
 - TS 220/110/20(10) kV Nova Sela
- C) Vodne građevine
- Lijevi nasip Neretve, dionica Opuzen - Metković, dužine 9,10 km
 - Svi potrebni zaštitni objekti uz Neretvu (lijeva i desna obala) u ukupnoj dužini, planirano, koje je potrebno izgraditi za slučaj protjecanja svih velikih voda koritom Neretve, a u cilju zaštite urbanih područja, infrastrukturnih objekata i poljoprivrednih površina
 - vodoopskrbni sustav Neretva-Pelješac-Korčula-Lastovo-Mljet
- D) Posebne građevine i površine

- Stalni granični prijelaz za međunarodni promet putnika i roba s inspeksijskim službama u cestovnom prometu: Nova Sela.

Članak 9.

1) Građevine od važnosti za Županiju su:

A) Prometne i komunikacijske građevine i površine

- županijska cesta Ž6217: Rogotin (D8) - Komin - Krvavac - Kula (D62)
- lokalna cesta L69008: Nova Sela (D62) - D62
- lokalna cesta L69009: Banja (Ž6217) - Desne - Kula Norinska (Ž6217)
- lokalna cesta L69012: D9 - Krvavac - Metković (Ž6220)
- odašiljači nepokretnih i pokretnih elektroničkih komunikacijskih mreža izvan građevinskog područja

B) Elektroenergetske građevine

- dalekovod 110 kV TS Ploče-TS Opuzen
- dalekovod 110 kV TS Čapljina-TS Opuzen
- dalekovod 110 kV TS Opuzen-TS Neum
- dalekovod 110 kV TS Nova Sela-TS Vrgorac (planirano)
- dalekovod 2x110 kV Uvod D Ploče-Vrgorac u TS Nova Sela (planirano)
- dalekovod 2x110 kV Uvod D Ploče - Opuzen u TS Nova Sela (planirano)

C) Građevine za transport plina s pripadajućim objektima, odnosno uređajima i postrojenjima

- visokotlačni distribucijski plinovod s redukcijskom stanicom: PČ/MRS Ploče - RS Kula Norinska - RS Ploče/RS Metković (planirano)

D) Vodne građevine:

- melioracijski sustav donje Neretve
- vodoopskrbni sustav "Ploče"
- vodovodni sustav "Doljani" - Metković.

2.2. GRAĐEVINSKA PODRUČJA NASELJA

Članak 10.

- 1) Građevinsko područje naselja predstavlja one dijelove prostora unutar obuhvata Plana koji su predviđeni za izgradnju i uređenje naselja, a sastoji se od izgrađenih, neizgrađenih i neuređenih dijelova u funkciji daljnjeg razvoja naselja.
- 2) Na građevinskom području naselja ne mogu se graditi građevine koje bi svojim postojanjem ili uporabom ugrožavale život i rad stanovnika u naselju, odnosno vrijednosti postojećeg okoliša.

Članak 11.

- 1) Građevinska područja naselja uređuju se za izgradnju i prostorni razvitak naselja i pratećih sadržaja, građevina i sadržaja društvenog standarda sa svom potrebnom komunalnom infrastrukturom uz osiguravanje uvjeta zdravog i sigurnog stanovanja.
- 2) Građevinska područja naselja koja predstavljaju oblikovno vrijedne ruralne cjeline, uređuju se uz poštivanje struktura i matrica tih naselja, tradicionalnog oblikovanja i gabarita građevina sukladno poljodjelskim obilježjima naselja.

Članak 12.

- 1) Na *kartografskim prikazima 2.5. Infrastrukturni sustavi i mreže - Vodnogospodarski sustav - Uređenje vodotoka i voda i melioracijska odvodnja* i *3.3. Uvjeti za korištenje, uređenje i zaštitu prostora - Područja posebnih ograničenja u korištenju* u mjerilu 1:25000 te kartografskim prikazima *4. Građevinska područja naselja* u mjerilu 1:5000, prikazane su površine poplavnih područja. Za

građevinska područja naselja koja se nalaze unutar poplavnih područja dani su zahtjevi zaštite i spašavanja od poplava u poglavlju 8.7.4. Zaštita od poplava ovih Odredbi.

Članak 13.

- 1) Građevinska područja naselja smatraju se površinama mješovite namjene u kojima prevladava pretežito stambena namjena. U građevinskim područjima naselja predviđena je izgradnja novih građevina te obnova, rekonstrukcija i dogradnja postojećih građevina namijenjenih za:
- prostori stanovanja s pratećim pomoćnim i gospodarskim funkcijama,
 - prostori rada,
 - prostori javnih i pratećih sadržaja,
 - prostori gradnje trgovačkih i uslužnih sadržaja,
 - prostori gradnje turističkih i ugostiteljskih sadržaja,
 - prostori gradnje vjerskih građevina,
 - infrastrukturne i komunalne građevine i uređaje,
 - manje zelene površine, sportsko-rekreacijske površine i dječja igrališta.

Članak 14.

- 1) Unutar građevinskog područja naselja, na svim površinama, moguće je uređenje zelenih površina (park, zelene površine) kao i drugih građevina i površina koje služe za normalno funkcioniranje naselja, a u svrhu uređenja i zaštite okoliša.
- 2) U sklopu površina iz stavka (1) ovog članka omogućeno je uređenje i izgradnja:
- kolnih i pješačkih putova,
 - biciklističkih staza,
 - sportsko - rekreacijskih površina i igrališta,
 - dječjih igrališta
 - manjih građevina prateće namjene.
- 3) U zoni pejzažnog zelenila mogu se zadržati i rekonstruirati zaštićene stare stambene i gospodarske građevine u svojoj izvornoj funkciji.

Stambene građevine namijenjene za individualno stanovanje

Članak 15.

- 1) Pod stambenom građevinom namijenjenom za individualno stanovanje podrazumijeva se stambena (uključujući i apartmansku građevinu) koja ima najviše do tri stambene (apartmanske) jedinice.
- 2) Stambena građevina namijenjena za individualno stanovanje ne može biti manja od 45 m² građevinske (bruto) površine.

Članak 16.

- 1) Minimalne veličine građevnih čestica za individualno stanovanje na području Općine Kula Norinska:

način izgradnje	minimalna širina čestice	minimalna dubina čestice	minimalna površina čestice	koef. građ. čestice
a) za izgradnju na slobodnostojeći način:				
- prizemne	12 m	25 m	300 m ²	0,4
- katne	12 m	25 m	300 m ²	0,4
b) za izgradnju dvojnih građevina:				
- prizemne	11 m	23 m	250 m ²	0,4
- katne	11 m	23 m	250 m ²	0,4
c) za izgradnju građevina u nizu:				
- prizemne	8 m	25 m	200 m ²	0,5
- katne	8 m	25 m	200 m ²	0,5

- 2) Ukoliko se dio objekta individualnog stanovanja koristi za obavljanje poslovnih djelatnosti maksimalna izgrađenost parcele kod slobodnostojećih objekata iznosi 60%.
- 3) Građevinama koje se izgrađuju na slobodno stojeći način u smislu ovog članka smatraju se građevine koje se niti jednom svojom stranom ne prislanjaju na granice susjednih građevnih čestica.
- 4) Dvojnim građevinama u smislu ovog članka smatraju se građevine koje se jednom svojom stranom prislanjaju na granicu susjedne građevne čestice, odnosno uz susjednu građevinu.
- 5) Građevinama u nizu u smislu ovog članka smatraju se građevine koje se dvjema svojim stranama prislanjaju na granice susjednih građevnih čestica i uz susjedne građevine.
- 6) Kod zamjene postojeće građevine novom, odnosno u slučaju interpolacije u izgrađenim dijelovima naselja, nova se građevina može graditi i na postojećoj građevnoj čestici manje veličine od propisane, ali pod uvjetom da je veličina te građevine i njena lokacija u skladu sa svim odrednicama koje se odnose na bruto izgrađenost, te minimalne udaljenosti od prometne površine, susjedne međe i drugih građevina.

Članak 17.

- 1) Postojeće građevine kod kojih neki od lokacijskih uvjeta nisu u skladu s ovim Odredbama smiju se rekonstruirati uz poštivanje svih ostalih propisanih lokacijskih uvjeta i na način da se lokacijski uvjeti koji nisu u skladu s odredbama ne smiju dodatno pogoršavati.
- 2) Građevine koje su izgrađene na manjoj udaljenosti od regulacijske linije ili susjedne međe od one propisane ovim Planom, smiju se rekonstruirati i u slučaju povećanja katnosti na način da se pritom poštuje najmanje zatečena udaljenost od međe i regulacijskog pravca gdje je ona manja od propisane. Povećanje prema drugim međama dozvoljeno je uz poštivanje planom propisanih udaljenosti.

Članak 18.

- 1) Ako je građevna čestica određena u skladu s propisima koji su vrijedili prije stupanja na snagu Odredbi ovog Plana, omogućuje se zamjena i rekonstrukcija postojećih građevina i pojedinačne interpolacije i na česticama manjim od spomenutih s time da izgrađenost čestice ne može biti veća od 70%.
- 2) Kod rekonstrukcije postojećih objekata na česticama manjim od spomenutih ako je postojeća izgrađenost veća, ista se može zadržati.

Stambeno-poslovne i poslovne građevine

Članak 19.

- 1) Stambeno-poslovne građevine podrazumijevaju tip višestambene zgrade koja sadrži 4-10 samostalnih stambenih jedinica i kod koje površina namijenjena funkciji stanovanja prelazi 50% građevinske (bruto) površine građevine.
- 2) Gradnja višestambenih zgrada moguća je u naseljima Kula Norinska, Krvavac i Krvavac II.
- 3) Poslovnim građevinama smatraju se građevine kod kojih je površina namijenjena funkciji stanovanja manja od 50% građevinske (bruto) površine građevine:
 - a) namijenjene za tihe i čiste djelatnosti bez opasnosti od požara i eksplozije (kancelarije, uredi, trgovački, turističko ugostiteljski sadržaji, frizerski, krojački, postolarski, fotografski i slični uslužni sadržaji),
 - b) djelatnosti koje su potencijalni izvori buke i zagađenja okoliša (manji proizvodni pogoni, sušare te automehaničarske, limarske, lakirnice, bravarske, kovačke, stolarske radionice, klaonice i sl.).
- 4) Unutar građevinskog područja naselja u granicama izgrađenih i neizgrađenih dijelova naselja, mogu se u skladu s mjesnim prilikama graditi poslovne zgrade za djelatnosti iz stavka (3)b) ovog članka ako uz uvjet da se djelatnosti i proizvodni postupci, prometne potrebe i ostale funkcionalne potrebe mogu

ustrojiti na način da ne ugrožavaju okoliš i kvalitetu života i rada na susjednim parcelama, odnosno u naselju.

- 5) Prilikom planiranja, projektiranja i odabira tehnologije za djelatnosti iz stavka (3)b) ovog članka, moraju se osigurati i provesti propisane mjere zaštite okoliša. Uz to trebaju biti zadovoljeni ovi uvjeti:
 - djelatnost koja se u njima obavlja, način organizacije rada i tehnološko rješenje te potrebe prometa ne smiju ugrožavati okoliš i kvalitetu života na susjednim građevnim česticama i naselju,

Članak 20.

- 1) Brutto izgrađenost čestice za izgradnju stambeno-poslovnih i poslovnih građevina ne može biti veća od 40%.
- 2) Površina građevne čestice stambeno-poslovne i poslovne građevine utvrđuje se u postupku izdavanja akta o gradnji, shodno potrebama te građevine i obuhvaća zemljište ispod građevine i zemljište potrebno za njenu redovitu upotrebu, uz uvjet da ne može biti manja od 500 m².

Članak 21.

- 1) Najmanje 20% građevinske čestice mora se urediti kao zelena površina.

Članak 22.

Članak brisan!

Građevine pomoćne i gospodarske funkcije uz stanovanje

Članak 23.

- 1) Uz stambenu i stambeno-poslovnu građevinu na istoj građevnoj čestici mogu se graditi pomoćne i gospodarske građevine, koje s osnovnom građevinom čine stambenu i gospodarsku cjelinu. Uz poslovnu građevinu na istoj građevnoj čestici može se graditi i pomoćna građevina.
- 2) Pomoćnim građevinama smatraju se: garaže, drvarnice, spremišta, nadstrešnice, sjenice, ljetne kuhinje, bazeni i sl, a koje su u pomoćnoj funkciji osnovnoj građevini na čestici.
- 3) Gospodarskim građevinama smatraju se:
 - a) bez izvora zagađenja (šupe, kolnice, sjenici, ljetne kuhinje, spremišta poljodjelnih proizvoda i strojeva, sušare, manji pogoni za preradu maslina i grožđa, i sl.),
 - b) s potencijalnim izvorima zagađenja (farme, tovilišta, staje, svinjci, kokošinjci i sl.).
- 4) Moguće su prenamjene nekadašnjih spremišta za vodu (gustirni) u pomoćne građevine.

Članak 24.

- 1) Uvjeti i načini držanja domaćih životinja unutar građevinskog područja naselja utvrđuju se Odlukom Općinskog vijeća Općine Kula Norinska.

Članak 25.

Članak brisan!

2.2.1. Građevne čestice i prometni pristup

Članak 26.

- 1) Unutar građevinskog područja naselja te izdvojenih građevinskih područja izvan naselja građevine se smiju graditi samo na građevnim česticama. Da bi se čestica smatrala građevnom, mora biti uređena te odgovarati dimenzijama određenima za odgovarajuću namjenu propisanim ovim Planom.
- 2) Uređene čestice su čestice koje zadovoljavaju nužne uvjete potrebne za izdavanje akta o građenju. Nužni uvjeti su: pristup s prometne površine, riješena odvodnja otpadnih voda i propisani broj parkirališnih mjesta. Prometna površina je površina javne namjene, nerazvrstana cesta, površina u vlasništvu vlasnika građevne čestice ili površina na kojoj je osnovano pravo služnosti prolaza u svrhu pristupa do građevne čestice. Prometna površina mora odgovarati uvjetima ovog Plana.
- 3) Unutar dijelova građevinskog područja nastalih djelovanjem tradicijskih utjecaja (strmiji tereni, gusto izgrađene ruralne cjeline), građevna čestica stambene građevine može imati samo pješački prometni pristup, ako zbog drugih izvedenih građevina do nje nije moguće izgraditi kolnu prometnu površinu po uvjetima ovog Plana ili do tog dijela građevinskog područja ovim Planom nije planirana prometnica. Navedeno je moguće samo kada to nije u suprotnosti s propisima o vatrogasnim pristupima.

Članak 27.

- 1) Građevna čestica mora imati neposredan pristup na prometnu površinu širine najmanje 3,0 m. Iznimno je moguća i manja širina u slučajevima iz članka 26. stavka (3) ovog Plana, u kom slučaju je to isključivo pješački pristup širine najmanje 1,5 m.
- 2) Za stambeno poslovne i poslovne građevine, kao i građevine javne i društvene te sportsko-rekreacijske namjene, neposredan pristup na prometnu površinu mora biti širok najmanje 5,0 m.
- 3) U slučaju izlaza na državnu, županijsku ili lokalnu cestu potrebno je u postupku akta kojim se odobrava gradnja ishoditi posebne uvjete priključenja od strane mjerodavne institucije ili tijela.
- 4) U slučaju kad se prilaz građevne čestice na javnu prometnu površinu ostvaruje preko privatnog puta drugog vlasnika, utvrđuje se privremeno služnost prilaza do osnivanja javne prometne površine. Širina takvog pristupnog puta duljine do 50,0 m je najmanje 3,0 m, a širina pristupnog puta dužeg od 50,0 m najmanje 5,0 m. Maksimalna duljina pristupnog puta ne smije prelaziti 200,0 m. Na takav pristup može se priključiti najviše pet individualnih građevina. Iznimka su zatečene situacije u kojima je na pristupni put širine najmanje 3,0 m priključeno više građevina. U tom se slučaju zadržava zatečeno stanje.

Članak 28.

- 1) Na jednoj građevnoj čestici unutar građevinskog područja naselja može se graditi samo jedna stambena, poslovna ili stambeno-poslovna građevina.
- 2) Uz stambenu i stambeno-poslovnu građevinu na istoj građevnoj čestici mogu se graditi i gospodarske i pomoćne građevine, koje s osnovnom građevinom čine stambenu i gospodarsku cjelinu. Uz poslovnu građevinu na istoj građevnoj čestici može se graditi i pomoćna građevina.
- 3) Za obavljanje poslovne djelatnosti mogu se koristiti i prostorije ili građevine koje ranije nisu bile namijenjene za tu djelatnost u cijelom ili dijelu stambenog, pomoćnog, gospodarskog ili stambenog prostora, na način da se obavljanje tih djelatnosti odvija u skladu s propisima.

Članak 29.

- 1) Urbanističkim planom uređenja centra općinskog središta Kula Norinska, kao i naselja Krvavac, moguće je odrediti zone u kojima površine građevnih čestica propisane Odredbama ovog Plana mogu biti i manje ovisno o gustoći i postojećoj tipologiji izgradnje u tim zonama te u pogledu veličine građevne čestice i koeficijenta izgrađenosti čestice.

2.2.2. Smještaj građevine na građevnoj čestici

Članak 30.

- 1) Stambene građevine koje se izgrađuju na slobodnostojeći način ne mogu se graditi na udaljenosti manjoj od 3,0 m od susjedne međe, ako na tu stranu imaju orijentirane otvore.
- 2) Udaljenost građevine od susjedne međe može biti i manja u slučaju da smještaj građevine na susjednoj građevnoj čestici omogućava postizanje propisanog razmaka između građevina od 4,0 m, ali ne manja od 0,5 m ili za širinu strehe pod uvjetom da se takav ritam osigura za dio ulice koji čini jedinstvenu cjelinu i da se na njemu ne mogu projektirati niti izvoditi otvori prema susjednoj čestici.
- 3) Udaljenost ostalih dijelova građevine koji se smatraju dijelom građevine (balkoni, terase i otvorena stubišta) od granica građevne čestice ne može biti manja od 3,0 m.
- 4) Otvorima se u smislu stavaka (1) i (3) ovog članka ne smatraju ostakljena neprozirnim staklom najveće veličine 60 x 60 cm s otklopnim otvaranjem prema unutra (parapet najmanje visine 2,0 m), dijelovi zida od staklene opeke, ventilacijski otvori maksimalnog promjera, odnosno stranice 15 cm, a kroz koje se ventilacija odvija prirodnim putem i kroz koji nije moguće ostvariti vizualni kontakt.
- 5) Za stambeno-poslovne i poslovne građevine najmanja udaljenost od granica susjednih čestica iznosi $H/2$ (H je visina građevine do krovnog vijenca).

Članak 31.

- 1) Na dijelu građevine koja se gradi na samoj građevnoj međi mora se izvesti puni zid bez staklene opeke.
- 2) U slučaju prislonjenih građevina koje su svojim zidom prislonjene na granicu susjedne parcele, moraju biti odijeljene vatrootpornim zidovima.

Članak 32.

- 1) Stambene, poslovne i stambeno-poslovne građevine se u pravilu postavljaju prema ulici, na način da se poštuje zadani građevni pravac, a pomoćne i gospodarske po dubini tih čestica iza tih građevina.
- 2) Iznimno se može dozvoliti i drugačiji smještaj građevina na čestici, ukoliko konfiguracija terena i oblik čestice te tradicionalna organizacija čestice ne dozvoljava način gradnje određen u prethodnom stavku ovog članka.
- 3) Pomoćne građevine s prostorima za rad, spremište ogrijeva i druge svrhe što služe redovnoj upotrebi stambene građevine mogu se graditi:
 - prislonjene uz stambenu građevinu na istoj građevnoj čestici,
 - odvojene od stambene građevine na istoj građevnoj čestici,
 - na međi, uz uvjet da je zid prema susjednoj čestici izveden od vatrootpornog materijala (ako je kosi krov, nagib krova obavezno izvesti prema pripadajućoj parceli građevine).
- 4) Gospodarske građevine moraju biti udaljene najmanje 3,0 m od granice susjedne čestice.
- 5) Površina građevne čestice pod pomoćnom i gospodarskom građevinom računava se u koeficijent izgrađenosti građevne čestice. Otvoreni bazeni do 100 m² ne ulaze u izračun koeficijenta izgrađenosti.

Udaljenost građevina od regulacijske linije

Članak 33.

- 1) Najmanja udaljenost građevine od regulacijske linije određuje se:

- za stambene građevine	3,0 m
- za stambeno-poslovne i poslovne građevine	min. $H/2$, ali ne manja od 3,0 m
- za garaže u sklopu stambene građevine	3,0 m
- za pomoćne građevine na parceli	10,0 m

- za gospodarske građevine bez izvora zagađenja 10,0 m
- za gospodarske građevine sa potencijalnim izvorima zagađenja 20,0 m
- za pčelinjake 15,0 m

- 2) Dozvoljena je gradnja građevine na regulacijskoj liniji u već formiranim uličnim potezima.
- 3) Za interpolaciju ili zamjensku gradnju građevina u već izgrađenim dijelovima naselja, a gdje za to postoje uvjeti (postava susjednih građevina na regulacijskoj liniji, radi izgrađenih gospodarskih građevina nije moguća gradnja u propisanoj dubini parcele od najmanje 3,0 m dovoljna širina prostora za prolaz komunalnih instalacija i slično) može se dozvoliti gradnja građevina i na regulacijskoj liniji ili na liniji susjednih novosagrađenih građevina.
- 4) Ako građevinska čestica graniči s vodotokom, udaljenost regulacijske linije čestice od granice vodnog dobra odredit će se prema vodopravnim uvjetima.
- 5) Građevna čestica ne može se osnivati na način koji bi onemogućavao uređenje korita i oblikovanje inundacije potrebne za maksimalni protok vode ili pristup vodotoku.

Međusobna udaljenost građevina

Članak 34.

- 1) Međusobni razmak građevina mora biti najmanje jednak visini više građevine, odnosno ne manji od 4,0 m za prizemne ili 6,0 m za jednokatne građevine.
- 2) Međusobni razmak iz stavka (1) ovog članka može biti i manji, ukoliko se radi o već izgrađenim građevnim česticama.

Članak 35.

- 1) Udaljenost gospodarskih građevina s potencijalnim izvorom zagađenja od stambenih i poslovnih građevina ne može biti manja od 12,0 m, a u postojećim dvorištima gdje se to ne može postići dopušta se minimalna udaljenost od 8,0 m.
- 2) Udaljenost gnojišta, gnojišnih i sabirnih jama od stambenih i manjih poslovnih građevina ne može biti manja od 12,0 m, a od građevina za snabdijevanje vodom (bunari, izvori, cisterne i sl.) i ulične ograde ne manja od 12,0 m.
- 3) Vodonepropusnu sabirnu jamu, bez mogućnosti ispuštanja sadržaja u okolni prostor, treba locirati na minimalnoj udaljenosti od 3,0 m od susjedne međe.
- 4) Udaljenost pčelinjaka od stambenih, poslovnih i gospodarskih građevina u kojima boravi stoka ne može biti manja od 10,0 m.

2.2.3. Visina i oblikovanje građevina

Članak 36.

- 1) Maksimalna dozvoljena katnost građevina:
 - za nisku stambenu izgradnju (slobodnostojeći, dvojni i stambeni niz) = $Po+S/P+1+Pk$ (podrum + suteran ili prizemlje + kat + potkrovlje),
 - stambeno-poslovna (tipa višestambena) i poslovna izgradnja = $Po+S/P+2+Pk$ (podrum + suteran ili prizemlje + dva kata + potkrovlje), odnosno visina vijenca građevine mjerena od konačno zaravnatog i uređenog terena uz zgradu na njegovom najnižem dijelu, pa do vijenca građevine može iznositi najviše 9,0 m.
 - ostale zgrade na čestici trebaju biti prizemne.
- 2) Moguća je i gradnja građevina viših od propisanih (npr. crkveni tornjevi, silosi, vodotornjevi, vatrogasni tornjevi ili slično), ali samo kada je to nužno zbog djelatnosti koja se u njima obavlja.

- 3) Ako objekt ima kosi krov njegov nagib treba biti 20-33°, a pokrov treba biti uobičajen za ovo podneblje i krajobrazna obilježja.
- 4) Na krovštima stambenih i drugih objekata osim objekata pod zaštitom mogu se uređivati sunčevi kolektori koji mogu zauzeti najviše 1/3 ukupne površine krovnih ploha.

Članak 37.

- 1) Potkrovljem se smatra prostor iznad zadnjeg kata i neposredno ispod krovne konstrukcije. Krovna konstrukcija može biti ravna ili kosa. Kod ravnih krovova prostor potkrovlja podrazumijeva etažu izgrađenosti do 75% tlocrtne površine građevine.
- 2) Najveći gabarit potkrovlja građevine određen je najvećom visinom nadozida od 90 cm za jednokatne, odnosno 120 cm za prizemne građevine, mjerenom u ravnini pročelja građevine.
- 3) Prozori potkrovlja, u pravilu, izvedeni su u kosini krova, kao krovne kućice ili na zabatnom zidu.
- 4) Potkrovlje ili mansarda uređeno za stanovanje i poslovnu namjenu kojima je visina nadozida veća od 90 cm za jednokatne, odnosno 120 cm za prizemne građevine, smatraju se etažom kao i etaža veće izgrađenosti od 75% tlocrtne površine građevine.

Članak 38.

- 1) Postojeći potkrovnji prostori mogu se prenamijeniti u stambene ili druge namjene i u slučajevima kada ukupna izgrađena površina prelazi maksimalnu građevinsku (bruto) površinu građevine, ukoliko se prenamjena može izvršiti u postojećim gabaritima.
- 2) Izvedena ravna krovšta koja zbog loše izvedbe ne odgovaraju svrsi, mogu se preurediti u kosa. Rekonstrukcija će se izvršiti poštujući autorstvo i stilske karakteristike građevina, a u skladu s odgovarajućim aktom i uvjetima (visina nadozida, nagib krova, sljeme) propisanim u prethodnom članku.
- 3) Rekonstrukcijom dobivenog potkrovlja iz prethodnog stavka ovog članka mogu se privoditi stambenoj ili poslovnoj namjeni.

Članak 39.

- 1) Ispod građevine po potrebi se može graditi podrum.

Članak 40.

- 1) Horizontalni i vertikalni gabariti građevina, oblikovanje pročelja i krovšta te upotrijebljeni građevinski materijali moraju biti usklađeni s ambijentalnim vrijednostima sredine, okolnim građevinama, krajolikom i tradicionalnim načinom gradnje.
- 2) Građevine koje se izgrađuju kao dvojni objekti ili u nizu moraju s susjednom građevinom činiti arhitektonsku cjelinu.

Članak 41. .

- 1) Pomoćne i gospodarske građevine mogu biti najviše prizemnice.
- 2) Visina vijenca gospodarskih i pomoćnih građevina može iznositi najviše 4,0 m.
- 3) Visina vijenca spremišta poljoprivrednih strojeva i poljoprivrednih proizvoda može iznositi najviše 5,0 m, (a silosi za odlaganje prema potrebama tehnologije istih).

2.2.4. Ograde i parterno uređenje

Članak 42.

- 1) Ulična ograda podiže se iza regulacijske linije u odnosu na prometnu površinu.
- 2) Kada se prometna površina koja prolazi kroz građevinsko područje uređuje kao ulica, udaljenost vanjskog ruba ulične ograde od osi ceste odredit će se prema posebnim uvjetima nadležne službe za ceste, te mora iznositi najmanje:

- | | |
|------------------------------------|-------------|
| - kod državne ceste | 10,0 metara |
| - kod županijske ceste | 8,0 metara |
| - kod lokalne i nerazvrstane ceste | 5,0 metara |
- 3) Udaljenost vanjskog ruba ulične ograde od osi kolnika - prometne površine ne može biti manja od 5,0 m.
- 4) U već izgrađenom dijelu naselja, udaljenost vanjskog ruba ulične ograde od osi kolnika prometne površine može biti manja od 5,0 m, ali ne manja od 3,5 m, osim u slučaju ako se zbog lokalnih uvjeta to ne može postići.

Članak 43.

- 1) Ograda se može podizati prema ulici i na međi prema susjednim česticama. Na građevnim česticama ograde se postavljaju s unutrašnje strane međe ili na drugi način, ali u dogovoru sa susjedom.
- 2) Izgradnja ograda pojedinačnih građevnih čestica treba biti u skladu sa tradicionalnim načinom građenja. Ograde se mogu izvoditi do 1,50 m visine u kombinaciji kamena, betona i metala, ograde od punog zelenila te kameni ili žbukani ogradni zidovi max visine 1,80 m. Nisu dozvoljene montažne ograde od armiranog prefabriciranog betona.
- 3) Ograda između građevnih čestica gradi se prema mjesnom običaju s lijeve ili desne strane, pri čemu njena visina može iznositi najviše 2,0 m.
- 4) Iznimno od stavka (2) i stavka (3) ovog članka, ograde mogu biti i više o 1,5 m odnosno 2,0 m, kada je to nužno radi zaštite ili zbog načina korištenja građevina i površina (gospodarskih, sportskih, rekreacijskih i drugih), ali ne više od 4,0 m.

Članak 44.

- 1) Teren oko građevine, potporne zidove, terase i sl. treba izvesti na način da se ne narušava izgled naselja, te da se onemogući otjecanje vode na štetu susjednog zemljišta, odnosno susjednih građevina.
- 2) Najveća visina potpornog zida ne može biti veća od 2,0 m. U slučaju da je potrebno izgraditi potporni zid veće visine, tada je isti potrebno izvesti u terasama, s horizontalnom udaljenošću zidova od min 1,5 m, a teren svake terase ozeleniti.
- 3) Prilazne stubbe, terase u razini terena ili do najviše 60 cm iznad razine terena, potporni zidovi i sl. mogu se graditi i izvan površine gradivog dijela čestice, ali na način da se na jednoj strani građevne čestice osigura nesmetan prilaz u dvorišni dio građevne čestice, najmanje širine 3,0 m.

2.2.5. Komunalno opremanje građevina

Članak 45.

- 1) Građevine u higijenskom i tehničkom smislu moraju zadovoljiti važeće standarde vezano na površinu, vrste i veličine prostorija, a naročito uvjete u pogledu sanitarnog čvora.

Članak 46.

- 1) Gdje na dijelu građevinskog područja postoji vodovodna mreža i ako za to postoje tehnički uvjeti, stambena građevina se obvezatno mora priključiti na vodovod, a u drugim slučajevima opskrba pitkom vodom se rješava na higijenski način prema mjesnim prilikama.
- 2) Do realizacije sustava javne odvodnje s uređajem za pročišćavanje moguća je realizacija pojedinačnih objekata s prihvatom otpadnih voda u vodonepropusne sabirne jame i odvozom putem ovlaštenog pravnog subjekta ili izgradnjom vlastitih uređaja za pročišćavanje otpadnih voda prije upuštanja istih u prirodni prijemnik, a sve ovisno o uvjetima na terenu te uz suglasnost i prema uvjetima nadležnih službi.
- 3) Priključivanje građevina na elektroopskrbnu, plinoopskrbnu i mrežu elektroničkih komunikacija obavlja se na način propisan od nadležnih tijela.

2.3. IZGRAĐENE STRUKTURE VAN NASELJA

Članak 47.

- 1) Građevine što se u skladu sa Odredbama ovog Plana, mogu ili moraju graditi izvan građevinskog područja, moraju se projektirati, graditi i koristiti na način da ne ometaju poljoprivrednu i šumsku proizvodnju, korištenje drugih građevina te da ne ugrožavaju vrijednosti čovjekovog okoliša i krajolika.
- 2) Na izdvojenim građevinskim područjima izvan naselja mogu se smještati samo one gospodarske djelatnosti koje se zbog uvjeta prostorne organizacije i tehnologije proizvodnje ne mogu smjestiti unutar građevinskih područja naselja, odnosno one gospodarske djelatnosti koje nepovoljno utječu na uvjete života u naselju. Obveza je da za smještaj takvih djelatnosti korisnik osigura svu potrebnu prometnu, energetska i komunalnu infrastrukturu.

Članak 48.

- 1) Na području Općine Kula Norinska mogu se planirati prema smjernicama i kriterijima utvrđenim ovim Prostornim planom, zahvati u prostoru za:
 - A) izdvojena građevinska područja izvan naselja:
 - građevine gospodarske namjene:
 - proizvodno/poslovne (proizvodne, pretežito uslužne, pretežito trgovačke, mješovite zone pretežito poslovne),
 - građevine sportsko- rekreacijske namjene,
 - groblja,
 - B) pojedinačni objekti i površine izvan građevinskog područja:
 - površine infrastrukturnih sustava,
 - pojedinačni objekti u funkciji poljoprivredne proizvodnje,
 - pojedinačni objekti i uređaji unutar šumskih površina,
 - pojedinačni objekti tradicijske gradnje.
- 2) Ukoliko se planira izgradnja građevina unutar zaštitnih područja izvorišta, izgradnja je moguća isključivo sukladno Odluci o zaštiti predmetnog izvorišta.
- 3) Na području obronaka Rujnice iznad močvarnog predjela Podgrede te na području naselja Desne na području desanske udoline i Modrog oka moguće je graditi uređene vidikovce, odmorišta i turističke info-punktove s kojih se mogu sagledati zaštićena područja prirode.
- 4) Na površinama svih namjena, unutar i izvan građevinskog područja, moguća je gradnja i uređenje:
 - prometne i komunalne infrastrukture
 - rekreacijskih, pješačkih, biciklističkih, jahačkih, vinskih, kulturno-povijesnih i trim staza
 - dječjih igrališta, otvorenih travnatih igrališta
 - mjesta za sjedenje i boravak (sjenica i sl.), informativnih ploča i putokaza te drugih sličnih zahvata u prostoru.

Članak 49.

- 1) Izvan građevinskih područja naselja mogu se graditi građevine za koje se, u skladu sa zakonom, drugim propisima i Odredbama ovog Plana, ne određuju posebna građevinska područja, kao:
 - a) na poljoprivrednom zemljištu P2, vrijedno obradivo tlo:
 - gradnja poljoprivrednih građevina za uzgoj životinja za 30 i više uvjetnih grla,
 - gradnja građevina za uzgoj poljoprivrednih kultura - staklenika i plastenika,
 - gradnja građevina obiteljskog gospodarstva,
 - gradnja ribnjaka,
 - gradnja građevina infrastrukture,
 - gradnja građevina za istraživanje i iskorištavanje energetska mineralnih sirovina.
 - b) na poljoprivrednom zemljištu, ostala obradiva tla:

- svi zahvati kao pod a)
 - građevine za robinzonski smještaj
 - gradnja građevina za istraživanje i iskorištavanje mineralnih sirovina,
 - prilikom izgradnje nove javne ceste gradnja svih pratećih sadržaja javne ceste koji su predviđeni projektom ceste,
 - gradnja benzinskih postaja, odmorišta i parkirališta, te postavljanje reklamnih panoa uz postojeće javne ceste,
 - gradnja manjih vjerskih građevina (križevi, poklonci, kapelice i slično) i spomen-obilježja,
 - gradnja infrastrukturnih građevina od interesa za obranu.
- c) u šumama i na šumskom zemljištu:
- gradnja građevina infrastrukture koja je predviđena u grafičkim dijelovima plana i šumskih prometnica potrebnih za gospodarenje šumom,
 - građevine u funkciji gospodarenja i korištenja šuma,
 - gradnja infrastrukturnih građevina od interesa za obranu,
 - pomoćne građevine u funkciji zaštite šuma (šumske ceste, infrastruktura za zaštitu od požara, objekti za promatranje i dojavu i sl.),
 - planinarski domovi, planinarske kuće ili planinarska skloništa,
 - građevine za robinzonski smještaj
 - građevine i površine u funkciji rekreacije (biciklističke staze, trim staze, pješačke staze, staze za jahanje i sl.),
 - pomoćne građevine u funkciji rekreacijskih sadržaja (sanitarni čvorovi, punktovi pitke vode, klupe, sjenici i odmorišta).
- d) u evidentiranim i zaštićenim dijelovima prirode:
- gradnja građevina koje budu predviđene planom područja posebnih obilježja,
 - gradnja građevina infrastrukture koja je predviđena u grafičkim dijelovima ovog plana.
- e) na vodama i unutar vodnog dobra ukoliko nije u suprotnosti s podtočkama c) ili d):
- gradnja vodnih građevina,
 - gradnja građevina infrastrukture,
 - gradnja građevina za rekreaciju i to samo temeljem plana užeg područja.

Članak 50.

- 1) Uvjeti za gradnju u izdvojenim građevinskim područjima izvan naselja gospodarske namjene - proizvodno/poslovne dani su u poglavlju 3.2.1. Građevinsko područje izdvojene namjene izvan građevinskog područja naselja - gospodarska namjena - proizvodna i poslovna.
- 2) Uvjeti za gradnju u izdvojenim građevinskim područjima izvan naselja sportsko-rekreacijske namjene dani su u poglavlju 2.3.1. Sportsko - rekreacijske građevine.
- 3) Uvjeti za gradnju na grobljima dani su u poglavlju 2.3.2. Groblja.
- 4) Uvjeti za gradnju na površinama infrastrukturnih sustava dani su u poglavljima 2.3.3. Površine infrastrukturnih sustava i 5. Uvjeti za utvrđivanje koridora / trasa i površina za prometne i komunalne infrastrukturne sustave.
- 5) Postojeće izgrađene građevine - pojedinačni objekti tradicijske gradnje i ruševine smještene izvan građevinskog područja mogu se održavati i rekonstruirati u okvirima zatečenog gabarita.
- 6) Uvjeti za gradnju pojedinačnih objekata izvan građevinskog područja u funkciji poljoprivredne djelatnosti dani su u poglavlju 3.3.3. Poljoprivreda i stočarstvo ovih Odredbi.
- 7) Uvjeti za gradnju pojedinačnih objekata i uređaja izvan građevinskog područja, a unutar šumskog zemljišta dani su u poglavlju 3.3.4. Šumarstvo ovih Odredbi.

2.3.1. Sportsko-rekreacijske građevine

Članak 51.

- 1) Sportsko-rekreacijske građevine mogu se graditi na površinama izdvojenih građevinskih područja izvan naselja i izvan građevinskog područja naselja.
- 2) Izgradnja sportsko-rekreacijskih građevina, koje se u skladu s ovim Planom mogu graditi izvan građevinskog područja naselja, može se vršiti samo na temelju dokumentacije propisane važećim zakonima i propisima za izdavanje odgovarajućeg akta za gradnju.
- 3) Unutar obuhvata Plana u naselju Krvavac, lokalitetu Pod Livadama nalazi se postojeća zona sportsko-rekreacijske namjene (R) površine 1,29 ha, a planirana je još zona sportsko-rekreacijske namjene - kupalište (R6) površine 0,98 ha, smještena u naselju Kula Norinska.
- 4) Za planirane zone sportsko-rekreacijske namjene prikazane na karti 1. *Korištenje i namjena površina* točne granice odrediti će se na temelju izrađene geodetske snimke prostora zahvata, a i njihovi sadržaji izradom idejnog rješenja, a sve prema uvjetima određenih ovim Planom.
- 5) Izdvojena građevinska područja izvan naselja sportsko-rekreacijske namjene mogu se graditi uz sljedeće uvjete:
 - ukupna tlocrtna bruto površina zatvorenih i natkrivenih građevina može iznositi najviše 10% površine sportskih terena i sadržaja
 - najmanje 60% površine svake građevne čestice bude uređeno kao parkovni nasadi i prirodno zelenilo.
- 6) Uređenje lokaliteta za sport i rekreaciju obuhvaća potrebne zahvate oblikovanja zemljišta za izvedbu sportsko-rekreacijskih površina (igrališta, staza i sl.), ali i izgradnju pratećih objekata nužnih za funkciju ovih zona (ugostiteljski, društveni servisno-sanitarni i drugi prateći sadržaji). Objekti pratećih sadržaja izvode se s maksimalnom visinom P (prizemlje) ili 5,0 m od konačno zaravnatog i uređenog terena do vijenca objekta, oblikovanih u autohtonom-ambijentalnom stilu sa kamenim zidovima i krovom od kupe kanalice (mediteran crijep).

Članak 52.

- 1) Sportsko-rekreacijske građevine mogu imati maksimalnu tlocrtnu površinu 200 m² te maksimalnu visinu P+1, s tim da visina vijenca građevine mjerena od konačno zaravnatog i uređenog terena uz zgradu na njegovom najnižem dijelu pa do vijenca građevine može iznositi maksimalno 7,0 m. Udaljenost građevine od susjedne čestice minimalno iznosi visinu građevine. Iznimno, visina sportsko-rekreacijskih građevina može, u skladu s namjenom i funkcijom građevine te uz dokaz o načinu korištenja koji zahtjeva veću visinu, iznositi i više od propisane visine od 7,0 m.
- 2) Minimalna veličina čestice za izgradnju sportsko-rekreacijskih građevina izvan građevinskog područja naselja je 2000 m².

2.3.2. Groblja

Članak 53.

- 1) Na području Općine Kula Norinska postoje pet (5) groblja/ukopišta koja zadovoljavaju potrebe lokalnog stanovništva, a locirana su na mjestima koja omogućuju proširenja i povećanje broja ukopnih mjesta. U pravilu, na lokaciji ukopišta izgrađena je crkva. Groblja se nalaze na području sljedećih naselja:
 - Borovci (Sv. Nikole),
 - Desne (Sv. Juraj),
 - Kula Norinska (Bagalović, Gospa od Kamena),
 - Momići (Gospa Fatimska),
 - Nova Sela (Sv. Ante).
- 2) Planom je utvrđeno područje postojećeg groblja i definirana zona u funkciji groblja u sklopu koje je dozvoljeno proširenje ukoliko se ukaže potreba za tim.

- 3) Gradnja novih, odnosno rekonstrukcija (proširenje) postojećih groblja utvrđuje se na temelju *Programa uređenja groblja* za vremensko razdoblje od najmanje trideset godina.
- 4) Uređenje groblja, gradnja pratećih građevina te oblikovanje opreme koja se postavlja na groblje mora biti primjereno oblikovanju, uređenosti i tradiciji. Uređenje groblja potrebno je uskladiti s *Zakonom o grobljima*, *Pravilnikom o grobljima* i ostalim važećim propisima.
- 5) Smještaj novih groblja nije dopušten na poplavnim zemljištima, terenu s visokom podzemnom vodom i u izgrađenim dijelovima naselja, a udaljenost groblja od građevina mora biti sukladna *Pravilniku o grobljima*.

2.3.3. Površine infrastrukturnih sustava

Članak 54.

- 1) Površine infrastrukturnih sustava uključivo i infrastrukturne građevine (prometne, energetske i komunalne), koje se u skladu sa *Zakonom o prostornom uređenju* mogu ili moraju graditi izvan građevinskog područja, su:

prometne građevine

- prometnice svih kategorija i nivoa opremljenosti (državne, županijske, lokalne i nerazvrstane), uključujući sve prateće građevine i uređaje (mostovi, nadvožnjaci, podvožnjaci, propusti, benzinske postaje i druge građevine u funkciji cestovnog prometa),
- željezničke pruge svih kategorija, uključujući prateće građevine i pružna postrojenja (mostovi, nadvožnjaci, propusti, ranžirni kolosjeci i druge građevine u funkciji željezničkog prometa),
- telekomunikacijski sustavi i ostali sustavi veza (TV, radio i drugi).

energetske građevine

- elektroenergetske građevine (građevine za proizvodnju i transport energije),
- građevine za proizvodnju i transport nafte i plina s pripadajućim građevinama, odnosno uređajima i postrojenjima,
- građevine eksploatacije mineralnih sirovina.

vodne građevine

- građevine za obranu od poplava (nasipi, kanali i akumulacije),
- regulacijske građevine (regulacije vodotoka, prokopi, izmjene profila, vodne stepenice),
- građevine za melioracijsku odvodnju,
- građevine za korištenje voda (vodoopskrbni sustavi i vodozahvati),
- građevine za zaštitu voda (sustavi odvodnje otpadnih voda).

- 2) Pri određivanju površina infrastrukturnih koridora potrebno je uvažavati:

- vrednovanje prostora građenja,
- uvjete utvrđivanja prometnih i drugih infrastrukturnih sustava,
- mjere očuvanja krajobraznih vrijednosti,
- mjere zaštite prirodnih vrijednosti,
- mjere zaštite kulturno-povijesnog nasljeđa,
- mjere sprečavanja nepovoljnog utjecaja na okoliš.

Članak 55.

- 1) Izvan zemljišnog pojasa javne ceste, a izvan građevinskog područja ne dozvoljava se izgradnja građevina za potrebe pružanja usluga vozačima i putnicima osim osnovne građevine benzinske postaje uz kategorizirane prometnice.
- 2) Minimalna površina građevne čestice za gradnju benzinske postaje je 1000 m², a maksimalna 2000 m² s tim da se obvezno 20% prirodnog terena građevne čestice uredi kao cjelovita zelena hortikulturalna površina.

Članak 56.

- 1) Moguća je izgradnja kompleksa pratećih prometnih građevina na osnovi odluke Općinskog vijeća, a nikako na osobito vrijednom i vrijednom poljoprivrednom tlu i šumskom području.
- 2) Građevinama iz stavka (1) ovog članka smatraju se uz benzinsku postaju, uslužne (autodijelovi, marketi), ugostiteljske (restorani, caffè barovi), servisne (servis i pranje vozila) građevine, te parkirališta za osobna i teretna vozila (kamionski terminal).

Članak 57.

- 1) Površina građevne čestice predviđene za izgradnju građevnog kompleksa iz članka 56. iznosi 5000 m², a ukupni koeficijent izgrađenosti građevne čestice iznosi 0,2.

Članak 58.

- 1) Prateće prometne građevine obavezno se priključuju na sustav komunalne infrastrukturne mreže (vodoopskrba, odvodnja i pročišćavanje otpadnih voda, mreža elektroničkih komunikacija, plinoopskrba, elektroopskrba).
- 2) Priključivanje građevina na sustav komunalne infrastrukture obavlja se na način propisan od nadležnih službi.

3. UVJETI SMJEŠTAJA GOSPODARSKIH DJELATNOSTI**Članak 59.**

- 1) Prostornim planom uređenja osigurani su uvjeti za smještaj gospodarskih sadržaja:
 - u građevinskom području naselja,
 - u građevinskim područjima izdvojene namjene izvan naselja,
 - izvan građevinskih područja.
- 2) Gospodarske djelatnosti smještaju se u prostore iz stavka (1) ovog članka uz uvjet da racionalno koriste prostor te da nisu u suprotnosti sa zaštitom okoliša.

3.1. GOSPODARSKE DJELATNOSTI UNUTAR GRAĐEVINSKOG PODRUČJA NASELJA**3.1.1. Proizvodna i poslovna namjena****Članak 60.**

- 1) Pod gospodarskom namjenom moguća je gradnja poslovnih građevina i proizvodnih pogona čiste industrije, servisne i zanatske djelatnosti, skladišta i servisi te ostale djelatnosti koje svojim postojanjem i radom ne otežavaju i ugrožavaju ostale funkcije i čovjekovu okolinu u naselju.
- 2) U sklopu gospodarske namjene - proizvodne (I) gradnja treba biti tako koncipirana da:
 - maksimalni koeficijent izgrađenosti građevne čestice iznosi do 60%
 - najmanje 20% ukupne površine čestice mora biti ozelenjeno.
- 3) Građevne čestice gospodarske namjene moraju biti odijeljene zelenim pojasom ili javnom prometnom površinom od građevnih čestica stambenih i javnih građevina u zonama mješovite gradnje.
- 4) Unutar obuhvata ovog Plana u naselju Borovci, lokalitetu Solarevina, nalaze se tri građevinska područja isključive gospodarske namjene - proizvodne (I):
 - postojeća farma Borovci I površine 3,04 ha
 - postojeća farma Borovci II površine 5,89 ha
 - planirana farma Borovci III površine 3,30 ha.

Članak 61.

- 1) Poslovne građevine sa sadržajima neophodnim za svakodnevni život (obrada, dorada, servisi, opskrba, skladišta i slično) mogu se graditi unutar građevinskih područja naselja u skladu s lokalnim uvjetima, ukoliko karakter naselja, tehnološko rješenje, veličina građevne čestice i njen položaj to omogućavaju.
- 2) Uz to trebaju biti zadovoljeni ovi uvjeti:
 - djelatnost koja se u njima obavlja, način organizacije rada i tehnološko rješenje te potrebe prometa ne smiju ugrožavati okoliš i kvalitetu života na susjednim građevnim česticama i naselju
 - najmanje 20% građevne čestice mora se urediti kao parkovno-pejzažno zelenilo ili zaštitno zelenilo kao vegetacijski pojas u skladu s uvjetima zaštite okoliša
 - oblik i veličina građevne čestice određeni su unutar poglavlja 2.2. ovih Odredbi.

3.1.2. Turistička izgradnja unutar naselja

Članak 62.

- 1) U građevinskom području naselja mogu se planirati pojedinačne građevine za smještaj gostiju (pansion, prenočište i sl.) maksimalnog kapaciteta do 80 postelja prema uvjetima za poslovne građevine iz poglavlja 2.2. Građevinska područja naselja.
- 2) Proračunski broj postelja za navedene građevine iznosi 2 kreveta po smještajnoj jedinici.
- 3) Razmjeseštaj, kategorija, kapacitet, veličina i ostali pokazatelji ugostiteljsko-turističkih područja primijeniti će se u skladu s kvalitativnim značajkama prostora prema sljedećim smjernicama:
 - prilagoditi nužno ponudu na turističkom tržištu globalnoj strategiji razvoja Županije,
 - ulagati prilikom investiranja u turizam u prilagodbu po namjeni postojećih ruralnih naselja poštujući načela zaštite kulturnih dobara i tradicionalne gradnje,
 - poticati razvoj turističkih kapaciteta kod privatnih iznajmljivača soba,
 - dati prednost poboljšanju unutarnje i vanjske infrastrukture i zaštiti okoliša.

Članak 63.

- 1) Unutar naselja mogu se graditi i građevine vrste hotel u skladu s *Pravilnikom o razvrstavanju, kategorizaciji, posebnim standardima i posebnoj kvaliteti smještajnih objekata iz skupine hoteli* Ministarstva turizma:
 - na građevnoj čestici hotela moguće je graditi jednu ili više građevina koje čine cjeloviti prostorni sklop te jednu ili više pomoćnih građevina u funkciji osnovne namjene, te je dozvoljena gradnja i uređenje sportsko-rekreacijskih sadržaja, staza, dječjih igrališta, zelenih površina te prometne i komunalne infrastrukture
 - maksimalna gustoća korištenja površine može biti do 120 kreveta / ha,
 - maksimalni dopušteni koeficijent izgrađenosti građevne čestice iznosi 0,3
 - maksimalni dopušteni koeficijent iskorištenosti građevne čestice iznosi 0,8
 - najviša dopuštena katnost iznosi P+2, a najviša dopuštena visina građevine iznosi 9,0 m mjereno od najniže kote konačno zaravnatog teren uz građevinu do vijenca
 - najmanje 40% svake građevne čestice uredi kao parkovno i prirodno zelenilo,
 - unutar čestice mogu se realizirati i drugi kompatibilni prateći sadržaji javne namjene (poslovni prostor, kultura, usluge, servisi, zabava, sport-rekreacija i dr.) uz osnovnu turističku namjenu.
 - povezivanje prostora zone ugostiteljsko-turističke namjene na javnu prometnu mrežu ostvaruje se direktno ili spojnim putem minimalne širine 6,0 metara;
 - u sklopu čestice ili zone ugostiteljsko-turističke namjene treba realizirati najmanje 1 parkirališno mjesto po smještajnoj jedinici.

Članak 63.a

- 1) Unutar građevinskog područja naselja može se planirati kamp uz sljedeće uvjete:

- na građevnoj čestici kampa dozvoljena je gradnja i uređenje smještajnih jedinica kampa, pratećih sadržaja kampa (recepција, sanitarni čvor, restoran i sl.), sportsko-rekreacijskih sadržaja, staza, dječjih igrališta, zelenih površina te prometne i komunalne infrastrukture
- maksimalni kapacitet može biti do 60 kreveta
- maksimalni dopušteni koeficijent izgrađenosti građevne čestice iznosi 0,1
- smještajne jedinice ne smiju biti povezane s tlom na čvrsti način
- čvrste objekte unutar kampa dozvoliti samo za potrebe pratećih sadržaja kampa
- najviša dopuštena katnost pratećih sadržaja kampa iznosi prizemlje (P), a najviša dopuštena visina građevine iznosi 5,0 m mjereno od najniže kote konačno zaravnatog teren uz građevinu do vijenca
- najmanje 40% obuhvata zahvata treba urediti kao parkovno i prirodno zelenilo
- povezivanje prostora zone kampa na javnu prometnu mrežu ostvaruje se direktno ili spojnim putem minimalne širine 6,0 metara.

Članak 63.b.

- 1) Unutar građevinskog područja naselja dozvoljava se pružanje ugostiteljskih usluga u domaćinstvu u skladu s *Pravilnikom o razvrstavanju i kategorizaciji objekata u kojima se pružaju ugostiteljske usluge u domaćinstvu.*

Članak 64.

- 1) Uređenje i izgradnju odgovarajućih sadržaja potrebno je planirati i provoditi tako da se u najvećoj mogućoj mjeri očuva izvorna vrijednost prirodnog i kulturno-povijesnog okruženja.

3.2. GOSPODARSKE DJELATNOSTI IZVAN GRAĐEVINSKOG PODRUČJA NASELJA

3.2.1. Građevinsko područje izdvojene namjene izvan građevinskog područja naselja - gospodarska namjena - proizvodna i poslovna

Članak 65.

- 1) U okviru razvoja gospodarske strukture unutar obuhvata Plana utvrđuju se građevinska područja izdvojene namjene izvan naselja:
 - gospodarska namjena - proizvodno/poslovna (I/K):
 - proizvodne (I),
 - pretežito uslužne (K1), pretežito trgovačke (K2),
 - mješovite zone pretežito poslovne (K5) s reciklažnim dvorištem.
- 2) U zonama gospodarske namjene - proizvodne mogu je smještaj sljedećih sadržaja: industrijskih, zanatskih, prehrambeno-prerađivačkih i građevinskih.
- 3) U zonama gospodarske namjene - poslovne moguć je smještaj sljedećih sadržaja: uslužnih, trgovačkih, komunalno-servisnih, reciklažnih te mješovitih.
- 4) Unutar površina gospodarske - proizvodne i poslovne namjene utvrđenih ovim planom, prostornim planovima užih područja moguće je planirati i javne i zaštitne zelene te površine infrastrukturnih sustava.

Članak 66.

- 1) Ovim Planom u sjevernom dijelu Općine Kula Norinska (Nova Sela) na površini od 160,28 ha predviđena je zona gospodarske - proizvodno/poslovne namjene: proizvodne (I), pretežito uslužne (K1), pretežito trgovačke (K2) i mješovite, pretežito poslovne namjene (K5) u kojoj je moguće planiranje i industrijskih pogona i obrta.
- 2) Unutar zone iz stavka (1) planira se i smještaj reciklažnog dvorišta čije su smjernice dane u poglavlju 7. Gospodarenje s otpadom.

- 3) U sklopu površina iz stavka (1) dozvoljeno je planirati izgradnju sunčanih elektrana na površini do 20% gospodarske zone.

Članak 67.

- 1) U slučaju kad se u zonama gospodarskih djelatnosti predviđa izgradnja novih ili rekonstrukcija postojećih građevina, u kojima je u tijeku tehnološkog procesa moguća emisija štetnih plinova, ispuštanje agresivnih tekućina ili postoji bilo koja opasnost po okolinu, potrebno je izraditi procjenu utjecaja na okoliš.

Članak 68.

- 1) Unutar izdvojenih građevinskih područja izvan naselja gospodarske namjene - poslovne propisuju se sljedeći uvjeti gradnje:
- najmanja površina građevne čestice iznosi 600 m²;
 - oblik građevne čestice za gospodarsku namjenu treba biti što pravilniji, po mogućnosti usporednih međa, najmanje širine fronte od 20,0 m;
 - najveći koeficijent izgrađenosti građevne čestice iznosi 0,4;
 - najveći koeficijent iskorištenosti građevne čestice iznosi 1,2;
 - najmanje 20% površine građevne parcele potrebno je ozeleniti;
 - propisuje se samostojeći način građenja uz mogućnost gradnje složene građevine;
 - najmanja udaljenost zgrade od susjednih čestica (osim čestice javne prometne površine) iznosi polovicu visine građevine;
 - najmanja međusobna udaljenost zgrada (dijelova složene građevine) na građevnoj čestici iznosi polovicu visine više građevine;
 - visinu i katnost građevina na građevnoj čestici određuju tehnološki zahtjevi, pri čemu ukupna visina građevina može iznositi najviše 12,0 m;
 - iznimno od prethodnog stavka, gdje to tehnološki uvjeti nužni za obavljanje djelatnosti određuju, visina dijelova građevine smije biti i veća;
 - visina neprozirnog dijela ograde građevne čestice može iznositi do 1,0 m, a ukupna visina do 3,0 m;
 - pristupne ceste i ceste u okviru gospodarske zone trebaju imati kolnik širok najmanje 5,0 m, a parkiranje se u pravilu mora riješiti na građevnoj čestici;
 - krovništa mogu biti ravni krov ili krovove blagog nagiba, odnosno jednostrešni krov nagiba 18-24°, s adekvatnim pokrovima (uključivo lim). Prostornim planom užeg područja, temeljem pobliže analize, mogu se utvrditi i uvjeti za gradnju zgrada s ravnim i krovovima blagog nagiba, te drugačijim pokrovima, posebno za građevine gospodarske, javne ili druge nestambene namjene većih i netipičnih tlocrtnih površina i/ili formi;
 - gdje god to prostorni uvjeti dopuštaju, u gospodarskim zonama potrebno je između kolnika i nogostupa zasaditi visoko zelenilo.

3.3. GOSPODARSKE DJELATNOSTI IZVAN GRAĐEVINSKIH PODRUČJA

3.3.1. Eksploatacija mineralnih sirovina

Članak 69.

- 1) Unutar obuhvata Općine Kula Norinska nema postojećih niti planiranih površina eksploatacijskih polja.

Članak 70.

Članak brisan!

Članak 71.

Članak brisan!

3.3.2. Akvakultura

Članak 72.

- 1) Studijom o mogućnostima uzgoja ribe na području Općine Kula Norinska (naselja Kula Norinska, Momići, Romići, Desne i Borovci) Razvojno-istraživačkog centra za marikulturu iz Stona iz travnja 2004. predviđena je mogućnost planiranja površina uzgajališta.
- 2) Za potencijalna planirana uzgajališta unutar područja predviđenog za zaštitu u kategoriji Parka prirode, u PPPPO će se ispitati mogućnost obavljanja djelatnosti ribarstva i marikulture/akvakulture.

Članak 73.

- 1) Pri odabiru pojedinih lokacija za smještaj pojedinačnih farmi potrebna su dodatna, specifična istraživanja, uz istovremene razgovore s lokalnim ribarima i uzgajivačima glede njihovog iskustva i saznanja, poglavito o ekstremnim situacijama.
- 2) Lokacije moraju zadovoljiti sljedeće kriterije:
 - izbjeci inkompatibilnost s namjenom i korištenjem površina,
 - minimalna udaljenost do zona izgradnje na kopnu 1000 m.
- 3) U interesu zaštite okoliša od negativnog utjecaja akvakulture uslijed samozagađenja i vjerojatnosti prenošenja bolesti potrebno je poštovati standarde minimalnog razmaka između pojedinih farmi prema posebnom zakonu.

Članak 74.

- 1) Ovim Planom određeni su uvjeti za smještaj sljedećih gospodarskih sadržaja za koje se ne određuju posebna građevinska područja:
 - za potrebe poljoprivrede i stočarstva,
 - u funkciji gospodarenja šumama i lova - lugarnice, lovački domovi, hranilišta, pojilišta i sl.

3.3.3. Poljoprivreda i stočarstvo

Članak 75.

- 1) Razvoj poljoprivrede treba temeljiti na tržišnim načelima i obiteljskom poljoprivrednom gospodarstvu, posebno u voćarstvu, vinogradarstvu i povrćarstvu, uključujući i farmerski tip gospodarstva.
- 2) Prvenstveno je potrebno zaustaviti svako daljnje usitnjavanje zemljišnog posjeda i stimulirati povećavanje, a poželjno je pristupiti novom utvrđivanju vrijednosti tla i djelotvornijoj zaštiti kvalitetnog, plodnog zemljišta.
- 3) U korištenju poljoprivrednog zemljišta postupno treba promovirati razvitak integrirane i ekološke poljoprivrede.
- 4) Ekološka poljoprivreda (organska, biološka) je poljoprivredna proizvodnja bez primjene mineralnih gnojiva, pesticida i drugih agrokemikalija. Integrirana poljoprivreda je kontrolirana poljoprivredna proizvodnja.

Članak 76.

- 1) Za intenzivan uzgoj poljoprivrednih kultura potrebno je osigurati dostatne količine vode na površinama pogodnim za navodnjavanje, a u skladu s Planom navodnjavanja Dubrovačko-neretvanske županije.

Članak 77.

- 1) Na području Općine Kula Norinska potrebno je planirati uspostavljanje poljoprivrednog centra (središta) za opsluživanje poljoprivrednih obiteljskih gospodarstava u najbližoj okolini zajedničkim servisima ili djelatnostima (servisi za poljoprivrednu mehanizaciju, poljoprivredne i veterinarske apoteke, sjedišta poljoprivredne savjetodavne službe, veterinarske službe, laboratoriji za analize pojedinih proizvoda, otkupne stanice, hladnjače, sortirnice voća i povrća, pakirnice, objekti za preradu

i doradu poljoprivrednih proizvoda - uljare, vinarije, mljekare i sl.) ovisno o količini i kakvoći proizvodnje.

- 2) Gradnja izvan građevinskog područja u funkciji obavljanja poljoprivredne djelatnosti može se dozvoliti uz uvjet primjene propisanih mjera zaštite okoliša i očuvanja krajobraza:
 - na posjedu primjerene veličine,
 - za stočarsku i peradarsku proizvodnju iznad minimalnog broja uvjetnih grla.
- 3) Ovim Planom utvrđeni su kriteriji za izgradnju stambenih i gospodarskih objekata za vlastite potrebe i potrebe seoskog turizma.
- 4) Građevine u funkciji obavljanja poljoprivredne djelatnosti su:
 - obiteljska poljoprivredna gospodarstva,
 - tovilišta,
 - spremišta, poljodjelske kućice,
 - ribarske i vinogradarske kuće za izletnički turizam i ugostiteljstvo,
 - plastenici.

Obiteljska poljoprivredna gospodarstva

Članak 78.

- 1) Za potrebe prijavljenog obiteljskog poljoprivrednog gospodarstva i pružanje ugostiteljskih i turističkih usluga u seljačkom domaćinstvu, obrta registriranog za obavljanje poljoprivrede ili pravne osobe registrirane za obavljanje poljoprivrede, izvan građevinskog područja moguća je gradnja i rekonstrukcija zgrade građevinske (bruto) površine nadzemnih dijelova do 400 m², najveće visine do 5 m i/ili potpuno ukopanog podruma do 1000 m² građevinske (bruto) površine na jednoj ili više katastarskih čestica ukupne površine od najmanje 2 ha, s time što građevna čestica na kojoj se planira gradnja, odnosno rekonstrukcija zgrade i/ili potpuno ukopanog podruma mora imati površinu od najmanje 1 ha.
- 2) Ako čestica iz stavka (1) ovog članka ima površinu manju od 2 ha, moguće je imati više katastarskih čestica koje zajedno s osnovnom građevnom česticom imaju površinu od najmanje 2 ha i koje predstavljaju gospodarsku i pravnu cjelinu te se ne mogu otuđivati pojedinačno već samo sve zajedno.
- 3) Građevna čestica iz stavka (1) ovog članka mora imati prilazni put i vodu za natapanje, riješeno prema lokalnim prilikama, te električnu energiju.
- 4) Objekt na obiteljskom poljoprivrednom gospodarstvu (OPG) može pružati i usluge smještaja sukladno *Pravilniku o razvrstavanju i kategorizaciji objekata u kojima se pružaju ugostiteljske usluge na obiteljskom poljoprivrednom gospodarstvu.*

Članak 79.

Članak brisan!

Članak 80.

Članak brisan!

Članak 81.

Članak brisan!

Tovilišta

Članak 82.

- 1) Površina građevne čestice za izgradnju gospodarskih građevina za uzgoj životinja (tovilišta) ne može biti manja od 2.000 m², a najveća izgrađenost čestice iznosi 40%.

- 2) Visina je prizemlje, s time da visina vijenca građevine mjerena od konačno zaravnog i uređenog terena uz zgradu na njegovom najnižem dijelu, pa do vijenca građevine može iznositi najviše 7,5 m.
- 3) Gospodarske građevine za uzgoj životinja mogu se graditi samo izvan građevinskog područja.
- 4) Najmanja udaljenost gospodarske građevine za uzgoj životinja je 500 m od građevinskog područja, najmanje 50 m od javnog puta i od javnog vodovoda i najmanje 100 m od magistralne ceste.

Članak 83.

- 1) Za gospodarske građevine za intenzivan uzgoj stoke i drugih životinja kapaciteta preko 500 uvjetnih grla (što ne uključuje građevine za uzgoj svinja i peradi) obvezno se provodi ocjena o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, a za koje je nadležno upravno tijelo u Županiji.

Spremišta, poljodjelska kućica

Članak 84.

- 1) Na poljoprivrednom zemljištu, vinogradima i voćnjacima od 500 m² do 1000 m² može se graditi spremište za alat, oruđe i strojeve do 15 m².
- 2) Na poljoprivrednom zemljištu većem od 1000 m² može se graditi poljodjelska kućica najveće građevinske (bruto) površine od 25 m², visine prizemlja s mogućnošću gradnje podruma, s time da visina vijenca građevine mjerena od konačno zaravnog i uređenog terena uz zgradu na njegovom najnižem dijelu, pa do vijenca građevine može iznositi najviše 3,0 m.
- 3) Gospodarske građevine iz prvog stavka ovog članka ne priključuju se na prometnu i komunalnu infrastrukturu.

Vinogradarske kuće za izletnički turizam i ugostiteljstvo

Članak 85.

- 1) Proizvođač vrhunskog vina, uz postojanje registriranog poduzeća za poslovanje, može izgraditi gospodarsku građevinu (kušaonicu vina) za promidžbu svojih proizvoda s vinskim podrumom.
- 2) Građevine iz stavka (1) ovog članka mogu se graditi na česticama vinograda čija je površina najmanje 3000 m². U tom slučaju je najveća građevinska (bruto) površina građevine 50 m². Na svakih novih 2000 m² vinograda građevinska (bruto) površina građevine može se povećati za 20 m², s time da konačna građevinska (bruto) površina građevine ne može biti veća od 150 m².
- 3) Najveća dozvoljena visina je prizemlje s mogućnošću gradnje podruma, s time da visina vijenca građevine mjerena od konačno zaravnog i uređenog terena uz zgradu na njegovom najnižem dijelu, pa do vijenca građevine može iznositi najviše 3,0 m.
- 4) Oblikovanje građevina mora biti u skladu s lokalnom graditeljskom tradicijom.

Plastenici

Članak 86.

- 1) Na poljoprivrednom zemljištu mogu se graditi staklenici i plastenici za uzgoj cvijeća, voća i povrća.

3.3.4. Šumarstvo

Članak 87.

- 1) Razvoj šumarstva kao gospodarske djelatnosti potrebno je temeljiti na načelu održivog gospodarenja.
- 2) Gospodarenje šumama i šumskim zemljištem na području Općine podrazumijeva, uz gospodarske učinke i održavanje biološke raznolikosti, sposobnosti obnavljanja, vitalnosti i potencijala šuma, kako bi se ispunile gospodarske, ekološke i općekorisne funkcije šuma.

- 3) Gospodarenje šumama (naročito privatnim) s gledišta korištenja i zaštite prostora treba unaprijediti prema stručnim kriterijima i principima šumarske struke, u cilju naglašavanja općekorisnih funkcija šume i održavanja ekološke ravnoteže.

Članak 88.

- 1) Zaštitno-gospodarske šume obuhvaćaju najveći dio šumskog resursa unutar obuhvata Plana, a temeljna im je namjena zaštita i sanacija ugroženih područja (opožarenih površina i površina izloženih eroziji), poboljšanje mikroklimatskih osobina prostora, zaštita naselja, gospodarskih i drugih građevina.
- 2) Unutar zaštitno-gospodarskih šuma mogu se planirati sljedeći zahvati u prostoru: šumarske postaje (lugarnice), planinarski domovi, kuće i skloništa te lovačke kuće, depoi drvene građe, znanstveno-istraživačke stanice za praćenje stanja šumskih ekosustava, otkupne stanice šumskih plodina.
- 3) Uvjeti za prostorni raspored i veličinu zahvata građevina iz stavka (2) ovog članka, uz posebne uvjete korištenja šuma koje propisuje nadležno državno tijelo su:
 - maksimalna građevinska (bruto) površina je 70 m²,
 - maksimalni broj etaža: 1 nadzemna (P),
 - oblikovanje građevine mora biti usklađeno s prirodnim okolišem bez narušavanja prirodnih uvjeta,
 - građevine u funkciji lova mogu se graditi samo na površinama lovišta,
 - građevina ne može biti udaljena manje od 300 metara od prve susjedne građevine istih osobitosti, građevina mora imati pristupni put, vlastitu vodoopskrbu (cisternom), odvodnju (pročišćavanje otpadnih voda) i energetski sustav (plinski spremnik, električni agregat, i drugo) te propisani broj parkirališnih mjesta.

Članak 89.

- 1) Unutar obuhvata Plana dio šumskog resursa čini i šuma posebne namjene koja je teritorijalno razgraničena od ostatka šumskog resursa, a temeljna joj je namjena rekreativna.
- 2) Unutar šume posebne namjene mogu se planirati sljedeći zahvati u prostoru: planinarski domovi, kuće i skloništa, izletišta, rekreacijski sadržaji, arboretumi i zvjerinjaci, farme za uzgoj divljači, znanstveno-istraživačke stanice za praćenje stanja šumskih ekosustava. Uvjeti za prostorni raspored i veličinu zahvata navedenih građevina dani su u čl. 88. st.3 ovih Odredbi.

Članak 90.

- 1) Uređenje šumskih površina vršiti će temeljem *Zakona o šumama, Šumskogospodarske osnove* odnosno *Programa gospodarenja šumama*. Planom dozvoljena izgradnja i uređenje unutar šumskih površina moguće je temeljem prethodno pribavljene suglasnosti Hrvatskih šuma.
- 2) Prilikom izgradnje i uređenja dozvoljenih sadržaja unutar šumskih površina Planom se nalaže poštivanje sljedećih uvjeta:
 - očuvanje vrijednih šumskih sastojina,
 - neometano korištenje postojećih protupožarnih prosjeka u svrhu prevencije i sprječavanja šumskih požara,
 - planiranje i trasiranje staza i koridora te gradnja pomoćnih i pratećih građevina na mjestima starih i manje kvalitetnih sastojina.

3.3.5. Turizam

Članak 91.

- 1) Prvenstveno postoji mogućnost razvoja lovnog turizma, seoskog i ugostiteljskog turizma sa popratnim sportsko-rekreacijskim sadržajima te izletničkog i kulturno-edukativnog turizma (izletnički turizam kroz močvaru u tradicionalnim neretvanskim lađama na rijeci Norin i prema jezeru Kutu).

Članak 92.

- 1) Izvan granica građevinskog područja moguća je gradnja prijavljenih poljoprivrednih gospodarstava (maslinici, nasadi mandarina i vinogradi) i pružanje ugostiteljsko-turističkih usluga u seoskom domaćinstvu poštujući uvjete iz članka 78.
- 2) Građevine iz stavka (1) ovog članka moraju se graditi izvan:
 - istaknutih prirodnih i kultiviranih krajobraza, vizualno istaknutih pozicija te istaknutih reljefnih uzvisina, obrisa, uzvišenja i vrhova,
 - zaštićenih prirodnih predjela,
 - osobito vrijednog poljoprivrednog tla,
 - koridora prometnica.
- 3) Oblikovanje građevina mora biti u skladu s lokalnom graditeljskom tradicijom, a posebno:
 - sljeme krova mora pratiti smjer dužeg dijela građevine,
 - krov dvostrešnog nagiba do 30 stupnjeva,
 - temelj prizemlja tj. kota gornjeg ruba stropne konstrukcije podrume ne smije biti viši od 60 cm od kote uređenog terena uz građevinu na višem dijelu terena,
 - vanjski prostor uz građevinu hortikulturno oblikovati.

Lovni turizam

Članak 93.

- 1) Lovni turizam zauzima posebno mjesto u turističkoj ponudi i veliki je potencijal razvoja turizma.
- 2) Lovište ne obuhvaća:
 - neizgrađeno i izgrađeno građevinsko zemljište te površine na udaljenosti do 300 m od naselja,
 - javne prometnice i druge javne površine, uključivši i zaštitni pojas,
 - zaštićene dijelove prirode ako je posebnim propisima u njima zabranjen lov,
 - privredne ribnjake s obalnim zemljištem koje služi za korištenje ribnjaka,
 - rasadnike, voćne i lozne nasade namijenjene intenzivnoj proizvodnji u površini do 100 ha, ako su ograđeni ogradom koja sprečava prirodnu migraciju sve dlakave divljači,
 - druge površine na kojima je aktom o proglašenju njihove namjene zabranjen lov.

Seoski turizam

Članak 94.

- 1) Seoski turizam može se planirati i ostvarivati u sklopu seoskih naselja, obiteljskih gospodarstava ili izdvojenih farmi kao komplementarna i dopunska djelatnost poljoprivrede.
- 2) Za seoski turizam posebno su iskoristive lokacije u napuštenim objektima u Desnama ili na prostoru koji je predviđen za turističko naselje Desne-Strimen.
- 3) Zapuštena sela za koja postoji mogućnost revitalizacije su sljedeća: Bagalovići, Rinjaci, Borovci i Nova Sela.
- 4) U središtima naselja Desne, Momići, Nova Sela (Kulina) poželjna je gradnja javnih sadržaja i nesmjestajnih turističkih sadržaja (turistički info centar, ugostiteljska namjena, servisi za cikloturizam i sl.).

Sportsko-rekreacijski turizam

Članak 95.

- 1) Popularizacijom maratona lađama na rijeci Neretvi područje Općine je prepoznato je u cijeloj Europi kao izuzetno interesantna lokacija za veslačke sportove. Očekuje se porast broja gostiju vezanih uz ovaj vid turizma, pa je potrebno predvidjeti smještajne kapacitete.

Članak 95.a

- 1) Unutar teritorijalnih granica naselja Momići, izvan građevinskog područja, planirana je rekreacija bez gradnje za smještaj pratećih sadržaja u službi ugostiteljsko-turističkih objekata u neposrednoj blizini. Dozvoljeno je uređenje zelenih površina, dječjih igrališta, rekreacijskih igrališta, pristana za privez tradicionalnih plovila, staza, šetnica, mjesta za sjedenje i boravak (sjenica i sl.), nadstrešnica, informativnih ploča i putokaza te drugih sličnih zahvata u prostoru.

Robinzonski turizam

Članak 95.b

- 1) Unutar naselja Borovci moguće je planirati zahvate u prostoru za robinzonski smještaj smještajnog kapaciteta do 10 smještajnih jedinica, s popratnim rekreacijskim sadržajima uz sljedeće uvjete, sukladno Pravilniku o razvrstavanju i kategorizaciji objekata u kojima se pružaju ugostiteljske usluge u domaćinstvu i Pravilniku o jednostavnim i drugim građevinama i radovima:
 - dozvoljava se postavljanje šatora od platna i drugih laganih savitljivih materijala tlocrtno površine do 20 m²
 - dozvoljava se postavljanje zgrada na drvetu tlocrtno površine do 20 m² i gradnja zgrada od drveta ili drugog lakog prirodnog materijala tlocrtno površine do 20 m² na tlu
 - ne može se planirati postavljanje mobilhomova
 - ne može se planirati gradnja građevina za čije je građenje potrebna građevinska dozvola
 - objekt za robinzonski smještaj može ili ne mora biti priključen na infrastrukturu
 - dozvoljava se uređenje zelenih površina, dječjih igrališta, rekreacijskih igrališta, staza, šetnica, mjesta za sjedenje i boravak (sjenica i sl.), informativnih ploča i putokaza te drugih sličnih zahvata u prostoru,
 - građevine i ostale sadržaje potrebno je što više uklopiti u prirodni okoliš.

4. UVJETI SMJEŠTAJA DRUŠTVENIH DJELATNOSTI

Članak 96.

- 1) Prostornim planom osigurani su prostorni uvjeti smještaja i razvitka sustava društvenih djelatnosti: predškolskih i školskih ustanova, zdravstvenih i socijalnih ustanova, građevina kulture i sporta, vjerskih građevina te ostalih građevina javnog interesa.
- 2) Ekonomičan, racionalan i funkcionalan razvitak, razmještaj i struktura središnjih uslužnih funkcija uvjet je za ostvarivanje njihove zadaće podizanja obrazovne i kulturne razine, zdravstvene kulture i standarda stanovništva, povećanja socijalne sigurnosti i skrbi o stanovništvu, kvalitetnijeg ustrojstva opskrbe, servisa i drugih usluga te rekreacije i odmora.

Članak 97.

- 1) Planom se dozvoljava izgradnja i smještaj nestambenih zgrada društvenih djelatnosti unutar građevinskih područja naselja uz uvjet da njihovo funkcioniranje ili sadržaji nisu u koliziji sa stanovanjem kao osnovnom namjenom prostora ili na bilo koji način smanjuju kvalitetu stanovanja.

- 2) Zgrade javne i društvene namjene mogu se smještati unutar građevinskih područja naselja na zasebnoj građevnoj čestici u samostalnoj građevini ili u sklopu stambene odnosno stambeno-poslovne građevine.
- 3) U smislu odredbi iz prethodnog stavka Planom se zabranjuje unutar građevinskog područja naselja izgradnja sadržaja koji izazivaju buku veću od normi utvrđenih za stambene zone, privlače pretjerani promet vozila, zauzimaju velike površine zemljišta ili na bilo koji drugi način negativno utječu na kvalitetu stanovanja.

Članak 98.

- 1) Pod pojmom nestambenih zgrada društvenih djelatnosti ovim se planom podrazumijevaju građevine društvenog standarda kao što su: upravne, socijalne, zdravstvene, predškolske, školske, kulturne i vjerske građevine uz uvjet da nemaju stambene površine ili je manje od 50% ukupne korisne (neto) površine zgrade namijenjeno za stambene svrhe.

Članak 99.

- 1) Za izgradnju građevina iz prethodnog članka koriste se sljedeći orijentacijski normativi:

za primarnu zdravstvenu zaštitu	0,10 m ² po stanovniku
za djelatnost društvenih i kulturnih organizacija	0,20 m ² po stanovniku
za javne djelatnosti (pošte, banke i sl.)	0,10 m ² po stanovniku
za odgoj i obrazovanje	prema posebnim propisima

Članak 100.

- 1) Površina građevne čestice građevina društvenih djelatnosti utvrđuje se za svaku pojedinačnu građevinu prema potrebama te građevine i obuhvaća zemljište pod građevinom i zemljište potrebno za redovitu upotrebu građevine.

Članak 101.

- 1) Koeficijent izgrađenosti čestica za društvene djelatnosti može biti najviše 60% za slobodno stojeće i poluugrađene građevine, a 80% za ugrađene građevine.
- 2) Uz dječji vrtić, jaslice, osnovnu i srednju školu obavezno je osigurati vrtno-parkovne površine i boravak djece na otvorenom u skladu sa standardima. Ukupna izgrađenost čestice za dječji vrtić, jaslice, osnovnu i srednju školu može biti najviše 40%.
- 3) Visina građevina društvenih djelatnosti ne može biti viša od P+2, odnosno visina vijenca može iznositi maksimalno 9,0 m (mjerena od konačno zaravnatog i uređenog terena uz zgradu na njegovom najnižem dijelu, pa do vijenca građevine), osim za vjerske objekte.

Članak 102.

- 1) Udaljenost građevina društvenih djelatnosti mora iznositi najmanje 3,0 m od granice susjedne čestice.
- 2) U slučaju kad se susjedna građevina planira izgraditi pored postojeće građevine za odgoj i obrazovanje, tad njihova međusobna udaljenost mora iznositi najmanje tri visine planirane građevine.
- 3) Za građevine društvenih djelatnosti širina neposrednog pristupa na prometnu površinu mora iznositi najmanje 5,0 m.
- 4) Na čestici mora biti osiguran prostor za smještaj prometa u mirovanju prema uvjetima iz poglavlja 5. Uvjeti utvrđivanja koridora ili trasa i površina infrastrukturnih i drugih sustava, utvrđenim ovim Planom.

Članak 103.

- 1) Građevine društvenih djelatnosti moraju biti vatrosigurne i u njima se ne smiju odlagati lako zapaljive ili eksplozivne tvari.

5. UVJETI ZA UTVRĐIVANJE KORIDORA / TRASA I POVRŠINA ZA PROMETNE I KOMUNALNE INFRASTRUKTURNE SUSTAVE

Članak 104.

- 1) Ovim prostornim planom je predviđeno opremanje područja Općine Kula Norinska sljedećom prometnom i komunalnom infrastrukturom:
 - prometnim površinama,
 - mrežom elektroničkih komunikacija,
 - elektroopskrbnom mrežom,
 - plinoopskrbnom mrežom,
 - vodoopskrbnom mrežom i
 - mrežom odvodnje.
- 2) Detaljno određivanje trasa prometnica, komunalne i energetske infrastrukture koje su određene ovim Prostornim planom, utvrđuju se idejnim rješenjem za izdavanje odgovarajućeg akta, vodeći računa o konfiguraciji tla, posebnim uvjetima i drugim okolnostima.
- 3) Prilikom izrade projektne dokumentacije u sklopu pojedinog infrastrukturnog sustava moguće su promjene u odnosu na Planom utvrđene trase, ukoliko proizlaze iz tehničko-ekonomski povoljnijih rješenja, tehnoloških inovacija i dostignuća, odnosno ako su rezultat posebnih uvjeta drugih komunalnih institucija ili problematike u rješavanju imovinsko-pravnih odnosa, teške konfiguracije terena i izrazito osjetljivo područje, pa se takve promjene ne smatraju odstupanjem od ovog Plana.
- 4) Pri projektiranju i izvođenju pojedinih građevina i uređaja komunalne infrastrukture potrebno se pridržavati važećih propisa, kao i propisanih udaljenosti od ostalih infrastrukturnih objekata i uređaja te pribaviti suglasnosti ostalih korisnika infrastrukturnih koridora.
- 5) Aktom za provedbu prostornih planova odnosno aktom za građenje može se odrediti gradnja građevina i/ili uređaja sustava prometne infrastrukture i na drugim površinama/trasama koje nisu predviđene ovim Planom, ako za to postoji potreba.
- 6) Vođenje infrastrukture treba planirati tako da se prvenstveno koriste postojeći pojasevi i ustrojavaju zajednički za više vodova, tako da se nastoje izbjeći šumska područja, vrijedno poljoprivredno zemljište, da ne razaraju cjelovitost prirodnih i stvorenih tvorevina, a uz provedbu načela i smjernica o zaštiti prirode, krajolika i cjelokupnog okoliša.

Članak 105.

- 1) Vodovi mreže infrastrukture u naseljima polažu se prema načelu:
 - u gabaritu ceste smještava se tzv. fiksna infrastruktura: odvodnja otpadnih i oborinskih voda;
 - ispod nogostupa i u zaštitnom neizgrađenom pojasu smještavaju se instalacije vodovodne i hidrantske mreže (prema uvjetima komunalnog poduzeća);
 - vodovi elektroopskrbe odvajaju se od telekomunikacijske mreže;
 - na sustav površinske odvodnje cesta priključuju se i odvodnje s krovnih ploha i s površina prilaza stambenih i javnih građevina.
- 2) Izgradnja sustava infrastrukture ostvarivat će se u skladu s Prostornim planom te programima i projektima javnih komunalnih poduzeća.
- 3) Pojedini dijelovi sustava infrastrukture mogu se izvoditi po fazama realizacije, s time da svaka faza mora činiti funkcionalnu cjelinu.

Članak 106.

- 1) Prostorni plan kartografskim prikazom 2.1. *INFRASTRUKTURNI SUSTAVI I MREŽE - PROMET* utvrđuje trase, koridore i površine za cestovni, željeznički i pomorski promet, a u kartografskim prikazima 2.2., 2.3. i 2.4. *INFRASTRUKTURNI SUSTAVI I MREŽE*, određuju se trase mreže sustava komunalne infrastrukture.

- 2) Infrastrukturni koridori određeni su sukladno Prostornom planu Dubrovačko - neretvanske županije prema sljedećem kriteriju:

SUSTAV	PODSUSTAV		GRAĐEVINA	KORIDOR GRAĐEVINE (m)		NAPOMENA	
	vrsta	kategorija		vrsta	postojeća		planirana
PROMETNI	željeznica	državna	pruga za međunarodni promet	40	200	jedno/dvokolosječna	
	ceste	državne	autoceste	105	200		
			državne		70	100	
		županijske	županijske		40	70	
		lokalne	lokalne		20	40	
		ostale	nerazvrstane		10	20	
ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE	kablovska	državni	međunarodni	1	1	uz javne površine i građevine	
	kanalizacija	županijski	magistralni	1	1		
VODOOPSKRBA I ODVODNJA	vodovodi	državni	magistralni	6	10		
		županijski	ostali	6	10		
	kolektori	županijski	kolektor	6	10		
ENERGETIKA	plinovod	županijski	distribucijski	20	60		
	dalekovod	državni	dalekovodi 2x400 kV	80	100		
			dalekovodi 2x220 kV	60	70		
			kabel 220 kV	6	12		
		županijski	dalekovodi 2x110 kV	50	60		
			dalekovodi 110 kV	40	50		
			kabel 2x110 kV	6	12		
			kabel 110 kV	5	10		

5.1. PROMETNI INFRASTRUKTURNI SUSTAV

5.1.1. Prometni koridori i površine

Članak 107.

- 1) Prostornim planom utvrđene su trase, koridori i površine za cestovni, željeznički i pomorski promet, a njihova točna širina definirana je posebnim zakonskim i podzakonskim propisima.

Članak 108.

- 1) Cestovni prometni sustav čini mreža sljedećih cestovnih koridora i pripadajućih građevina:
- Jadransko-Jonska autocesta (autocesta A1 Zagreb - Dubrovnik),
 - autocesta A10 odnosno TEM II. transeuropska magistrala,
 - planirane spojne prometnice sa Jadransko-Jonske autoceste na cestovnu mrežu nižeg reda,
 - ostale državne, županijske, lokalne i nerazvrstane ceste.
- 2) Planirani koridor Jadransko-Jonske autoceste (autocesta A1 Zagreb-Dubrovnik) utvrđen je na temelju dokumentacije Hrvatskih autocesta d.o.o. koja je izrađena na nivou idejnog rješenja.
- 3) Izgrađena je dionica autoceste A10 od čvorišta Ploče na autocesti A1 (Jadransko-jonskoj autocesti) do granice s BiH. Na autocesti je izgrađen čvor Čarapine u Općini Kula Norinska za spoj na nižu prometnu mrežu (D-62 Vrgorac - Kula Norinska - Metković).

- 4) Na autocesti A10 (TEM II) izgrađen je stalni granični prijelaz za međunarodni promet putnika i roba s inspekcijским službama Nova Sela.
- 5) Na državnoj cesti D9 planira se rekonstrukcija te je određen novi koridor dionice državne ceste za sjevernu obilaznicu Metkovića na potezu od Kule Norinske do granica s BiH.

Članak 109.

- 1) Koridori planiranih cesta su načelno određeni. Točan prostorni položaj (trase ceste) bit će određeni projektom dokumentacijom za te ceste.
- 2) U cilju očuvanja vrijednog krajobraza kod projektiranja i realizacije autocesta i brzih cesta voditi računa o korištenju prirodnih materijala kod stabilizacije pokosa i nasipa, o ozelenjavanju površina te estetskom oblikovanju portala tunela i stupova vijadukata i mostova.

Članak 110.

- 1) Sukladno članku 55. *Zakona o cestama*, potrebno je osigurati zaštitni pojas planiranih javnih cesta koji se mjeri od vanjskog ruba zemljišnog pojasa tako da je širok sa svake strane:
 - autoceste 40,00 m,
 - brze ceste 40,00 m,
 - državne ceste 25,00 m,
 - županijske ceste 15,00 m,
 - lokalne ceste 10,00 m.
- 2) U izgrađenim dijelovima građevinskih područja širina zaštitnog pojasa može biti iznimno i manja.
- 3) U zaštitnom pojasu javne ceste mogu se graditi građevine za potrebe održavanja ceste i pružanja usluga vozačima i putnicima, a predviđene projektom ceste (cestarske kućice, odlagališta, benzinske postaje, parkirališta, odmorišta i sl.). Prije izdavanja lokacijske dozvole za te građevine, potrebno je zatražiti uvjete mjerodavne uprave za ceste.
- 4) Ako se za građenje objekata i instalacija unutar infrastrukturnog ili zaštitnog pojasa javne ceste izdaje akt kojim se provode dokumenti prostornog uređenja sukladno posebnom propisu, prethodno se moraju zatražiti uvjeti mjerodavnih uprava za ceste.
- 5) Nakon ishoda lokacijske dozvole, odnosno zasnivanja građevne čestice ceste odredit će se zaštitni pojasevi ceste u skladu uvjetima ovih Odredbi, dok će se prostor koridora izvan zaštitnog pojasa priključiti susjednoj planiranoj namjeni.

Članak 111.

- 1) Unutar zaštitnog pojasa autoceste nije dozvoljeno planiranje nikakvih objekata visokogradnje (poslovnih, stambenih i drugih građevina).
- 2) U zaštitnom pojasu planirane autoceste mogu se planirati zaštitne zelene površine, locirati i izgraditi objekti niskogradnje (prometnice, pješačke i biciklističke staze, prilazi i parkirališta) na minimalnoj udaljenosti od 20,00 m od ruba cestovnog zemljišta, te komunalna infrastrukturna mreža (telekomunikacije, elektroenergetska mreža i javna rasvjeta, plinoopskrba, vodoopskrba i odvodnja otpadnih voda, kanalizacija), a minimalna udaljenost istih od vanjskog ruba zemljišnog pojasa definira se ovisno o vrsti i namjeni niskogradnje.
- 3) Sukladno čl.59 *Zakona o cestama* na cesti namijenjenoj isključivo za promet motornih vozila i brzoj cesti u smislu zakona kojim se uređuje sigurnost prometa na cestama te na autocesti, kao i na pripadajućem zaštitnom pojasu, nije dopušteno postavljanje reklama, osim na odmorištima, i to na način da se ne ugrožava sigurnost prometa na autocesti. Objekti niskogradnje (prometnice i svjetla javne rasvjete) unutar zaštitnog pojasa moraju se projektirati na način da ne odvrćaju pozornost i ne ugrožavaju sigurnost prometa na autocesti.
- 4) Za svaki zahvat u prostoru od strane pravnih ili fizičkih osoba, a koji su planirani unutar zaštitnog pojasa autoceste ili na cestovnom zemljištu (polaganje TK kabela, priključak na TS, plinovod, prometnice, svjetla javne rasvjete i drugi komunalni infrastrukturni priključci), potrebno je sukladno

Zakonu o prostornom uređenju podnijeti zahtjev za izdavanjem posebnih uvjeta građenja i dostaviti na daljnje rješavanje pravnoj osobi koja upravlja javnom cestom.

Članak 112.

- 1) U slučaju planiranja prometnih površina i visokih zgrada u blizini planirane autoceste potrebno je predvidjeti ograde protiv zasljepljivanja kako bi se u noćnim satima neutralizirao negativan utjecaj svjetala na odvijanje prometa na autocesti.
- 2) Zaštitna ograda buduće autoceste ne smije se koristiti kao ograda budućih zahvata u prostoru te se ista mora predvidjeti na k.č. u vlasništvu investitora udaljena minimalno 3 m od zaštitne žičane ograde (radi redovitog održavanja zemljišnog pojasa autoceste).

Članak 113.

- 1) Moguće je na postojećim državnim, županijskim i lokalnim cestama sukladno Zakonu provoditi promjene kategorije i trasa u slučaju gradnje obilaznica, zamjenskih ili novih pravaca. Rekonstrukcija pojedinih dionica radi poboljšanja prometno-tehničkih elemenata ne smatra se promjenom trase takve ceste.
- 2) Ukoliko se planiraju novi priključci na državne ceste ili rekonstrukcija postojećih priključaka potrebno je ishoditi suglasnost pravne osobe koja upravlja državnom cestom u skladu s člankom 51. *Zakona o cestama* te izraditi projektnu dokumentaciju u skladu s važećim *Pravilnikom o uvjetima za projektiranje i izgradnju priključka i prilaza na javnu cestu*.

Članak 114.

- 1) Utvrđuju se sljedeće širine koridora postojećih i planiranih cesta unutar i izvan građevinskih područja:

	izvan građevinskih područja		unutar građevinskih područja	
	postojeće	planirane	postojeće	planirane
autocesta	105	200	-	-
ostale državne ceste	70	100	15	20
županijske	40	70	12	16
lokalne	20	40	10	10
nerazvrstane	10	20	10	10

- 2) U izgrađenim dijelovima građevinskih područja, ako koridor nema propisanu širinu, građevinska linija nove građevine koja se ugrađuje između postojećih građevina formira se u ravnini sa građevinom koja je udaljenija od prometnice.
- 3) Unutar utvrđenih koridora javnih cesta nije dozvoljena izgradnja do ishođenja lokacijske dozvole (ili donošenja urbanističkog plana uređenja) za prometnicu ili njen dio. Nakon ishođenja lokacijske dozvole i zasnivanja građevinske parcele ceste, odredit će se zaštitni pojasevi ceste prema posebnom propisu, a prostor izvan zaštitnog pojasa priključit će se susjednoj namjeni.
- 4) Iznimno, uz suglasnost i posebne uvjete nadležne pravne osobe za upravljanje javnim cestama, odnosno Općine ako se radi o nerazvrstanoj prometnici, može se u postupku ishođenja akta kojim se odobrava građenje dozvoliti izgradnja novih građevina unutar koridora postojećih prometnica koje je potrebno rekonstruirati do planiranog profila.

Članak 115.

- 1) Sve prometne površine unutar građevinskog područja na koje postoji neposredan pristup s građevnih parcela ili su uvjet za formiranje građevne čestice, moraju se projektirati, graditi i uređivati na način da se omogućuje vođenje komunalne infrastrukture te moraju biti vezane na sustav javnih prometnica.
- 2) Prilaz s građevne čestice na prometnu površinu treba odrediti tako da se ne ugrožava javni promet.

- 3) Sve građevine moraju imati izravan pristup na prometnu površinu. Iznimno, omogućava se pristup građevnoj čestici preko susjedne čestice zemljišta (bez obzira na namjenu) najmanje širine 3,5 m i dužine do 50 m sa okretištem na kraju tog pristupa, uz uvjet da se formiranjem pristupa osiguravaju uvjeti gradnje na susjednoj čestici (ukoliko je ona građevna) u skladu s odredbama plana, posebno u pogledu osiguranja prostora za parkiranje vozila te uz obavezno osnivanje prava služnosti. Na taj pristup mogu se povezati najviše 4 stambene ili stambeno-poslovne zgrade.

Članak 116.

- 1) Ulicom se smatra svaka cesta ili javni put unutar građevinskog područja uz kojega se izgrađuju ili postoje stambene ili druge građevine, te na koji te građevine imaju izravan pristup.
- 2) Ulice u naselju s funkcijom državne, županijske ili lokalne ceste smatraju se tom vrstom ceste (javna cesta).
- 3) Ulica iz stavka 1. ovog članka mora imati najmanju širinu 5,5 m (za dvije vozne trake), odnosno 3,5 m (za jednu voznu traku).
- 4) Jedna vozna traka može se izgrađivati samo iznimno na preglednom dijelu ulice, pod uvjetom da se na svakih 100,0 m uredi ugibalište, odnosno u slijepim ulicama čija dužina ne prelazi 100,0 m na preglednom dijelu ili 50,0 m na nepreglednom.
- 5) Za potrebe nove izgradnje na neizgrađenom dijelu građevinskog područja koje se širi uz županijsku cestu treba osnivati zajedničku sabirnu ulicu preko koje će se ostvariti direktan pristup na prometnu površinu, a sve u skladu s posebnim uvjetima organizacije nadležne za upravljanje prometnicom na koju se priključuje.

Članak 117.

- 1) Minimalna udaljenost regulacijske linije od ruba kolnika treba osigurati mogućnost izgradnje odvodnog jarka, usjeka, nasipa, bankine, biciklističke staze i nogostupa, a ne može biti manja od one određene zakonskim propisima.
- 2) Izuzetno uz kolnik slijepe ulice može se osigurati izgradnja nogostupa samo uz jednu stranu.
- 3) Ne dozvoljava se izgradnja građevina, zidova i ograda, te podizanje nasada koji sprečavaju proširivanje preuskih ulica, uklanjanje oštih zavoja, te zatvaraju vidno polje vozača i time ometaju promet.

Članak 118.

- 1) Sve prometne površine trebaju biti izvedene bez arhitektonskih barijera tako da na njima nema zapreka za kretanje niti jedne kategorije stanovništva.

Članak 119.

- 1) Pojedine ulice ovim planom se predviđaju za javni prijevoz. Uz sve javne i nerazvrstane ceste na području Općine mogu se postavljati autobusna stajališta. Na odgovarajućim mjestima potrebno je predvidjeti proširenja za stajališta s nadstrešnicama za putnike.

Članak 120.

- 1) Uz sve prometnice u naseljima potrebno je predvidjeti gradnju i uređivanje biciklističkih prometnih površina.
- 2) Vrste biciklističkih prometnih površina definirane su važećim *Zakonom o sigurnosti prometa na cestama* te ostalim podzakonskim aktima kojima su dani i uvjeti, oblik te dimenzije za gradnju istih unutar i izvan naselja.

Članak 121.

- 1) Osim nogostupa uz prometnice, u naselju je moguće uređenje zasebnih pješačkih staza i šetnica, koje trebaju biti širine najmanje 180 cm. Iznimno, kod postojećih i planiranih pješačkih staza gdje zbog postojeće izgrađenosti nije moguće postići takvu širinu, mogu se izvesti uže staze.

- 2) Uređivanje i označavanje pješačkih i biciklističkih površina moguće je cijelim prostorom Općine Kula Norinska. Isto je moguće i u zaštićenim dijelovima prirode uz suglasnost nadležne javne ustanove.

Članak 122.

- 1) Predviđa se uz mjesne ulice uređenje pločnika za kretanje pješaka u širini koja ovisi o pretpostavljenom broju korisnika, optimalne širine od 1,6 m ali ne manjoj od 0,6 m.

Članak 123.

- 1) Idejnim rješenjem za izdavanje odgovarajućeg akta za gradnju građevina javne, proizvodno-servisne ili sportsko-rekreacijske namjene potrebno je utvrditi način osiguranja parkirališnih mjesta za osobna ili teretna vozila.
- 2) Dimenzioniranje broja parkirališno-garažnih mjesta za građevine iz prethodnog članka odredit će se na temelju sljedeće tablice:

Namjena građevine	Broj mjesta na:	Potreban broj mjesta
1. Stambene građevine	1 stan	1 PGM
2. Industrija i skladišta	1000 BRP-a	6 PGM
3. Uredski prostori	1000 m ² korisnog prostora	20 PGM
4. Trgovina	1000 m ² korisnog prostora	40 PGM
5. Banka, pošta, usluge	1000 m ² korisnog prostora	40 PGM
6. Ugostiteljstvo	1000 m ² korisnog prostora	40 PGM
7. Višenamjenske dvorane	1 gledatelj	0,15 PGM
8. Sportske građevine	1 gledatelj	0,20 PGM

- 3) Smještaj potrebnog broja parkirališnih mjesta je potrebno predvidjeti na čestici ili u sklopu zelenog pojasa ispred čestice uz suglasnost pravne osobe koja upravlja cestom.

Članak 124.

- 1) Pomorski promet na području općine Kula Norinska organiziran je preko međunarodnog plovnog puta rijekom Neretvom.

Članak 125.

- 1) U sustavu željezničkog prometa potrebno je modernizirati postojeće kapacitete i koristiti ih za bolje međusobno povezivanje unutar Županije i sa okruženjem, tako da se :
- izgradi drugi kolosijek na postojećoj željezničkoj pruzi Ploče - Metković - Sarajevo - Osijek - Mađarska,
 - izgradi Jadranska željeznička pruga velikih brzina (tzv.TGV).
- 2) Koridor Jadranske željezničke pruge u istraživanju plansko-usmjeravajućeg je značenja i sukladan je Strategiji prostornog uređenja Republike Hrvatske, odnosno projektnoj dokumentaciji Projektnog biroa Hrvatskih željeznica.

5.1.2. Pošta i elektroničke komunikacije

Članak 126.

- 1) Podržava se polaganje elektroničkih komunikacijskih kabela (trasa) u koridorima cestovne i željezničke infrastrukture radi zaštite i očuvanja prostora te sprječavanja nepotrebnog zauzimanja novih površina. Iznimno kada je to moguće, samo radi bitnog skraćivanja trasa, koridor se može planirati i izvan koridora prometnica ili željezničkih pruga vodeći računa o pravu vlasnika.
- 2) Zbog potreba za novim uslugama u svim naseljima u novoplaniranim prometnicama potrebno je predvidjeti koridore za ugradnju elektroničke komunikacijske mreže. Elektroničke komunikacijske vodove potrebno je gdje god je moguće, izvesti kao podzemnu u zoni pješačkih staza ili zelenih površina.

- 3) U postavljanju mreže elektroničke komunikacije minimalne udaljenosti iznose:
 - 5,0 m od ruba cestovnog pojasa županijskih i lokalnih cesta i temelja zgrada izvan naselja,
 - 2,0 m od stupa zračnih TT mreža,
 - 1,0 m od cijevi gradske kanalizacije, slivnika, vodovodnih cijevi promjera do 200 mm, plinovoda s tlakom do 3 bara,
 - 10,0 m od plinovoda s tlakom od 3 do 10 bara te od instalacije i rezervoara s zapaljivim ili eksplozivnim gorivom,
 - 30,0 m od plinovoda s tlakom preko 10 bara izvan naselja.
- 4) Potrebno je izgraditi preostali dio mreže radijskih i TV odašiljača i pretvarača radi postizanja planirane pokrivenosti cjelokupnog teritorija.

Članak 127.

- 1) Elektronička komunikacijska infrastruktura i povezana oprema prema načinu postavljanja, dijeli se na elektroničku komunikacijsku infrastrukturu i povezanu opremu na postojećim građevinama (antenski prihvat), i elektroničku komunikacijsku infrastrukturu i povezanu opremu na samostojećim antenskim stupovima.

Članak 128.

- 1) Smještaj samostojećih antenskih stupova utvrđen je temeljem stručne podloge "*Zajednički plan razvoja pokretne komunikacijske infrastrukture*" izrađen od Udruge pokretnih komunikacija Hrvatske i potvrđen od Hrvatske agencije za poštu i elektroničke komunikacije.
- 2) Kartografskim prikazom 2.2. *Pošta i elektroničke komunikacije* određena su područja elektroničke komunikacijske zone za smještaj samostojećeg antenskog stupa u radijusu od 1000m do 3000m unutar koje je moguće locirati samostojeći antenski stup.

Članak 129.

- 1) Unutar elektroničke komunikacijske zone uvjetuje se gradnja samostojećeg antenskog stupa takvih karakteristika da može prihvatiti više operatora, odnosno prema tipskom projektu koji je potvrđen rješenjem Ministarstva zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva.
- 2) Ukoliko je unutar planirane elektroničke komunikacijske zone već izgrađen samostojeći antenski stup/stupovi koji ne može prihvatiti druge operatere, tada je moguće planirati izgradnju dodatnog stupa za ostale operatore/operatora, izuzev ako je postojeća lokacija u blizini ili na dijelu arheološkog lokaliteta, gdje se onda uvjetuje izgradnja jednog antenskog stupa za prihvat više operatera, uz prethodnu suradnju s nadležnim Konzervatorskim odjelom. Novi stup se može graditi na udaljenosti koja minimalno utječe na krajobraz, na način da se ovisno o uvjetima prostora određuje područje - zona unutar koje je moguće locirati samo jedan stup.
- 3) Iznimno, ukoliko lokacijski uvjeti ne dozvoljavaju izgradnju jednog stupa koji ima takve karakteristike da može primiti sve zainteresirane operatore (visina i sl.) dozvoljava se izgradnja nekoliko nižih stupova koji na zadovoljavajući način mogu pokriti planirano područje signalom.

Članak 130.

- 1) Pri određivanju detaljnijeg položaja samostojećeg antenskog stupa potrebno je izbjegavati gradnju na područjima namijenjenima pretežitom stanovanju. Iznimno, izgradnja samostojećih antenskih stupova na spomenutim područjima moguća je ukoliko se drugačije ne može osigurati kvalitetna pokrivenost signalom elektroničke komunikacijske infrastrukture i povezane opreme.
- 2) Samostojeći antenski stupovi ne mogu se graditi na područjima namijenjenim za zdravstvene, predškolske i školske sadržaje i javne parkove.
- 3) Ukoliko je neophodno graditi samostojeći antenski stup unutar građevinskog područja, prioritarno odabrati smještaj unutar područja gospodarske, komunalno-servisne, infrastrukturne i slične namjene.

Članak 131.

- 1) Ne planirati smještaj samostojećih antenskih stupova na područjima zaštićenim temeljem *Zakona o zaštiti prirode*, a posebice na područjima zaštićenim u kategoriji nacionalni park, strogi rezervat i posebni rezervat, te ostalim kategorijama ukoliko zaštićeno područje obuhvaća malu površinu.
- 2) Ukoliko je zbog postizanja osnovne pokrivenosti područja nemoguće izbjeći planiranje i izgradnju samostojećih antenskih stupova na zaštićenom području isti se trebaju planirati rubno, odnosno na način da se izbjegnu istaknute i krajobrazno vrijedne lokacije i vrhovi uzvisina.
- 3) Na prostoru velikih zaštićenih područja planirati minimalni broj stupova koji omogućava pokrivenost.
- 4) Na područjima zaštićenih dijelova prirode i graditeljske baštine tipske građevine za smještaj opreme treba oblikovati u skladu s prostornim obilježjima okolnog prostora i tradicijskom arhitekturom.
- 5) Pristupni put do samostojećeg antenskog stupa ne smije se asfaltirati.
- 6) Dopušteno je postavljanje elektroničke komunikacijske infrastrukture i povezane opreme na postojećim građevinama u skladu s posebnim uvjetima tijela i/ili osoba određenim posebnim propisima koji propisuju posebne uvjete prilikom ishođenja lokacijske dozvole.

5.2. ENERGETSKI SUSTAV**Članak 132.**

- 1) Podržava se razvitak energetike u kojem se promovira čista tehnologija, plinifikacija, energetska učinkovitost, korištenje obnovljivih izvora energije, razvitak poduzetništva i zaštita okoliša.
- 2) Smještaj kolektora i/ili fotonaponskih panela snage manje od 200 kW moguće je planirati unutar zona gospodarske namjene samo ukoliko se kolektori i/ili paneli postavljaju na postojeće ili planirane građevine kao i na postojeće ili planirane nadstrešnice. Smještaj kolektora i/ili fotonaponskih panela unutar navedenih zona moguće je planirati i na negradivom dijelu čestice na način da se ne zauzima više od 20% ukupne površine građevne čestice te da je tlo ispod ovako postavljenih kolektora i/ili panela i dalje ozelenjeno. UPU-om je, u sklopu zona gospodarske namjene, dozvoljeno planirati izgradnju sunčanih elektrana na površini do 20% zone.
- 3) Unutar građevinskih područja naselja, osim zaštićenih kulturnih dobara, smještaj kolektora i/ili panela snage manje od 200 kW moguće je planirati samo ukoliko se kolektori i/ili paneli postavljaju na postojeće ili planirane građevine kao i na postojeće ili planirane nadstrešnice. Kada se postavljaju na kosim krovovima moraju biti smješteni u ravnini krovne plohe.
- 4) Smještaj građevina u kojima se koristi biomasa za proizvodnju energije moguć je unutar izdvojenih zona gospodarske namjene.
- 5) Smještaj građevina u kojima se koristi bioplin za proizvodnju energije moguć je unutar područja odlagališta otpada te na prostorima farmi za uzgoj stoke.
- 6) Moguća je proizvodnja manjih količina električne energije iz obnovljivih izvora na obiteljskim poljoprivrednim gospodarstvima i farmama.

Članak 133.

Članak brisan!

Članak 134.

Članak brisan!

Članak 135.

Članak brisan!

Članak 136.

Članak brisan!

5.2.1. Elektroopskrba

Članak 137.

- 1) Prostornim planom utvrđuje se lokacija transformatorske stanice 220/110 kV "Nova Sela" te trase dalekovoda napona 220, 110 i 35 kV, a temeljem Prostornog plana Dubrovačko-neretvanske županije i zaprimljenih zahtjeva javnopravnih tijela.
- 2) U izgradnji elektroenergetske mreže treba koristiti u najvećoj mjeri postojeće koridore i težiti što manjem zauzimanju novih površina.
- 3) Postojeće elektroenergetske građevine naponske razine 220, 110 i 35 kV unutar granica Općine Kula Norinska su sljedeće:
 - DV 110 kV TS Ploče-TS Opuzen
 - DV 110 kV TS Čapljina-TS Opuzen
 - DV 110 kV TS Opuzen-TS Neum
 - DV 35 kV TS Opuzen - TS Metković 1 - TS Metković 2 - TS Opuzen
 - DV 35 kV TS Opuzen - TS Ploče

a planirani kako slijedi:

- DV 2x220 kV TS Nova Sela-TS Zagvozd (Dobrinjče)
- DV 2x220 kV TS Nova Sela-Mostar
- DV 2x220 kV TS Plat-TS Nova Sela
- TS 220/110/20(10) kV Nova Sela
- DV 110 kV TS Nova Sela-TS Vrgorac
- DV 2x110 kV Uvod DV Ploče-Vrgorac u TS Nova Sela
- DV 2x110 kV Uvod DV Ploče - Opuzen u TS Nova Sela.

Članak 138.

- 1) Korištenje i uređenje prostora unutar koridora dalekovoda i kabela treba biti u skladu s posebnim uvjetima nadležnih tijela i pravnih osoba s javnim ovlastima. Unutar koridora dalekovoda u pravilu nije dozvoljena gradnja i rekonstrukcija stambenih, poslovnih i industrijskih objekata. Taj prostor može se koristiti primarno za vođenje prometne i druge infrastrukture u skladu sa zakonskim propisima i standardima. Za bilo koji zahvat unutar koridora dalekovoda potrebno je ishoditi posebne uvjete od korisnika HEP-Operator prijenosnog sustava d.o.o.

Članak 139.

- 1) Rekonstrukcija postojećih i gradnja novih elektroenergetskih građevina (dalekovodi, rasklopna postrojenja i transformatorske stanice) kao i kabliranje vodova određuje se lokacijskim dozvolama prema rješenjima ovog Plana, projektne dokumentacije i posebnih uvjeta nadležnih institucija.

Članak 140.

- 1) Planom se određuje obveza izvedbe javne rasvjete na javnim površinama naselja, ovisno o posebnostima pojedinih sadržaja (stanovanje, javne zgrade, gospodarske građevine, prometne površine, spomenici i dr.).
- 2) Uvjeti uređenja za javnu rasvjetu utvrđuju se lokacijskom dozvolom temeljem projektnih rješenja, drugih komunalnih poduzeća.

Članak 141.

- 1) Za planiranu mrežu elektroopskrbe na temelju analize dosadašnjeg razvoja može se pretpostaviti rast vršnog opterećenja. Daljnje širenje 10(20) kV mreže odvijat će se sukladno potrebama konzuma i mogućnostima HEP-a da osigura potrebna sredstva za poboljšanje kvalitete mreže. Nova 20 kV mreža gradit će se u principu zračno Al/Če vodičima, osim u naseljenim mjestima gdje će se izvoditi kabelski na dijelu gdje bi uzrokovala smetnju širenju naselja.

5.2.2. Plinoopskrba

Članak 142.

- 1) Planom se omogućuje razvoj plinske mreže, a prema studiji "*Smjernice energetskeg razvitka Dubrovačko-neretvanske županije*". Realizacija tog sustava riješit će se kroz ostalu stručnu dokumentaciju.
- 2) Razvoj plinifikacije treba predvidjeti u okviru postojećih infrastrukturnih koridora i prostora (uz minimalno potrebna proširenja) radi zaštite i racionalnog korištenja prostora.
- 3) Prostorni plan utvrđuje trasu visokotlačnog distribucijskog plinovoda na prolazu kroz područje Općine Kula Norinska te spoj trase plinovoda na planiranu redukcijsku stanicu.
- 4) Plinske redukcijske stanice potrebno je uklopiti u izgrađenu strukturu naselja na zasebnoj građevnoj čestici, ali tako da ne smanjuju preglednost raskrižja i ne remete sklad javnih zelenih površina.

5.3. VODNOGOSPODARSKI SUSTAV

Članak 143.

- 1) Raspored, zalihe i osobine voda, identifikaciju potreba za vodom, način podmirenja tih potreba, osobito u vodoopskrbi, značajnije pritiske i utjecaje ljudske djelatnosti na stanje površinskih i podzemnih voda, ciljeve i mjere zaštite voda i ostalog okoliša, identifikaciju potreba i najpovoljnijih tehničkih i drugih rješenja za uređenje vodotoka, zaštitu od poplava i drugih oblika štetnog djelovanja voda, rezervaciju prostora za izgradnju regulacijsko-zaštitnih vodnih građevina, kao i druge mjere značajne za upravljanje vodama određuju se u skladu sa *Zakonom o vodama*, *Planom upravljanja vodnim područjem*.

5.3.1. Vodoopskrba i Odvodnja

Članak 144.

- 1) Usporedo sa radovima na unapređenju vodoopskrbnih sustava provodi se i sanitarna zaštita i uređenje izvorišta. Na temelju hidrogeoloških radova utvrđene su zone sanitarne zaštite na razini Županije i dani posebni uvjeti.
- 2) Područje Općine Kula Norinska uz rijeku Neretvu, opskrbljivati će se vodom s neretvansko-pelješko-korčulansko-lastovskog vodovoda. Vodoopskrbni sustav temeljiti će se na zahvaćanju vode na izvorištu rijeke Norin u Prudu. U cilju sigurnosti opskrbe, osiguranja dodatnih količina vode i poboljšanja kakvoće vode potrebno je uključivanje izvorišta Modro oko u vodoopskrbni sustav.
- 3) Naselja Nova Sela i Borovci planiraju se opskrbljivati s vodoopskrbnog sustava vezanog za izvor Butina u Gradu Vrgorcu.
- 4) Postojeća opskrba vodom unutar obuhvata Plana bazira se na tri vodoopskrbna sustava:
 - Neretvansko-pelješko-korčulansko-lastovski vodovod (izvorište i polazna točka ovog sustava je izvorište rijeke Norin),
 - vodoopskrbni sustav "Izvor Ploče" (opskrbljuje se iz izvora "Modro oko" preko vodospreme Desne,
 - vodoopskrbni sustav Doljani - Metković.
- 5) Za nove trase cjevovoda potrebno je u pravilu koristiti postojeće infrastrukturne koridore, posebice u zaštićenim dijelovima prirode.

Članak 145.

- 1) Predviđeno proširenje vodovodne mreže u cilju kvalitetnije i sigurnije vodoopskrbe cijelog područja temeljeno na dosadašnjoj koncepciji vodoopskrbe je zadovoljavajuće i to u svim područjima i za dijelove naselja koji do sada nisu obuhvaćeni vodoopskrbom. Za eventualne nove zone gospodarske namjene - poslovne u naselju Nova Sela potrebno je osigurati dodatne količine vode sa vodocrpilišta u Prudu, s obzirom na ograničeni kapacitet postojećeg vodoopskrbnog sustava.

Članak 146.

- 1) Uz javne prometnice izvodi se mreža hidranata. Najveća međuudaljenost protupožarnih hidranata iznosi 150 metara. Najmanji profili hidrantske mreže, potrebna oprema, način izvedbe protupožarne zaštite propisan je posebnim zakonskim i podzakonskim propisima.
- 2) Vrsta materijala za izvedbu magistralne vodovodne mreže i naselja je predviđena cijevima koje trebaju podnijeti radni tlak od NP 10 bara.

Članak 147.

- 1) Prilikom izgradnje vodovodne mreže pojedinog naselja obvezno se gradi i mreža javne odvodnje otpadnih voda.
- 2) Sustavi odvodnje se planiraju kao razdjelni, kojima će se otpadne vode odvojeno prikupljati i pročišćavati od oborinskih voda, kako oborinske vode ne bi opterećivale sustave odvodnje otpadnih voda.
- 3) Sustavi odvodnje otpadnih i oborinskih voda ne dozvoljavaju se upustiti u sustav odvodnje buduće autoceste.
- 4) Do izgradnje sustava javne odvodnje, kao i za područja za koja nije planirana izgradnja sustava javne odvodnje, moguća je izgradnja objekata s prihvatom sanitarnih otpadnih voda u vodonepropusne sabirne jame i odvozom prikupljenog efluenta putem ovlaštene osobe ili izgradnja objekata s ugradnjom uređaja za pročišćavanje sanitarnih otpadnih voda te ispuštanje pročišćenih sanitarnih otpadnih voda u prirodni prijemnik, a sve ovisno o uvjetima na terenu i uz suglasnost Hrvatskih voda.

Članak 148.

- 1) Uređaji za pročišćavanje mogu se realizirati etapno odnosno fazno. Etapnost odnosno faznost uređaja može se odnositi na kapacitet uređaja za pročišćavanje i stupanj pročišćavanja otpadnih voda, a detaljnije se definira tehničkom dokumentacijom i vodopravnim uvjetima.
- 2) Sukladno Studiji zaštite voda i mora Dubrovačko-neretvanske županije utvrđuje se obveza obrade i zbrinjavanja mulja na području Dubrovačko-neretvanske županije na svim uređajima za pročišćavanje otpadnih voda nazivnog kapaciteta većeg od 10 000 ES. Obrađeni mulj će se odlagati na posebno uređena odlagališta. Studijom zbrinjavanja mulja s uređaja za pročišćavanje potrebno je utvrditi mogućnost njegova korištenja u poljoprivredi, cvjećarstvu i šumarstvu, kao i pitanje njegovog konačnog zbrinjavanja kada ga nije moguće koristiti. Mulj koji nastaje na manjim uređajima za pročišćavanje otpadnih voda, te fekalni mulj iz septičkih jama koji nastaje na područjima gdje se primjenjuju postupci individualnog zbrinjavanja otpadnih voda će se odvoziti i obrađivati na uređajima za pročišćavanje otpadnih voda opremljenim postrojenjem za obradu mulja. U izdvojenim lokacijama predlaže se primjena manje složenih postupaka kao što je obrada na biljnim gredicama.
- 3) Za naselja koja se zbog topografskih uvjeta i male gustoće naseljenosti, te relativno malog broja stanovnika neće obuhvatiti javnim kanalizacijskim sustavima predviđa se individualno zbrinjavanje otpadnih voda sa septičkim jamama ili nepropusnim sabirnim jamama koje bi se praznile na uređajima za pročišćavanje. Ukoliko bude iskazan odgovarajući interes ova naselja mogu formirati izdvojene sustave odvodnje s vlastitim uređajima za pročišćavanje otpadnih voda i ispuštom u prijamnik.
- 4) Ukoliko na području obuhvata Plana iz ekonomskih ili tehničkih razloga nije moguća izgradnja individualnih uređaja za zaštitu voda moguće je povezivanje na zajednički sustav odvodnje s centralnim uređajem za pročišćavanje.

Članak 149.

- 1) Zaštita voda od onečišćenja otpadnim vodama osigurat će se izgradnjom kanalizacijskih sustava naselja, turističkih objekata, raznih servisa i industrijskih pogona s uređajem za pročišćavanje i ispuštom u prijamnik.
- 2) Otpadne vode industrijskih pogona i servisa moraju se prije ispuštanja u javnu kanalizaciju pročititi na vlastitim uređajima do stupnja komunalnih otpadnih voda.
- 3) Naselja Kula Norinska, Podrurnica, Momići, Matijevići i Kravac imat će zajednički sustav odvodnje. Moguće su dvije varijante odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda:

- Varijanta 1: zasebni UPOV Kula Norinska
 - Varijanta 2: priključenje na planirani UPOV Metković.
- 4) Varijanta 1 planira prikupljanje otpadnih voda naselja na desnoj obali Neretve (Kula Norinska, Podravnica, Momići, Matijevići i Krvavac) kolektorima i crpnim stanicama i pročišćavanje otpadnih voda na zasebnom UPOV-u Kula Norinska s 3. stupnjem pročišćavanja planiranim zapadno od naselja Krvavac I na desnoj obali Neretve. Dispozicija pročišćenih otpadnih voda predviđena je u rijeku Neretvu. Otpadne vode naselja Krvavac II na lijevoj obali Neretve planiraju se odvoditi na sustav odvodnje Grada Metkovića.
 - 5) Varijanta 2 planira spajanje kanalizacijskog sustava naselja na desnoj obali Neretve (Kula Norinska, Podravnica, Momići, Matijevići i Krvavac) na UPOV sustava odvodnje, pročišćavanja i dispozicije otpadnih voda aglomeracije Metković. Otpadne vode skupljat će se i odvoditi kolektorima i crpnim stanicama do općinskog središta Kula Norinska gdje će se dalje tlačno transportirati do UPOV-a u Metkoviću. Dotok u naselje Kula Norinska je iz dva smjera, iz naselja Krvavac smještenog zapadno i iz smjera naselja Podravnica, Momići i Matijevići smještenih sjeverno. Otpadne vode naselja Krvavac II planiraju se odvoditi na sustav odvodnje Grada Metkovića.
 - 6) Za gospodarsku zonu Nova Sela planira se vlastiti kanalizacijski sustav sa uređajem za pročišćavanje. Za naselja Borovci i Nova Sela planiran je kanalizacijski sustav odvodnje i spajanje na UPOV gospodarske zone Nova Sela.
 - 7) Naselje Desne spojiti će se na aglomeraciju Ploče, a moguće je planirati i zasebni uređaj za pročišćavanje za naselje Desne.
 - 8) Oborinska odvodnja manjih naselja predviđa se otvorenim kanalima i cestovnim jarcima do recipijenta. Po izgradnji kanalizacijskog sustava pojedinog naselja potrebno je izvesti priključak svake građevine na javnu kanalizaciju, a zatečene septičke jame isključiti iz kanalizacijskog sustava.

Članak 150.

- 1) Svi industrijski pogoni, pogoni male privrede kao i gospodarske građevine za uzgoj životinja (tovilišta) trebaju imati svoje predtretmane otpadnih voda prije upuštanja u javnu kanalizaciju, što se odnosi i na separaciju ulja i masti.
- 2) Odvodnju onečišćenih oborinskih voda s prometnih, parkirališnih, radnih, manipulativnih i sličnih površina potrebno je predvidjeti uz pročišćavanje putem odgovarajućih sustava pročišćavanja oborinskih onečišćenih voda prije dispozicije.

5.3.2. Uređenje vodotoka i voda

Članak 151.

- 1) Građenje regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina provodi se prema programu građenja istih koji donosi Vlada Republike Hrvatske na prijedlog ministra nadležnog za vodno gospodarstvo. Tehničko i gospodarsko održavanje vodotoka, vodnog dobra i regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina te osnovnih građevina melioracijske odvodnje, provodi se prema programu uređenja vodotoka i drugih voda, koji se donosi u okviru Plana upravljanja vodama.

Članak 152.

- 1) Za sve vodotoke (bujice, odvodne kanale, nasipe i objekte obrane od poplave i dr.) na području Općine Kula Norinska, a u svrhu tehničkog održavanja vodotoka i radova građenja vodnih građevina treba osigurati inundacijski pojas minimalne širine 5,0 m od gornjeg ruba korita odnosno 10,0 m uz korito rijeke Neretve. Ovisno o veličini i stanju uređenosti vodotoka, širina inundacijskog pojasa, odnosno udaljenost izgradnje novih objekata od gornjeg ruba korita, odnosno čestice javnog vodnog dobra može biti i manja, ali ne manja od 3,0m, a što bi se utvrdilo vodopravnim uvjetima za svaki objekt posebno.

Članak 153.

- 1) U inundacijskom pojasu zabranjena je svaka gradnja i druge radnje kojima se može onemogućiti izgradnja i održavanje vodnih građevina, na bilo koji način umanjiti protočnost korita i pogoršati vodni

režim te povećati stupanj ugroženosti od štetnog djelovanja vodotoka. Vanjsku granicu uređenog i neuređenog inundacijskog pojasa na vodama I. i II. reda određuje ministarstvo nadležno za vodno gospodarstvo na prijedlog Hrvatskih voda.

Članak 154.

- 1) Radi očuvanja i održavanja regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina i sprečavanja pogoršanja vodnog režima, zabranjeno je:
 - na nasipima i drugim regulacijskim i zaštitnim vodnim građevinama kopati i odlagati zemlju, pijesak, šljunak, puštati i napasati stoku, prelaziti i voziti motornim vozilom izuzev na mjestima na kojima je to izričito dopušteno te obavljati druge radnje kojima se može ugroziti sigurnost ili stabilnost tih građevina,
 - u uređenom inundacijskom pojasu orati zemlju, saditi i sjeći drveće i grmlje,
 - u uređenom inundacijskom pojasu i do udaljenosti od 20,0 m od vanjske nožice nasipa, odnosno 6,0 m od vanjskog ruba regulacijsko-zaštitne vodne građevine koja nije nasip (obala i obaloutvrda), podizati zgrade, ograde i druge građevine osim regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina, vaditi kamen, glinu i ostale tvari, kopati i bušiti zdence te bez vodopravnih uvjeta obavljati drugo bušenje tla,
 - u neuređenom inundacijskom pojasu obavljati radnje iz prethodne alineje na melioracijskim kanalima za odvodnjavanje kojima upravljaju Hrvatske vode i do udaljenosti od 3,0 m od tih kanala potrebnoj za njihovo redovno održavanje, orati i kopati zemlju te obavljati druge radnje kojima se mogu oštetiti melioracijske vodne građevine ili poremetiti njihovo namjensko funkcioniranje,
 - u vodotoke i druge vode, akumulacije, retencije, melioracijske i druge kanale i u inundacijskom pojasu odlagati zemlju, kamen, otpadne i druge tvari te obavljati druge radnje kojima se može utjecati na promjenu vodotoka, vodostaja, količine ili kakvoće vode ili otežati održavanje vodnog sustava,
 - graditi i/ili dopuštati gradnju na zemljištu iznad natkrivenih vodotoka, osim gradnje javnih površina (prometnice, parkovi, trgovi).
- 2) Iznimno, na zahtjev Hrvatske vode mogu odobriti odstupanje od odredaba definiranih u ovom članku pod uvjetom da ne dolazi do ugrožavanja stabilnosti i sigurnosti vodnih građevina, odnosno pogoršanja postojećeg vodnog režima i ako to nije suprotno uvjetima korištenja vodnog dobra utvrđenim *Zakonom o vodama*.

Članak 155.

- 1) Očuvanje i održavanje regulacijskih i zaštitnih te drugih vodnih građevina kao i sprečavanje pogoršanja vodnog režima mora se vršiti u skladu sa *Zakonom o vodama*.
- 2) Prilikom zahvata na uređenju i regulaciji vodotoka sa ciljem sprečavanja štetnog djelovanja voda (nastanak bujica, poplava i erozije) treba planirati zahvat na način da se zadrži doprirodno stanje vodotoka.

Članak 156.

- 1) Planom se utvrđuje obveza ishođenja vodopravnih uvjeta u postupku dobivanja lokacijske dozvole za sve objekte, odnosno za sve objekte uz čestice javnog vodnog dobra ili uz objekte obrane od poplava, a u skladu sa *Zakonom o vodama*.
- 2) Vodopravne uvjete izdaju Hrvatske vode. Vodopravnim uvjetima određuju se uvjeti kojima mora udovoljavati dokumentacija za građenje novih i za rekonstrukciju postojećih građevina te za izvođenje regionalnih i detaljnih geoloških istraživanja i drugih radova koji se ne smatraju građevinom a koji mogu trajno, povremeno ili privremeno utjecati na promjene vodnog režima.

5.3.3. Sustavi za navodnjavanje

Članak 157.

- 1) Na planiranim sustavima za navodnjavanje (Desne u Općini Kula Norinska), kao i ostalim površinama pogodnim za navodnjavanje planirano je korištenje voda iz podzemlja i kišnice uz izgradnju

mikroakumulacija. Također je potrebno koristiti vodu sa manjih lokalnih izvora i iz vodoopskrbnih sustava (Neretvansko-pelješko-korčulansko-lastovski vodovod), uz akumuliranje u zimskom razdoblju.

5.3.4. Sustavi za melioracijsku odvodnju

Članak 158.

- 1) Određuje se potreba provođenja radova na melioracijskoj odvodnji na donjoneretvanskom području. Melioracijski radovi vezani su za dogradnju i održavanje odvodne mreže.
- 2) Potrebno je spriječiti neplanske i nekontrolirane melioracije na preostalim močvarnim područjima, kao i uništavanje izgrađenih objekata melioracijskog sustava.
- 3) U svrhu očuvanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova područja ekološke mreže za nove melioracije odnosno pretvaranje močvarnih površina u obradive poljoprivredne površine treba provesti postupak ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.

5.4. KOMUNALNI OBJEKTI TE MONTAŽNO-DEMONTAŽNE GRAĐEVINE (KIOSCI) I NADSTREŠNICE

Članak 158.a

- 1) Dozvoljeno je postavljanje jednostavnih (montažno-demontažnih) građevina i nadstrešnica na području svih naselja Općine Kula Norinska uz sljedeće uvjete:
 - predmetne građevine mogu se postavljati uz sadržaje i površine javne namjene (autobusno stajalište, tržnica, zgrade školstva, kulture, sporta - rekreacije i groblje) u okviru njihovih površina ili okolnih zelenih površina uz prometnice
 - predmetne građevine mogu se locirati i unutar zelenih površina uz javne prometnice, kao i unutar površina izdvojenog građevinskog područja gospodarske namjene izvan naselja (I, K) na dijelu uz javnu prometnu površinu
 - dozvoljava se postavljanje kioska ili pokretnih naprava i na prostoru privatne čestice uz prometnu površinu, u okviru ukupno dozvoljene izgrađenosti parcele
 - korištenje predmetnih objekata moguće je za sljedeću namjenu: trgovina, servisi, usluge i ugostiteljstvo, te isti trebaju biti priključeni na komunalnu infrastrukturu sukladno namjeni objekta
 - kiosci se izvode kao tipske građevine (sa certifikatom proizvođača) za čitavo područje Općine, modularne veličine 2,5 x 2,5 m do najviše 2,5 x 5,0 m visine 3,0 m
 - pokretnim napravama smatraju se stolovi, stolci, automati za prodaju napitaka, cigarete i sličnog, ugostiteljska kolica, hladnjaci za sladoled, peći za pečenje plodina, pokretne i druge naprave te šatori za obavljanje manifestacija
 - lokacija građevina iz ovog stavka treba biti takva da ne ometa odvijanje kolnog i pješačkog prometa, te se uz iste treba izvesti proširenje pješačke površine adekvatno površini objekta
 - izbor tipa montažno-demontažne građevine, određivanje njihovih lokacija kao i dužina i rok korištenja pojedine lokacije na području Općine Kula Norinska treba utvrditi posebnim prostorno-planskim dokumentom niže razine (UPU) ili odlukom koju donosi Općinsko vijeće.
- 2) Postavljanje nadstrešnica (fiksni i sklopivi tendi) dozvoljava se uz poslovne prostore u prizemnim dijelovima građevina, te uz stajališta javnog prometa. Njihovo postavljanje uz objekte zaštićene kao kulturna dobra uvjetuje se određivanjem posebne oblikovne tipologije prema uvjetima mjerodavne službe zaštite. Lokacija i postava nadstrešnica u prostoru ili na objektu ne smije smetati i predstavljati opasnost za kretanje vozila i pješaka, smanjivati vizualnu preglednost prometnice te ometati ili ugrožavati normalno korištenje drugih (stambenih ili poslovnih) prostora u predmetnom objektu, odnosno narušavati izgled samog objekta.
- 3) Uz sve javne i nerazvrstane ceste, unutar i izvan građevinskog područja te unutar i izvan zaštitnog pojasa cesta, na javnim i na privatnim površinama, dozvoljeno je postavljanje reklamnih panoa, za koje je potrebno ishoditi posebne uvjete nadležne uprave za ceste.

6. MJERE ZAŠTITE KRAJOBRAZNIH I PRIRODNIH VRIJEDNOSTI I KULTURNO-POVIJESNIH CJELINA

6.1. MJERE ZAŠTITE KRAJOBRAZNIH I PRIRODNIH VRIJEDNOSTI

Članak 159.

- 1) Na području Općine Kula Norinska nalaze se sljedeća područja zaštićena temeljem *Zakona o zaštiti prirode*:
 - posebni ornitološki rezervat - Pod Gredom (1965.),
 - posebni ornitološki rezervat - Orepak (1974.),
 - značajni krajobraz - Modro oko i jezero Desne (1974.)
- 2) Na području Općine Kula Norinska temeljem *Zakona o zaštiti prirode* predlaže se zaštititi posebni ornitološki rezervat Modro oko i jezero Desne odnosno prekategoriirati Značajni krajobraz iz gornjeg stavka u Posebni ornitološki rezervat uz reviziju granica.

6.1.1. Mjere očuvanja prirodnih vrijednosti

Članak 160.

- 1) Provedba zaštite prostora postiže se primjenom važećih zakona i pravilnika, uključivo uvjeta namjene i režima korištenja prostora utvrđenih ovim Planom.
- 2) Temeljem *Zakona o zaštiti prirode*, za svaki planirani zahvat koji sam ili s drugim zahvatima može imati značajan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, potrebno je provesti ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.
- 3) Kao posebnu vrijednost treba očuvati močvarna staništa, a u svrhu poljoprivredne proizvodnje treba u potpunosti iskoristiti ranije meliorirane, a sada zapuštene poljoprivredne površine.
- 4) Pri oblikovanju građevina posebice, onih koje se mogu graditi izvan građevinskih područja, treba koristiti materijale i boje prilagođene prirodnim obilježjima okolnog prostora i tradicionalnoj arhitekturi.
- 5) Pri planiranju gospodarskih djelatnosti treba osigurati racionalno korištenje neobnovljivih prirodnih dobara i održivo korištenje obnovljivih prirodnih izvora.
- 6) Pri planiranju lokacija za korištenje obnovljivih izvora energije posebice sunčeve energije, treba prvenstveno poticati postavljanje sunčanih panela na postojeće građevine.
- 7) Sunčane elektrane i vjetroelektrane ne planirati na područjima zaštićenim i predloženim za zaštitu temeljem *Zakona o zaštiti prirode* te području krajobraznih vrijednosti prepoznatih ovim Planom.
- 8) Sunčane elektrane i vjetroelektrane ne planirati na područjima ugroženih i rijetkih stanišnih tipova te područjima ekološke mreže ukoliko su ciljevi očuvanja ugroženi i rijetki tipovi staništa odnosno staništa neophodna za opstanak ugroženih i rijetkih biljnih i životinjskih vrsta.

6.1.2. Mjere očuvanja krajobraznih vrijednosti

Članak 161.

- 1) Na području Općine Kula Norinska određena su dva osobito vrijedna predjela – prirodna krajolika, kako je navedeno u tablici u ovom stavku, koje je potrebno očuvati temeljem Prostornog plana Dubrovačko-neretvanske županije te nakon razmatranja mogućnosti kroz stručne studije nadležne službe zaštite prirode u budućnosti zaštititi u odgovarajućoj kategoriji po zakonu.

Naziv područja	Vrsta	Zaštita/ Potrebna dokumentacija
Delta Neretve	prirodni krajobraz močvarnog područja	PPD/ DKS*

*PPD – zaštita kroz prostorno-plansku dokumentaciju, DKS - obvezna detaljnija krajobrazna studija

- 2) Sukladno Smjernicama za integralnu zaštitu ruralnih krajolika i održivi razvoj turizma delte rijeke Neretve na projektu CO-EVOLVE iz 2019. godine, na području Općine Kula Norinska određeni su sljedeći evidentirani vrijedni prirodni krajolici koje je potrebno očuvati temeljem PPUO Kula Norinska:
- Krajobraz meliorirane doline
Krajobraz močvare i mikrodepresijskih jezera doline.
- 3) U cilju zaštite osobito vrijednih predjela - prirodnih krajolika primjenjuju se sljedeće mjere i uvjeti zaštite prirode:
- Sačuvati od prenamjene te unapređivati njihove prirodne vrijednosti i posebnosti (poticati prirodnu regeneraciju šuma, pošumljavanje, rekultivaciju) u skladu s okolnim prirodnim uvjetima i osobitostima da se ne bi narušila prirodna krajobrazna slika;
Izgradnju izvan granica građevinskog područja treba kontrolirati u veličini gabarita i izbjegavati postavu takve izgradnje uz zaštićene ili vrijedne krajobrazne pojedinačne elemente;
Na području prirodnih krajolika preporuča se ne graditi građevine za potrebe prijavljenog obiteljskog poljoprivrednog gospodarstva i pružanje ugostiteljskih i turističkih usluga u seljačkom domaćinstvu koje se sukladno Zakonu planiraju izvan građevinskog područja;
Treba štiti značajnije vizure od zaklanjanja većom izgradnjom (vjetroelektrane turističko-ugostiteljski kompleksi – zone);
Planirane koridore infrastrukture (ceste, željeznice, elektrovodovi i sl.) treba izvoditi duž prirodne reljefne morfologije. ukoliko treba izvoditi veće morfološke promjene (nasipi i usjeci) preporučuje se izvedba građevinskih tijela odvojenih od terena kako bi se osigurao dojam cjelovitosti i stopljenosti tj. protočnosti krajobraza;
Prije bilo koje razvojne aktivnosti koje se tiču voda nužno je pažljivo procijeniti da li je intervencija stvarno potrebna i ako jest da li su njeni razmjeri odmjereni i zadržani u nužno potrebnim dimenzijama;
Svaka vodena pojava je dio krajobraza i istovremeno cjelina za sebe. U vezi s razvojnim aktivnostima nužno je odrediti karakter krajobraza slivnog područja, posebno obala i samog vodnog tijela. Vodeni tok i obala se trebaju tretirati kao geomorfološka pojava, kao biotop i kao značajna vizualna pojava u krajobrazu. U realizaciji planiranih aktivnosti nužno je u najvećoj mogućoj mjeri očuvati prirodna obilježja vodenih tijela;
Područje utjecaja vodenog toka se treba očuvati kako je određen prirodnim obilježjima, uključujući prirodne procese drenaže, kao što su plavljenja, prirodne promjene vodenih tokova, taloženje šljunka i slično. U procesu renaturalizacije reguliranih vodotoka, naglasak se daje na spontane sukcesijske procese;
Uzvodna vegetacija je jedno od najprepoznatljivijih obilježja većine vodenih tokova pa se tamo gdje ih je nužno ukloniti zbog aktivnosti u realizaciji razvoja, mora obnoviti;
Krajnje je važno spriječiti one aktivnosti u utjecajnoj zoni vodenih tokova koje mogu uzrokovati kasniji razvoj novih aktivnosti;
Vodeni tokovi su najatraktivnija mjesta za različite oblike odmora što se upućuje na njihov doprinos kulturnoj vrijednosti krajobraza. Stoga, svaka interferencija s vodama mora osigurati očuvanje njihove vizualne privlačnosti.

Članak 161.a

- 1) Na području Općine Kula Norinska određena su četiri osobito vrijedna predjela - kulturna krajolika, kako je navedeno u tablici u ovom stavku, koje je potrebno očuvati temeljem Prostornog plana Dubrovačko-neretvanske županije.

Naziv područja	Vrsta	Tip	Zaštita
Napoleonov put	oblikovani	povijesna infrastruktura	PZR*
Krajolik Neretve	asocijativni	agrarni, fortifikacijski	PPD*
Agrarni krajolik delte Neretve, jendeci	oblikovani	agrarni	PZR*
Krajolik povijesne uskotračne željeznice (pruga Sarajevo-Metković/Ploče)	oblikovani	povijesna infrastruktura	PPD

*PPD – zaštita kroz prostorno-plansku dokumentaciju (regionalna/lokalna zaštita), PZR - prijedlog za registar RH

- 2) Za sve kulturne krajolike koji su ocijenjeni kategorijom regionalnog/lokalnog značaja prilikom izrade prostorno planske dokumentacije niže razine (Prostorni plan uređenja Grada/Općine, Urbanistički plan uređenja, uključujući i izmjene i dopune), preporuča se kao podlogu izraditi Konzervatorsko-krajobraznu studiju, koja osim tipološke klasifikacije uključuje i analizu i ocjenu kulturno povijesnih vrijednosti krajolika.
- 3) Za sve krajolike koji su predloženi za upis u Registar kulturnih dobara RH preporuča se izraditi Konzervatorsko-krajobraznu studiju, koja osim tipološke klasifikacije uključuje i analizu i ocjenu kulturno povijesnih vrijednosti krajolika kao podlogu za izradu Plana zaštite krajolika i Plana upravljanja.
- 4) Do upisa pojedinog kulturnog krajolika u predložene kategorije, kulturni krajolici se štite prostorno-planskom dokumentacijom (PPŽ, PPUO/G, GUP, UPU), kroz propisane mjere zaštite i planske smjernice.
- 5) Sukladno Smjernicama za integralnu zaštitu ruralnih krajolika i održivi razvoj turizma delte rijeke Neretve na projektu CO-EVOLVE iz 2019. godine, na području Općine Kula Norinska određen je sljedeći evidentirani vrijedni kulturni krajolik koji je potrebno očuvati temeljem PPUO Kula Norinska:
agrarni krajolik delte Neretve.
- 6) U cilju zaštite osobito vrijednih predjela - kulturnih krajolika primjenjuju se sljedeće mjere zaštite te smjernice za planiranje i upravljanje kulturnim krajolikom:
U područjima označenim kao kulturni krajolik preporučuje se izbjegavanje narušavanja sklada, odnosno pažljivije planiranje uz očuvanje izvornih elemenata i obilježja krajolika;
Na području kulturnih krajolika predloženih za upis u registar kulturnih dobara radi očuvanja karaktera krajolika predlaže se ne dozvoliti gradnju novih građevina za potrebe prijavljenog obiteljskog poljoprivrednog gospodarstva i pružanje ugostiteljskih i turističkih usluga u seljačkom domaćinstvu koja se sukladno Zakonu planira izvan građevinskog područja, već se predlaže obnova postojećih/zatečenih objekata.
- 7) Mjere zaštite asocijativnih krajolika - očuvanja identiteta odnose se na prepoznatljiva područja koje povezuju povijesni, gospodarski, obrambeni, religijski, kulturni i prirodni elementi. U tom je složenom krajoliku kopna, otoka i mora međudjelovanje između ljudi i prirode snažno povezano s idejama i praksama povezanim s prirodnim elementima i izgledom krajolika.
- 8) Mjere zaštite i upravljanja asocijativnim kulturnim krajolikom (krajolik Neretve) uključuju sljedeće:
očuvati prepoznate kulturne i prirodne vrijednosti u krajoliku (pojedinačne kulturne i prirodne krajolike i ostale vrste kulturne baštine) kroz očuvanje raznolikosti i karakteristične fizionomije mediteranskog povijesnog krajolika kopna, otoka i mora,
osigurati kontinuitet društvenih i kulturnih događanja, povijesnih djelatnosti, korištenja, tehnika i praksi gradnje,
podržati gospodarske aktivnosti koje su u skladu s kulturnim i prirodnim vrijednostima, a onemogućiti one koje nisu prihvatljive u pogledu očuvanja karaktera kulturnog krajolika,
poticati znanstvena i stručna istraživanja te edukaciju čime će se doprinijeti dugoročnom boljitku stanovnicima i javnoj podršci zaštiti krajolika. Osposobljavati stručni kadar, formirati i podržavati znanstvene i stručne ustanove koje se bave zaštitom i revitalizacijom krajolika te obnovom povijesnih vrtova i perivoja,
izraditi bazu podataka o svim kulturnim i prirodnim vrijednostima i ostalim vrstama krajolika koje se nalaze unutar asocijativnog kulturnog krajolika te prepoznati njihove povezanosti i doprinose njegovu značaju. Uspostaviti stalno praćenje stanja i promjena (monitoring),
uspostaviti politike razvoja Županije i lokalne samouprave temeljene na prepoznatim vrijednostima kulturnog krajolika,
uključiti lokalnu zajednicu u stvaranje programa očuvanja baštine, uključujući nevladine organizacije (NGO), škole i dr.,
planirati programe u okviru kojih će se baština krajolika (stećci, gradine i gomile, antički putovi, karavanski putovi i odmorišta iz doba Dubrovačke Republike; materijalni ostaci trgovačkih veza; običaji, nošnja, kuhinja, glazba; suhozidi; željeznica, luke, pomorstvo,

hodočasnički /vjerski putovi, zanatstvo (tkanine, rude); industrijska baština Stonske solane, mlinica na rijeci Ljutuj itd.) integrirati u novi razvojni koncept.

9) Povijesni ruralni krajolici kao najzastupljenija vrsta krajolika na području Dubrovačko-neretvanske županije u sebi sadrže i agrarne, krajolike kraških polja ili terasirane krajolike na padinama. Tipovi seoskih naselja i uzorci poljodjelskih površina odražavaju tradiciju, znanja i vještine ljudi koji su ih oblikovali, mijenjali i prilagođavali svojim potrebama, već odražavaju i topografska obilježja prostora u kojemu su nastali. Agrarni/poljodjelski krajolici razlikuju se po načinu korištenja tla i poljodjelskim aktivnostima te mogu biti vinogradarski, maslinarski, ratarski, pašnjački i sl. U njima su vlasnički odnosi u najvećoj mjeri odredili prostornu organizaciju, sustave putova, prostorne uzorke, geometriju parcela, omeđivanje posjeda i sl.

10) U povijesnim ruralnim krajolicima kao što su prostori Općine Kula Norinska, planira se revitalizacija lokalne tradicije, stoga se predlažu sljedeće smjernice:

očuvati i održavati prostornu organizaciju i odnose naselja i obradivih površina, bez uvođenja novih građevnih područja. Također treba održavati i obnavljati oblike naselja i posjeda, parcelaciju, ograđivanje suhozidima, smještaj i položaj zgrada te prirodne značajke koji su važni elementi koji oblikuju uzorke ruralnog krajolika, osvijestiti doprinos povijesnog ruralnog krajolika ruralnom razvoju i održivom korištenju prirodne i kulturne baštine poticanjem ruralnog razvoja kroz razvoj i korištenje povijesnih ruralnih i agrarnih prostora za turizam, proizvodnju hrane, zanatstvo i ostalo, ruralni prostor, uključujući i naselja revitalizirati i promovirati kao područje za kvalitetan život uz poticajne mjere različitih resora (poljoprivrede, regionalnog razvoja, turizma,..), poticati korištenje krajolika u okviru njegove povijesne namjene i omogućavanja kompatibilnog korištenja koje zahtijeva minimalne promjene njegovih prirodnih i kulturnih sastavnica, zadržavanje prepoznatljivih vrijednosti i obilježja krajolika kroz očuvanje povijesne građe i prirodnih sastavnica. Ruralni krajolik prepoznat je kao rezultat povijesnog razvoja, a promjene koje nemaju uporište u povijesnom karakteru nisu prihvatljive, razvojne programe temeljiti na zajedničkim prirodnim i kulturnim resursima ruralnog prostora (rijeke, potoci, jezera; vinogradarstvo, maslinarstvo, ljekovito bilje, autohtone sorte; te promociju poljoprivrednih gospodarstava, kroz eko/agro turizam), njegovati i poticati očuvanje etnoloških vrijednosti i nematerijalne baštine (tradicije, vještina, običaja,..), promovirati elemente duhovnosti u kulturnom stvaralaštvu stanovnika ruralnih krajolika, a razvoj gospodarskih djelatnosti vezati za radne običaje stanovnika (poljoprivreda, obrt, turizam na seljačkim domaćinstvima), agrarni krajolik potrebno je očuvati od nove gradnje, koju treba usmjeravati u postojeća tradicijska naselja pod kontroliranim uvjetima (izrada planova uređenja sela i zaselaka temeljem konzervatorsko-krajobrazne studije), posebno štiti rubove povijesnih ruralnih i urbanih naselja i to u cjelovitoj slici gabarita. Ne dozvoljava se linearno širenje i povezivanje više naselja u neprekinuto građevno područje, umjesto nove izgradnje poticati obnovu starih zgrada, a novu gradnju usmjeravati na interpolacije unutar strukture naselja. Gradnja novih stambeno-gospodarskih sklopova u agrarnom prostoru ruralnih naselja ne smije promijeniti tradicionalne osobitosti šireg prostora (terase, suhozidi, vegetacija), poticati i stimulirati obnovu zapuštenih terasiranih, suhozidnih krajolika s vinogradima i maslinicima kao nematerijalne baštine i pejzažne slike. U terasiranim krajolicima ne dozvoljava se nova gradnja za potrebe turizma (apartmani). Moguća je gradnja priručnih gospodarskih građevina do 20m² građenih u kamenu, očuvati suhozidne terase karakteristične geometrije. Ne dozvoljava se rušenje suhozida i formiranje novih vinograda/maslinika u velikim površinama bez kamenih suhozida, oštećene i zapuštene agrarne krajolike preporuča se rekonstruirati, rekultivirati i preoblikovati tj. uređenjem unaprijediti. Osigurati da su tradicijske vještine potrebne za popravak povijesnih struktura održive, odgovarajuće vrjednovane i nagrađene - suhozidna gradnja kao nematerijalna baština, donijeti korist i poboljšanje života stanovnicima kroz opskrbu prirodnim proizvodima (kao što su: poljodjelski, voćarski, šumski, riblji proizvodi, pitka voda itd.) i prihodi od održivih oblika turizma,

oblikovati programe interpretacije baštine za posjetitelje, uspostaviti i urediti edukacijske putove i oznake koje obuhvaćaju kulturno naslijeđe (stari gradovi, arheološki lokaliteti, tradicijske kuće, mlinice, i dr.) i prirodne vrijednosti, u koje se uključuje i lokalna zajednica, promicati odgovarajući obazrivo korištenje povijesnih zgrada, prilagoditi i ponovno koristiti povijesne zgrade umjesto preseljenja i zamjene novom gradnjom, uspostaviti nagrade za postupanje s krajolikom te podržati programe za edukaciju javnosti (stanovnika) o vrijednostima naslijeđa kulturnog krajolika i građevina, smanjiti rizike i ugrožavanje područja od divlje gradnje, prevelikog iskorištavanja i sječe šuma i ostalih pojava kojima se smanjuju vrijednosti kulturnog krajolika, za pojedine dijelove ruralnog krajolika - osobito vrijedne, oštećene ili osjetljive - treba izraditi detaljnije planove, pri oblikovanju građevina (posebice onih izvan naselja) treba koristiti materijale i boje prilagođene prirodnim obilježjima okolnog prostora i tradicionalne arhitekture, u ovim krajolicima izbjegavati smještaj energana i ostalih velikih infrastrukturnih građevina, a za programe/projekte čiji kapaciteti izlaze izvan postojećih okvira gradnje, koji unose nove uzorke, mjerilo i tipologije treba prethodno izraditi Konzervatorsko-krajobraznu studiju, kojom će se propitati kapacitet prostora, odnosno prostorne mogućnosti lokacije. Konzervatorsko-krajobrazna studija mora biti izrađena od neovisnog, interdisciplinarnog stručnog tima prema metodologiji studija urbanog krajolika. Rezultati studije moraju biti podloga za razradu projekata i urbanističkih planova, širenje ruralnog naselja prihvatljivo samo na način da nova izgradnja (uključujući krovove, terase, krajobrazna uređenja) vizualno ne odstupa od tradicionalne slike naselja i nije vidljiva iz važnih vizurnih točaka unutar i izvan naselja; da urbanističko rješenje poštuje mjerilo prostora, nastavlja ruralnu matricu i ruralnih značaj naselja i krajobrazne karakteristike okruženja; te da čuva okolna područja u poljoprivrednoj funkciji, posebice onih djelatnosti koje podržavaju karakteristične tradicionalne kulturno-krajobrazne uzorke, osigurati zaštitu i očuvanje osnovnih elemenata povijesne planske matrice i karakterističnih skupina građevina, pojedinih građevina i drugih, za ukupnost kulturno-povijesne cjeline važnih vrijednosti, a prije svega oblika građevina i sklopova, gabarita i povijesnih sadržaja, održavati karakteristike tradicijskih uzoraka i tipologije izgradnje u ruralnim cjelinama; a posebno izložena područja - u geomorfološkom ili vizualnom smislu - treba namijeniti onim objektima za koje je važno da su u prostoru uočljivi, pri oblikovanju građevina (posebice onih koje se mogu graditi izvan naselja) treba koristiti materijale i boje prilagođene prirodnim obilježjima okolnog prostora i tradicionalne arhitekture.

11) Smjernice za uređivanje terasiranih krajolika:

revitalizacija terasa u funkciji urbane poljoprivrede, osiguranje periodične košnje i čišćenja makije na način, da se očuva vidljiv krajobrazni uzorak terasa, očuvanje područja u aktivnoj poljoprivrednoj funkciji, priprema preporuka za saniranje terasa, podržati projekte koji afirmiraju i revitaliziraju vrijednosti tradicionalnih kulturnih krajobraza kao što je Suhozid.hr, ne dopustiti izgradnju stambenih objekata ili objekata za odmor u krajoliku na malim površinama, neprimjerenog oblikovanja i površine za krajolik u kojem se nalaze, obnoviti gradnju pločastim kamenom i njegovati povratak zanata vezanih za gradnju takvih objekata, izraditi katalog objekata građenih pločastim kamenom i preporučiti elemente koji se trebaju koristiti pri projektiranju i gradnji objekata koji se grade izvan građevinskih područja.

12) Fortifikacijski ili krajolici utvrda - uključuju obilježja strateški važnih i povoljnih mjesta, posebnih geomorfoloških obilježja, čije su pogodnosti korištene za gradnju sustava utvrda, starih gradova, vojarni, skladišta i ostalih građevina vezanih uz funkciju obrane. Mogu pripadati jednom ili različitim povijesnim razdobljima te ilustrirati stupanj razvitka vojne tehnike određenog razdoblja. Brojne povijesne utvrde i vojne građevine su napuštene i danas bez sadržaja.

13) Smjernice i mjere zaštite koje se odnose na fortifikacijski krajolik su sljedeće:

potiče se očuvanje i eventualna prenamjena, odnosno promjena načina korištenja krajolika u okviru uvažavanja njegove povijesne namjene i omogućavanja kompatibilnog korištenja koje zahtijeva minimalne promjene njegovih izgrađenih i otvorenih prostora. Osim građevina

(utvrda, bitnica, spremišta, bunkera i sl.) i njihova prostornog i funkcionalno međuodnosa te brisanog prostora i komunikacija valorizira se i krajobrazna komponenta prostora; očuvanje i prezentacija uključuje građevine fortifikacijskog sustava, povijesni brisani prostor i komunikacije te vanjske, otvorene prostore kao i širu okolinu; fortifikacijski krajolik prepoznat je kao rezultat dugog povijesnog razvoja, ili jedne graditeljske faze, stoga promjene koje nemaju uporište u povijesnom karakteru nisu prihvatljive; u novom načinu korištenja potrebno je zadržati prepoznatljiva obilježja fortifikacijskog krajolika kroz očuvanje povijesne građe, brisanog prostora kao integralnog dijela fortifikacijskog sustava, prirodnih sastavnica i vizualnog odnosa prema okolini; s obzirom da su fortifikacijske građevine smještene na istaknutim lokacijama i vizualno su vrlo izložene, preporuča se sagledati komponentu brisanog prostora u okviru cjelovito sagledanog kompleksa koji čini neodvojivi dio fortifikacijskog krajolika i na taj način poštovati integritet spomeničke cjeline fortifikacijskog krajolika i međuodnose (ukupnost kroz cjelovitost sustava utvrda, brisanog prostora i njihovog međuodnosa, te povijesnih komunikacija); u njihovoj blizini nije prihvatljiva nova gradnja koja bi promijenila povijesno uspostavljene prostorne odnose i njihov karakter akcenta; preporuča se izraditi evidenciju, dokumentiranje, kartiranje i vrednovanje svih sastavnica fortifikacijskih krajolika: izgrađenih (zgrade, postrojenja i ostale građevine koje imaju značenje s arhitektonskog, društvenog, političkog, ekonomskog ili vojne povijesti), i otvorenih prostora (streljane, vježbališta,..). Posebno treba uzeti u obzir brisani prostor kao integralni dio sustava, poglede, vizure i vizualne odnose; izraditi katastar utvrda/fortifikacija na području Županije, napraviti plan povezivanja i umrežavanja radi obilazaka i proučavanja; prije izrade plana prenamjene ili prezentacije fortifikacijskog krajolika preporuča se izraditi Konzervatorsko-krajobraznu studiju koja će analizirati i vrednovati sve graditeljske i prostorne vrijednosti.

14) Krajolici povijesnih prometnica: cesta, putova i željeznica te komunalne infrastrukture (vodovoda) pripadaju tzv. linearnim krajolicima, koji osim infrastrukturnih građevina - cesta, putova i željezničkih pruga, nadvožnjaka, mostova i prijelaza, te kanala uključuju i pripadajuću opremu, miljokaze, parternu obradu, depozite, akvadukte, fontane i sl., a kod željezničkih pruga posebnu tehničku opremu signalizacije i postrojenja. Ovim krajolicima pripadaju i prateće povijesne građevine, kao što su željezničke postaje, stražarnice, mosne vage i dr., ali i ostali sadržaji putovanja: gostionice, svratišta isl.. Osim povijesnih zgrada, građevina niskogradnje i tehničke opreme u krajolicima putova posebno je važna vizualna i doživljajna komponenta jer se njima ostvaruju lijepi panoramski prizori na okolicu.

15) Smjernice i mjere zaštite krajolika povijesnih komunikacija i linijske infrastrukture su sljedeće:

poticanje korištenja krajolika povijesnih komunikacija i linijske infrastrukture u okviru njegove povijesne namjene i omogućavanja kompatibilnog korištenja koje zahtijeva minimalne promjene njegovih prirodnih i kulturnih sastavnica;

održavanje i poboljšanje prepoznatljivih vrijednosti i obilježja krajolika kroz očuvanje povijesne građe (antičkog i renesansnog vodovoda, željezničke pruge, Napoleonovog puta) te prirodnih sastavnica;

krajolik povijesnih komunikacija i linijske infrastrukture prepoznat je kao rezultat povijesnog razvoja, a promjene koje nemaju uporište u njegovom povijesnom karakteru nisu prihvatljive; prije izrade plana obnove ili bilo kakvog zahvata u krajoliku povijesnih komunikacija i linijske infrastrukture preporuča se izraditi Konzervatorsko-krajobraznu studiju koja će analizirati i vrednovati sve graditeljske i prostorne vrijednosti.

6.1.3. Područja ekološke mreže

Članak 162.

1) Unutar obuhvata Plana štite se sljedeći lokaliteti značajni za ekološku mrežu:

- područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) "Čočina jama" (HR2000019),
- područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) "Delta Neretve" (HR500031),
- područja očuvanja značajna za ptice (POP) "Delta Neretve" (HR1000031).

2) Područje Delta Neretve uvršteno je u popis Ramsarske konvencije (Konvencija o močvarama od međunarodne važnosti kao staništa ptica močvarica). Područje doline Neretve u dobrom je dijelu još

očuvano sa svim svojim obilježjima vlažnog i močvarnog područja i pripada rijetkim reliktnim sredozemnim močvarama sa očuvanim obalnim lagunama te stoga predstavlja područje međunarodne važnosti za ptice močvarice.

Članak 162.a

1) Smjernice za mjere zaštite za područja ekološke mreže su sljedeće:

- Osnovne mjere za očuvanje ciljnih vrsta ptica (i način provedbe mjera) u Područjima očuvanja značajnim za ptice (POP) propisane su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i osnovnim mjerama za očuvanje ptica u području ekološke mreže.
- Svi planovi, programi i zahvati koji mogu imati značajan negativan utjecaj na ciljne vrste i stanišne tipove područja ekološke mreže podliježu ocjeni prihvatljivosti za ekološku mrežu, sukladno *Zakonu o zaštiti prirode* i *Pravilniku o ocjeni prihvatljivosti za ekološku mrežu*.
- Od zahvata koji mogu imati negativan utjecaj na područja ekološke mreže posebice treba izdvojiti eventualno planirane radove regulacije vodotoka, hidroelektrane, vjetroelektrane, solarne elektrane, centre za gospodarenje otpadom, intenzivno širenje i/ili formiranje novih građevinskih područja, obuhvatne infrastrukturne projekte/koridore, hidrotehničke i melioracijske zahvate, pristaništa, luke, planiranu akvakulturu, golf igrališta i razvoj turističkih zona.
- Prilikom projektiranja poslovne zone Nova Sela, u fazi izrade projekta organizacije gradilišta, aktivnosti koje uzrokuju pojavu snažnih vibracija udaljiti na što veću udaljenost od područja Čoćina jama.
- Prilikom projektiranja prometne infrastrukture (autocesta, obilaznica Metkovića, željeznica) na mjestu prelaska Neretve, objekt mosta predvidjeti na način da se smanje negativni utjecaji na obalna staništa i ciljne vrste riba.
- Prilikom daljnjeg planiranja, u najvećoj mogućoj mjeri objedinjavati infrastrukturne koridore.
- Prilikom projektiranja dalekovoda i željeznice (na mjestima spoja na elektromagnetsku mrežu), uključiti tehničke mjere zaštite koja smanjuju vjerojatnost kolizija/elektrokucija, u svrhu zaštite ciljnih vrsta ptica i šišmiša. Dalekovode planirati sukladno smjernicama Banske konvencije (Konvencija o zaštiti migratornih vrsta divljih životinja): „Guidelines for mitigating conflict between migratory birds and electricity power grids“, koje su obavezne za provođenje u zemljama potpisnicama Konvencije.
- Koridor željeznice udaljiti od granica prostora predviđenog za proširenje i prekategorizaciju u posebni ornitološki rezervat Modro oko i jezero Desne
- Za planirano kupalište u naselju Kula Norinska potrebno je maksimalno očuvati riparijske i močvarne vegetacije uz obalu
- Nije dopušteno uređenje prirodne obale obaloutvrđivanjem.

6.1.4. Staništa

Članak 163.

1) Od tipova staništa koji zahtijevaju provođenje mjera očuvanja sukladno *Zakonu o zaštiti prirode* i *EU direktivi o staništima*, na području Općine Kula Norinska prisutni su stanišni tipovi. U nastavku su dane mjere zaštite:

Površinske kopnene vode i močvarna staništa

- očuvati vodena i močvarna staništa u što prirodnijem stanju a prema potrebi izvršiti revitalizaciju; na područjima isušanim zbog regulacije vodotoka odrediti mjesta za prokope kojima bi se osiguralo povremeno plavljenje okolnih područja;
- osigurati povoljnu, ekološki prihvatljivu, količinu vode u vodenim i močvarnim staništima koja je nužna za opstanak staništa i njihovih značajnih bioloških vrsta;
- očuvati povoljna fizikalno-kemijska svojstva vode ili ih poboljšati, ukoliko su nepovoljna za opstanak staništa i njihovih značajnih bioloških vrsta;
- održavati povoljni režim voda za očuvanje močvarnih staništa;
- očuvati povoljni sastav mineralnih i hranjivih tvari u vodi i tlu močvarnih staništa;

- očuvati raznolikost staništa na vodotocima (neutvrđene obale, sprudovi, brzaci, slapovi i dr.) i povoljnu dinamiku voda (meandriranje, prenošenje i odlaganje nanosa, povremeno prirodno poplavljanje rukavaca i dr) te štititi područja prirodnih vodotoka i vlažnih livada;
- očuvati povezanost vodnoga toka;
- očuvati biološke vrste značajne za stanišni tip; ne unositi strane (alohtone) vrste i genetski modificirane organizme;
- izbjegavati utvrđivanje obala, regulaciju vodotoka, kanaliziranje i promjene vodnog režima vodenih i močvarnih staništa ukoliko to nije neophodno za zaštitu života ljudi i naselja;
- u zaštiti od štetnog djelovanja voda dati prednost korištenju prirodnih retencija i vodotoka kao prostore za zadržavanje poplavnih voda odnosno njihovu odvodnju;
- prirodno neobrasle, šljunkovite, pjeskovite i muljevite, strme i položene, obale koje su gnjezdilišta i/ili hranilišta ptica održavati u povoljnom, ekološki prihvatljivom, stanju te spriječiti eksploataciju materijala i sukcesiju drvenastim vrstama;
- osigurati otvorene površine plitkih vodenih bazena, spriječiti sukcesiju, te osigurati trajnu povezanost sa matičnim vodotokom;
- sprječavati kaptiranje i zatrpavanje izvora;
- uklanjati strane invazivne vrste sa svih vodenih, obalnih i močvarnih površina;
- u gospodarenju vodama osigurati prikladnu brigu za očuvanje ugroženih i rijetkih divljih svojti te sustavno praćenje njihova stanja (monitoring);

Neobrasle i slabo obrasle kopnene površine

- očuvati povoljnu strukturu i konfiguraciju te dopustiti prirodne procese, uključujući eroziju;
- očuvati biološke vrste značajne za stanišni tip; ne unositi strane (alohtone) vrste i genetski modificirane organizme;
- spriječiti vegetacijsku sukcesiju te uklanjati vrste, pogotovo drvenaste, koje obrastaju točilo a ne pripadaju karakterističnim točilarkama;
- poticati stočarstvo na planinskim, otočnim i primorskim točilima zbog očuvanja golog tla i sprječavanja sukcesije;
- postavljanje novih, te izmještanje postojećih penjačkih i planinarskih putova provesti na način koji ne ugrožava rijetke i ugrožene biljne i životinjske vrste;

Travnjaci, cretovi, visoke zeleni i šikare

- gospodariti travnjacima putem ispaše i režimom košnje, prilagođenim stanišnom tipu, uz prihvatljivo korištenje sredstava za zaštitu bilja i mineralnih gnojiva;
- očuvati biološke vrste značajne za stanišni tip; ne unositi strane (alohtone) vrste i genetski modificirane organizme;
- očuvati povoljni omjer između travnjaka i šikare, uključujući i sprječavanje procesa sukcesije (sprječavanje zaraštavanja travnjaka i cretova i dr.) te na taj način osigurati mozaičnost staništa;
- očuvati povoljnu nisku razinu vrijednosti mineralnih tvari u tlima suhih i vlažnih travnjaka;
- očuvati povoljni vodni režim, uključujući visoku razinu podzemne vode na područjima cretova, vlažnih travnjaka i zajednica visokih zeleni, osigurati njihovo stalno vlaženje i redovitu ispašu, odnosno košnju;
- očuvati povoljni vodni režim, uključujući visoku razinu podzemne vode na područjima termofilnih šikara, spriječiti sukcesiju i uklanjati vrste drveća koje zasjenjuju stanište;
- poticati oživljavanje ekstenzivnog stočarstva u nizinskim, brdskim, planinskim, otočnim i primorskim travnjačkim područjima;
- poticati održavanje travnjaka košnjom prilagođenom stanišnom tipu;
- provoditi revitalizaciju degradiranih travnjačkih površina, posebno cretova i vlažnih travnjaka, te travnjaka u visokom stupnju sukcesije;
- na jako degradiranim, napuštenim i zaraslim travnjačkim površinama za potrebe ispaše potrebno je provesti ograničeno paljenje te poticati stočarstvo;
- uklanjati strane invazivne vrste sa svih travnjačkih površina i šikara;
- očuvati bušike, te sprječavati sukcesiju povremenim uklanjanjem nekih drvenastih vrsta i kontroliranim paljenjem;
- očuvati šikare sprudova i priobalnog pojasa velikih rijeka;

- očuvati vegetacije visokih zelenih u kontaktnim zonama šuma i otvorenih površina, te spriječiti njihovo uništavanje prilikom izgradnje i održavanja šumskih cesta i putova;

Šume

- gospodarenje šumama provoditi sukladno načelima certifikacije šuma;
- prilikom dovršenoga sijeka većih šumskih površina, gdje god je to moguće i prikladno, ostavljati manje neposječene površine;
- u gospodarenju šumama očuvati u najvećoj mjeri šumske čistine (livade, pašnjaci i dr.) i šumske rubove;
- u gospodarenju šumama osigurati produljenje sječive zrelosti zavičajnih vrsta drveća s obzirom na fiziološki vijek pojedine vrste i zdravstveno stanje šumske zajednice;
- u gospodarenju šumama izbjegavati uporabu kemijskih sredstava za zaštitu bilja i bioloških kontrolnih sredstava ('control agents'); ne koristiti genetski modificirane organizme;
- očuvati biološke vrste značajne za stanišni tip; ne unositi strane (alohtone) vrste i genetski modificirane organizme;
- u svim šumama osigurati stalan postotak zrelih, starih i suhих (stojećih i oborenih) stabala, osobito stabala s dupljama;
- u gospodarenju šumama osigurati prikladnu brigu za očuvanje ugroženih i rijetkih divljih svojiti te sustavno praćenje njihova stanja (monitoring);
- pošumljavanje, gdje to dopuštaju uvjeti staništa, obavljati autohtonim vrstama drveća u sastavu koji odražava prirodni sastav, koristeći prirodni bliske metode; pošumljavanje nešumskih površina obavljati samo gdje je opravdano uz uvjet da se ne ugrožavaju ugroženi i rijetki nešumski stanišni tipovi;
- uklanjati strane invazivne vrste sa svih šumskih površina;
- osigurati povoljan vodni režim u poplavnim šumama;

Podzemlje

- očuvati biološke vrste značajne za stanišni tip; ne unositi strane (alohtone) vrste i genetski modificirane organizme;
- očuvati sigovine, živi svijet speleoloških objekata, fosilne, arheološke i druge nalaze;
- ne mijenjati stanišne uvjete u speleološkim objektima, njihovom nadzemlju i neposrednoj blizini;
- sanirati izvore onečišćenja koji ugrožavaju nadzemne i podzemne krške vode;
- sanirati odlagališta otpada na slivnim područjima speleoloških objekata;
- očuvati povoljne uvjete (tama, vlažnost, prozračnost) i mir (bez posjeta i drugih ljudskih utjecaja) u speleološkim objektima;
- očuvati povoljne fizikalne i kemijske uvjete, količinu vode i vodni režim ili ih poboljšati ako su nepovoljni;

Kultivirane nešumske površine i staništa s korovnom i ruderalnom vegetacijom

- očuvati vegetaciju pukotina starih zidova, spriječiti uklanjanje vegetacije i zapunjavanje pukotina građevinskim materijalom;
- uz vodotoke i vlažne šume očuvati otvorene površine s vlažnim tlom bogatim dušikom;
- uklanjati invazivne vrste;
- očuvati korovne zajednice čije su karakteristične biljne vrste ugrožene na nacionalnoj razini;
- spriječiti vegetacijsku sukcesiju i uklanjati šumske vrste;

Izgrađena i industrijska staništa

- spriječiti vegetacijsku sukcesiju i očuvati endemične svojite;
- uklanjati invazivne vrste.

Članak 164.

Članak brisan!

Članak 165.

Članak brisan!

6.2. MJERE ZAŠTITE KULTURNO-POVIJESNIH CJELINA I GRAĐEVINA

Članak 166.

- 1) Odredbe za uspostavu i provođenje mjera zaštite i obnove kulturne baštine proizlaze iz odredbi posebnih zakona i podzakonskih akata.
- 2) Propisanim mjerama utvrđuje se obvezni upravni postupak te način i oblici graditeljskih i drugih zahvata na pojedinačnim kulturnim dobrima - građevinama, građevnim sklopovima, arheološkim lokalitetima, parcelama na kojima se građevine koje imaju svojstvo kulturnog dobra nalaze te pojedinim zonama zaštite naselja.

Članak 167.

- 1) Za sve radove nad kulturnim dobrima, potrebno je ishoditi suglasnost nadležnog tijela, Konzervatorskog odjela u Dubrovniku.
- 2) Ukoliko bi se na području obuhvata Općine, prilikom izvođenja građevinskih ili bilo kojih drugih zemljanih radova naišlo na arheološke pokretne ili nepokretne nalaze, radove je nužno prekinuti te o navedenom bez odlaganja obavijestiti nadležni Konzervatorski odjel kako bi se sukladno odredbama *Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara* poduzele odgovarajuće mjere osiguranja te zaštite nalazišta i nalaza.
- 3) U postupku obnove utvrde u Kuli Norinskoj i Vratar, prije početka bilo kakvih radova uvjetuje se izrada konzervatorske dokumentacije s arhitektonskom snimkom postojećeg stanja te provedba konzervatorskih i arheoloških istražnih radova, kojima bi se trebao utvrditi povijesni slijed gradnje te definirati mogućnosti prezentacije.

Članak 168.

- 1) U Prostorni plan Općine Kula Norinska uključena su sljedeća nepokretna kulturna dobra upisana u Registar kulturnih dobara:
 - utvrda sagrađena oko 1500.g.- utok Norina u Staru Neretvu - Kula Norinska,
 - stari grad, potencijalno gradinsko naselje - Vratar, brdo Gradina - Borovci.

Članak 169.

- 1) Ovim Planom štite se sljedeća evidentirana kulturna dobra:
 - 4 gomile - Bobalj, nad Kulom - Kula Norinska
 - Crkva Gospe od Karmela - neposredno uz cestu prema Desnama - Bagalovići
 - gradina "Masline", iznad crkve Gospe od Karmela - iznad ceste između Bobalja i Desne - Bagalovići
 - 1 gomila (Jerkovića čatrnja) - iznad gradine "Masline" - Bagalovići
 - 1 gomila - vrh brda Uliština - Kula Norinska
 - 1 gomila - vrh brda Kablina - Kula Norinska
 - 5 gomila - uz cestu prema Desnama - Bagalovići
 - 8 gomila - istočno od sela Runjaci u središtu uvale - Runjaci
 - 1 gomila - zapadno od sela Runjaci na vrhu brda - Runjaci
 - 1 gomila - jugoistočno od sela na vrhu brda - Runjaci
 - 1 gomila - uz cestu prema Desnama, južno od sela - Vrh Desne
 - 1 gomila - uz cestu prema Desnama, jugoistočno od sela - Vrh Desne
 - 1 gomila - uz cestu prema Desnama, zapadno od sela - Vrh Desne
 - 4 gomile - istočno od sela, na istaknutom brijegu - Desne
 - 5 gomila - neposredno iznad sela - Desne
 - 3 gomile - sjeveroistočno od sela na koti 178 - Desne
 - 4 gomile - u sedlu na starom putu prema Rujnici - Desne
 - crkva sv. Jurja sagrađena na antičkom lokalitetu - zapadno od sela - Desne
 - srednjovjekovna utvrda iz 14. st. - iznad sela (nije ubicirana) - Desne

- crkva sv. Roka - na zaravni, sjeverno od brda Varda - Rujnica
- ostatci sela Rujnica - zapadno od sv. Roka - Rujnica
- 4 gomile - zapadno od crkve sv. Roka, jugoistočno od Ostrovice - Rujnica
- 5 gomila - pod Ostrovičom - Rujnica
- 4 gomile - Strimen - Desne
- 1 gomila - iznad Strimena - Desne
- 1 gomila - sjeverno od Babine gomile, ispod kote 502 - Rujnica
- 1 gomila - u sedlu, istočno od kote 627 - Rujnica
- 1 gomila - na vrhu brda Ilica - Rujnica
- 9 gomila, 1 gradina - "Gomile", sjeverozapadno od naselja - Momići
- 3 gomile s istočne strane ruskog puta, 8 gomila sa zapadne strane ruskog puta - Privorac - Momići
- potencijalno sojениčko naselje - Malo blato (350 m od Momića) - Momići
- pojedinačni nalazi - istočno od sela, uz Norin - Romići
- 7 gomila - Rastačići - Borovci
- gradinsko naselje - Rastačići, brdo Kosa - Borovci
- 6 gomila - Krstičevića ograde - Borovci
- 2 gomile - Solarovine - Borovci
- 10 gomila - Ikaćeve gomile - Borovci
- 1 gomila - Zanoga, južno od Šipčina - Borovci
- 1 gomila - Zanoga, sjeverno od Šipčina - Borovci
- 1 gomila - gomila sjeverno od Solarovine - Borovci
- 2 gomile - Zanog, gomile ispod sv. Nikole - Borovci
- antički i srednjovjekovni lokalitet - Gorož, Šipčine, u isočnom podnožju sv. Nikole - Borovci
- 1 gomila - gomila zapadno od sv. Nikole - Borovci
- 5 gomila - Gradina - Borovci
- nekropola sa stećcima (6 komada) - Zanoga, južno od Šipčina - Borovci
- 1 gomila - Površje, ispod kote - Nova Sela
- 1 gomila - sjeverno od Čarapine - Nova Sela
- groblje sa stećcima - sjeverno od Čarapine - Nova Sela
- crkva i groblje sa stećcima - crkva Sv. Nikole - Borovci
- kulturno-povijesna cjelina - zaseok Solarevina - Borovci
- kulturno-povijesna cjelina - zaseok Kuće - Desne
- kapela Sv. Nikole u zaseoku Kuće - Desne
- kulturno-povijesna cjelina - zaseok Bebići (Grgića kuće) - Desne
- kulturno-povijesna cjelina - zaseok Momići - Momići
- čitaonica u Momićima - Momići
- duhanska stanica u zaseoku Kulina (Nova Sela) - Nova Sela
- crkva Sv. Ante u zaseoku Kulina (Nova Sela) - Nova Sela
- kulturno-povijesna cjelina - zaseok Orepak - Nova Sela
- kulturno-povijesna cjelina - zaseok Rastačići - Nova Sela
- evidentirani kulturni krajolik - Napoleonov put
- evidentirani kulturni krajolik - Krajolik Neretve
- evidentirani kulturni krajolik - Agrarni krajolik delte Neretve, jendeci
- evidentirani kulturni krajolik - Krajolik povijesne uskotračne željeznice (pruga Sarajevo-Metković/Ploče).

Članak 170.

- 1) Etnozone unutar zaštićenih kulturnih krajobraza (pretpostavljene nacionalne i županijske razine značaja) kao što je prostor Općine Kula Norinska uređuju se stvaranjem mreže naselja u kojima se planskim pristupom revitaliziraju lokalne tradicije.

- 2) U prostor etnozona ne mogu biti uključena naselja morfološke, tipološke, strukturalne ili funkcionalne osobine tradicionalnog uređenja ruralnog prostora.
- 3) Kako je očuvanje etnoloških vrijednosti neposredno vezano uz očuvanje vitaliteta naselja, potrebno je kroz djelovanje ustanova, zaklada ili fundacija promovirati elemente duhovnosti u kulturnom stvaralaštvu stanovnika etnozona, a razvoj gospodarskih djelatnosti vezati za radne običaje stanovnika (poljoprivredna proizvodnja, obrt, turizam na seljačkim domaćinstvima).

Članak 171.

- 1) Na jednoj građevnoj parceli mogu se dozvoliti i dvije stambene građevine kada se radi o očuvanju vrijedne tradicijske kuće uz koju se, na parceli u graditeljsko skladnoj cjelini sa zatečenim ambijentom, može predvidjeti izgradnja nove kuće.
- 2) Za svako pojedinačno zaštićeno kulturno dobra kao najmanja granica zaštite utvrđuje se pripadna parcela ili njezin povijesni vrijedni dio. Povijesne građevine i spomen obilježja obnavljaju se cjelovito, zajedno s njihovim okolišem: pristupom, vrtom, perivojem, voćnjakom, dvorištem i sl.
- 3) Vrijedne gospodarske građevine izgrađene u naseljima moraju se sačuvati bez obzira na nemogućnost zadržavanja njihove izvorne namjene te se mogu prenamijeniti u drugu namjenu koja će poslužiti u svrhu predstavljanja i promidžbe tradicijskog graditeljstva ovog kraja.
- 4) Spomen biste, spomen obilježja, grobnice i drugi elementi javnih obilježja ne mogu se uklanjati, premješati ili na njima bilo što raditi bez prethodnog odobrenja nadležne službe.

Članak 172.

- 1) Zaštićene građevine, memorijalna područja i spomen obilježja kod kojih su utvrđena spomenička svojstva i na koje se obavezno primjenjuju sve spomeničke odredbe, smatraju se sve građevine koje su registrirani spomenici kulture.
- 2) Evidentirana kulturna dobra potpadaju pod grupu kulturnih dobara od lokalnog značenja.
- 3) Odluku o proglašenju zaštićenog kulturnog dobra lokalnog značenja donosi predstavničko tijelo lokalne uprave, a način njegove zaštite utvrđuje se uz prethodnu suglasnost nadležnog Konzervatorskog odjela.

6.2.1. Tradicijska naselja

Članak 172.a

- 1) Na području Općine Kula Norinska nalazi se 38 tradicijskih naselja (zaseoka):
 - Borovci - Manenice, Borovci (Sipčine), Majčinovac, Nuga, Solarevina, Vekić i Vrtar u naselju Borovci
 - Bebići, Desne - Sv. Jure, Kuće, Masline, Strimen, Strimen - Medaki, Šišin i Vrijaci u naselju Desne
 - Bagalovići, Batinović i Vrh Desne (Šiljak) u naselju Krvavac
 - Krvavac i Krvavac II u naselju Krvavac II
 - Kula Norinska u naselju Kula Norinska
 - Matijevići u naselju Matijevići
 - Bezeri i Momići u naselju Momići
 - Bebići, Čarapine, Grgiči, Iskisli (Šiljegi), Kulina (Nova Sela), Orepak, Rastačići, Talajići, Trševina i Vriještica u naselju Nova Sela
 - Podrjnjica (Čelići), Prusci, Romići i Zlojići u naselju Podrjnjica.
- 2) Imena tradicijskih naselja (zaseoka) upisana su na kartografskom prikazu 1. Korištenje i namjena površina u mjerilu 1:25000 te na kartografskim prikazima 4. Građevinska područja naselja u mjerilu 1:5000.
- 3) Sukladno Smjernicama za integralnu zaštitu ruralnih krajolika i održivi razvoj turizma delte rijeke Neretve na projektu CO-EVOLVE (2019. godine), mogući tipovi gradnje (oblici korištenja) koji se preporučuju za pojedina tradicijska ruralna naselja podijeljeni su na sljedeće tipove mogućih zahvata u prostoru:

- A. Obnova postojećih građevina i zamjenska gradnja – primjenjuje se u naseljima očuvane povijesne strukture bez demografskog potencijala za širenje naselja. Preporučuje se samo obnova postojećih građevina u postojećim gabaritima po principima tradicijskog graditeljstva.
 - B. Rekonstrukcija i rekonpozicija - primjenjuje se u naseljima očuvane povijesne strukture bez demografskog potencijala za širenje naselja, ali se osim obnove postojećih građevina dopuštaju i dogradnje te rekonpozicija postojećih građevina po principima tradicijskog graditeljstva.
 - C. Nova gradnja prema načelima tradicijske gradnje – primjenjuje se u naseljima u kojima se dozvoljava i nova gradnja, po principima tradicijske gradnje uz obvezno uklapanje u postojeći kontekst gradnje u pogledu općih gabarita gradnje, materijala i oblikovanja.
 - D. Nova gradnja – primjenjuje se u naseljima koja više nemaju sačuvan karakter tradicijskih naselja te je moguć i suvremeni oblikovni jezik uz poštivanje općih načela graditeljstva koje proizlazi iz konteksta lokalnog prostora.
- 4) Smjernice i uvjeti iz poglavlja 6.2.1. Tradicijska naselja, koje se odnose na gradnju u tradicijskim ruralnim naseljima, isključivo su preporuke.

Opći uvjeti za gradnju u tradicijskim naseljima

Članak 172.b

- 1) Važno je čuvati postojeće vizure na tradicijska naselja s pristupnih putova i drugih vizurno izloženih mjesta. Novu gradnju potrebno je planirati "u drugom planu" čuvajući postojeće vizure na naselje.
- 2) Tradicijski izgrađeni stambeni i gospodarski sklopovi zadržavaju se u prostoru uz mogućnost rekonstrukcije kojom zadržavaju povijesnu tlocrtnu matricu, povijesnu parcelaciju i povijesne komunikacije uz mogućnost izgradnje suvremenih pratećih sadržaja (bazeni, natkrivene terase, komini, sanitarni čvorovi i sl.).
- 3) U tradicijski izgrađenim stambenim i gospodarskim sklopovima dopušta se prenamjena prostora prigodom rekonstrukcija i revitalizacije sklopa.
- 4) U tradicijski izgrađenim zgradama ili sklopovima koji su ruševni može se, poštujući povijesnu tlocrtnu matricu (vanjske dimenzije zgrade) izgraditi zamjenske građevine uklanjanjem ruševnih elemenata.
- 5) Potrebno je poštivati povijesnu parcelaciju u tradicijski izgrađenim cjelinama, a na neizgrađenim područjima izgradnjom ne odudarati od tradicionalnih dimenzija.
- 6) Povijesne putove omeđene duž trase suhozidima ne smije se proširivati rušenjem suhozida.
- 7) Kameni podzidi (međe) unutar naselja i tradicijski izgrađenih cjelina ne smiju se rušiti radi izgradnje betonskih podzida.
- 8) Nije dozvoljena razgradnja postojećih ruralnih građevina radi izgradnje novih u svrhu korištenja građevnog kamena.
- 9) Pri oblikovanju građevina treba koristiti materijale i boje prilagođene prirodnim obilježjima okolnog prostora i tradicionalne arhitekture.
- 10) U tradicijskim ruralnim naseljima moguće su stambene i mješovite namjene, pri čemu treba poticati mješovitost namjena. Prevladavajuća namjena trebala bi biti stambena.
- 11) Isključivo turističke namjene moguće je dozvoliti u onim naseljima u kojima nema stanovnika te je takav način korištenja ujedno i način revitalizacije naselja.
- 12) U predjelima stambenih namjena, u sklopu stambenih jedinica, moguće je dozvoliti turističke djelatnosti u vidu turističkih usluga koje građani pružaju u svojim domaćinstvima (soba, apartman, studio apartman, pansion) te turističkih usluga u seljačkim domaćinstvima.
- 13) U tradicijskim naseljima s preporučenim oblicima korištenja A, B i C, gdje zbog prostornih uvjeta nije moguće ostvariti propisani broj parkirnih mjesta na vlastitoj građevnoj čestici, dozvoljeno je osiguranje potrebnog broja parkirnih mjesta unutar građevinskog područja naselja na građevnoj čestici u

neposrednoj blizini (do 100 m) uz suglasnost vlasnika te čestice ili na javnoj površini uz suglasnost Općine Kula Norinska.

- 14) Visina pomoćne građevine koja se gradi odvojeno je maksimalno P (prizemlje), odnosno 3 m od najniže kote uređenog terena uz građevinu do gornjeg ruba vijenca. Pomoćne građevine mogu se i ukopati. Moguće su prenamjene nekadašnjih spremišta za vodu (gustirni) u pomoćne građevine.
- 15) Unutar izgrađene strukture naselja putovi su prilagođeni mjerilu i karakteru naselja te ih treba zadržati u postojećem profilu i gdje je moguće kao pješačke komunikacije.
- 16) Sve putove u naselju poželjno je urediti na tradicijski način – kogulima, položenim u zemljanom naboju.
- 17) Kod projektiranja razvoda kanalizacije potrebno je poštovati postojeću parternu obradu putova.
- 18) U slučaju izvedbe vodovoda postojeće gustirne koristiti za opskrbu sanitarnom vodom.
- 19) Elektroinstalacije treba voditi podzemno. Način i mjesto postave priključnih ormarića i brojila na povijesnim i tradicijskim građevinama treba izvesti tako da ne budu vidljivi na glavnim pročeljima.

Oblik korištenja A: Obnova postojećih građevina i zamjenska gradnja

Članak 172.c

- 1) Ovaj tip gradnje odnosno oblik korištenja preporučuje se u sljedećim zaseocima:
 - Bebići i Kuće u naselju Desne
 - Orepak u naselju Nova Sela.
- 2) U zaseocima iz ovog članka preporučuje se samo rekonstrukcija postojećih građevina u postojećim gabaritima po principima tradicijskog graditeljstva i to prema sljedećim uvjetima:
 - uklanjanje građevina, odnosno zamjenska gradnja moguća je isključivo kod ruševina
 - zamjenska gradnja moguća je isključivo unutar gabarita postojeće građevine
 - ukoliko nije moguće utvrditi izvornu katnost nekadašnje građevine visinu građevine treba uskladiti s visinama ostalih građevina u zaseoku
 - iznimno, ukoliko je to potrebno zbog rješavanja suvremenih sanitarnih prostorija koje nije moguće riješiti unutar postojećih gabarita dozvoljavaju se manje prizemne dogradnje do maksimalno 15 m² koje moraju oblikovno biti usklađene s glavnom građevinom
 - zidove je moguće graditi isključivo kao kamene zidove s kamenom povezanim vapnenim mortom
 - nije dozvoljen cementni mort
 - nije dozvoljena izvedba zidova u drugim materijalima i oblaganje tankim kamenim pločama
 - vanjski bridovi građevine trebaju biti građeni od većih i pravilnijih klesanaca
 - nisu dozvoljena žbukana pročelja, osim ako se dokaže da je izvorna zgrada bila žbukana; u slučaju žbukanja pročelja treba birati svijetle zemljane tonove od boja okera prema crvenosmeđoj.
- 3) U zaseocima Bebići i Kuće moguće je planirati difuzni hotel.
- 4) U zaseoku Orepak moguća je prenamjena postojećih građevina u nesmještajne turističke sadržaje (turistički info centar, ugostiteljska namjena, servisi za cikloturizam i sl.).
- 5) U zaseocima iz ovog članka preporučuje se dogradnja pomoćnih građevina do najviše 12 m² bruto građevinske površine, uz poštivanje načela da se pomoćne građevine ne smiju graditi na vizurno izloženim mjestima.

Oblik korištenja B: Rekonstrukcija i rekompozicija

Članak 172.d

- 1) Ovaj tip gradnje odnosno oblik korištenja preporučuje se u sljedećim zaseocima:

- Borovci - Manenice i Nuga u naselju Borovci
 - Vrh Desne (Šiljak) u naselju Krvavac
 - Vriještica u naselju Nova Sela.
- 2) U zaseocima iz ovog članka preporučuje se obnova i dogradnje te rekonstrukcija postojećih građevina po principima tradicijskog graditeljstva. Pod tim se podrazumijeva izvedba građevinskih i drugih radova na postojećoj građevini što može uključivati i dograđivanje, nadograđivanje, uklanjanje vanjskog dijela građevine, izvođenje radova radi promjene namjene građevine odnosno izvedba građevinskih i drugih radova na ruševini postojeće građevine, uz preporuku korištenja sljedećih uvjeta:
- građevine trebaju slijediti morfologiju starog naselja te duža stranica građevine mora biti položena u smjeru slojnica terena, a izdužene volumene proporcijom treba uskladiti sa matricom postojećih kuća
 - zgrade trebaju imati tlocrt pravokutnog oblika, omjera stranica otprilike 2:3
 - nisu dozvoljeni razvedeni tlocrtni oblici građevine
 - moguća je slobodnostojeća gradnja, gradnja prislonjenih (dvojnih) građevina i gradnja kuća u nizu
 - u slučaju gradnje u nizu maksimalna ukupna dužina pročelja građevina može biti najviše 24 metra
 - najveći BRP zgrade iznosi 300 m²
 - najmanje 30% površine čestice mora biti uređeno kao zelena, u potpunosti upojna površina
 - fasada treba biti žbukana (produžna ili vapnena žbuka zemljanih ili svijetlih tonova) ili kamena
 - ne oblagati zidove tankim kamenim pločama
 - ukoliko se izvodi kamena fasada treba imati poravnano ili klesano lice, a fuge treba izvesti svijetlom smjesom (vapno ili bijeli cement).
- 3) U zaseocima iz ovog članka preporučuje se dogradnja pomoćnih građevina do najviše 12 m² bruto građevinske površine, uz poštivanje načela da se pomoćne građevine ne smiju graditi na vizurno izloženim mjestima.

Oblik korištenja C: Nova gradnja prema načelima tradicijske gradnje

Članak 172.e

- 1) Ovaj tip gradnje odnosno oblik korištenja preporučuje se u sljedećim zaseocima:
- Borovci (Sipčine), Majčinovac, Solarevina, Vekić i Vrtar u naselju Borovci
 - Bagalovići i Batinović u naselju Krvavac
 - Bebići, Čarapine, Grgići, Iskisli (Šiljegi), Rastačići, Talajići i Trševina u naselju Nova Sela.
- 2) U zaseocima iz prethodnog stavka moguća je i nova gradnja, ali po principima tradicijske gradnje uz obvezno uklapanje u postojeći kontekst gradnje u pogledu općih gabarita gradnje, materijala i oblikovanja, uz preporuku korištenja sljedećih uvjeta:
- građevine trebaju slijediti morfologiju starog naselja te duža stranica građevine mora biti položena u smjeru slojnica terena, a izdužene volumene proporcijom treba uskladiti sa matricom postojećih kuća
 - zgrade trebaju imati tlocrt pravokutnog oblika, omjera stranica otprilike 2:3
 - nisu dozvoljeni kvadratični tlocrti niti pravokutni tlocrti omjera manjeg od 1:1,5
 - nisu dozvoljeni razvedeni tlocrtni oblici građevine
 - moguća je slobodnostojeća gradnja, gradnja prislonjenih (dvojnih) građevina i gradnja kuća u nizu
 - u slučaju gradnje u nizu maksimalna ukupna dužina pročelja građevina može biti najviše 24 metra
 - najveći BRP zgrade iznosi 300 m²
 - najmanje 30% površine čestice mora biti uređeno kao zelena, u potpunosti upojna površina
 - fasada treba biti žbukana (produžna ili vapnena žbuka zemljanih ili svijetlih tonova) ili kamena
 - ne oblagati zidove tankim kamenim pločama

- ukoliko se izvodi kamena fasada treba imati poravnano ili klesano lice a fuge treba izvesti svijetlom smjesom (vapno ili bijeli cement).

Oblikovanje građevina za oblik korištenja A, B i C

Članak 172.f

- 1) Uz preporuku poštivanja uvjeta propisanih pojedinačno za oblike korištenja A, B i C, na predmetnim tradicijskim naseljima preporučaju se i sljedeći lokacijski uvjeti:
 - krovovi se izvode kao dvostrešna, tradicionalnog nagiba (30° - 35°)
 - pokrov krova može biti od kamenih ploča, kupe kanalice ili iznimno kupe mediteran
 - ne produžavati rogove ispod strehe niti izvoditi prepuste krova na zabatnim zidovima
 - ne graditi krovne kućice (luminare)
 - na krovovima su dozvoljeni tradicijski dimnjaci karakteristični za područje doline Neretve
 - na zabatnim su zidovima dozvoljeni manji prozori radi osvjetljenja i prozračivanja unutrašnjosti potkrovnog prostora
 - žljebove (oluke) u načelu treba izbjegavati, osim ako u naselju nema vodovodne mreže te se oluk izvodi zbog hvatanja kišnice
 - međukatne konstrukcije obavezno izvoditi kao drvene
 - ne izvoditi balkone
 - nad terasama je moguća izvedba drvenih nadstrešnica (pergola)
 - prozori moraju biti pravokutnog oblika, tradicijskih dimenzija (širine između 70 i 90 cm i visine od 100 do 130 cm), vertikalno položeni
 - prozori moraju biti drveni s tankim doprozornicima
 - na prozore je moguće postaviti zaštitu od sunca u obliku tradicionalnih drvenih škura, nisu dozvoljene grilje
 - prozorske okvire uokviriti kamenim okvirom
 - ne izvoditi vanjska stubišta, izuzetak su tradicionalni solari za ulazak na prvi kat
 - zidove u unutrašnjosti u pravilu treba žbukati
 - ograde oko parcele mogu se izvoditi u obliku suhozida ili kamenog podzida, najveće visine 120 cm
 - sve nove funkcionalne elemente (satelitske antene, vanjske jedinice klima uređaja) treba sakriti na način da ne budu vidljivi iz glavnih vizura
 - solarni paneli su dozvoljeni na krovovima u slučajevima kada naselje nema riješenu elektroopskrbu te ih se u tom slučaju preporuča ne stavljati na krovove koji su vidljivi iz glavnih vizura; moguć je i preporučljiv njihov smještaj na okolnim prostorima kako bi se sačuvala tradicionalna slika krova.

Oblik korištenja D: Nova gradnja

Članak 172.g

- 1) Ovaj tip gradnje odnosno oblik korištenja preporučuje se u sljedećim zaseocima:
 - Desne - Sv. Jure, Masline, Strimen, Strimen - Medaki, Šišin i Vrijaci u naselju Desne
 - Krvavac i Krvavac II u naselju Krvavac
 - Kula Norinska u naselju Kula Norinska
 - Matijevići u naselju Matijevići
 - Bezeri i Momići u naselju Momići
 - Kulina (Nova Sela) u naselju Nova Sela
 - Podrjnjica (Čelići), Prusci, Romići i Zlojići u naselju Podrjnjica.

Oblikovanje građevina za oblik korištenja D

Članak 172.h

- 1) U naseljima koja nisu zaštićena kao kulturno-povijesne cjeline građevine se mogu oblikovati i suvremenim arhitektonskim izričajem vodeći računa o prostorno-urbanom kontekstu uz sljedeće lokacijske uvjete:
 - preporuča se gradnja zgrada tlocrta pravokutnog oblika, omjera stranica otprilike 2:3
 - duža stranica građevine mora biti položena u smjeru slojnica terena, a izdužene volumene proporcijom treba uskladiti s matricom postojećih kuća
 - moguća je slobodnostojeća gradnja, gradnja prislonjenih (dvojnih) građevina i gradnja kuća u nizu
 - najmanje 20% čestice mora se urediti kao parkovno-pejzažno ili zaštitno kao vegetacijski pojas u skladu s uvjetima zaštite okoliša
 - fasada mora biti žbukana (produžna ili vapnena žbuka zemljanih ili svijetlih tonova) ili kamena
 - nije dozvoljeno oblaganje zidova tankim kamenim pločama
 - ukoliko se izvodi kamena fasada treba imati poravnano ili klesano lice, a fuge treba izvesti svijetlom smjesom (vapno ili bijeli cement)
 - krovovi mogu biti ravna ili kosa; ukoliko se izvode kosa krovovi izvoditi ih kao dvostrešna, tradicionalnog nagiba (20° - 35°)
 - četverostrešni i višestrešni oblici krovova se ne preporučuju
 - pokrov treba biti uobičajen za ovo podneblje i krajobrazna obilježja
 - preporuča se izvedba balkona do najviše 1/3 dužine pročelja
 - preporuča se izvedba prozora pravokutnog oblika, vertikalno položenih
 - sve nove funkcionalne elemente (satelitske antene, vanjske jedinice klima uređaja) treba sakriti na način da ne budu vidljivi iz glavnih vizura
 - na krovovima stambenih i drugih objekata osim objekata pod zaštitom mogu se uređivati sunčevi kolektori koji mogu zauzeti najviše 1/3 ukupne površine krovnih ploha.

7. GOSPODARENJE S OTPADOM

Članak 173.

- 1) Na području Županije utvrđuje se cjeloviti sustav gospodarenja otpadom (izdvojeno skupljanje otpada, recikliranje otpada, kompostiranje organskog otpada, termičku obradu ostatnog organskog otpada iz procesa predobrade i sortiranja otpada te odlaganje ostatka nakon obrade) i određuju potencijalne lokacije za objekte u sustavu gospodarenja otpadom.
- 2) Cjeloviti sustav gospodarenja otpadom sa županijskim centrom za gospodarenje otpadom Lučino razdolje u Općini Dubrovačko primorje, pretovarnim stanicama, reciklažnim dvorištima, zelenim otocima, pogonima za obradu građevinskog otpada i dr. planira se realizirati do 2022. godine.
- 3) Sanitarno odlagalište otpada najbliže Općini Kula Norinska je Dubravica (Metković), koje se zadržava u funkciji zbrinjavanja otpada sukladno zakonskoj regulativi, odnosno do otvaranja Županijskog centra za gospodarenje otpadom Lučino razdolje u Općini Dubrovačko primorje.
- 4) Nakon izgradnje županijskog centra za gospodarenje otpadom, navedenu lokaciju moguće je koristiti isključivo kao odlagalište inertnog otpada te za smještaj pretovarnih stanica, odlagalište (skladište) izdvojeno skupljenih vrsta otpada do otpreme na središnje mjesto u Županiji.

Članak 174.

- 1) *Zakonom o održivom gospodarenju otpadom* propisana je obveza izrade *Plana gospodarenja otpadom za područje Općine Kula Norinska*. Navedeni dokument treba izraditi u skladu s važećim *Planom i programom zaštite okoliša Dubrovačko-neretvanske županije* te *Planom gospodarenja otpadom Dubrovačko-neretvanske županije*.
- 2) *Planom gospodarenja otpadom Dubrovačko-neretvanske županije* predviđeno je da se odvojeno sakupljen otpad s mjesta nastanka ili sa zelenih otoka u kontejnerima odvozi do reciklažnih dvorišta,

mini reciklažnih dvorišta, objekata za prihvat i predobradu glomaznog otpada, objekata za obradu građevinskog otpada i pretovarnih stanica, odakle se otprema na uporabu.

- 3) Djelatnosti skupljanja, predobrade i uporabe iskoristivih vrsta otpada obavljaju ovlaštena poduzeća koja imaju odgovarajuće dozvole.
- 4) *Plan gospodarenja otpadom Općine Kula Norinska* treba predvidjeti planirane mjere odvojenog skupljanja otpada (odrediti potreban broj sabirališta otpada - reciklažnih dvorišta, zeleni otoci), koje je Prostornim planom Dubrovačko-neretvanske županije dozvoljeno planirati i unutar poslovnih zona.
- 5) Za postavljanje zelenih otoka (skupina raznovrsnih kontejnera u kojima se odvojeno sakupljaju reciklirajući materijali - papir, staklo, plastika, metali, biorazgradivi otpad), potrebno je osigurati odgovarajući prostor kojime se neće ometati kolni i pješački promet.
- 6) Poticanje na provedbu mjera odvojenog skupljanja i razvrstavanja otpada podrazumijeva edukaciju svih kategorija stanovništva i obveza je Općine.
- 7) Na lokalnoj razini, a temeljem Plana gospodarenja otpadom odrediti će se točne lokacije Prostornim planom Dubrovačko-neretvanske županije predviđenih zelenih otoka i drugih objekata u sustavu gospodarenja otpadom.

Članak 175.

- 1) Ovim Planom dane su dvije lokacije za planiranje reciklažnih dvorišta: lokacija unutar gospodarske - poslovne zone Nova Sela te lokacija izvan građevinskog područja naselja Krvavac.
- 2) Do uspostavljanja planiranih lokacija reciklažnog dvorišta koristiti će se postojeći sustav odlaganja otpada.
- 3) Uz određene lokacije iz stavka 1) ovog članka, reciklažna dvorišta i druge građevine za gospodarenje otpadom od lokalnog značaja, mogu se graditi i na drugim površinama izdvojenih građevinskih područja izvan naselja gospodarske – proizvodne namjene (I).

Članak 176.

- 1) Potrebna veličina planiranih lokacija odrediti će se Planom gospodarenja otpadom Općine Kula Norinska te će se shodno tome izraditi potrebna projektna dokumentacija.
- 2) Točna lokacija reciklažnog dvorišta unutar poduzetničke zone "Nova Sela II" odrediti će se izradom urbanističkog plana uređenja navedene zone.
- 3) Reciklažno dvorište je fiksno nadzirano mjesto za odvojeno odlaganje raznih otpadnih tvari te se uređuje uz sljedeće uvjete:
 - najmanja i najveća dopuštena veličina građevne čestice nisu određene
 - predviđa se postavljanje montažnih građevina (sanitarno-garderobni objekt, uredski prostor i sl.) tlocrtna površina do 25 m²
 - najveća etažnost građevina je prizemlje, a najveća visine građevine 3,0 m
 - predviđa se uređenje betonskog platoa
 - građevnu česticu potrebno je ograditi
 - ograda smije biti najviše visine 2,0 m, s tim da puno podnožje iz betona, cigle ili kamena ne smije biti više od 0,5 m
 - kolni pristup mora omogućiti nesmetan pristup komunalnim vozilima za odvoz otpada
 - posude za odlaganje otpada i podna ploha moraju biti takvi da onemogućavaju izlivanje onečišćenih tvari u tlo.
- 4) U sklopu reciklažnih dvorišta mogu se urediti centri za ponovnu uporabu.
- 5) Ostali uvjeti za izgradnju su definirani Pravilnikom o *gospodarenju otpadom*.
- 6) Osim određene tlocrtna površina za reciklažno dvorište potrebno je osigurati na samoj lokaciji reciklažnog dvorišta ili neposredno uz lokaciju dovoljno slobodnog prostora za parkiranje osobnih vozila s teretnom prikolicom, kao i osiguran prostor za pristup i manipulaciju vozila koja odvoze sakupljene otpadne tvari.

8. MJERE SPRJEČAVANJA NEPOVOLJNA UTJECAJA NA OKOLIŠ

Članak 177.

- 1) Mjere sanacije, očuvanja i unapređenja okoliša i njegovih ugroženih dijelova provodit će se u skladu s važećim zakonima, odlukama i propisima koji su relevantni za ovu problematiku.
- 2) Na području Općine Kula Norinska ne mogu se obavljati zahvati u prostoru, na površini zemlje, ispod ili iznad površine zemlje ili graditi građevine koje bi mogle svojim postojanjem ili uporabom ugrožavati život, rad i sigurnost ljudi i imovine, odnosno vrijednosti čovjekova okoliša, ili narušavati osnovna obilježja krajobraza.
- 3) Ovim se Planom zabranjuje gradnja i rekonstrukcija građevina sa djelatnostima i tehnologijama koje svojim postojanjem ili upotrebom, neposredno ili potencijalno, ugrožavaju život i rad ljudi, odnosno prostorne vrijednosti iznad dozvoljenih granica utvrđenih posebnim propisima. Kod njihove realizacije (projektiranje, izbor tehnologije i sadržaja te gradnje) primjenjuju se Zakonom propisane mjere zaštite okoliša (zaštita od buke, neugodnih mirisa, onečišćavanja zraka, zagađivanja podzemnih i površinskih voda i sl.).
- 4) U svrhu zaštite okoliša potrebno je:
 - provoditi mjere sanacije ugroženih dijelova prostora i okoliša u okviru djelovanja svih subjekata korištenja prostora, osobito sustava s velikim utjecajem na okoliš (industrija i rudarstvo, energetika, promet, intenzivna poljoprivreda, vodno gospodarstvo),
 - ispitati i uskladiti prema smjernicama održivog i ravnomjernijeg razvitka, koje uvažavaju značajke i osjetljivost prostorne strukture, postojeće prostorno-planske i razvojne projekcije, osobito s gledišta pretežito deklarativnih postavki zaštite okoliša i oslonca na predviđeni neutemeljen trend rasta svih razvojnih veličina s učincima zauzimanja prostora,
 - osnažiti udjel ulaganja u infrastrukturu i kvalitativnu transformaciju postojećih gospodarskih sustava (uklanjanje nečistih i zastarjelih tehnologija), a u postupcima određivanja novih lokacija i trasa obuhvatiti bitne elemente okoliša i osigurati interdisciplinarni pristup,
 - uspostaviti mehanizme informiranja i donošenja odluka temeljenih na vjerodostojnosti i povjerljivosti podataka te težiti suradnji i konsenzusu svih relevantnih subjekata i lokalne zajednice,
 - sprječavati onečišćenja na mjestu mogućeg ili stvarnog nastanka (u okviru tehnologija i funkcionalnih cjelina), uspostaviti ekonomske i pravne instrumente poticanja i sankcija, a konflikte rješavati prvenstveno prevencijom i poticajnim mjerama.

8.1. ZAŠTITA VODA

Članak 178.

- 1) Dio područja Općine Kula Norinska nalazi se u zoni sanitarne zaštite izvorišta Prud, pa se za navedena područja primjenjuju ograničenja planirane izgradnje u skladu sa uvjetima iz *Pravilnika o uvjetima za utvrđivanje zona sanitarne zaštite izvorišta*.
- 2) Za sve postojeće i planirane zahvate i djelatnosti unutar zona sanitarne zaštite izvorišta koji su ograničeni ili zabranjeni temeljem važećeg *Pravilnika o uvjetima za utvrđivanje zona sanitarne zaštite izvorišta* moraju se primijeniti odredbe istog, odnosno svih budućih zakonskih i podzakonskih akata te odluka vezanih za vodozaštitne zone. Potencijalne lokacije takvih zahvata prikazane u ovom Planu nisu konačne i dozvoljene ukoliko ne udovoljavaju navedenom uvjetu.
- 3) Za slijevna područja izvorišta potrebno je izraditi hidrogeološke studije zona sanitarne zaštite izvorišta kao stručne podloge kojima će se utvrditi zaštitne zone i mjere zaštite.
- 4) U cilju zaštite voda potrebno je:
 - osigurati izvedbu odvodnih sustava prema poglavlju 2.6 i 5.3.1. ovih Odredbi,
 - izvršiti predtretman otpadnih voda raznih servisa i industrijskih pogona na vlastitim uređajima za čišćenje prije upuštanja u javni kanalizacijski sustav,
 - razmotriti mogućnost upotrebe mulja u poljoprivredi, cvjećarstvu i šumarstvu u sklopu programa zbrinjavanja mulja sa uređaja za čišćenje,

- provesti sanitarnu zaštitu izvorišta koja se koriste u vodoopskrbi,
- ograničiti upotrebu i uvesti nadzor nad upotrebom umjetnih gnojiva i kemijskih sredstava za zaštitu bilja,
- zabraniti izgradnju gospodarskih objekata koji ispuštaju štetne i opasne tvari u slijevnim područjima izvorišta,
- zabraniti odlaganje otpada na nesanitarnim odlagalištima,
- uspostaviti redovitu kontrolu kakvoće vode na vodotocima, jezerima i izvorima,
- planirati objekte tako da se tijekom njihove izvedbe i korištenja spriječi zagađivanje podzemnih vodotoka anorganskim tvarima, naftom i kanalizacijskim vodama.

8.2. ZAŠTITA OD ŠTETNOG DJELOVANJA VODA

Članak 179.

- 1) PPUO Kula Norinska predviđa zaštitu od bujičnih voda, i to:
 - gradnjom i održavanjem sustava potoka i kanala,
 - uređenjem i održavanjem zatvorenih kanala uz prometnice te njihovo korištenje kao dio sustava odvodnje oborinskih voda,
 - pošumljavanjem i održavanjem zaštitnih šuma na područjima ugroženim bujicama i uslijed toga sklonim eroziji tla.

8.3. ZAŠTITA ŠUMA

Članak 180.

- 1) Za šume posebne namjene i zaštitne šume potrebno je odrediti način gospodarenja i regeneracije te smjernice za zaštitu šuma u skladu sa svrhom i aktom o proglašenju.
- 2) Potrebno je provoditi preventivne mjere radi zaštite od požara i to osobito:
 - njegu i prorjeđivanje mladih kultura,
 - probijanje i održavanje protupožarnih putova,
 - uspostavu promatračke službe s patroliranjem.
- 3) Radi zaštite od požara oko obradivih tala potrebno je smanjiti neracionalan i divlji rast borove šume.
- 4) Sanacija opožarenih površina je prioritet u šumsko uzgojnim radovima, osobito na erozijskim površinama. Programima jednostavne i proširene biološke reprodukcije šuma osim opožarenih i erozijskih površina potrebno je obuhvatiti posebice područja uz glavne prometnice.
- 5) Zaštitu od prirodnih razaranja potrebno je ostvarivati održavanjem odnosno obnavljanjem zaštitnih šuma, a poglavito pošumljavanjem strmih padina. Pošumljavanje treba provoditi na tome prilagođenom staništu i poticati procese prirodnog pomlađivanja šuma i autohtone šumske zajednice.
- 6) Održavanje i korištenje šuma treba prilagoditi uvjetima stanja tla.

8.4. ZAŠTITA TLA

Članak 181.

- 1) Zabranjuje se prenamjena osobito vrijednog obradivog (P1) poljoprivrednog zemljišta u nepoljoprivredno, a posebice u građevinske svrhe.
- 2) Vrijedno obradivo (P2) poljoprivredno zemljište se ne može koristiti u nepoljoprivredne svrhe osim:
 - kad nema niže vrijednoga poljoprivrednog zemljišta,
 - kada je utvrđen interes za izgradnju građevina koje se prema posebnim propisima grade izvan građevinskog područja (izgradnja prometne, energetske i ostale infrastrukture, osnivanja i proširivanja groblja, odlaganja otpada, ako za to ne postoje drugi pogodni prostori, izgradnje građevina za obranu od poplave, odvodnjavanje i navodnjavanje, uređivanje bujica i zaštita voda od zagađivanja),

- pri gradnji gospodarskih građevina namijenjenih isključivo za poljoprivrednu djelatnost i preradu poljoprivrednih proizvoda.
- 3) Funkcije tla potrebno je dugoročno kvalitativno i kvantitativno osigurati i održavati mjerama koje su usmjerene poglavito na korištenje tla primjereno staništu, smanjenje uporabe površina, izbjegavanje erozije i nepovoljne promjene strukture tla kao i smanjenje unošenja tvari.
 - 4) Smanjivanje trošenja površina tla potrebno je osigurati usmjeravanjem razvoja naselja, prioritetno na postojeće dijelove (stručno "zgušćivanje" naseljenosti uz poboljšanje stambenog okruženja, očuvanje sadržaja unutar općina i obnova zgrada i objekata, prenamjena površina korištenih za industriju, obrt,..) i ograničavanjem rasta naselja na novim površinama.
 - 5) Potrebno je poticati jačanje ekološkog odnosno biološkog poljodjelstva, kao i sve aktivnosti radi zaštite tla i ekološki usmjerenog korištenja tla.
 - 6) Nesanitarna odlagališta otpada potrebno je sanirati, a površine koje se više ne koriste (npr. odlagališta otpada, klizišta) potrebno je ponovo obrađivati (rekultivirati).
 - 7) Zaštitu od erozije i štetnog zbijanja tla potrebno je provoditi odgovarajućim poljoprivrednim i šumarskim postupcima specifičnim za pojedine regije ("*Pravila dobre poljoprivredne i šumarske prakse*"), a površine oštećene erozijom i klizanjem potrebno je što je više moguće obnoviti.
 - 8) Potrebno je u poljodjelskoj proizvodnji ograničiti upotrebu umjetnih gnojiva i kemijskih sredstava za zaštitu bilja.

8.5. ZAŠTITA ZRAKA

Članak 182.

- 1) S obzirom na postojeću namjenu površina kao i nisku izgrađenost prostora te gospodarsku orijentaciju na poljoprivredu i turizam bez proizvodnih pogona štetnih po kvalitetu zraka, može se utvrditi da kakvoća zraka zadovoljava uvjete *Zakona o zaštiti zraka*.
- 2) Suglasno odredbama posebnog propisa provodit će se potrebne mjere za sprečavanje štetnih i prekomjernih emisija u smislu važećih propisa i u tom smislu poduzimati sljedeće aktivnosti:
 - pripremu perspektivne upotrebe plina kod korisnika energije,
 - stacionarni izvori onečišćenja zraka (tehnološki postupci, uređaji i građevine iz kojih se ispuštaju u zrak onečišćene tvari) moraju biti evidentirani, izvedeni, opremljeni te korišteni i održavani na način da ne ispuštaju u zrak tvari iznad dopuštenih graničnih vrijednosti emisije,
 - održavanje javnih površina naselja redovitim čišćenjem te izvedbom zaštitnih zelenih površina i očuvanjem postojećeg zelenila,
 - redovito održavanje uređaja za pročišćavanje otpadnih voda,
 - ograničenje smještaja i rada za sadržaje i djelatnosti kojim svojim radom utječu na zagađenje zraka iznad zakonom dopuštene razine,
 - ograničenje tranzitnog prometa kroz područje naselja te poboljšanje prometne cirkulacije sa smanjenjem negativnog utjecaja na kakvoću zraka.

8.6. ZAŠTITA OD BUKE

Članak 183.

- 1) Područje Općine Kula Norinska nije posebno ugroženo povećanom razinom buke. Područje više ugroženosti bukom bit će uz planirane koridore autoceste i Jadranske željezničke pruge odnosno frekventnije državne i županijske ceste.
- 2) Uz područja prometnih koridora iz stavka (1) ovog članka treba provoditi mjere za smanjenje razine buke (bukobrani, zeleni pojasevi i dr.) do razine određene odredbama posebnih propisa.
- 3) Obveza Investitora budućih objekata unutar zone obuhvata Plana, a koji se nalaze u blizini trase autoceste, je planiranje i izgradnja zidova za zaštitu od buke ukoliko se pokaže potreba za izvođenjem istih, sukladno *Zakonu o zaštiti od buke* i *Zakonu o cestama*.

- 4) Provođenje mjera za zaštitu zraka (unaprjeđenje gradske mreže prometnica, izgradnja obilaznica naselja, hortikulturene mjere) smanjiti će i utjecaj buke posebice od prometa.
- 5) Objekte i postrojenja koji su izvor prekomjerne buke potrebno je planirati na dovoljno udaljenim lokacijama od naselja, stambenih i rekreacijskih zona.

8.7. MJERE POSEBNE ZAŠTITE

Članak 184.

- 1) Kriteriji za provedbu mjera zaštite ljudi, prirodnih i materijalnih vrijednosti temelje se na geografskim osobitostima, demografskim osobitostima, dostignutom stupnju razvoja gospodarstva, infrastrukture i svih društvenih djelatnosti, kao i na stalnom procjenjivanju ugroženosti ljudi i područja prirodnim nepogodama, tehničko-tehnološkim i ekološkim nesrećama i povredljivošću na eventualna ratna razaranja.
- 2) Mjere posebne zaštite određene su *Pravilnikom o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti u prostornom planiranju i uređenju prostora* te u skladu sa sažetkom *Zahtjevi zaštite i spašavanja u prostornom planiranju* u sklopu izrađene i usvojene *Procjene ugroženosti stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara i okoliša od katastrofa i velikih nesreća za područje Općine Kula Norinska*.
- 3) Mjere posebne zaštite sastoje se iz osnovnih i specifičnih mjera i zahtjeva. Osnovne mjere i zahtjevi zaštite i spašavanja u najvećoj mjeri sadržane su u načelima i mjerama planiranja prostora.
- 4) Specifične mjere i zahtjevi zaštite i spašavanja općenito obuhvaćaju:
 - mjere kojima se osigurava zaštićenost stambenih, poslovnih i drugih građevina, smanjuje njihova izloženost i povredljivost od razaranja (manja visina građevina, manja gustoća izgrađenosti, više zelenih površina, veća udaljenost između građevina i slično),
 - mjere koje omogućavaju učinkovitiju evakuaciju, izmještanje, spašavanje, zbrinjavanje, sklanjanje i druge mjere zaštite i spašavanja ljudi,
 - mjere koje omogućavaju elastičan prijelaz iz jednog u drugi oblik prometa i kretanja (iz optimalnih u izvanredne uvjete),
 - mjere koje omogućavaju lokalizaciju i ograničavanje dometa pojedinih prirodnih nepogoda i drugih incidentnih - izvanrednih događaja,
 - mjere koje omogućavaju funkcioniranje i obnavljanje građevina u slučaju oštećenja (protupotresno i protupožarno projektiranje i slično).

8.7.1. Zaštita od požara i eksplozije

Članak 185.

- 1) Zaštita od požara na području Općine Kula Norinska temelji se na *Procjeni ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija* i *Plana zaštite od požara i tehnoloških eksplozija Općine Kula Norinska*.
- 2) Određivanje zona zaštite od požara vatrobranim pojasevima ovisno je o požarnom opterećenju, a utvrđuje se prema sljedećoj tablici:

Požarno opterećenje	GJ/M2	Red požarne zapreke	Širina požarne zapreke
Vrlo visoko	Veće od 4	I.	hv1+hv2+20 m
Visoko	Veće od 2	II.	hv1+hv2+10 m
Srednje	Od 1 do 2	III.	hv1+hv2+5 m
Nisko	Manje od 1	IV.	visina višeg objekta

- 3) Vatrobrani pojasevi, odnosno požarne zapreke mogu biti ulice, parkovi i drugi slobodan prostor gdje nije dopuštena izgradnja, kao i prirodne prepreke - vodotoci i jezera.

- 4) Protupožarne prosjeke se po *Pravilniku zaštite šuma od požara* trebaju izgraditi na sljedećim pozicijama :
- oko svih prometnica koje prolaze kroz šumsko područje,
 - na granicama šuma svrstanih u I stupanj opasnosti,
 - na razmeđi vrijednih šumskih sastojina različite vrste,
 - na granicama segmenata šumskih sastojina koje su zaštićeni pojas,
 - ispod trasa elektroenergetskih vodova visokog napona,
 - ostale prosjeke.

Članak 186.

- 1) S obzirom na gustoću izgrađenosti, požarno opterećenje i međusobnu udaljenost građevina zaštitu od požara provoditi prema kriterijima utvrđenim propisima, pravilnicima i normativima.
- 2) Zaštita od požara stambenih, javnih, poslovnih, gospodarskih i infrastrukturnih građevina kao i zaštita od eksplozija provodi se tijekom projektiranja primjenom zakona i propisa, kao i prihvaćenih normi iz oblasti zaštite od požara i eksplozija, uključivo pravila struke.
- 3) U svrhu sprječavanja širenja požara i/ili dima unutar i na susjedne građevine, građevina mora biti izgrađena u skladu s *Pravilnikom o otpornosti na požar i drugim zahtjevima koje građevine moraju zadovoljiti u slučaju požara*. Posebno pripaziti na sigurnosnu udaljenost dviju susjednih građevina. Kod građevina s malim požarnim opterećenjem kod kojih je završni (zabatni) zid udaljen manje od 3,00m od susjedne građevine (postojeće ili predviđene planom) potrebno je spriječiti širenje požara na susjedne građevine izgradnjom požarnog zida. Kad je jedna od susjednih građevina sa srednjim ili velikim požarnim opterećenjem potrebno je međusobnu sigurnosnu udaljenost odrediti proračunom. Umjesto požarnog zida mogu se izvesti vanjski zidovi koji tada moraju imati istu otpornost na požar koju bi imao požarni zid, a eventualni otvori u vanjskim zidovima moraju imati otpornost na požar kao i vanjski zidovi.
- 4) Radi omogućavanja spašavanja osoba iz građevina i gašenja požara na građevini i otvorenom prostoru, građevina mora imati vatrogasni pristup prema posebnim propisima, a prilikom gradnje ili rekonstrukcije vodoopskrbnih mreža mora se, ukoliko ne postoji, predvidjeti vanjska hidrantska mreža. Ovo se posebno odnosi na zaštićene dijelove prirode, za koje je potrebno donijeti procjene ugroženosti i planove zaštite sukladno posebnim propisima i na iste zatražiti suglasnost Ministarstva unutarnjih poslova. Ovu zaštitu je potrebno planirati na šumskim i poljoprivrednim područjima koja neposredno okružuju gradska naselja, da se tijekom požarne sezone onemogući zahvaćanje istih s otvorenih prostora. Na ovim površinama je potrebno predvidjeti provođenje svih preventivnih mjera zaštite od požara, sukladno pozitivnim hrvatskim propisima, uvažavajući sve specifičnosti ove županije.
- 5) U slučaju planiranja skladišta i postrojenja zapaljivih tekućina i plinova, te eksploziva, pridržavati se pozitivnih hrvatskih propisa.
- 6) U nedostatku domaćih propisa za garaže, primijeniti strane smjernice OIB 2.2 protupožarna zaštita u garažama, natkrivenim parkirnim mjestima i parkirnim etažama.
- 7) Nadalje, kod određenih objekata, gdje se radi o turističkom području, potrebno je ispoštovati propise *Pravilnika o zaštiti ugostiteljskih objekata*.
- 8) U dijelovima naselja Krvavac (posebno u središnjoj jezgri) u kojima je veća gustoća izgrađenosti i gdje ne postoje propisani vatrogasni pristupi ne graditi nove građevine i ne vršiti prenamjene postojećih građevina za obavljanje tehnoloških procesa sa zapaljivim tekućinama i plinovima (proizvodnja, skladištenje, držanje, prodaja).
- 9) Kod gradnje i projektiranja srednjih i velikih garaža obvezno primijeniti austrijske smjernice TRVB N106 za zaštitu od požara u srednjim i velikim garažama koji se koriste u nedostatku domaćih smjernica kao pravilo tehničke prakse temeljem čl.2 stavka 1. *Zakona o zaštiti od požara*.
- 10) Kod gradnje i projektiranja visokih objekata obvezno primijeniti *Pravilnik o tehničkim normativima za zaštitu visokih objekata od požara*, a koji se primjenjuje čl.20 *Zakona o tehničkim zahtjevima za proizvode i ocjeni sukladnosti*.

- 11) Obvezno je štiti zaštitne koridore dalekovoda od gradnje objekata.
- 12) Prilikom gradnje ili rekonstrukcije vodoopskrbnih mreža posebnu pažnju je potrebno obratiti na izvedbu vanjske i unutarnje hidrantske mreže za gašenje požara, a sve prema *Pravilniku o hidrantskoj mreži za gašenje požara*.

8.7.2. Sklanjanje stanovništva

Članak 187.

- 1) Posebne mjere zaštite osiguravaju se temeljem posebnih propisa kojima su utvrđeni kriteriji za određivanje gradova i naseljenih mjesta u kojima se moraju graditi skloništa i druge građevine za sklanjanje stanovništva kao i mjere zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti u prostornom planiranju i uređivanju prostora.
- 2) Područje Općine Kula Norinska s 9 naselja ukupno nastanjuje 1.748 stanovnika (statistika 2011. godine) te ulazi u kategoriju gradova i naseljenih mjesta 4. stupnja ugroženosti.
- 3) Temeljem *Pravilnika o kriterijima za određivanje gradova i naseljenih mjesta u kojima se moraju graditi skloništa i drugi objekti za zaštitu* unutar tog područja nije potrebno graditi skloništa već se postojeće i planirane građevine prilagođavaju potrebama sklanjanja stanovništva kroz dvonamjensko korištenje pojedinih dijelova građevina.

Članak 188.

- 1) Zaštita i sklanjanje ljudi i materijalnih dobara osigurava se gradnjom skloništa osnovne zaštite otpornosti 100-300 kPa i dopunske zaštite otpornosti 50kPa. Skloništa osnovne zaštite moraju biti dvonamjenska, a u mirnodopske svrhe koriste se uz suglasnost Ministarstva unutarnjih poslova tako da se u roku od 24 sata mogu osposobiti za potrebe sklanjanja u slučaju ratne ili druge opasnosti.
- 2) Skloništa se moraju projektirati sukladno propisanim tehničkim normativima tako da se osigura potreban opseg zaštite, a smještavaju se u najnižu etažu građevine s osiguranim rezervnim izlazima iz skloništa.
- 3) Broj sklonišnih mjesta u skloništima određuje se sklonišni prostor za:
 - obiteljska skloništa, najmanje za 3 osobe,
 - kućna skloništa i skloništa za stambeni blok, najmanje za 1 stanovnika na 50 m² razvijene građevinske (bruto) površine zgrade,
 - skloništa pravnih osoba, za dvije trećine ukupnog broja djelatnika, a pri radu u više smjena za dvije trećine broja djelatnika u najvećoj smjeni u vrijeme rada,
 - javna skloništa pravnih osoba, za procijenjeni broj stanovnika koji se mogu zateći na javnom mjestu i broj stanovnika za koje nije osigurano kućno sklonište za stambeni blok u polumjeru gravitacije tog skloništa (250 m).
- 4) Skloništa u zonama obvezne gradnje ne treba graditi:
 - ukoliko je sklanjanje osigurano u već izgrađenom skloništu,
 - u građevinama za privremenu uporabu,
 - u neposrednoj blizini skladišta zapaljivih tvari,
 - ispod zgrada viših od 10 nadzemnih etaža,
 - u razini nižoj od podrumске,
 - u području zahvata zone plavljenja nizvodno od hidro-energetskih akumulacija te
 - u područjima s nepovoljnim geološko-hidrološkim uvjetima.
- 5) Pri planiranju i gradnji podzemnih javnih, komunalnih i sličnih građevina dio kapaciteta nužno je prilagoditi zahtjevima sklanjanja ljudi ukoliko u zoni takve građevine sklanjanje nije osigurano na drugi način.
- 6) Lokaciju pojedinog skloništa ili dvonamjenskog objekta treba predvidjeti tako da je pristup omogućen i u uvjetima rušenja građevina.

- 7) Zone i lokacije obvezne izgradnje skloništa (kao dvonamjenskog objekta) utvrđuju se uz suglasnost nadležnog tijela uprave.

8.7.3. Zaštita od potresa

Članak 189.

- 1) Protupotresno projektiranje građevina kao i građenje provodi se sukladno *Zakonu o prostornom uređenju i gradnji* i postojećim tehničkim propisima. Zaštite od potresa stambenih, javnih, poslovnih, gospodarskih i infrastrukturnih građevina provodi se tijekom projektiranja sukladno pozitivnim hrvatskim zakonima i na njima temeljenim propisima, kao i pravilima struke.
- 2) Do izrade nove seizmičke karte Dubrovačko-neretvanske županije, protupotresno projektiranje i građenje provodi se u skladu s postojećim seizmičkim kartama, zakonima i propisima, računajući na potres jačine do VIII. stupnja MCS ljestvice.
- 3) U cilju zaštite prostora od rušenja građevina kao i osiguranja potrebnih koridora za evakuaciju stanovništva i dobara uvjetuje se da u slučaju izvedbe međusobnog razmaka objekata kao i njihovog odstojanja od prometnih površina manjeg od uvjeta utvrđenih posebnim propisom, projektnom dokumentacijom građevine treba dokazati:
 - da je konstrukcija objekta otporna na rušenje od elementarnih nepogoda,
 - da u slučaju ratnih razaranja rušenje objekta neće u većem opsegu ugroziti živote ljudi i izazvati oštećenja na drugim objektima.
- 4) Rekonstruiranje postojećih građevina koje nisu projektirane u skladu s propisima za protupotresno projektiranje i građenje će se uvjetovati ojačavanjem konstrukcije na djelovanje potresa.

8.7.4. Zaštita od poplava

Članak 190.

- 1) Zaštita od poplava će se provoditi u skladu sa *Zakonom o vodama te Državnim i Županijskim planom obrane od poplava*.
- 2) Na području doline Neretve utvrđene su linije plavljenja uslijed većeg ispuštanja vode rijekom Neretvom iz akumulacijskih jezera ili uslijed pucanja uzvodnih brana zbog prirodnih pojava, tehničko-tehnoloških katastrofa ili ratnih djelovanja. Unutar tako utvrđenih zona izgradnja se regulira Odredbama ovog Plana, uz suglasnost nadležnih tijela.
- 3) Propisani su sljedeći zahtjevi zaštite i spašavanja od poplava:
 - građevine u poplavnom području, potrebno je projektirati na način da budu zaštićene od plavljenja
 - građevine unutar i izvan građevinskih područja naselja koje su smještene na poplavnom području potrebno je graditi na način da se zaštite od poplava izdizanjem iznad kote poplavlivanja i bez podruma, zaštitom nasipima ili nekim drugim zahvatom
 - u područjima gdje je prisutna opasnost od poplava a prostorno planskom dokumentacijom je dozvoljena gradnja, objekti se moraju graditi od čvrstog materijala na način da dio objekta ostane nepoplavljen i za najveće vode
 - potrebno je zaštititi postojeće lokalne izvore vode, bunare, cisterne, koji se moraju održavati i ne smiju zatrpavati ili uništavati na drugi način
 - vodne površine i vodno dobro treba uređivati na način da se osigura propisani vodni režim, kvaliteta i zaštita voda
 - za zaštitu od poplavlivanja prilikom oborinskog nevremena treba obnoviti sustav odvodnje oborinskih voda
 - gradnja nasipa određene visine jedan je od načina zaštite obalnog područja uslijed nadolaska plimnog vala (visoke vode)
 - sustavno uređenje bujica, odnosno radovi u slivu provode se u cilju smanjenja erozijske sposobnosti takvih povremenih vodotoka (pošumljavanje, izgradnja stepenica za zadržavanje nanosa i dr.).

8.7.5. Uzbunjivanje, evakuacija i zbrinjavanje stanovništva

Članak 191.

- 1) Uzbunjivanje stanovništva u slučaju ratne opasnosti ili elementarnih nepogoda (potres i dr.) provodi se zvučnim signalom preko sirene postavljene na najvišoj građevini u naselju odnosno građevini javno-društvene ili gospodarske namjene. Domet zvučnog signala računa se s minimalno 1000 m.
- 2) Evakuacija stanovništva provodi se preko postojećih prometnica više razine koje obzirom na širinu prometnog koridora neće biti ugrožene kroz urušavanje okolnih građevina.
- 3) Zbrinjavanje stanovništva provodi se na slobodnim i neizgrađenim prostorima smještenim u blizini pojedinih naselja iz kojih se provodi evakuacija. Moguće je organizirati zbrinjavanje i na prostorima za više naselja u funkciji centara zbrinjavanja. Prostori na kojima će se organizirati zbrinjavanje trebaju biti dostupni preko prometne mreže te imati minimalnu infrastrukturu (elektroopskrba), a trebaju biti zaštićeni od mogućeg plavljenja, urušavanja zemljišta i dr.

Članak 192.

- 1) Temeljem čl.6 stavka 3. *Pravilnika o metodologiji za izradu procjena ugroženosti i planova zaštite i spašavanja* Zahtjevi zaštite i spašavanja u dokumentima prostornog uređenja za Općinu Kula Norinska, koji su usvojeni na sjednici Općinskog vijeća Općine Kula Norinska 28.03.2011., postaju sastavni dio Prostornog plana uređenja Općine Kula Norinska.
- 2) Za područje Općine Kula Norinska izrađeni su i Procjena rizika od velikih nesreća za Općinu Kula Norinska te Plan djelovanja civilne zaštite Općine Kula Norinska.

9. MJERE PROVEDBE PLANA

Članak 193.

- 1) Područja obavezne izrade prostornih planova užih područja utvrđena su ovim Planom u pravilu tako da čine jedinstvene prostorne i urbane cjeline, a prikazana su na kartografskom prikazu br. 3.4. *Uvjeti za korištenje, uređenje i zaštitu prostora - Područja posebnih mjera uređenja i zaštite* u mjerilu 1:25000, kao i na kartografskim prikazima br. 4. *Građevinska područja naselja* u mjerilu 1:5000.
- 2) Na području Općine Kula Norinska na snazi su Urbanistički plan uređenja poslovne zone Nova Sela (Službeni glasnik Dubrovačko-neretvanske županije, 06/12) i Urbanistički plan uređenja poduzetničke zone Nova Sela II (Službeni glasnik Dubrovačko-neretvanske županije, 12/19).

9.1. OBVEZA IZRADE PROSTORNIH PLANOVA

Članak 194.

- 1) Sukladno članku 79. *Zakona o prostornom uređenju*, urbanistički plan uređenja obvezno se donosi za neuređene dijelove građevinskog područja. Stoga je potrebno izraditi sljedeće dokumente prostornog uređenja:
 1. UPU općinskog središta Kula Norinska,
 2. UPU dijela naselja Krvavac II,
 3. UPU dijela naselja Krvavac,
 4. UPU dijela naselja Borovci 1,
 5. UPU dijela naselja Borovci 2.
- 2) Urbanističkim planovima pod točkom 1 i 3, iz stavka (1) ovog članka provest će se urbana obnova navedenih naselja.
- 3) Granice obuhvata (s pripadajućom površinom) planova navedenih u stavku (1) ovog članka, definirane na kartografskom prikazu br. 3.4. *Uvjeti za korištenje, uređenje i zaštitu prostora - Područja posebnih mjera uređenja i zaštite* u mjerilu 1:25000 te na kartografskim prikazima br. 4. *Građevinska područja naselja* u mjerilu 1:5000, utvrđene su generalno i predstavljaju načelnu veličinu koju je moguće izmijeniti temeljem detaljnih pokazatelja vezano uz zatečene prirodne uvjete (konfiguracija, vegetacija, vodotoci), prometno-infrastrukturne zahtjeve, parcelaciju i imovinsko-vlasničke odnose te potrebu uključivanja i okolnog prostora radi funkcionalnosti planskog rješenja, pa se Odlukom o izradi Plana može odrediti uži ili širi obuhvat navedenih urbanističkih planova.

- 4) Urbanističkim planom uređenja mogu se u okvirima uvjeta utvrđenih ovim Planom propisati i viši urbanistički standardi odnosno uvjeti gradnje za pojedine namjene i lokacije.
- 5) Planom su utvrđeni postupci uređenja i gradnje neposrednom provedbom Plana na područjima za koja se ne predviđaju prostorni planovi užih područja.
- 6) Za područja koja se nalaze unutar obuhvata obavezne izrade ovim Planom propisanih urbanističkih planova uređenja (UPU) prije njihove izrade i donošenja omogućava se ishođenje odgovarajućeg akta za gradnju sukladno važećem *Zakonu o prostornom uređenju* i *Zakonu o gradnji* na temelju Odredbi ovog Plana, za sljedeće:
 - unutar izgrađenih dijelova građevinskih područja za gradnju novih građevina te rekonstrukciju i/ili adaptaciju i/ili zamjenu postojećih pojedinačnih ili više građevina,
 - u neizgrađenom dijelu građevinskog područja naselja na uređenoj građevnoj čestici (sukladno propisima),
 - za gradnju novih i rekonstrukciju postojećih cesta i komunalne infrastrukture u izgrađenom i neizgrađenom dijelu građevinskog područja kao i izvan njih sukladno zakonima i propisima te Odredbama ovog Plana.
- 7) Do donošenja UPU-a ne mogu se unutar područja njihovog obuhvata na neuređenim dijelovima građevinskih područja izdavati akti za gradnju.

9.1.1. Smjernice za izradu urbanističkih planova uređenja za građevinska područja naselja

Članak 194.a

- 1) Planom je određena obveza izrade urbanističkih planova uređenja za dijelove građevinskog područja naselja Kula Norinska, Krvavac i Krvavac II.
- 2) Osnovni cilj izrade gore navedenih urbanističkih planova uređenja je dovršenje izgradnje dijela naselja unutar obuhvata planiranjem prometne i komunalne infrastrukture i regulacijom neizgrađenog i neuređenog dijela građevinskog područja naselja uz utvrđivanje mjera za zaštitu prirodnih vrijednosti te mjera sprječavanja nepovoljnog utjecaja na okoliš.

9.2. PRIMJENA POSEBNIH RAZVOJNIH I DRUGIH MJERA

Članak 195.

- 1) Temeljne odrednice organizacije prostora Općine Kula Norinska slijede iz usvojenih ciljeva razvoja u prostoru na županijskoj i općinskoj razini. U cilju zaštite i racionalnijeg korištenja prostora vrši se temeljno razgraničavanje prostora Općine na područja pretežito namijenjena izgradnji (građevinska područja, izgrađena i neizgrađena) te negrađevinska područja (samo iznimno i ograničeno gradiva). Ovime se naglašava razlika između pretežito izgrađenih prostora namijenjenih potrebama rasta i razvoja stanovništva i gospodarstva od prostora koje se štiti i održava zbog vrijednih resursa prirodne sredine (šume, poljoprivredno zemljište, prostori posebnih prirodnih vrijednosti namijenjenih rekreaciji, lokaliteti i zone vrijedne kulturne baštine itd.) i ukupne ekološke ravnoteže. Osim toga i jedno i drugo područje dopušta utvrđivanje prostornih koridora namijenjenih tehničkoj infrastrukturi (promet, elektroopskrba, vodoopskrba, telekomunikacije itd.).

Članak 196.

- 1) Područja primjene posebnih razvojnih mjera u okviru obuhvata plana prvenstveno su:
 - naselja s demografski nepovoljnim pokazateljima,
 - poljoprivredne površine,
 - područja sa slabo razvijenim gospodarstvom.
- 2) Posebne postavke razvoja koje treba poticati za navedena područja su:
 - revitalizacija naselja, gospodarstva i poljodjelstva na realnim osnovama,
 - ublažavanje negativnih procesa smanjenja broja stanovništva,
 - uvođenje permanentnog obrazovanja stanovništva,

- poticati razvoj prometnih pravaca, koji osiguravaju razvoj ovog područja i integraciju u prostor Općine, Županije i regije,
- građevinsko zemljište - osigurati prodaju uređenog građevinskog zemljišta po povoljnijim cijenama,
- poticajne mjere za poduzetnike i obrtnike, poljodjelstvo i drugo,
- povećanje površina pod vinogradima i voćnjacima (poticaji i subvencije),
- pokretanje razvojnih projekata u suradnji sa susjednim općinama,
- ubrzano razvijati sve segmente infrastrukture.

Članak 197.

- 1) Općina Kula Norinska kao pogranično područje Županije od strateškog je značenja za Republiku Hrvatsku pa se slijedom toga glavna razvojna usmjerenja, uz uvjet uređenja graničnih prijelaza, odnose na razvoj pograničnog gospodarstva (malogranični promet, zajednički gospodarski programi za zapošljavanje, kulturne i gospodarske manifestacije).

Članak 198.

- 1) Izvan građevinskih područja i prometnica utvrđenih ovim Planom, moguće je uređivati rekreacijske staze - pješačke, biciklističke, jahačke. Preporuča se izrada posebne studije (idejnog rješenja) mreže takvih rekreacijskih staza koja bi ih zajedno s odmoristima i vidikovcima obuhvatila u osmišljeno rješenje povezivanja atrakcija na području Općine.

Članak 199.

- 1) Preporuča se izrada krajobrazne osnove za područje Općine Kula Norinska kao temeljne stručne podloge za planiranje, upravljanje i zaštitu vrijednog krajobraza. Izradom podloge se pruža prilika za održivi prostorni razvoj, s naglaskom na ruralni razvoj i turizam te ostale prostorno-razvojne oblike.

Članak 200.

Članak brisan!

Članak 201.

Članak brisan!

Područja posebnog režima korištenja prostora

Članak 202.

- 1) Građevinska područja smještena unutar koridora autoceste te koridora državne ceste i magistralne željezničke pruge, uključivo energetski koridori - dalekovodi 220 i 110 kV te magistralni plinovod, smatraju se područjima posebnog režima korištenja prostora.
- 2) Temeljem detaljne projektne dokumentacije pojedinog prometnog ili infrastrukturnog sustava iz stavka (1) ovog članka, odredit će se objekti koje treba ukloniti.
- 3) Do izrade detaljne projektne dokumentacije te realizacije koridora iz stavka (1) ovog članka unutar područja iz stavka (1) ovog članka moguće je postojeće izgrađene građevine sanirati i održavati rekonstruirati ili graditi zamjenske građevine, ali bez povećanja tlocrtno izgrađenosti građevne čestice i ukupne građevinske (bruto) površine.

III. PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 203.

- 1) Pročišćeni tekst Odredbi za provedbu Prostornog plana uređenja Općine Kula Norinska objavljuje se u Službenom glasniku Dubrovačko-neretvanske županije.

KLASA: 350-02/18-01/01
URBROJ: 2148/02-20-19
Kula Norinska, 10. prosinca 2020.

Predsjednik
Općinskog vijeća
Nikola Batinović, v.r.

418

Na temelju Pravilnika o odobravanju stipendija nadarenim učenicima i studentima s područja Općine Kula Norinska (Neretvanski glasnik, broj 3/03.) te članka 29. Statuta Općine Kula Norinska (Službeni glasnik Dubrovačko-neretvanske županije, broj 6/13., 5/18. i 11/20.), Općinsko vijeće Općine Kula Norinska na 22. sjednici, održanoj 10. prosinca 2020. godine, donijelo je

ODLUKU**o stipendiranju studenata u akademskoj godini 2020/2021.****I.**

Donosi se Odluka da se u akademskoj godini 2020./2021. stipendira 20 (dvadeset) studenata.

II.

Stipendija za studente iznosi 500 kuna mjesečno.

III.

Ova Odluka objavit će se u Službenom glasniku Dubrovačko-neretvanske županije.

KLASA: 604-02/20-01/01

URBROJ: 2148/02-20-2

Kula Norinska, 10. prosinca 2020.

Predsjednik
Općinskog vijeća
Nikola Batinović, v.r.

419

Na temelju članka 9. stavka 2. Uredbe o proglašenju posebnih rezervata Modro oko i jezero Desne, Ušće Neretve i Kutli (Narodne novine, broj 94/20.), te članka 29. Statuta Općine Kula Norinska (Službeni glasnik Dubrovačko-neretvanske županije, broj 6/13., 5/18. i 11/20.), Općinsko vijeće Općine Kula Norinska na 22. sjednici, održanoj 10. prosinca 2020. godine, donijelo je

Odluku**o stavljanju van snage Odluke o proglašenju Modrog oka i jezera uz naselje Desne, rezervatom prirodnog predjela****Članak 1.**

Ovom Odlukom prestaje važiti Odluka o proglašenju Modrog oka i jezera uz naselje Desne rezervatom prirodnog predjela koju je donijela

Skupština Općine Metković dana 7. listopada 1974. godine, a stupila je na snagu 16. listopada 1974. godine.

Članak 2.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u Službenom glasniku Dubrovačko-neretvanske županije.

KLASA: 612-07/20-01/01

URROJ: 2148/02-20-4

Kula Norinska, 10. prosinca 2020.

Predsjednik
Općinskog vijeća
Nikola Batinović, v.r.

420

Na temelju članka 17. stavak 1. podstavak 1. Zakona o sustavu civilne zaštite (Narodne novine, broj 82/15.) i članka 29. Statuta Općine Kula Norinska (Službeni glasnik Dubrovačko-neretvanske županije, broj 6/13., 5/18. i 11/20.), Općinsko vijeće Općine Kula Norinska na 22. sjednici, održanoj 10. prosinca 2020. godine, donijelo je

ZAKLJUČAK**o usvajanju Analize stanja sustava civilne zaštite za 2020. godinu i Godišnjeg plana razvoja sustava civilne zaštite za 2021. godinu s financijskim učincima za trogodišnje razdoblje 2021.-2023.****I.**

Usvajaju se Analiza stanja sustava civilne zaštite za 2020. godinu i Godišnji plan razvoja sustava civilne zaštite za 2021. godinu s financijskim učincima za trogodišnje razdoblje 2021.-2023. godina, koja su sastavni dio ovog Zaključka.

II.

Ovaj Zaključak stupa na snagu osmog dana od dana objave u Službenom glasniku Dubrovačko-neretvanske županije.

KLASA: 810-01/20-01/01

URBROJ: 2148/02-20-1

Kula Norinska, 10. prosinca 2020.

Predsjednik
Općinskog vijeća
Nikola Batinović, v.r.

421

Temeljem članka 17. stavak 1. Zakona o sustavu civilne zaštite (Narodne novine, broj 82/15., 118/18. i 31/20.) te članka 29. Statuta Općine Kula Norinska (Službeni glasnik Dubrovačko-neretvanske županije, broj 6/13., 5/18. i 11/20.), a na prijedlog Načelnika, Općinsko vijeće Općine Kula Norinska na 22. sjednici, održanoj 10. prosinca 2020. godine, donijelo je

ANALIZU**stanja sustava civilne zaštite na području Općine Kula Norinska u 2020. godini****I. UVOD**

Civilna zaštita je sustav organiziranja sudionika, operativnih snaga i građana za ostvarivanje zaštite i spašavanja ljudi, životinja, materijalnih i kulturnih dobara i okoliša u velikim nesrećama i katastrofama i otklanjanja posljedica terorizma i ratnih razaranja.

Jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave dužne su organizirati poslove iz svog samoupravnog djelokruga koji se odnose na planiranje, razvoj, učinkovito funkcioniranje i financiranje sustava civilne zaštite

Člankom 17. stavkom 1. Zakona o sustavu civilne zaštite propisano je da predstavničko tijelo na prijedlog izvršnog tijela jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave u postupku donošenja proračuna razmatra i usvaja godišnju analizu stanja sustava civilne zaštite s financijskim učincima za trogodišnje razdoblje.

Analiza sustava civilne zaštite za 2020. godinu temelji se na Planu razvoja sustava civilne zaštite na području Općine Kula Norinska za 2020. godinu, te njegovu ostvarenju.

1. CIVILNA ZAŠTITA**1.1. Stožer civilne zaštite Općine Kula Norinska**

Načelnik Općine Kula Norinska, donio je Odluku o osnivanju i imenovanju članova Stožera, Klasa: 810-06/17-01/01, Urbroj: 2148/02-17-1 od 30. kolovoza 2017. te Odluku o izmjenama oduke o imenovanju članova Stožera, Klasa: 810-06/17-01/01, Urbroj: 2148/02-20-1 od 11.03.2020.

1.2. Povjerenici civilne zaštite

Načelnik Općine Kula Norinska donio je Odluku o imenovanju Povjerenika civilne zaštite, Klasa: 801-01/17-01/02, Urbroj: 2148/02-17-1 od 20.09.2017. godine.

1.3. Postrojba civilne zaštite

Općinsko vijeće na svojoj 21. sjednici donijelo je Odluku o osnivanju postrojbe opće namjene, koja se sastoji od upravljačke skupine i dvije operativne skupine, ukupno 18 pripadnika,

KLASA: 810-05/20-01/01, URBROJ:2148/02-20-2 od 10.09.2020.

II. OSTVARENI CILJEVI

U mjesecu ožujku susreli smo se s pandemijom koronavirusa, koja nažalost još uvijek traje.

Sukladno odluci Stožera CZ RH, dana 17. ožujka 2020., aktiviran je Stožer civilne zaštite Općine Kula Norinska i od toga dana traju koordinirane aktivnosti u suzbijanju pandemije. Aktivirani su dijelom i pripadnici opće postrojbe CZ, kao i povjerenici CZ, koji su vršili provjere na terenu.

Također su pripadnici DVD Kula Norinska, pomagali starijoj populaciji u nabavci lijekova i kućanskih potrepština.

U 2020. godini provedena je simulacijsko-komunikacijska vježba Mobilizacija 2020.

U vježbu su bili uključeni osim pripadnika Stožera civilne zaštite Općine Kula Norinska, Načelnik općine, Pročelnica JUO, pripadnici DVD Kula Norinska.

Izrađen je elaborat vježbi, te Konačno izvješće o provođenju vježbe.

Po pitanju projekta izgradnje Vatrogasnog Doma, od Ministarstva državne imovine, dobili smo zemljište bez naknade, temeljem Ugovora o darovanju, te smo vlasništvo proveli u zemljišnim knjigama.

III. PLANIRANO I REALIZIRANO

Financijska izdvajanja: Za rad DVD Kula Norinska, isplaćena su sredstva u visini od 70.000,00 kn. Redovne donacije su išle HGSS, u iznosu od 3.000,00 kn.

IV. PRIJEDLOZI REVIZIJE PLANA

- Veća uključenost svih sudionika snaga civilne zaštite na području operativnog djelovanja

V. ZAKLJUČAK

Temeljem Analize sustava civilne zaštite za 2020. godinu, može se zaključiti da se svijest o značaju sustava civilne zaštite diže na višu razinu.

Međutim, potrebno je više angažmana uložiti u edukaciju i osposobljavanje snaga civilne zaštite, te svake godine učiniti pomak u nabavci nove opreme, kako bi snage mogle biti efikasnije.

KLASA: 810-06/20-01/03

URBROJ: 2148/02-20-1

Kula Norinska, 10. prosinca 2020.

Predsjednik
Općinskog vijeća
Nikola Batinović, v.r.

422

Na temelju članka 17., stavka 1. podstavka 1. Zakona o sustavu civilne zaštite (Narodne novine, broj 82/15., 118/18., 31/20.) i članka 29. Statuta Općine Kula Norinska (Službeni glasnik Dubrovačko-neretvanske županije, broj 6/13., 5/18. i 11/20.), Općinsko vijeće Općine Kula Norinska na 22. sjednici, održanoj 10. prosinca 2020. godine, donijelo je

GODIŠNJI PLAN

razvoja sustava civilne zaštite Općine Kula Norinska za 2021. godinu s trogodišnjim financijskim učincima

I. Uvod

Člankom 17. stavak 1. Zakona o sustavu civilne zaštite (Narodne novine, broj 82/25. i 118/18.) definirano je da predstavničko tijelo na prijedlog izvršnog tijela jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave u postupku donošenja proračuna razmatra i usvaja godišnju analizu stanja i godišnji plan razvoja sustava civilne zaštite s financijskim učincima za trogodišnje razdoblje te smjernice za organizaciju i razvoj sustava koje se razmatraju i usvajaju svake četiri godine.

Na temelju Analize o stanju sustava civilne zaštite na području Općine Kula Norinska za 2020. godinu i Smjernica za organizaciju i razvoj sustava civilne zaštite Općine Kula Norinska za razdoblje 2018.-2021. godine, donosi se godišnji plan razvoja sustava civilne zaštite na području Općine Kula Norinska za 2021. godinu s financijskim učincima za trogodišnje razdoblje.

Mjere i aktivnosti u sustavu civilne zaštite provode slijedeće operativne snage sustava civilne zaštite:

- a) Stožer civilne zaštite
- b) postrojba civilne zaštite Općine Kula Norinska
- c) povjerenici civilne zaštite Općine Kula Norinska.

II. Planski dokumenti

Tijekom 2021. godine treba izraditi slijedeće planske dokumente:

- Plan razvoja sustava civilne zaštite
- Analizu stanja sustava civilne zaštite
- Plan vježbi civilne zaštite.

III. Operativne snage sustava civilne zaštite

Izvršitelj: Stožer CZ

Rok izvršenja: tijekom 2021.

3.1. Stožer civilne zaštite

Stožer civilne zaštite aktivira Načelnik kada se proglašuje stanje neposredne prijetnje, katastrofe i

velike nesreće. U Stožer civilne zaštite Općine Kula Norinska je imenovan načelnik stožera, zamjenik načelnika Stožera i 7 članova. Općina obavlja administrativne i tehničke poslove za rad Stožera. Dio članova Stožera civilne zaštite izvršio je osposobljavanje koje provodi Državna uprava za zaštitu i spašavanje.

Aktivnosti u svezi Stožera civilne zaštite koje je potrebno provoditi 2021.:

- nastaviti sa osposobljavanjem članova Stožera
- redovno održavanje sjednica Stožera, posebno uoči protupožarne sezone i prije usvajanja Proračuna
- nastaviti sa vođenjem evidencije pripadnika operativnih snaga sustava civilne zaštite
- u suradnji sa MUP-om, Služba civilne zaštite Dubrovnik provesti Stožerno-zapovjednu vježbu sukladno Planu vježbi za 2021. (Klasa: 810-08/20-01/01; Urbroj: 2148/02-20-1).

Nositelj: Općina Kula Norinska.

Izvršitelj: Općina Norinska MUP - Služba civilne zaštite Dubrovnik.

3.2. Postrojba civilne zaštite i povjerenici civilne zaštite

Postrojba civilne zaštite Općine Kula Norinska organizirana je i ustrojena kao postrojba CZ opće namjene i broji 18 članova (Odluka, Klasa: 810-05/20-01/01, Urbroj: 2148/02-20-2 od 10.09.2020.).

Aktivnosti:

- Kontinuirano ažurirati podatke o pripadnicima postrojbe CZ
- Nastaviti opremanje postrojbe civilne zaštite osobnom opremom u skladu sa raspoloživim sredstvima predviđenim u Proračunu
- Sukladno programu MUP-a, Služba civilne zaštite Dubrovnik provesti osposobljavanje postrojbe civilne zaštite.

Nositelj: Općina Kula Norinska.

Izvršitelj: Općina Kula Norinska, MUP - Služba civilne zaštite Dubrovnik

Rok izvršenja: tijekom 2021.

Povjerenici civilne zaštite

Odlukom načelnika imenovano je 7 povjerenika civilne zaštite, prema naseljima na području Općine.

Aktivnosti:

- Upoznavanje povjerenika sa Zakonom o sustavu civilne zaštite s naglaskom na obveze povjerenika u izvršavanju njihovih zadaća.

Nositelj: Općina Kula Norinska

Izvršitelj: Općina Kula Norinska u suradnji s MUP-om, Služba civilne zaštite Dubrovnik

Rok izvršenja: tijekom 2021.

IV. Zaštita od požara

Na području Općine djeluje DVD Kula Norinska, koje broji 24 operativna vatrogasca.

V. Skloništa

Na području Općine Kula Norinska nema izgrađenih skloništa i nije predviđena njihova izgradnja.

VI. Udruga građana od značaja za sustav civilne zaštite

Na području Općine Kula Norinska nema registriranih udruga građana od značaja za sustav civilne zaštite.

VII. Pravne osobe u sustavu civilne zaštite koje se zaštitom i spašavanjem bave u okviru redovite djelatnosti.

U sustav civilne zaštite potrebno je uključiti pravne osobe, službe i udruge koje se u okviru

svojih djelatnosti bave određenim vidom zaštite i spašavanja i to:

- Hrvatske vode, Opuzen - u dijelu koji proizlazi iz zakonske obveze - poplava
- HEP Metković - u dijelu koji proizlazi iz zakonske obveze - opskrba električnom energijom
- ŽUC Dubrovnik - u dijelu koji proizlazi iz zakonske obveze - održavanje županijskih cesta i lokalnih cesta u njihovoj nadležnosti
- Hrvatske šume, Metković - u dijelu koji proizlazi iz zakonske obveze - zaštita od požara.

PREGLED FINACIJSKIH UČINAKA SUSTAVA CIVILNE ZAŠTITE

Red. broj	OPIS POZICIJE	2021.	2022.	2023.
STOŽER CIVILNE ZAŠTITE I POSTROJBE CIVILNE ZAŠTITE				
1.	Postrojbe civilne zaštite – odora, vježbe	5.000,00	5.000,00	5.000,00
	UKUPNO:	5.000,00	5.000,00	5.000,00
VATROGASTVO				
2.	DVD „Kula Norinska“	70.000,00	100.000,00	100.000,00
	Izgradnja protupožarnih putova	80.000,00	100.000,00	100.000,00
	Izgradnja Vatrogasnog doma	100.000,00		
	UKUPNO:	250.000,00	200.000,00	200.000,00
HGSS STANICA METKOVIĆ				
3.	Redovne donacije	3.000,00	3.000,00	3.000,00
	UKUPNO:	3.000,00	3.000,00	3.000,00
SLUŽBE I PRAVNE OSOBE (kojima je zaštita i spašavanje redovna djelatnost)				
4.	Crveni križ	28.905,97	28.905,97	28.905,97
	UKUPNO:	28.905,97	28.905,97	28.905,97
SVEUKUPNO ZA SUSTAV CIVILNE ZAŠTITE		286.905,97	236.905,97	236.905,97

KLASA: 810-06/20-01/04

URBROJ: 2148/02-20-1

Kula Norinska, 10. prosinca 2020.

Predsjednik
Općinskog vijeća
Nikola Batinović, v.r.

423

Na temelju članka 68. Zakona o komunalnom gospodarstvu (Narodne novine, broj 68/18., 110/18. i 32/20.) te članka 29. Statuta Općine Kula Norinska (Službeni glasnik Dubrovačko-neretvanske županije, broj 6/13., 5/18. i 11/20.), Općinsko vijeće Općine Kula Norinska na 22. sjednici, održanoj 10. prosinca 2020. godine, donijelo je

PROGRAM

**gradnje objekata i uređaja komunalne
infrastrukture u 2021. godini na području
Općine Kula Norinska**

I. OPĆE ODREDBE

Članak 1.

Ovim Programom određuje se gradnja objekata i uređaja komunalne infrastrukture u 2021. godini na području Općine Kula Norinska za komunalne djelatnosti:

- javnih prometnih površina na kojima nije dopušten promet motornim vozilima
- javnih zelenih površina
- nerazvrstanih cesta
- javne rasvjete
- groblja
- građevina i uređaja javne namjene.

II. GRAĐENJE JAVNIH POVRŠINA

Članak 2.

- Izgradnja šetnice u naselju Podravnica u vrijednosti od 250.000,00 kuna, a sastoji se od slijedećeg:

- Troškovi sanacije zemljišta (priprema zemljišta) - 70.000,00 kn
- Izgradnja šetnice dužine cca 200 m - 180.000,00 kn.

Potrebna financijska sredstva osigurat će se iz vlastitih sredstava, a po potrebi i iz drugih izvora.

III. GRAĐENJE JAVNIH ZELENIH POVRŠINA

Članak 3.

- Uređenje Sportskog centra u naselju Krvavac II u vrijednosti od 80.000,00 kn, a sastoji se od slijedećeg:

- Radovi na izradi i postavljanju nadstrešnice i popratnih sadržaja - 80.000,00 kn.

Potrebna financijska sredstva osigurat će se iz vlastitih izvora.

- Izgradnja Dječjeg igrališta u naselju Krvavac u vrijednosti od 200.000,00 kn, a sastoji se od slijedećeg:

- Troškovi kupnje zemljišta - 70.000,00 kn
- Priprema zemljišta - 30.000,00 kn
- Građenje dječjeg igrališta - 100.000,00 kn.

Potrebna financijska sredstva osigurat će se vlastitim sredstvima.

- Izgradnja malonogometnog igrališta u naselju Podravnica u vrijednosti od 250.000,00 kn, a sastoji se od slijedećeg:

- Priprema zemljišta - 50.000,00 kn
- Nabava i postavljanje umjetne trave - 200.000,00 kn.

Potrebna financijska sredstva osigurat će se vlastitim sredstvima.

- Uređenje parka u naselju Kula Norinska u vrijednosti od 150.000,00, a sastoji se od slijedećeg:

- Radovi na pripremi zemljišta - 50.000,00 kn
- Nabava i uređenje okoliša - 100.000,00 kn.

Potrebna financijska sredstva osigurat će se vlastitim sredstvima.

IV. GRAĐENJE NERAZVRSTANIH CESTA

Članak 4.

- Izgradnja prometne i komunalne infrastrukture u Poduzetničkoj zoni Nova Sela u vrijednosti 4.000.000,00 kn.

Potrebna financijska sredstva osigurat će se sredstvima privatnog investitora.

**V. GRAĐENJE OBJEKATA I UREĐAJA ZA
VODOOPSKRBU, TE UREĐAJA ZA
PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA**

Članak 5.

- Sufinanciranje izrade projektne dokumentacije vodoopskrbe naselja Borovci i Nova Sela u vrijednosti od 750.000,00 kn.

Potrebna financijska sredstva osigurat će se kreditom, te iz vlastitih izvora.

- Sufinanciranje izrade projektne dokumentacije Aglomeracija Kula Norinska u vrijednosti od 300.000,00 kn.

Potrebna financijska sredstva osigurat će se iz vlastitih izvora.

- Sufinanciranje izgradnje vodospreme Butina - Vrgorac, u iznosu od 35.000,00 kn.

Potrebna financijska sredstva osigurat će se iz vlastitih izvora.

VI. GRAĐENJE JAVNE RASVJETE

Članak 6.

- Izgradnja javne rasvjete na rivi u naselju Krvavac u vrijednosti 80.000,00 kn.

Potrebna financijska sredstva osigurat će se iz vlastitih izvora.

- Izgradnja LED rasvjete u Općini Kula Norinska u vrijednosti od 500.000,00 kn, a sastoji se od slijedećeg:

- Demontaža postojećih svjetlosnih tijela u vrijednosti od 80.000,00 kn.

- Nabava i postavljanje novih energetski učinkovitih rasvjetnih tijela - 420.000,00 kn.

Potrebna financijska sredstva osigurat će se sredstvima Ministarstva regionalnog razvoja i Fondova Europske unije, te vlastitih sredstava.

VII. GRAĐENJE GROBLJA

Članak 7.

- Izgradnja komunalne infrastrukture na groblju Nova Sela u vrijednosti 300.000,00 kn.

Potrebna financijska sredstva osigurat će se sredstvima prijave na natječaj LAG-a za mjeru 3.1.1.

VIII. GRAĐENJE GRAĐEVINA I UREĐAJA JAVNE NAMJENE

Članak 8.

- Izgradnja Vatrogasnog doma u Kuli Norinskoj u vrijednosti od 100.000,00 kn, a odnosi se na učešće u sufinanciranju Vatrogasnog doma.

Potrebna financijska sredstva osigurat će se iz vlastitih izvora.

- Rekonstrukcija vrtića Momići u vrijednosti od 100.000,00 kn, a koji se sastoji od slijedećeg:

- Izrada projektne dokumentacije u vrijednosti od 20.000,00 kn.

- Radovi na rekonstrukciji prostora vrtića u vrijednosti od 80.000,00 kn.

Potrebna financijska sredstva osigurat će se iz vlastitih izvora.

Članak 9.

Ovaj Program stupa na snagu osmog dana od dana objave u Službenom glasniku Dubrovačko-neretvanske županije.

KLASA: 363-01/20-01/01

URBROJ: 2148/02-20-1

Kula Norinska, 10. prosinca 2020.

Predsjednik
Općinskog vijeća
Nikola Batinović, v.r.

Članak 1.

Ovim Programom uređuje se održavanje komunalne infrastrukture u 2021. godini na području Općine Kula Norinska za komunalne djelatnosti:

- održavanje javnih površina,
- održavanje nerazvrstanih cesta,
- održavanje groblja,
- javna rasvjeta.

Programom iz stavka 1. ovog članka utvrđuje se:

- opis poslova održavanja s procjenom pojedinih troškova po djelatnostima,
- iskaz financijskih sredstava potrebnih za ostvarivanje programa, s naznakom izvora financiranja.

Članak 2.

U 2021. godini održavanje komunalne infrastrukture iz članka 1. ove Odluke u Općini Kula Norinska obuhvaća:

I. Održavanje javnih površina

- Uređenje zelenih površina.

Ukupna sredstva za izvršenje ovih radova predviđaju se u iznosu od 20.000,00 kn, a financirat će se iz sredstava komunalne naknade.

II. Održavanje nerazvrstanih cesta

- Radovi na sanaciji nerazvrstanih cesta na području Općine Kula Norinska od 50.000,00 kn.

Ukupna sredstva za izvršenje ovih radova predviđaju se u iznosu od 100.000,00 kn, a financirat će se iz sredstava županijskih sredstava, komunalne naknade i vlastitih sredstava.

III. Održavanje groblja

- Uređenje groblja - mrtvačnica.

Ukupna sredstva za izvršenje ovih radova predviđaju se u iznosu od 50.000,00 kn, a financirat će se iz sredstava komunalne naknade i vlastitih sredstava.

IV. Javna rasvjeta

Podmirivanje troškova energije za rasvjetljavanje javnih površina i redovna zamjena rasvjetnih tijela na području Općine Kula Norinska i investicijsko održavanje istih.

Ukupna sredstva za izvršenje ovih radova predviđaju se u iznosu od 170.000,00 kuna, a financirat će se iz dijela sredstava komunalne naknade, komunalnog doprinosa i vlastitih sredstava.

Članak 3.

Ovaj Program stupa na snagu osmog dana od dana objave u Službenom glasniku Dubrovačko-neretvanske županije.

KLASA: 363-01/20-01/02

URBROJ: 2148/02-20-1

Kula Norinska, 10. prosinca 2020.

424

Na temelju članka 73. Zakona o komunalnom gospodarstvu (Narodne novine, broj 68/18., 110/18., 32/20.) te članka 29. Statuta Općine Kula Norinska (Službeni glasnik Dubrovačko-neretvanske županije, broj 6/13., 5/18. i 11/20.), Općinsko vijeće Općine Kula Norinska na 22. sjednici, održanoj 10. prosinca 2020. godine, donijelo je

PROGRAM

održavanja komunalne infrastrukture na području Općine Kula Norinska u 2021. godini

Predsjednik
Općinskog vijeća
Nikola Batinović, v.r.

425

Na temelju članka 117. Zakona o socijalnoj skrbi (Narodne novine, broj 157/13., 152/14., 99/15., 52/16., 16/17., 130/17., 98/19.) te članka 29. Statuta Općine Kula Norinska (Službeni glasnik Dubrovačko-neretvanske županije, broj 6/13., 5/18. i 11/20.), Općinsko vijeće Općine Kula Norinska na 22. sjednici, održanoj 10 prosinca 2020. godine, donijelo je

SOCIJALNI PROGRAM

Općine Kula Norinska za 2021. godinu

I. UVODNE NAPOMENE

Cilj Socijalnog programa je sagledavanje potreba, te vrsta i oblika pomoći osobama u stanju socijalne potrebe na području Općine Kula Norinska, kako bi se kroz Proračun osigurala potrebna sredstva i odlukama odredili korisnici i prava po osnovi socijalne skrbi.

II. MJERE SOCIJALNOG PROGRAMA

Programom socijalne skrbi nastavljaju se intervencije i pomoć najugroženijim građanima Općine Kula Norinska i financijska potpora djelovanju socijalnih i humanitarnih udruga. Programom socijalne skrbi za 2021. godinu utvrđuju se slijedeći oblici socijalne skrbi:

1. Jednokratna socijalna pomoć

Jednokratna novčana pomoć može se odobriti samcu ili obitelji koji zbog trenutačnih okolnosti (npr., bolesti ili smrti člana obitelji, elementarnih nepogoda ili drugih nevolja) nisu u mogućnosti djelomično ili u cijelosti zadovoljiti osnovne životne potrebe.

Jednokratnu novčanu pomoć odobrava Općinski načelnik, a može se odobriti do iznosa koji podmiruje potrebu.

Za realizaciju ovog dijela Programa planiraju se sredstva u iznosu od 40.000,00 kuna.

2. Potpora novorođenoj djeci

Za prvo novorođeno dijete na području Općine Kula Norinska, Općinsko vijeće Općine Kula Norinska, stimulirat će s iznosom od 2.000,00 kn, za drugo novorođeno dijete 3.000,00 kuna, za treće novorođeno dijete 5.000,00 kn te za četvrto i svako slijedeće dijete s 10.000,00 kn.

Za realizaciju ovog dijela Programa planiraju se sredstva u iznosu od 50.000,00 kn.

3. Financiranje Programa Predškolskog odgoja

Općina Kula Norinska sufinancira Program predškolskog odgoja za djecu s područja Općine Kula Norinska, kao i djece s posebnim potrebama, pri Dječjem centru Metković i Dječjem centru Ploče.

Za realizaciju ovog dijela Programa planiraju se sredstva u iznosu od 200.000,00 kuna.

4. Sufinanciranje nabave radnog materijala

Općina Kula Norinska sufinancirat će nabavu radnog materijala, za djecu s područja Općine Kula Norinska, koji pohađaju osnovnu školu, te nabavu školskih udžbenika za djecu s područja Općine Kula Norinska koji pohađaju srednju školu.

Za realizaciju ovog dijela Programa planiraju se sredstva u iznosu od 70.000,00 kuna.

5. Sufinanciranje cijene prijevoza

Učenicima srednjih škola koji imaju prebivalište na području Općine Kula Norinska, a pohađaju srednju školu u Metkoviću, Pločama ili Opuzenu, subvencionirat će se 11% mjesečne pretplatne karte za Metković, Ploče i Opuzen.

Učenicima srednjih škola koji imaju prebivalište na području Općine Kula Norinska, a pohađaju srednje škole u Splitu i Dubrovniku, sufinancirat će se troškovi prijevoza autobusne karte u iznosu od 1 (jedne) povratne autobusne karte mjesečno.

Način i uvjeti ostvarivanja ovog prava propisuju se Odlukom o subvencioniranju prijevoza učenika srednjih škola.

Za realizaciju ovog dijela Programa planiraju se sredstva u iznosu od 35.000,00 kuna.

6. Sufinanciranje rada udruga koje skrbe o stradalnicima Domovinskog rata

Za realizaciju ovog dijela Programa planiraju se sredstva u iznosu od 10.000,00 kuna.

7. Stipendiranje studenata

Za realizaciju ovog dijela Programa planiraju se sredstva u iznosu od 125.000,00 kuna

8. Isplata božićnica umirovljenicima

Za umirovljenike s područja Općine Kula Norinska, kojima mirovina ne prelazi 2.200,00 kuna, isplatit će se iznos od 200,00 kuna.

Za realizaciju ovog dijela Programa planiraju se sredstva u iznosu od 20.000,00 kuna.

III. ZAVRŠNE ODREDBE

Pojedinačna prava iz ovog Programa osigurat će se isključivo osobama koje imaju prebivalište na području Općine Kula Norinska.

Program se provodi putem usvajanja Proračuna, te aktivnosti Općinskog vijeća, Upravnog odjela na rješavanju pojedinačnih predmeta, te praćenja stanja njegove provedbe

KLASA: 550-02/20-01/01
 URBROJ: 2148/02-20-1
 Kula Norinska, 10. prosinca 2020.

Predsjednik
 Općinskog vijeća
 Nikola Batinović, v.r.

KLASA: 612-01/20-01/01
 URBROJ: 2148/02-20-1
 Kula Norinska, 10. prosinca 2020.

Predsjednik
 Općinskog vijeća
 Nikola Batinović, v.r.

426

Na temelju članaka 1. i 9.a Zakona o financiranju javnih potreba u kulturi (Narodne novine, broj 47/90., 27/93. i 38/09.) i članka 29. Statuta Općine Kula Norinska (Službeni glasnik Dubrovačko-neretvanske županije, broj 6/13., 5/18. i 11/20.), Općinsko vijeće Općine Kula Norinska na 22. sjednici, održanoj 10. prosinca 2020. godine, donijelo je

PROGRAM

javnih potreba u kulturi Općine Kula Norinska za 2021. godinu

I.

Ovim Programom utvrđuju se kulturne djelatnosti, koje su javne potrebe u kulturi Općine Kula Norinska, za koje se sredstva osiguravaju iz Proračuna Općine Kula Norinska za 2021. godinu.

II.

Kulturne djelatnosti od interesa za Općinu Kula Norinska, utvrđeni su na temelju Prijedloga programa udruga kulture na području Općine Kula Norinska.

III.

Javne potrebe u kulturi Općine Kula Norinska za 2021. godinu, su djelatnosti za koje se utvrđuje raspored sredstava iz Proračuna Općine Kula Norinska za 2021. godinu, kako slijedi:

1. KUU «ŠKRAPA» - Momići	20.000,00 KN
2. KUD «ŽUPA BAGALOVIĆI»	30.000,00 KN
4. OSTALE UDRUGE U	
KULTURI	10.000,00 KN
UKUPNO	60.000,00 KN

IV.

Raspored sredstava provodit će Načelnik.

V.

Izvješće o ostvarivanju Programa javnih potreba u kulturi Općine Kula Norinska za 2021. godinu podnijet će se Općinskom vijeću zajedno s Izvješćem o izvršenju Proračuna.

VI.

Ovaj Program stupa na snagu osmog dana od dana objave u službenom glasniku Općine Kula Norinska.

427

Na temelju članka 74. st. 2. Zakona o sportu (Narodne novine, broj 71/06., 150/08., 124/10., 124/11., 86/12., 94/13., 85/15., 19/16., 98/19., 47/20. i 77/20.) i članka 29. Statuta Općine Kula Norinska (Službeni glasnik Dubrovačko-neretvanske županije, broj 6/13., 5/18. i 11/20.), Općinsko vijeće Općine Kula Norinska na 22. sjednici, održanoj 10. prosinca 2020. godine, donijelo je

PROGRAM

javnih potreba u sportu Općine Kula Norinska za 2021. godinu

I.

Ovim Programom utvrđuju se sportske aktivnosti, poslovi i djelatnosti koje su javne potrebe u sportu Općine Kula Norinska, za koje se sredstva osiguravaju iz Proračuna Općine Kula Norinska za 2021. godinu.

II.

Sportske aktivnosti, poslovi i djelatnosti utvrđeni su na temelju prijedloga programa ustanova, udruga i drugih sportskih organizacija na području Općine Kula Norinska.

III.

Javne potrebe u sportu Općine Kula Norinska za 2021. godinu su djelatnosti i programi, za koje se utvrđuje raspored sredstava iz Proračuna Općine Kula Norinska za 2021. kako slijedi

PROGRAM SPORTSKIH djelatnosti

<i>Sredstva iz Proračuna (u kn)</i>	
1. NK Maestral	90.000,00
2. Malonogometni klubovi	10.000,00
3. Udruge lađara	20.000,00
4. ŠKU KRVAVAC	7.000,00
5. ŠKU 4 ASA KRVAVAC II	5.000,00
4. Ostale sportske udruge	8.000,00
UKUPNO SREDSTAVA IZ PRORAČUNA	140.000,00

IV.

Raspored sredstava provodit će Načelnik.

V.

Izvješće o ostvarivanju Programa javnih potreba u sportu Općine Kula Norinska za 2021. go-

dinu podniet će se Općinskom vijeću zajedno s izvješćem o izvršenju Proračuna.

VI.

Ovaj Program stupa na snagu osmog dana od dana objave u službenom glasilu Općine Kula Norinska.

KLASA: 620-01/20-01/01

URBROJ: 2148/02-20-1

Kula Norinska, 10. prosinca 2020.

Predsjednik
Općinskog vijeća
Nikola Batinović, v.r.

Izdaje: DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA
"Službeni glasnik Dubrovačko-neretvanske županije"

GLAVNI I ODGOVORNI UREDNIK: viši savjetnik u Upravnom odjelu
za poslove Župana, Županijske skupštine i opću upravu Arian Čustović, dipl.iur.
Oglasi se primaju u administraciji lista, Gundulićeva poljana 1, telefon 351-412

Službeni glasnik objavljuje se i na WEB stranici: www.dnz.hr

e-mail: arian.custovic@dubrovnik-neretva.hr