

URADNO GLASILO OBČINE VODICE

ŠTEVILKA 9, 27.7. 2004

uradno glasilo izdaja občinska uprava občine Vodice, odgovorni urednik je tajnik občine Vodice

OBČINA VODICE

Na podlagi 23. in drugega odstavka 171. člena zakona o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 110/02 in 8/03 - popr., 58/03 - ZZK-1) in 18. člena Statuta Občine Vodice (Uradni list RS, št. 49/95, 31/98, Uradno glasilo Občine Vodice 2/98 in 7/98, Odločba US št. U-I-250/98) je Svet Občine Vodice na 12. redni seji dne 19.07.2004 sprejel

ODLOK

o spremembah Odloka Dolgoročnega plana občin in mesta Ljubljane za obdobje 1986 - 2000 in Družbenega plana Občine Ljubljana Šiška za obdobje 1986 - 1990 za območje Občine Vodice

1. člen

S tem odlokom se sprejmejo spremembe Dolgoročnega plana občin in mesta Ljubljane za obdobje 1986 - 2000 za območje Občine Vodice (Uradni list SRS, št. 11/86 in Uradni list RS, št. 23/91, 71/93, 62/94, 71/98), Družbenega plana občine Ljubljana Šiška za obdobje 1986 - 1990 (Uradni list SRS, št. 45/86, 47/87, 2/88, 23/88, 27/88, 19/89, 20/89 in Uradni list RS, št. 45/90, 2/92 in 49/92) za območje Občine Vodice, v nadaljevanju Dolgoročni plan Občine Vodice.

2. člen

Spremembe in dopolnitve dolgoročnega plana Občine Vodice se nanašajo na:

1. uskladitev z obveznimi izhodišči prostorskih sestavin dolgoročnega in srednjeročnega plana Republike Slovenije,
2. digitalizacijo kartografskega dela in kartografske dokumentacije sprejetih sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin planskih aktov občine,
3. spremembe mej ureditvenih območij naselij za potrebe poselitve na pobudo občine,
4. dopolnitve za območja varstva vodnih virov in vodnogospodarskih ureditev,
5. opredelitev čistilne naprave in povezovalnih kanalizacijskih kanalov,
6. spremembe in dopolnitve ureditvenih območij in namenske rabe,
7. določitev načinov urejanja prostora.
8. Spremembe in dopolnitve dolgoročnega plana se nanašajo tudi na spremembo in dopolnitev omrežja primarnih plinovodov. Predvideni visokotlačni plinovod bo potekal od razdelilne plinske postaje v Vodicaх vzporedno z obstoječim visokotlačnim magistralnim plinovodom M3 do meje z Mestno Občino Ljubljana.

3. člen

Spremeni se 9. poglavje "Tabele" tako, da se spremenijo in dopolnijo tabele, ki se nanašajo na območje Občine Vodice, in se glasijo:

Občina Vodice se razteza na 31,4 km², ima 16 naselij, leta 2002 je štela 3.833 prebivalcev z gostoto 122 preb/km² ali 239,6 prebivalcev na naselje (www.sigov.si/popis2002/popisni_rezultati/obcine/).

Prebivalstvo in naselja

Prebivalstvo je v zadnjih tridesetih letih v občini Vodice naraslo le za 24,4 %, od tega v devetdesetih letih za 10,9%, kar je več kot v Osrednjeslovenski regiji (4,7%) (http://www.sigov.si/popis2002/popisni_rezultati/obcine/). V zadnjem desetletju sta se v številu prebivalstva najbolj okrepili naselji Utik in Repnje, v celotnem tridesetletnem obdobju pa prav tako Utik ter še Vodice, Skaručna in Bukovica. Nekatera naselja, kot na primer Polje, pa ves čas doživljajo stagnacijo.

Tabela 5: Gibanje števila prebivalstva v večjih naseljih v občini Vodice med leti 1971 in 2002

Naselje	Število prebivalstva				Rast prebivalstva			Gostota v ureditvenih območjih (preb/ha)		
	1971	1981	1991	2002	1971-81	1981-91	1991-2002	1971-2002	1991	2002
Vodice	879	1043	1061	1202	18,6%	1,7%	13,2%	36,7%	15,9	18,0
Bukovica	282	328	333	365	16,3%	1,5%	9,6%	29,4%	18,5	20,3
Utik	265	263	277	376	-0,7%	5,3%	35,7%	41,8%	14,7	20,0
Skaručna	209	245	252	277	17,2%	2,8%	9,9%	32,5%	18,9	17,0
Repnje	242	261	250	290	7,8%	-4,2%	16,0%	19,8%	11,8	13,7
Polje	198	199	200	203	0,5%	0,5%	1,5%	2,5%	23,9	24,5
Selo	174	194	207	218	11,4%	6,7%	5,3%	25,2%	11,7	12,4

Vir: Orožen-Adamič, 1995; http://www.sigov.si/popis2002/popisni_rezultati/obcine/; Zavod Naš Laz, 2000

Tudi rast števila stanovanj je bila v občini Vodice višja od Osrednjeslovenske regije in UE Ljubljana.

Tabela 6: Rast števila stanovanj po različnih administrativnih enotah med leti 1991 in 2002

Enota	Število stanovanj		Indeks rasti 2002/1991
	1991	2002	
Slovenija	684.279	775.131	113,3
Osrednjeslovenska r.	167.603	192.981	115,1
UE Ljubljana	118.418	133.262	112,5
Občina Vodice	1.036	1.252	120,8

http://www.sigov.si/popis2002/popisni_rezultati/

Danes je v vodiški občini 1.252 stanovanj, in sicer v povprečju 1,2 stanovanji na stavbo

(http://www.sigov.si/popis2002/popisni_rezultati/)

URADNO GLASILO OBČINE VODICE

ŠTEVILKA 9, 27.7. 2004

uradno glasilo izdaja občinska uprava občine Vodice, odgovorni urednik je tajnik občine Vodice

Tabela 7: Stanovanja po letu izgradnje v občini Vodice

Leto	Število stanovanj	Delež v %
Do 1918	162	14,3
1919-45	69	6,9
1946-60	144	12,7
1961-70	173	15,2
1971-80	210	18,5
1981-90	252	22,2
1991-98	117	10,3
Neznano	5	0,4
Skupaj	1.132	100

Vir: Statistični letopis RS 2000

Gradnja stanovanj je bila v povojnem obdobju precej enakomerna, največ so gradili v sedemdesetih in osemdesetih letih. V tem času so nastala nova manjša območja individualnih hiš v Utiku (nad trgovino), na Gmajnici (pri Skaručni), na Selu, v Vodichah se je gradilo na severu na rečni terasi, in tudi na drugih koncih.

Danes nastaja v Vodichah območje vrstnih hiš (ob Kamniški cesti), ki jih gradi zasebni investitor. Počasi se z novogradnjami dopolnjuje osrednji prazen prostor v naselju.

4. člen

Dolgoročni plan Občine Vodice se spremeni v besedilnem delu v 9. poglavju "Tabele" tako, da se v 9.6. točki "Načini urejanja s prostorskimi izvedbenimi akti na območju Občine Vodice" dopolni tabela, ki se glasi:

Prostorska celota	Oznaka območja urejanja	Ime območja urejanja	Vrsta PIA obstoječe	Vrsta PIA novo
Š11	ŠE11/1	Povodje	OLN	
SKARUČNA	ŠM 11/1	Pokopališče Skaručna	PUP	
	ŠM 11/1-1	Gmajnica		PUP
	ŠR 11/1	Selo	PUP	
	ŠS11/1	Skaručna	PUP	
	ŠS11/2	Skaručna	PUP	
	ŠS11/3-1	Polje	PUP	
	ŠS 11/3-2	Polje	PUP	
	ŠS11/3-3	Polje		OLN
	ŠS11/4	Selo	PUP	
	ŠS11/5	Šinkov Turn	PUP	
	ŠS11/6	Bukovica	PUP	
	ŠS11/7	Utik	PUP	
	ŠS11/8	Novi Utik	PUP	
	ŠS11/9	Vesca	PUP	
	ŠS 11/10	Pri Benku	PUP	
	ŠS 11/11	Gmajnica	PUP	
	ŠS 11/12	Vojsko	PUP	
	ŠS 11/13	Groblje	PUP	
	ŠS 11/14-1	Koseze	PUP	
	ŠS 11/14-2	Koseze	PUP	
ŠS 11/14-3	Koseze	PUP		
ŠS 11/15	Selo - Pri Borštu	PUP		
ŠS 11/16	Selo - Krožič	PUP		
ŠS 11/17	Dolge njive	PUP		
ŠS 11/18	Koseze - Podkot	PUP		
ŠS 11/19	Šinkov Turn - Na Golem	PUP		
ŠT 11/1	Avtocesta	PUP		

R1 ŠK 11/1	Skaručna - Kmetijska farma	PUP	OLN
R2 ŠK 11/1	Skaručna - Ribogojnica	PUP	
	Povodje		
R3 ŠK 11/1	Skaručna - Gramoznica	PUP	
	Veliki travniki		
R4 ŠK 11/1	Skaručna - Plinska postaja	PUP	
	Vodice		
R5 ŠK 11/1	Skaručna - Cerkev Marije	PUP	
	Devica, pod turnom		
Š14 VODICE	ŠM14/1	Pokopališče Vodice	PUP
	ŠM 14/2	Bencinska črpalka	PUP
	ŠO14/1	Vodice	PUP
	ŠP14/1	Lokarje	PUP
	ŠR 14/1	Jezerje	PUP
	ŠR 14/2	Vodice	PUP
	ŠS14/1-1	Vodice	OLN
	ŠS14/1-2	Vodice	PUP
	ŠS14/2	Vodice	PUP
	ŠS14/3-1	Vodice - Pustnice	PUP
	ŠS14/3-2	Vodice	PUP
	ŠS14/3-3	Pustnice	OLN
	ŠS 14/4	Vodice - Na Dole	PUP
	ŠS 14/5	Lokarje	PUP
	ŠS 14/6-1	Torovo	PUP
	ŠS 14/6-2	Zapoge II.	PUP
	ŠS 14/7	Zapoge I.	PUP
	ŠS 14/8	Repnje	PUP
	ŠS 14/9-1	Dornice	PUP
	ŠS 14/9-2	Dobruša	PUP
	ŠT 14/1	Avtocesta	PUP
	ŠT 14/1-1	Jerman	PUP

Razlaga kratic: PUP - prostorsko ureditveni pogoji
OLN - občinski lokacijski načrt

Na koncu tabele 9.6. "Načini urejanja s prostorskimi izvedbenimi akti" (PIA) se črta besedilo:

"Urejanja območij vodotokov ter rekonstrukcija obstoječih in gradnja novih pomembnejših infrastrukturnih objektov in naprav se izvaja na podlagi prostorskih izvedbenih aktov.

Vrsto izvedbenega akta določi občinska služba za urbanizem glede na vsebino, značaj in obseg posega v prostor.

Če je treba na stavbnih zemljiščih, ki se urejajo s prostorskimi ureditvenimi pogoji, uveljaviti javni interes, občinski svet sprejme sklep, da se za območje urejanja izdelata prostorski izvedbeni načrt." in nadomesti z besedilom: "Urejanja območij vodotokov ter rekonstrukcija obstoječih in gradnja novih pomembnejših infrastrukturnih objektov in naprav se izvaja na podlagi občinskih lokacijskih načrtov."

5. člen

V kartografskem delu dolgoročnega plana Občine Vodice se nadomestijo naslednji listi, in sicer:

1. Zasnova kmetijstva, v merilu 1:25000
2. Zasnova gozdov, v merilu 1:25000
3. Zasnova vodnega gospodarstva, v merilu 1:25000

URADNO GLASILO OBČINE VODICE

ŠTEVILKA 9, 27.7. 2004

uradno glasilo izdaja občinska uprava občine Vodice, odgovorni urednik je tajnik občine Vodice

OBČINA VODICE

4. Zasnova pridobivanja rudnin, v merilu 1:25000
5. Zasnova naravne dediščine, v merilu 1:25000
6. Zasnova kulturne dediščine, v merilu 1:25000
7. Zasnova sanacij, v merilu 1:25000
8. Zasnova namenske rabe in poselitve, v merilu 1:25000
9. Zasnova prometnih omrežij, v merilu 1:25000
10. Zasnova energetskega omrežja, v merilu 1:25000
11. Zasnova obrambe zaščite, v merilu 1:25000.

V kartografski dokumentaciji dolgoročnega plana Občine Vodice se vsebina kart v merilu 1:5000 ustrezno spremeni in dopolni.

6. člen

Dopolni se točka 4.1. "Energetika" z besedilom:

"Širina elektroenergetskega koridorja daljnovoda znaša:

- za napetostni nivo 110 kV: 30m (15m levo in 15m desno od osi DV)
- za napetostni nivo 220 kV: 40m (20m levo in 20m desno od osi DV)
- za napetostni nivo 400 kV: 50m (25m levo in 25m desno od osi DV).

Za vsak poseg v koridorje obstoječih in predvidenih daljnovodov je potrebno pridobiti pisno soglasje GJS Prenos električne energije.

Za vse objekte (novogradnje, nadzidave in dozidave objektov, namenjenih za stalno oziroma občasno prebivanje ter pomožne objekte), ki posegajo v elektroenergetske koridorje oziroma predvidene daljnovode, je treba predložiti dokazilo pooblaščen organizacije, da niso prekoračene mejne vrednosti velikosti elektromagnetnega polja, kot to določa veljavna Uredba o elektromagnetnem sevanju v naravnem in življenjskem okolju.

Za vse prenosne elektroenergetske objekte se predvideva rekonstrukcija.

Na področju Občine Vodice se nahaja obstoječi daljnovod 2x400 kV Beričevo - Okroglo.

Vzporedno z magistralnim plinovodom M3 se od razdelilne postaje Vodice proti Povodju izvede vzporedni visokotlačni plinovod za oskrbo TE-TOL, za katerega bo narejen državni lokacijski načrt."

7. člen

Dopolni se točka 4.2.1. "Regionalni prometni sistem", poglavje "Zračni promet", z besedilom:

"Območje občine Vodice sodi v območje, v katerem se za ovire za zračni promet štejejo:

- v coni letališča se kot ovire štejejo objekti, instalacije naprave, drevje in zvišanje okoliškega terena, kakor tudi poglobitve terena za ceste, kanale in podobno,
- zunaj cone letališča štejejo za ovire:
 - v krogu s polmerom 10 kilometrov od referenčne točke letališča - objekti, instalacije in naprave, ki so višje kot 100 metrov ali višje kot 30 metrov, pa se nahajajo na terenu, ki je več kot 100 metrov višji od referenčne točke letališča,
 - objekti, instalacije in naprave, ki se nahajajo zunaj kroga iz prejšnje točke, in ki so višji od 30 metrov in ki stojijo na naravnih ali umetnih

- vzpetinah, če se vzpetine dvigajo iz okoliške pokrajine za več kot 100 metrov,
- vsi objekti, instalacije in naprave, ki segajo več kot 100 metrov od tal, ter daljnovodi, žičnice in podobni objekti, ki so napeti nad dolinami in soteskami po dolžini več kot 75 metrov,
- za ovire pod zračnimi potmi štejejo tudi objekti in naprave zunaj naselij, ki so višji od okoliškega terena za najmanj 25 metrov, če se nahajajo znotraj varovanih pasov posameznih cest, železniških prog, visokonapetostnih vodov in podobno.

Zato je potrebno pri graditvi, postavljanju in zaznamovanju objektov, ki utegnejo s svojo višino vplivati na varnost zračnega prometa, za take objekte predhodno pridobiti ustrezno soglasje Ministrstva za promet, Uprave Republike Slovenije za civilno letalstvo, objekt pa je potrebno označiti in zaznamovati v skladu veljavnimi predpisi.

8. člen

Za zadnjo alinejo točke 4.1 "Naravna dediščina" se doda naslednje besedilo:

"Pri načrtovanju posegov v prostor se upoštevajo usmeritve, izhodišča in pogoji za varstvo naravne dediščine in zavarovanih območij ter ohranjanje biotske raznovrstnosti, navedeni v strokovnem gradivu Naravovarstvene smernice za pripravo sprememb in dopolnitev prostorskih sestavin dolgoročnega plana občine Vodice (ZRSVN, OE Ljubljana, november 2002), ki so priloga temu odloku in se hranijo na sedežu Občine Vodice. V občini Vodice veljata naslednji obvezni republiški izhodišči:

- Šmarna gora (predlog za krajinski park)
- Dobeno (predlog za krajinski park).

9. člen

Za zadnjo alinejo točke 4.2 "Kulturna dediščina" se doda naslednje besedilo:

"Pri načrtovanju posegov v prostor se upoštevajo usmeritve, izhodišča in pogoji za varstvo, ohranjanje oziroma vzdrževanje nepremične kulturne dediščine, navedene v strokovnem gradivu ter zbirki registra nepremičnine kulturne dediščine v tabelarni obliki, ki jih je junija 2003 izdelal Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, OE Ljubljana, in ki so priloga temu odloku in se hranijo na sedežu Občine Vodice in Zavodu za varstvo kulturne dediščine Slovenije, OE Ljubljana.

Na podlagi 43. in 47. člena Zakona o varstvu kulturne dediščine je treba pri izdelavi ali spremembi in dopolnitvi občinskih prostorskih planov ter tudi v postopkih sprejemanja prostorskih izvedbenih aktov pridobiti kulturnovarstveno mnenje. S kulturnovarstvenimi pogoji se določijo zahteve, ki jih mora vsebovati projektna dokumentacija za gradnjo novih in rekonstrukcijo obstoječih objektov oziroma dokumentacija, ki je potrebna za izvedbo drugih posegov v prostor. Pred izdajo dovoljenja za gradnjo se na osnovi kulturnovarstvenih pogojev projekt oziroma projektna dokumentacija dokončno potrdi s kulturnovarstvenim soglasjem."

URADNO GLASILO OBČINE VODICE

ŠTEVILKA 9, 27.7. 2004

uradno glasilo izdaja občinska uprava občine Vodice, odgovorni urednik je tajnik občine Vodice

10. člen

Za zadnjo alinejo točke 4.3 "Vodno gospodarstvo" se doda naslednje besedilo:

Na poplavnem območju so prepovedane vse dejavnosti in vsi posegi v prostor, ki imajo lahko ob poplavi škodljiv vpliv na vode, vodna ali priobalna zemljišča ali povečujejo poplavno ogroženost območja, razen posegov, ki so namenjeni varstvu pred škodljivim delovanjem voda.

Na vodnem in priobalnem zemljišču ni dovoljeno posegati v prostor, razen v primerih, kot jih določa 37. člen Zakona o vodah (Ur. list RS, št. 67/02).

Pri urejanju in ohranjanju odtočnega režima je potrebno upoštevati naravno dinamiko in sonaravno urejanje odtočnega režima z ohranjanjem naravne retencijske sposobnosti prostora ter usmerjanjem rabe prostora, ki vpliva na spremembe odtočnega režima zunaj teh območij. Na erozijsko ogroženih območjih je potrebno pred posegom v prostor zagotoviti ustrezne protierozijske ukrepe.

Na erozijskih območjih strogega varovanja in erozijskih žariščih je prepovedano poseganje v prostor.

Vodotoki, ki sodijo v 1. in 2. razred po kategorizaciji pomembnejših vodotokov po naravovarstvenem pomenu, morajo biti izvzeti iz vsakršne gospodarske rabe.

11. člen

Dolgoročni plan Občine Vodice se dopolni z naslednjimi programskimi zasnovami za:

1. Razširitev ureditvenega območja ŠS14/6-1 (Torovo).

a) Ureditveno območje ŠS 14/6-1 leži v severozahodnem delu občine Vodice, severno od naselja Zapoge in zahodno od vasi Pustnice. Poselitev je organizirana vzdolž lokalne ceste, ki se ob gozdnem robu razcepi proti vzhodu in zahodu. Predmet sprememb in dopolnitev prostorskega plana so zemljišča s parc. števil. 205/1, 198/1 k.o. Zapoge, ki so deljena v dva sklopač severno od lokalne ceste, površine 0,35ha in južno od navedene poti, in sicer v izmeri 0,85ha. Celotno območje predmetne širitve obsega 1,2ha.

b) Obstoječa urbanistična in programska zasnova Zaselek, ki ga tvori skupina štirih poselitvenih enot, je umeščen ob južni rob večje gozdne površine. Gruče stanovanjskih objektov sorodnih stavbnih mas so nanizane ob cesti, samostojna funkcionalna enota kmetije v severozahodnem delu ureditvenega območja pa se od prevladujoče razlikuje v strukturi pozidave. Prevladujoči višinski gabarit je pritličje in mansarda.

c) Zasnova nove poselitve (usmeritve za urbanistično načrtovanje)

V skladu z določili Razvojnega programa občine Vodice, ki ga je, februarja 2001 izdelal Zavod Naš Laz in je sestavni del Dolgoročnega plana občine Vodice, je na lokaciji Torovo predvidena izgradnja kakovostne (nadstandardne) stanovanjske četrti. V ta namen se s predmetnimi spremembami in dopolnitvami prostorskega plana določi potencialno razvojno območje naselja Torovo. V maksimalnih gabaritih se planira od roba obstoječe zazidave na vzhodu do lokalne ceste na zahodu, proti severu do obstoječega gozdnega roba, proti

jugu pa se meja predmetnega območja poravnava z robom obstoječega ureditvenega območja (podrobneje je zamejitev območja razvidna iz grafične priloge). Sprememba namenske rabe zemljišč in izgradnja območja se izvajajo fazno. Prva faza širitve je prikazana kot predmet sprememb in dopolnitev predmetnega prostorskega plana. Deljena je na dve morfološki enoti in označena z zaporednima števil. 11 in 12. V drugo fazo širitve sodijo zemljišča južno od lokalne ceste, ki prečka območje v smeri jugozahod - severovzhod. Tretja faza širitve je vezana na severni del morfološke enote, kjer se ob robu nahaja še delujoča kmetija, ki pa je po podatkih lokalne skupnosti v fazi opuščanja osnovne dejavnosti. Gozdni rob na severu predstavlja naravno pregrado, v katero se s pozidavo ne sme posegati, oziroma jo je smiselno dolgoročno varovati.

Območje širitve se nahaja na razmeroma ravnem terenu. Obstoječa parcelacija kmetijskih zemljišč poteka v smeri sever-jug. Zemljišča so zatravljena. Predlagana poselitev je zasnovana ob zahodnem robu obstoječe poselitve v dveh morfoloških enotah, t.j. severno in južno od lokalne ceste. V skladu z določili predmetnega prostorskega plana je v mejnem ureditvenem območju dovoljena luksuzna stanovanjska gradnja. Severna morfološka enota (števil. 12) je po vsem obodu (razen ob zahodni meji) obdana z grajeno strukturo obstoječega naselja in predstavlja zaokrožitev ureditvenega območja naselja. Enoto je smiselno deliti na dve do tri parcele, pri čemer je potrebno objekte umestiti ob severni rob zemljišča. Posamezni poselitveni sklop tvori enodružinska stanovanjska hiša podolgovate tlorisne zasnove in pomožni objekti, kot sta garaža oz. vrtna lopa. Maksimalni višinski gabarit stanovanjskih hiš je klet, pritličje in nadstropje, pomožni objekti pa so pritlični. Novi objekti se prilagajajo obstoječim po smeri slemen in naklonu, barvi, teksturi streh, pri arhitekturnem načrtovanju pa je potrebno smiselno upoštevati zakonitosti avtohtone arhitekture. Južna morfološka enota, ki je s predlogom sprememb in dopolnitev PP označena z zaporedno števil. 11, je po obsegu večja. Ob vzhodnem robu meji na obstoječe ureditveno območje, po severu je zamejena z lokalno cesto, sicer je obdana z obstoječimi travnimi površinami. Pred načrtovanjem poselitve je treba izdelati predhodno presojo nove cestne strukture, ki mora biti pripravljena v skladu s celotno prometno zasnovo potencialnega razvojnega območja.

V postopku izdelave zazidalnega načrta za območje je treba podati tudi smernice za arhitekturno oblikovanje, ki morajo določiti strukturo poselitve, tlorisnih in višinskih gabaritov, smeri slemen, naklona strešin ipd.

d) Ozelenitev:

Po vsaki končani fazi izgradnje je potrebno ozeleniti robove grajene strukture, da se ustvari vizualno pregrado in kakovosten prehod v naravno krajino. Skozi faze pozidave pridobijo ozelenitve funkcijo zelenih mej med posameznimi enotami pozidave.

e) Zasnova prometnega omrežja

Deloma je zasnova opisana že predhodno. Sicer velja, da

je potrebno v čim večji meri in, kjer je to optimalno oz. v skladu s prometno tehničnimi predpisi, izkoristiti obstoječe priključke na obstoječe cestno omrežje. Podrobneje je potrebno interno cestno strukturo in ustrezní prometni režim določiti v zazidalnem načrtu.

f) Zasnova komunalno - energetskega omrežja

Do izgradnje javnega kanalizacijskega sistema je za potrebe novega stanovanjskega območja potrebno predvideti izgradnjo male čistilne naprave. Območje se priključi na obstoječi vodovod, ki poteka po trasi lokalne ceste (smer sever - jug). V skladu z določili prostorskega plana preko območja poteka koridor magistralnega plinovoda. Na ravni mikrolokacije je treba traso plinovoda uskladiti z načrtovano gradnjo, pri pripravi zazidalnega načrta in izvajanju gradnje pa upoštevati pogoje pristojnega soglasodajalca oz. upravljavca plinovoda. Obstoječa transformatorska postaja se nahaja na južnem robu naselja Torovo. V postopku načrtovanja je potrebno preveriti obstoječe zmožnosti.

2. Razširitev ureditvenega območja ŠS 14/7 (Zapoge)

a) Obstoječa urbanistična in programska zasnova

Ureditveno območje naselja Zapoge leži v zahodnem delu občine Vodice ob regionalni cesti Medvode - Kamnik. Iz poselitvene zasnove je jasno razvidna tipologija obcestne vasi, ki jo tvorijo pravokotno na osrednjo prometno žilo nanizani objekti, razporejeni na ozke in dolge parcelne trakove. Neposredno ob prometni žili so praviloma umeščeni stanovanjski objekti, v globino zemljišč pa jim sledijo gospodarska poslopja in dalje kozolci, ki v povezavi s sadovnjaki tvorijo t.i.vaški rob. Ta predstavlja kot prehod v pripadajoča kmetijska zemljišča kakovosten element poselitvenega vzorca. Teren je v vplivnem območju razmeroma raven.

Opisana struktura poselitve je posebej razpoznavna v delu naselja, ki leži severno od osrednje prometnice. Južni del naselja nosi zapis prenove naselja, ki sledi zahtevam sodobnih bivanjskih vzorcev in opuščanju tradicionalnih oblik gospodarjenja. Poznejša parcelacija odraža potrebo po delnem združevanju trakasto deljenih kmetijskih zemljišč in prečni delitvi za potrebe gradnje individualne stanovanjske gradnje oz. sklopov samostojnih funkcionalnih enot, vendar se objekti po orientaciji (smeri slemen) in legi na zemljišču prilagajajo avtohtonim poselitvenim vzorcem.

Prevladujoči višinski gabarit je pritličje in mansarda. Strehe so dvokapnice, nakloni med 30° in 40°, barva kritine pretežno siva.

Program: kmetije, storitvena dejavnost, stanovanjske hiše.

b) Zasnova nove poselitve (usmeritve za urbanistično načrtovanje)

Predmetno območje širitve se nahaja v osrednjem delu naselja ob obstoječem južnem robu poselitve, t.j. v delu, kjer je poselitvena struktura najbolj neenakomerna in gručasta. Ob vzhodnem robu območja poteka vaška pot proti naselju Dobruša, ki predstavlja tudi dostop do nove morfološke enote. Na zahodu meji na skupino novejših objektov, proti jugu pa se odpira na večji sklop travniških površin. Površina širitve naselja, ki

predstavlja zaokrožitev obstoječega ureditvenega območja naselja, obsega 0,85ha in obsega parc. št. 532/I, 533, 534, 532/2, vse k.o. Zapoge.

Predmetno širitev je smiselno deliti na dve morfološki enoti: v severnem delu, na stiku z obstoječo grajeno strukturo, se načrtuje izgradnja novih enodružinskih stanovanjskih hiš, južneje pa je načrtovan sklop konjušnice s pripadajočim gospodarskim in stanovanjskimi objekti.

V odnosu do prevladujočega poselitvenega vzorca je smiselno območje stanovanjske gradnje razdeliti v smeri obstoječe zemljiške delitve, stanovanjske objekte pa na pripadajoča zemljišča umestiti tako, da se prilagajajo prevladujoči smeri slemen (sever- jug) in konceptu nizanja objektov v globino ureditvenega območja naselja. Glede na lokacijo v naselju je smotrno predvideti parcele v približni velikosti 650m².

Pri arhitekturnem oblikovanju je poleg sodobnih zahtev gradnje potrebno upoštevati tudi obstoječo grajeno strukturo in se ji prilagajati po velikosti in obliki stavbnih mas, višinskih gabaritih, naklonu strešin in barvi kritin.

Sklop objektov za potrebe konjušnice mora biti od načrtovane gradnje ustrezno odmaknjen. Stanovanjski objekt je smiselno umestiti v severni del sklopa, ob vaško pot, medtem ko je hleve in gospodarsko poslopje smiselno umakniti v globino pripadajočega zemljišča. Načrtovana maneža naj se umesti ob južni rob predmetnega sklopa. Mejne parcele, ki ostajajo v primarni kmetijski rabi, se uporabijo za pašo konj. Z načinom umestitve objektov v prostor in ustrezno ozelenitvijo po severnem robu enote se zagotovi osnovna vizualna in smradna zaščita severno ležečih stanovanjskih objektov.

Zasnove stavbnih mas objektov sledijo programu oz. funkcionalnim zahtevam posameznih objektov, vendar morajo ostati v ravnovesju s tlorisnimi in višinskimi gabariti objektov v vplivnem območju.

Z ozelenitvijo južnega roba predmetnega območja se ustvari vtis vaškega roba, kot ga je moč prepoznati na severni strani naselja.

c) Zasnova prometnega omrežja

V zazidalnem načrtu je potrebno določiti potek internih poti in sistem dostopov do parcel. Smiselno je načrtovati interno dovozno pot po severnem robu stanovanjske morfološke enote, ki se priključi na vaško pot proti Dobruši. Enako velja za dovoz do konjušnice

d) Zasnova komunalno - energetskega omrežja

Po regionalni cesti Medvode - Kamnik poteka vodovod, katerega kapacitete omogočajo priključitev načrtovane širitve. Do izgradnje kanalizacijskega sistema je potrebno v jugovzhodnem delu naselja načrtovati malo čistilno napravo. Ob južnem robu naselja, približno 100m proti zahodu, se nahaja obstoječa transformatorska postaja, na katero je treba priključiti novogradnje. Telefonska napeljava poteka po trasi regionalne ceste. Do izgradnje plinovoda se objekti ogrevajo preko individualnih kurišč.

e) Usmeritve za varovanje naravne in kulturne dediščine

Vse posege v območju predlagane širitve naselja se

URADNO GLASILO OBČINE VODICE

ŠTEVILKA 9, 27.7. 2004

uradno glasilo izdaja občinska uprava občine Vodice, odgovorni urednik je tajnik občine Vodice

načrtuje in izvaja v skladu z usmeritvami in soglasji Zavoda za kulturno dediščino oz. drugimi pristojnimi organizacijami s področja varovanja kulturne dediščine.

3. Razširitev ureditvenega območja ŠM 14/1

a) Območje urejanja

Predvideni program zadeva naslednje parcele oziroma dele parcel v k.o. Vodice: I216/2, I216/3, I217/1, I217/2, I217/2, I217/4, I218/2, I218/3, I220/1, I221/3, I221/4, I225/2, I226/2, I398/3, I398/5, I398/5, I398/6, I399/3, I400/1, I400/2, 43/2, 46/2, 47/1, 47/2, 47/3, 48

b) Lega območja urejanja

Območje meri 8500 m².

c) Organizacija dejavnosti

Območje je namenjeno pokopališču.

d) Zasnova prometnega urejanja

Z dostopnimi potmi se bo območje navezovalo na obstoječa prometna omrežja.

e) Zasnova komunalne in energetske ureditve

Objekti se priključijo na obstoječo vodovodno in električno omrežje.

f) Usmeritve za varstvo okolja in obrambo in zaščito

Pri izdelavi izvedbenega načrta je potrebno upoštevati veljavne predpise o varstvu okolja in pogoje s programom priprave določenih soglasodajalcev.

4. Razširitev ureditvenega območja ŠS 14/3-3 (Pustnice)

a) Naselje Pustnice leži v severovzhodnem delu občine Vodice med naseljem Vodice na vzhodu in traso gorenjske avtoceste na zahodu, z avtocestno deteljico v neposredni bližini. Umeščeno je na ravninski del travniških površin, ki proti severu prehajajo v obširno gozdno območje, proti jugu pa se nadaljujejo v večji sklop kmetijskih zemljišč. Skozi naselje poteka lokalna cesta.

Gručasto naselje tvorijo sklopi samostojnih funkcionalnih enot kmetij, med katerimi so nastala manjša območja individualne stanovanjske gradnje. Programska delitev se jasno odraža tudi v strukturi pozidave. Večje stavbne mase kmetij in gospodarskih poslopij, ki so praviloma zasnovani na podolgovatih tlorisnih zasnovah in orientirane v smeri prevladujoče zemljiške parcelacije (t.j. sever-jug), se ločijo od drobnejše pozidave za potrebe stanovanjske gradnje, ki je umeščena v prostor glede na zemljiške karakteristike posameznih lokacij.

Prevladujoči višinski gabarit je pritličje in mansarda. Strehe so dvokapne, kritina predvsem v sivih tonih.

V bližini križišča med lokalno cesto, ki gre skozi naselje, ter regionalno cesto Medvode-Kamnik je zgrajena bencinska črpalka.

Na osnovi usmeritev razvojnega programa Občine Vodice se obstoječa ureditvena območja naselij v večjem obsegu ne bodo širila. Dolgoročno je smiselno usmerjati poselitve v jugozahodni del naselja Pustnice. Potencialno razvojno območje se širi na kmetijska zemljišča, ki zaradi nove prometne in komunalne infrastrukture nimajo potencialov razvoja v skladu s

primarno namensko rabo zemljišč. Proti jugu ga zamejuje regionalna cesta Kamnik - Medvode, na zahodu meji na traso avtoceste, na severu in vzhodu pa je omejeno z obstoječo pozidavo. V območju, ki je v večji meri izpostavljeno hrupu zaradi robnih pogojev, je smiselno načrtovati mešano dejavnost (npr. stanovanjsko - oskrbno - storitveno), v vmesnem območju pa je ustrezno načrtovati stanovanjsko gradnjo. Ozelenitev: robove območja je potrebno ozeleniti v smislu vizualne in protihrupne pregrade, v sklopu celotne izgradnje območja pa zelene cezure predstavljajo meje med posameznimi morfološki enotami.

Promet: V potencialnem razvojnem območju je potrebno novo cestno mrežo načrtovati celostno in opredeliti način faznega izvajanja. Nove cestne priključke je treba načrtovati na mestu obstoječih, če je to v skladu z ostalimi parametri prometnega načrtovanja. Podrobneje je treba cestno strukturo določiti z zazidalnim načrtom.

b) Zasnova nove poselitve (usmeritve za urbanistično načrtovanje)

Predlog širitve ureditvenega območja obsega zemljišča s parc. števil.

270/2, I270/1, I267/2, I264, I265, I267/1, I270/5, I263/I-del vse k.o. Vodice, ki ležijo v osrednjem delu naselja, južno od lokalne ceste. Območje je namenjeno za stanovanjsko gradnjo. Pri parcelaciji zemljišč je potrebno upoštevati obstoječo zemljiško delitev za racionalno zasnovo cestne mreže in novih gradbenih parcel. Njihova velikost naj bo primerna glede na lokacijo v naselju (povprečna površina približno 600m²). Stanovanjski objekti naj bodo umeščeni ob severni rob zemljišč tako, da ob lokalni cesti tvorijo razpoznavno gradbeno linijo, proti jugu pa zagotavljajo ozelenjen rob morfološke enote. Obstoječim objektom v vplivnem območju naj se prilagajajo tudi po smeri slemen (vzhod - zahod) in naklonu strešin (dvokapnice), po višinskih gabaritih (pritličje in mansarda) ter zasnovi stavbnih mas.

V območju je smiselno predvideti I2-I4 novih stanovanjskih hiš.

Območje obsega 0,95ha površin.

V postopku izdelave zazidalnega načrta je potrebno določiti novo cestno strukturo in sistem komunalne infrastrukture.

c) Promet: Usmeritve podane že skozi predhodni tekst.

d) Zasnova komunalno energetskega omrežja

Po trasi lokalne ceste skozi naselje poteka zbir obstoječih in načrtovanih komunalnih vodov, ki naj bi bili izvedeni do konca leta 2004. Kapacitete so praviloma dimenzionirane za potrebe predlagane širitve naselja, ki se lahko priključi na obstoječi vodovod, električno in telefonsko omrežje. V navedenem roku se načrtuje izgradnja ločenega kanalizacijskega sistema in plinovoda. V postopku izdelave zazidalnega načrta je potrebno preveriti kapacitete obstoječe transformatorske postaje.

5. Razširitev ureditvenega območja ŠS 11/3-3

a) Območje urejanja

Predvideni program zadeva naslednje parcele oziroma dele parcel v k.o. Polje:

URADNO GLASILO OBČINE VODICE

ŠTEVILKA 9, 27.7. 2004

uradno glasilo izdaja občinska uprava občine Vodice, odgovorni urednik je tajnik občine Vodice

OBČINA VODICE

b) Lega območja urejanja

Območje meri 7500 m².

c) Organizacija dejavnosti

Območje je namenjeno stanovanjski gradnji.

d) Zasnova prometnega urejanja

Z dostopnimi potmi se bo območje navezovalo na obstoječa prometna omrežja.

e) Zasnova komunalne in energetske ureditve

Objekti se priključijo na obstoječo vodovodno in električno omrežje.

f) Usmeritve za varstvo okolja in obrambo in zaščito

Pri izdelavi izvedbenega načrta je potrebno upoštevati veljavne predpise o varstvu okolja in pogoje s programom priprave določenih soglasodajalcev.

12. člen

Ta odlok je na vpogled pri Občini Vodice in Upravni enoti Ljubljana, izpostava Šiška.

13. člen

Nadzor nad izvajanjem tega odloka opravlja Inšpektorat RS za okolje in prostor pri Ministrstvu za okolje, prostor in energijo.

14. člen

Ta odlok začne veljati peti dan po objavi v Uradnem glasilu Občine Vodice.

Štev.: 032-01-001/04-021

Datum: 27.07.2004

Župan Občine Vodice

Brane Podboršek

Priloga 1

SEZNAM ENOT EVIDENTIRANE NEPREMIČNE KULTURNE DEDIŠČINE V OBČINI VODICE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
UR 500251		Bukovica - Vas	1	2	1	7	KD	-	Ljubljana-S 4
Z 511843		Bukovica pri Vodichah - Spominska plošča Francu Marnu-Sreču	1	5	3	7	KD	-	Ljubljana-S 4
Z 511842		Bukovica pri Vodichah - Spominska plošča Francu Šešku	1	5	3	7	KD	-	Ljubljana-S 4
Z 511841		Bukovica pri Vodichah - Spominska plošča padlima partizanoma	1	5	3	7	KD	-	Ljubljana-S4
OKV KD		OKV KD Smladnik - Območje kompleksnega varstva kult. ded.	3	13	1	1	PKD	17	Kamnik ^{42,43,}
A 511799		Polje pri Vodichah - Antična nekropola	1	1	1	1	KD	-	Ljubljana S-3
E 511884 # 14927		Polje pri Vodichah - Hiša Polje 27	1	2	3	7	KD	-	Ljubljana-S 3
UR 590157		Polje pri Vodichah - Vas	1	2	1	7	KD	-	Ljubljana-S 3
Z 511850		Povodje - Doprski kip Ivana Franketa	1	5	3	7	KD	-	Ljubljana-S 13
A 510437		Povodje - Groblje	1	1	1	1	KD	-	Ljubljana S-13
Z 511849		Povodje - Spominska plošča Mateju Hubadu	1	5	3	7	KD	-	Ljubljana-S 13
Z 511848		Povodje - Spominska plošča padlima aktivistoma OF	1	5	3	7	KD	-	Ljubljana-S 13
A 511797		Repnje - Arheološko območje pri cerkvi sv. Tilna	1	1	1	1	KD	-	Ljubljana S-3
	# 2676	Repnje - Cerkev sv. Tilna	1	3	3	6	KS	5	Ljubljana-S 3
A 511798		Repnje - Grad Retellstein	1	1	1	1	KD	-	Ljubljana S-3
E 511882 # 14928		Repnje - Hiša Repnje 43	1	2	3	7	KD	-	Ljubljana-S 3
E 511883 # 14929		Repnje - Hiša s spominsko sobo J.Kopitarja, Repnje 34	1	2	3	6	KS	-	Ljubljana-S 3
U 511873		Repnje - Samostan s kapelo Srca Jezusovega	1	3	3	6	KS	5	Ljubljana-S 3
Z 511838		Repnje - Spominsko znamenje padlima talcema	1	5	3	7	KD	-	Ljubljana-S 3
	# 9238	Repnje - Tabor	1	3	3	6	KS	5	Ljubljana-S 3
UR 591369		Repnje - Vas	1	2	1	7	KD	-	Ljubljana-S 3
A 511668		Selo pri Vodichah - Gradišče	1	1	1	1	KD	-	Ljubljana S-4
	# 5665	Selo pri Vodichah - Spominska plošča družini Kristan	1	5	3	6	KS	4	Ljubljana-S 4
Z 511846		Selo pri Vodichah - Spominsko znamenje Dušanu Otoničarju-Samu	1	5	3	7	KD	-	Ljubljana-S 4
Z 511845		Selo pri Vodichah - Spominsko znamenje padlim v NOB	1	5	3	7	KD	-	Ljubljana-S 4

URADNO GLASILO OBČINE VODICE

ŠTEVILKA 9, 27.7. 2004

uradno glasilo izdaja občinska uprava občine Vodice, odgovorni urednik je tajnik občine Vodice

	# 2673	Skaručna - Cerkev sv. Lucije	I	3	3	6	KS	5	Ljubljana-S 13
E 511885	# 14935	Skaručna - Domačija, Skaručna 31	I	2	2	7	KD	-	Ljubljana-S 3
A 590623		Skaručna - Gradišče pri c. sv. Lucije	I	1	1	1	KD	-	Ljubljana-S-1
E 511886	# 14936	Skaručna - Hiša, Skaručna 32	I	2	3	7	KD	-	Ljubljana-S 3
U 511875		Skaručna - kužno znamenje	I	3	3	6	KD	-	Ljubljana-S 4
	# 5704	Skaručna - Spomenik padlim v NOB	I	5	3	6	KS	4	Ljubljana-S 3
Z 511839		Skaručna - Spominska plošča delavskemu zborovanju	I	5	3	7	KD	-	Ljubljana-S 3
Z 511840		Skaručna - Spominska plošča štirim žrtvam NOB	I	5	3	7	KD	-	Ljubljana-S3
	# 5705	Skaručna - Spominsko znamenje padlima partizanoma	I	5	3	6	KS	4	Ljubljana-S 3
UR 591703		Skaručna - Vas	I	2	1	7	KD	-	Ljubljana-S 3
	# 2674	Šinkov Turn - Cerkev Matere božje	I	3	3	6	KS	5	Ljubljana-S 4
U 511871	# 9230	Šinkov Turn - Ruševine gradu Šinkov Turn	I	3	3	6	KD	-	Ljubljana-S 4
Z 511847		Šinkov Turn - Spominska plošča Rafaelu Zamnu	I	5	3	7	KD	-	Ljubljana-S 5
A 511801		Utik - Arheološko najdišče	I	1	1	1	KD	-	Ljubljana-S-4
U 560369		Utik - Cerkev sv. Štefana	I	3	3	6	KS	5	Ljubljana-S 4
	# 5667	Utik - Spomenik padlim članom Društva kmečkih fantov in deklet	I	5	3	6	KS	4	Ljubljana-S 4
Z 511844		Utik - Spominska plošča trem padlim talcem	I	5	3	7	KD	-	Ljubljana-S 4
UR 500250		Utik - Vas	I	2	1	7	KD	-	Ljubljana-S 4
E 511887	# 14937	Vesca - Kašča pri naslovu Vesca 3	I	2	3	7	KD	-	Ljubljana-S 4
	# 5666	Vesca - Spomenik preboju Gorenjskega odreda	I	5	3	6	KS	4	Ljubljana-S 4
E 511887	# 14938	Vesca - Sušilnica za sadje pri naslovu Vesca 4	I	2	3	7	KD	-	Ljubljana-S 4
A 511796		Vodice - Arheološko območje	I	1	1	1	KD	-	Kamnik 43
	# 832	Vodice - Domačija, Vodiška cesta 59	I	2	2	2	KS	7	Kamnik 43
	# 412	Vodice - Domačija, Lokarje 28	I	2	2	1	PKD	7	Kamnik 44
E 511879	# 14939	Vodice - Hiša, Kamniška cesta 2	I	2	3	7	KD	-	Kamnik 43
E 511878	# 14940	Vodice - Hiša, Kopitarjev trg 2	I	2	3	7	KD	-	Kamnik 43
E 511876	# 14941	Vodice - Hiša, Lokarje 2	I	2	3	7	KD	-	Kamnik 43
E 511877	# 14942	Vodice - Hiša, Pustnice 49	I	2	3	6	KS	-	Kamnik 43
E 511880	# 14943	Vodice - Hiša, Škofjeloška cesta 9	I	2	3	7	KD	-	Kamnik 43
U 511872		Vodice - Pokopališka kapela	I	3	3	6	KD	-	Kamnik 43
	# 5702	Vodice - Skupni grob padlih v NOB	I	5	3	6	KS	4	Kamnik 43
	# 8781	Vodice - Spomenik padlim v prvi svetovni vojni	I	5	3	6	KS	4	Kamnik 43
Z 511836		Vodice - Spomenik zamolčanim žrtvam	I	5	3	7	KD	-	Kamnik 43
Z 511835		Vodice - Spominska plošča baronu Heinu	I	5	3	7	KD	-	Kamnik 43
Z 511870		Vodice - Spominska plošča Prešernovemu očetu in stricu	I	5	3	7	KD	-	Kamnik 43
E 511881	# 14944	Vodice - Šola, Škofjeloška cesta 7	I	2	3	7	KD	-	Kamnik 43
	# 2672	Vodice pri Ljubljani - Cerkev sv. Marjete	I	3	3	6	KS	5	Kamnik 43
A 511795		Zapoge - Arheološko območje Na Gmajnah	I	1	1	1	KD	-	Kamnik 42
	# 2703	Zapoge - Cerkev sv. Nikolaja	I	3	3	6	KS	5	Kamnik 42
	# 5746	Zapoge - Hiša, Zapoge 20	I	2	3	2	KS	7	Kamnik 42
	# 5703	Zapoge - Spomenik padlim borcem NOB	I	3	3	6	KS	4	Kamnik 42
Z 511834		Zapoge - Spominska plošča padlim v prvi svetovni vojni	I	5	3	7	KD	-	Kamnik 42
Z 511837		Zapoge - Spominsko znamenje Francu Gortnarju - Črtu	I	5	3	7	KD	-	Ljubljana-S 2
UR 500252		Zapoge - Vas	I	2	1	7	KD	-	Kamnik 42, Ljubljana-S 2 Ljubljana-S 2,3

URADNO GLASILO OBČINE VODICE

ŠTEVILKA 9, 27.7. 2004

uradno glasilo izdaja občinska uprava občine Vodice, odgovorni urednik je tajnik občine Vodice

OBČINA VODICE

Legenda:

1. številka predloga za vpis v RKD
2. evidenčna številka dediščine (EŠD)
3. ime enote
4. šifra vrste dediščine
5. šifra tipa enote
6. šifra obsega enote
7. status enote
8. vrednostne stopnje
9. šifra varstvene skupine
10. karta TTN₅

Preglednica ima 10 stolpcev. Vsebina posameznih stolpcev je opisana v nadaljevanju.

(1) Številka predloga za vpis v RKD

Ker je RKD še v fazi vnosa podatkov, večje število enot še nima določene EŠD. V takšnih primerih je vpisana številka predloga za vpis v RKD. Številka predloga predstavlja tudi identifikacijsko oznako objekta KD na karti TTN 5.

(2) Evidenčna številka dediščine (EŠD)

EŠD predstavlja identifikacijsko številko enote KD, ki je vpisana Register kulturne dediščine (RKD) in tudi identifikacijsko oznako objekta KD na karti TTN 5.

(3) Ime enote

Je povzeto po RKD. Ime enote sestavlja najprej krajevna oznaka in potem lastno ime (S tem pravilom se spreminja poimenovanje enot, ki so že bile plansko varovane).

(4) Šifra vrste dediščine

Določa osnovno razdelitev dediščine:

- 1 nepremična KD
- 3 integralna dediščina

(Šifri 2 in 4, ki opredeljujeta ND in premično KD, se v seznamu ne pojavljata).

(5) Šifra tipa enote

Določa osnovno tipološko razvrstitev KD:

- 1 arheološka dediščina
- 2 profana stavbna dediščina
- 3 sakralna stavbna dediščina
- 4 sakralno profana stavbna dediščina
- 5 memorialna dediščina
- 6 vrtnoarhitekturna dediščina
- 7 naselbinska dediščina
- 11 kulturna krajina
- 12 zgodovinska krajina
- 13 ostalo

(Šifre od 8 do 10 so namenjene ND in se v seznamu KD ne pojavljajo.)

(6) Obseg enote

Določa fizično pojavnost enote:

- 1 območje
- 2 skupina objektov
- 3 objekt

(7) Status KD

Določa pravno podlago posameznega objekta oz. območja:

- 1 razglašen kulturni spomenik državnega pomena
- 2 razglašen kulturni spomenik lokalnega pomena
- 3 začasno razglašen kulturni spomenik državnega pomena
- 4 začasno razglašen kulturni spomenik lokalnega pomena
- 5 predlog za razglasitev za spomenik za državni pomen
- 6 predlog za razglasitev za spomenik za lokalni pomen
- 7 kulturna dediščina

(8) Vrednostne stopnje KD

PKD - enota je v seznamu pomembnejše kulturne dediščine (ROI)

- KS - enota ima lastnosti kulturnega spomenika
KD - kulturna dediščina

(9) Varstvena skupina

Je določena le za **enote, ki imajo status kulturnega spomenika** oz. so v seznamu **pomembnejše kulturne dediščine**:

- 1 kult. zg. spomenik in nar. znamenitost
- 2 kult. zg. spomenik
- 3 arheološki spomenik
- 4 zgodovinski spomenik
- 5 umetnostni arhitekturni spomenik
- 6 urbanistični spomenik
- 7 etnološki spomenik
- 8 tehniški spomenik
- 15 spomenik oblikovane narave
- 17 ostalo

(šifre od 9 do 14 ter 16 obravnavajo kategorije ND in jih ni v seznamu KD)

(10) Lega na karti TTN 5

Je določena z vpisom kvadranta in številke posameznega lista Temelnjega topografskega načrta v merilu 1: 5000 (npr. Kamnik 43).

Priloga 2

I. UVOD

I.1. SPLOŠNA NAČELA IN PRINCIPI OHRANJANJA NARAVE

Navedena splošna načela in principi ohranjanja narave se morajo obvezno upoštevati pri urejanju prostora, rabi naravnih dobrin in varstvu nepremične kulturne dediščine.

Zakon o ohranjanju narave (ZON; Ur.l. RS, št. 56/99, 31/00) določa ukrepe ohranjanja biotske raznovrstnosti in sistem varstva naravnih vrednot z namenom prispevati k ohranjanju narave. Ukrepi ohranjanja biotske

URADNO GLASILO OBČINE VODICE

ŠTEVILKA 9, 27.7. 2004

uradno glasilo izdaja občinska uprava občine Vodice, odgovorni urednik je tajnik občine Vodice

raznovernosti so ukrepi, s katerimi se ureja varstvo prosto živečih rastlinskih in živalskih vrst, vključno z njihovim genskim materialom in habitatih ter ekosistemi, in omogoča trajnostno rabo in sestavin biotske raznovernosti ter zagotavlja ohranjanje naravnega ravnovesja. Sistem varstva naravnih vrednot je sistem, ki določa postopke in načine podeljevanja statusa naravnih vrednot ter izvajanje njihovega varstva (1. člen ZON).

Ukrepi ohranjanja biotske raznovernosti in sistem varstva naravnih vrednot po Zakonu o ohranjanju narave se vključujejo v urejanje prostora ter rabo in izkoriščanje naravnih dobrin ter ukrepe varstva kulturne dediščine na način, kot ga določa Zakon o ohranjanju narave (6. člen ZON).

Fizične in pravne osebe morajo ravnati tako, da prispevajo k ohranjanju biotske raznovernosti in varujejo naravne vrednote. Država, lokalne skupnosti ter druge osebe javnega prava so pri izvajanju nalog iz svojih pristojnosti dolžne upoštevati načela, cilje in ukrepe ohranjanja biotske raznovernosti in varstva naravnih vrednot ter pri tem medsebojno sodelovati (7. člen ZON).

Posegi v naravo, ki vključujejo tudi posege v prostor, se morajo planirati, načrtovati in izvajati tako, da ne okrnijo narave. V postopkih načrtovanja rabe ali izkoriščanja naravnih dobrin in urejanja prostora mora pristojni državni ali lokalni organ izbrati tisto odločitev, ki ob približno enakih učinkih izpolnjuje merilo najmanjšega možnega poseganja v naravo in v primeru obstoja alternativnih tehničnih možnosti za izvedbo posega ne okrni narave. Pristojni državni ali lokalni organ lahko sprejme odločitev o širitvi stavbnih zemljišč:

- če so v naselju izkoriščene vse možnosti za racionalno pozidavo in ugotovljenih potreb ni mogoče zadovoljiti drugače,

- če za graditev infrastrukturnih povezav zunaj naselij ni mogoče izkoristiti že obstoječih koridorjev.

Nosilec posega v naravo ali izvajalec dejavnosti mora delovati tako, da v čim manjši meri posega v naravo ter po zaključku posega ali dejavnosti približa stanje v naravi tistemu stanju, ki je bilo pred posegom oziroma dejavnostjo (96. člen ZON).

Vsakdo, ki posega v naravo oziroma habitat populacij rastlinskih ali živalskih vrst, mora uporabiti načine, metode in tehnične pripomočke, ki prispevajo k ohranjanju ugodnega stanja vrste (16. člen ZON).

1.2. PRAVNE PODLAGE NARAVOVARSTVENIH SMERNIC

Naravovarstvene smernice so akt, v katerem so prikazane usmeritve, izhodišča in pogoji za ohranjanje biotske raznovernosti in varstvo naravnih vrednot, ki so določeni v predpisih in aktih, izdanih na podlagi Zakona o ohranjanju narave in se obvezno upoštevajo pri urejanju

prostora, rabi naravne dobrine in varstvu nepremične kulturne dediščine (97. člen ZON). Pripravlja jih organizacija, pristojna za ohranjanje narave, na podlagi javnega pooblastila (98. člen ZON).

Zakon o ohranjanju narave je pomembno razširil področje varstva narave glede na do tedaj veljavni Zakon o varstvu naravne in kulturne dediščine (Ur. l. SRS, št. 1/81). Tako se ukrepi za ohranjanje biotske raznovernosti nanašajo na celotno naravo in preko varstva habitatnih tipov, ekološko pomembnih in posebnih varstvenih območij ter varstva rastlinskih in živalskih vrst posegajo praktično na vsa področja dejavnosti človeka. Pojem naravne vrednote je v celoti prekril pojem naravne dediščine in naravne znamenitosti (162. člen ZON).

Državni in lokalni organi ter druge osebe javnega prava, ki so pristojne za pripravo prostorskih aktov ter planov, načrtov in drugih aktov rabe naravnih dobrin, varstva nepremične kulturne dediščine in nepremičnih kulturnih spomenikov, si morajo v postopku priprave planov, načrtov in aktov pridobiti naravovarstvene smernice (97. člen ZON). Te so dolžni pri pripravi zgoraj navedenih aktov tudi obvezno upoštevati.

1.3. OBVEZNOST UPOŠTEVANJA

V primeru nepridobitve naravovarstvenih smernic kakor tudi v primeru neupoštevanja obvezujoče vsebine naravovarstvenih smernic je vprašljiva veljavnost in zakonitost tako sprejetega akta. Če organ, ki je pristojen za pripravo aktov, za katere je predpisana obveznost pridobitve naravovarstvenih smernic, teh ni pridobil, gre za formalno kršitev postopka, ki povzroči nezakonitost akta. Tak akt zaradi navedene pomanjkljivosti tudi materialnopravno ni v skladu z zakonom, kar velja zlasti za primere, ko si organ naravovarstvene smernice sicer pridobi, vendar jih pri pripravi akta ne upošteva na zakonsko predpisan način.

V takih primerih je v pristojnosti službe, pristojne za varstvo narave, da sproži ustrezen postopek ugotavljanja nezakonitosti oziroma neveljavnosti takega akta. Način ukrepanja je odvisen od vrste akta. Tako je na primer za občinske planske akte in prostorsko izvedbene akte pravna pot vložitev zahteve za presojo zakonitosti na Ustavnem sodišču Republike Slovenije.

1.4. PRAVNI ARGUMENTI ZA OHRANJANJE BIOTSKE RAZNOVERNOSTI IN VARSTVO NARAVNE DEDIŠČINE NA OBMOČJU OBČINE VODICE

Kot pravna osnova za varstvo narave se uporabljajo mednarodne pogodbe, resolucije in priporočila, državni predpisi (zakoni, odloki, navodila in drugi podzakonski akti) ter občinski predpisi. Upoštevati je potrebno prednostno veljavnost predpisov višjega reda.

URADNO GLASILO OBČINE VODICE

ŠTEVILKA 9, 27.7. 2004

uradno glasilo izdaja občinska uprava občine Vodice, odgovorni urednik je tajnik občine Vodice

OBČINA VODICE

1.4.1. Ratificirane in objavljene mednarodne pogodbe

- Konvencija o varstvu svetovne kulturne in naravne dediščine (Pariz, 1972, Ur.l. SFRJ, št. 56/76),
- Konvencija o močvirjih, ki so mednarodnega pomena kot gnezdišča močvirskih ptic (Ramsar, 1971, Ur.l. SFRJ, št. 9/77),
- Konvencija o biološki raznovrstnosti (Rio de Janeiro, 1992, Ur.l. RS, št. 7/96),
- Konvencija o varstvu prosto živečega evropskega rastlinstva in živalstva ter njihovih naravnih življenjskih prostorov (Bern, 1979, Ur.l. RS, št. 17/99),
- Konvencija o varstvu selitvenih vrst prosto živečih živali (Bonn, 1979, Ur. l. RS 18/98).

1.4.2. Republiški predpisi

- Ustava Republike Slovenije (Ur.l. RS, št. 33/91),
- Zakon o ohranjanju narave (Ur.l. RS, št. 56/99, 31/00),
- Uredba o zvrsteh naravnih vrednot (Ur.l. RS, št. 52/02),
- Zakon o varstvu okolja (Ur.l. RS, št. 32/93),
- Zakon o urejanju prostora (Ur.l. SRS, št. 18/84),
- Zakon o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Ur.l. SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86, 26/90; Ur.l. RS, št. 3/91, 17/91, 18/93, 47/93, 71/93, 29/95, 44/97),
- Uredba o vrstah posegov v prostor, za katere je obvezna presoja vplivov na okolje (Ur.l. RS, št. 66/96, 12/00, 83/02),
- Uredba o prepovedi vožnje z vozili v naravnem okolju (Ur.l. RS, št. 28/95),
- Odlok o zavarovanju redkih in ogroženih rastlinskih vrst (Ur.l. SRS, št. 15/76),
- Uredba o varstvu samoniklih gliv (Ur.l. RS, št. 57/98),
- Uredba o zavarovanju ogroženih živalskih vrst (Ur.l. RS, št. 57/93, 61/93),
- Odlok o spremembah in dopolnitvah prostorskih sestavin dolgoročnega in srednjeročnega plana RS (Ur.l. RS, št. 11/99),
- Pravilnik o uvrstitvi ogroženih rastlinskih in živalskih vrst v rdeči seznam (Ur. l. RS, št. 82/02).

1.4.3. Pomembna strokovna izhodišča za varstvo narave

- Inventar najpomembnejše naravne dediščine Slovenije - osrednji del (Zavod RS za varstvo naravne in kulturne dediščine, 1991),
- Rdeči seznam ogroženih praprotnic in semenk Republike Slovenije (Varstvo narave, 14,15/1989),
- Rdeči sezname ogroženih živalskih vrst v Sloveniji (Varstvo narave, 17/1992).
- Pregled stanja biotske raznovrstnosti in krajinske pestrosti v Sloveniji (Ministrstvo za okolje in prostor, Agencija RS za okolje, 2001).
- Strategija ohranjanja biotske raznovrstnosti (Ministrstvo za okolje in prostor, 2002).

2. OSNOVNI POJMI

Celoten uvodni del in razlaga osnovnih pojmov se nanašata na Zakon o ohranjanju narave, vendar se v prehodnem

obdobju do sprejetja nekaterih podzakonskih aktov, predvsem predpisa ministra o naravnih vrednotah (38. in 39. člen ZON), pri pripravi naravovarstvenih smernic za prostorske planske akte v splošnem in posebnem delu še vedno uporablja pojme iz Zakona o varstvu naravne in kulturne dediščine (Ur. l. SRS 1/81). To velja za naslednje pojme:

ZVNKD (l.1981)	ZON (l. 1999)
naravna dediščina	naravna vrednota
zvrst/tip naravne dediščine	zvrst naravnih vrednot

Pri tem je potrebno opozoriti, da zvrsti naravnih vrednot iz Uredbe o zvrsteh naravnih vrednot (Ur. l. RS, št. 52/02) niso neposredno primerljive z zvrstmi naravne dediščine.

Zvrsti naravne dediščine so določene glede na njene lastnosti in so naslednje:

- geomorfološka površinska naravna dediščina,
- geomorfološka podzemeljska naravna dediščina,
- geološka naravna dediščina,
- hidrološka naravna dediščina,
- botanična naravna dediščina,
- zoološka naravna dediščina,
- gozdna naravna dediščina,
- drevesna naravna dediščina,
- oblikovana naravna dediščina.

Da bi posamezen del narave dobil status naravne vrednote, mora ustrezati določenim merilom vrednotenja. Obstaja možnost, da se bosta sedanji seznam naravne dediščine in seznam naravnih vrednot, določen s predpisom ministra, nekoliko razlikovala. Da po sprejetju predpisa ministra o naravnih vrednotah pri sprejemanju planskih dokumentov iz pravnih razlogov ne bi prihajalo do zapletov, se pri opisih, vrednotenju in varstvenih usmeritvah za posamezne objekte do sprejetja tega predpisa uporablja pojma naravna dediščina in zvrst naravne dediščine. Kjer je zaradi razumevanja vsebine to potrebno, navajamo tudi pojme iz Zakona o ohranjanju narave.

2.1. BIOTSKA RAZNOVRSTNOST

Biotska raznovrstnost je raznovrstnost živih organizmov. Raznovrstnost živih organizmov vključuje raznovrstnost znotraj vrst in med različnimi vrstami, gensko raznovrstnost in raznovrstnost ekosistemov. Biotska raznovrstnost se v naravi ohranja z ohranjanjem naravnega ravnovesja. Naravno ravnovesje je stanje medsebojno uravnoteženih odnosov in vplivov živih bitij med seboj in njihovimi habitati. Naravno ravnovesje je porušeno, ko poseg uniči številčno ali kakovostno strukturo življenjske združbe rastlinskih in živalskih vrst, okrni ali uniči njihove habitate, uniči ali spremeni sposobnost delovanja ekosistemov, prekine medsebojno povezanost posameznih ekosistemov ali povzroči precejšnjo osamitev posameznih populacij.

URADNO GLASILO OBČINE VODICE

ŠTEVILKA 9, 27.7. 2004

uradno glasilo izdaja občinska uprava občine Vodice, odgovorni urednik je tajnik občine Vodice

Decembra 2001 je Vlada Republike Slovenije sprejela strategijo ohranjanja biotske raznovrstnosti, katere cilj je med drugim ohranjanje naravnega ravnovesja v ekosistemih in posameznih faz razvoja ekosistemov. Strategija določa sklop specifičnih ciljev in usmeritev za usklajeno izvajanje ukrepov.

2.2. NARAVNA VREDNOTA

Naravna vrednota je poleg redkega, dragocenega ali znamenitega naravnega pojava tudi drug vredni pojav, sestavina oziroma del žive ali nežive narave, naravno območje ali del naravnega območja, ekosistem, krajina ali oblikovana narava. Zlasti so to geološki pojavi, minerali, fosili ter njihova nahajališča, površinski in podzemski kraški pojavi, podzemске jame, soteske in tesni ter drugi geomorfološki pojavi, ledeniki in oblike ledeniškega delovanja, izviri, slapovi, brzice, jezera, barja, potoki in reke z obrežji, morska obala, rastlinske in živalske vrste, njihovi izjemni osebki ter njihovi življenjski prostori, ekosistemi, krajina in oblikovana narava. Naravne vrednote obsegajo vso naravno dediščino na območju Republike Slovenije (4. člen ZON).

2.3. ZVRSTI NARAVNIH VREDNOT (po Uredbi o zvrsteh naravnih vrednot, Ur. l. RS, št. 52/02)

Zvrsti naravnih vrednot se določajo na podlagi njihovih lastnosti, pri čemer se upoštevajo zlasti značilnosti naravnih pojavov in naravnih oblik.

Zvrsti naravnih vrednot so:

- površinska geomorfološka naravna vrednota,
- podzemeljska geomorfološka naravna vrednota
- geološka naravna vrednota,
- hidrološka naravna vrednota,
- botanična naravna vrednota,
- zoološka naravna vrednota,
- ekosistemska naravna vrednota,
- drevesna naravna vrednota,
- oblikovana naravna vrednota,
- krajinska naravna vrednota.

Zvrsti naravnih vrednot sta tudi:

- mineral in
- fosil.

2.4. UKREPI VARSTVA

Zaradi varstva naravnih vrednot ali zaradi ohranitve naravnih procesov ter določitve načina izvajanja varstva naravnih vrednot izvajajo država in lokalne skupnosti ukrepe varstva naravnih vrednot. Ukrepi varstva naravnih vrednot so:

- pogodbeno varstvo,
- zavarovanje,
- začasno zavarovanje,
- obnovitev.

2.5. ZAVAROVANA OBMOČJA

Zavarovana območja in njihova vplivna območja so sestavni del prostorskih državnih planov in prostorskih planov lokalnih skupnosti. Varstveni režim, razvojne usmeritve in druge vsebine iz akta o zavarovanju se podrobneje opredelijo v načrtu upravljanja. Zavarovano območje ustanovi vlada ali pristojni lokalni organ ene ali več lokalnih skupnosti. Zakon o ohranjanju narave loči med ožjimi in širšimi zavarovanimi območji.

2.5.1. Ožja zavarovana območja

NARAVNI SPOMENIK je območje, ki vsebuje eno ali več naravnih vrednot, ki imajo izjemno obliko, velikost, vsebino ali lego ali pa so redek primer naravne vrednote.

NARAVNI REZERVAT je območje geotopov, življenjskih prostorov ogroženih, redkih in značilnih rastlinskih ali živalskih vrst ali pa območje, pomembno za ohranjanje biotske raznovrstnosti, ki se z uravnoteženim delovanjem človeka v naravi tudi vzdržuje.

STROGI NARAVNI REZERVAT je območje naravno ohranjenih geotopov, življenjskih prostorov ogroženih, redkih ali značilnih rastlinskih in živalskih vrst ali območje, pomembno za ohranjanje biotske raznovrstnosti. Naravni procesi v teh območjih potekajo brez človekovega vpliva.

2.5.2. Širša zavarovana območja

To so območja narave, kjer je velika abiotska, biotska in krajinska raznovrstnost ter velika gostota in raznolikost naravnih vrednot, ki so lahko tudi kompleksno in funkcionalno med seboj povezani.

NARODNI PARK je veliko območje s številnimi naravnimi vrednotami in z veliko biotsko raznovrstnostjo. V pretežnem delu je prisotna prvobitna narava z ohranjenimi ekosistemi in naravnimi procesi, v manjšem delu narodnega parka so lahko tudi območja večjega človekovega vpliva, ki pa je z naravo skladno povezan.

REGIJSKI PARK je obsežno območje regijsko značilnih ekosistemov in krajine z večjimi deli prvobitne narave in območji naravnih vrednot, ki se prepletajo z deli narave, kjer je človekov vpliv večji, vendar uravnotežen z naravo.

KRAJINSKI PARK je območje s poudarjenim kakovostnim in dolgotrajnim prepletom človeka z naravo, ki ima veliko ekološko, biotsko in krajinsko vrednost.

2.6. VARSTVENI STATUS

Posamezni deli narave imajo glede na njihov pomen naslednje varstvene statuse:

- naravna vrednota je z naravovarstvenega vidika vrednejši del narave. Minister določi naravne vrednote in jih razvrsti

URADNO GLASILO OBČINE VODICE

ŠTEVILKA 9, 27.7. 2004

uradno glasilo izdaja občinska uprava občine Vodice, odgovorni urednik je tajnik občine Vodice

OBČINA VODICE

na naravne vrednote državnega in lokalnega pomena.

- predlog za zavarovano območje - ta status imajo deli narave, ki imajo z vidika varovanja narave tolikšno vrednost, da bi jih bilo potrebno z aktom o zavarovanju zavarovati.
- zavarovano območje je del narave, ki je z odlokom ali zakonom razglašen za zavarovano območje.

3. SPLOŠNI DEL NARAVOVARSTVENIH SMERNIC

3.1. PREGLED NARAVNE DEDIŠČINE Z OCENO STANJA IN ZNAČILNOSTMI

V prehodnem obdobju, do sprejema vseh za vsebino naravovarstvenih smernic pomembnih podzakonskih aktov, se na podlagi 173. člena Zakona o ohranjanju narave za določitev vsebine naravovarstvenih smernic uporabljajo strokovne podlage za varstvo območij naravne in kulturne dediščine v delu, ki se nanaša na naravno dediščino, in varstveni režimi, določeni v aktih o razglasitvah, izdanih na podlagi zakonov iz 163. člena zakona in zakonu o Triglavskem narodnem parku (Ur. l. SRS, št. 17/81, 18/81 in 42/86), zakonu o Spominskem parku Trebče (Ur. l. SRS, št. 1/81 in 42/86), zakonu o Regijskem parku Škocjanske jame (Ur. l. RS, št. 57/96) in zakonu o Naravnem rezervatu Škocjanski zatok (Ur. l. RS, št. 20/98). Temu dejstvu je tudi prilagojena vsebina naravovarstvenih smernic glede na vsebino, ki jo predpisuje Zakon o ohranjanju narave v 98. členu.

V tabeli je navedena naravna dediščina na območju občine Vodice.

Naravna dediščina so vsa območja oziroma deli narave, za katere smo že imeli podatke o njihovi naravovarstveni vrednosti. Med objekte in območja naravne dediščine so vključeni tudi deli narave, ki so bili v fazi priprave planskih aktov po merilih vrednotenja spoznani za naravno dediščino in so za njihovo varstvo preko plana podane strokovne podlage.

Objekti in območja naravne dediščine so prikazani na topografski karti v prilogi, v merilu 1: 5000. Posamezni listi TTN 5 so razvrščeni zaporedno v smeri zahod - vzhod in sever - jug.

Za označevanje naravne dediščine so uporabljene enotne oznake, ki jih pojasnjuje legenda. Vsak objekt ima svojo številko, ki se ujema s številko objekta naravne dediščine v prvem stolpcu tabele. Številčenje je tekoče v smeri od zahoda proti vzhodu in od severa proti jugu.

Legenda oznak v tabeli:

- ND** - naravna dediščina
- NS** - naravni spomenik
- KP** - krajinski park
- ROI** - obvezno republiško izhodišče

Št. ND	Ime ND	Kratek opis	Zvrst naravne dediščine	Varstveni status	Oznaka na karti TTN 5
1	Vodice - Voglje - gozd	Gozd je del največje zaplate sredi matice kmetijskih in urbanih površin nižine med Ljubljano in Kranjem. Prevladujejo borovi stelniki. V naravno ohranjenih potokih, ob katerih se pojavljajo še neokrnjene obrežne in obvodne rastlinske združbe, je ohranjena združba velikih nevretenčarjev. Pestra je tudi favna malih sesalcev, prisotne pa so še vrste ujed in sov. Gozd je življenjski prostor ogroženih in zavarovanih živalskih vrst.	gozdna, zoološka, botanična	ND	TTN 5 Kamnik 42, 43, 44
1A	Mokote - hrast	Na gozdnem robu raste hrast s premerom 300 cm. Najdebelejši znani hrast v občini. Je izjemno vitalen. Ugodno rastišče.	dendrološka	predlog za NS	TTN 5 Kamnik 43
2	Vodice - lipa	Lipa je vitalna, najdebelejša v občini Vodice. Obseg je 625 cm.	dendrološka	predlog za NS	TTN 5 Kamnik 43
3	Risje - gozd	Zaplata borovega stelnika v razvoju v hrastovo gabrov gozd.	gozdna	ND	TTN 5 Kamnik 43 TTN 5 Ljubljana S-3, 4
4	Zaledje strnjenih gozdnih površin Rašica, Koseze, Kuharjev Boršt	Rašico, Koseze in Kuharjev Boršt poraščajo bukovi gozdovi, v nižinah prehajajo v različne razvojne oblike hrastovo gabrovih gozdov. Skupaj s Šmarnogorskim kompleksom gozdov predstavljajo koridorsko povezavo med zaledjem Polhograjskih Dolomitov in Kamniško Savinjskimi Alpami.	gozdna	ND	TTN 5 Kamnik 44 TTN 5 Ljubljana S - 4, 5, 13, 14
5	Dobruška jama	Jama na pobočju Repenjskega hriba nad naseljem Dobruša je dolga 40 metrov. Sinonim za jama je Jama nad Dobrušo.	geomorfološka podzemeljska	ND	TTN 5 Ljubljana S - 3
5A	Skaruška ravan	Skaruška ravan obsega del ravninskih gozdov, kjer se je ob stoletnem stelarjenju razvila posebna, estetsko zanimiva oblika borovega gozda in del močvirnih dolin kot redek in vzorčni primer tradicionalne rabe in naravne ohranjenosti. Obsega mokrišča, ki so življenjski prostor zavarovanih redkih in ogroženih živalskih vrst.	gozdna, botanična, zoološka	predlog za NS	TTN 5 Ljubljana S - 2, 3, 12, 13
6	Jeranovo brezno	Na severnem pobočju Repenjskega hriba je sedem metrov globoko brezno.	geomorfološka podzemeljska	ND	TTN 5 Ljubljana S - 3
7	Repnje - lipa	Na ugodnem rastišču sredi travnika raste lipa s široko razvejano krošnjo. Stara je cca 85 let, v prsnem obsegu meri 280 cm. V preteklosti je vanjo udarila strela, na višini približno štirih metrov je bila močno obžagana. V deblu so zabiti železni klini.	dendrološka	ND	TTN 5 Ljubljana S - 3

URADNO GLASILO OBČINE VODICE

ŠTEVILKA 9, 27.7. 2004

uradno glasilo izdaja občinska uprava občine Vodice, odgovorni urednik je tajnik občine Vodice

8	Zaplata gozda Bevce	Bukov gozd s primesjo smreke porašča dvignjeno teraso.	gozdna	ND	TTN 5 Ljubljana S - 3, 4
9	Polje - lipovec	Lipovec raste ob cesti. Premer znaša 248 cm. Krošnja je močno razvita, delno obžagana.	dendrološka	ND	TTN 5 Ljubljana S - 3
10	Zaplata gozda južno od Polja	Zaplata smrekovega gozda sredi intenzivnih kmetijskih površin.	gozdna	ND	TTN 5 Ljubljana S - 3
11	Potok Gameljščica	Izvir v Ingolčevem studencu. Ta je bogato poraščen z vodnim rastlinjem. Gameljščica in njen obvodni prostor je habitat več vrst dvoživk. V toku proti ribogojnici Povodje je dokaj dobro ohranjena, v zgornjem toku pa je lepo obraščena.	zoološka, botanična	ND	TTN 5 Ljubljana S - 3
12	Zaplata gozda v Golčah	Prevladuje hrast, v sredini zaplate močan grmovni sloj. Obilo plodonosnega grmičevja.	gozdna	ND	TTN 5 Ljubljana S - 3
13	Zaplata gozda pri Skaručni	Južna zaplata je prizadeta s pozidavo, porašča jo razvojna stopnja smreke. Severna zaplata ohranjene drevesne sestave ni prizadeta s pozidavo.	gozdna	ND	TTN 5 Ljubljana S - 3
14	Potok Graben z obreznimi mokrišči	Potok je reguliran, vendar ponovno obraščen z drevesno in grmovno vegetacijo. Spremljajo ga mokrotne površine, večinoma vlažni travniki visokega šašja ter vegetacije visokih steblik. To so habitati ogroženih in zavarovanih živalskih vrst, od katerih tu prebiva več vrst kačjih pastirjev, dnevnih metuljev in dvoživk. Pestra je tudi favna ptic.	botanična, zoološka	ND	TTN 5 Ljubljana S - 3, 4, 5, 13, 14
15	Zaplata gozda Gorica	Bukov gozd s primesjo rdečega bora. Velike površine gošče.	gozdna	ND	TTN 5 Ljubljana S - 4
16	Zaplata gozda med Poljem in Utikom	V središču prevladuje bukev, na gozdnem robu pa hrast.	gozdna ND	ND	TTN 5 Ljubljana S - 4
17	Utik - lipovec	Lipovec je široko razvejan, ni sledi obžaganja. Rastišče je izjemno ugodno - travnik. Obseg je 305 cm.	dendrološka	ND	TTN 5 Ljubljana S - 4
18	Zaplata gozda v Kosezah	Prevladuje smreka, primes bukve, ob gozdnem robu hrast.	gozdna	ND	TTN 5 Ljubljana S - 4
19	Zaplata gozda pod gasilskim domom	Smrekov gozd s primesjo hrasta in bukve. Verjetno močno steljarjen.	gozdna	ND	TTN 5 Ljubljana S - 4
20	Zaplata gozda pod Marijino cerkvijo	Najbolje ohranjena zaplata hrastovega gozda v občini Vodice.	gozdna	predlog za NS	TTN 5 Ljubljana S - 4
21	Mokrišče na Selu pri Vodica	Mokrišče je vodna kotanja opuščenega glinokopa, ki je bogato obraščena z grmovno ter drevesno vegetacijo. V njej so prisotne vrste nižjih sladkovodnih rakov in dvoživk, pestra pa je tudi favna ptic.	zoološka	ND	TTN 5 Ljubljana S - 4
21A	Lipovec v Vesci	Lipovec raste na križišču poti v Vesci. Rastišče je neugodno. Na višini 3m se razcepi v več debel. Obseg je 330 cm.	dendrološka ND	ND	TTN 5 Ljubljana S - 13
22	Brezno Škajnerca 1 nad Vesco	Na severnem pobočju Rašice je brezno manjših dimenzij. Globoko je pet metrov. Sinonim je Brezno 1 nad Voscami za Rašico.	geomorfološka podzemljaska	ND	TTN 5 Ljubljana S - 4
23	Smrekarjev studenec	Pod severnim pobočjem Rašice pri naselju Vesca je izvir pritoka Grabna. Voda izvira v dveh krakih v tipičnem kraškem izviru z zatrečno steno.	hidrološka	ND	TTN 5 Ljubljana S - 4
24	Smrekarjeva Škajnerca	Poševno brezno je globoko 18 metrov. Sinonim je Smrekarjeva kajžnerca.	geomorfološka podzemljaska	ND	TTN 5 Ljubljana S - 4
25	Brezno Škajnerca 3 nad Vesco	Brezno manjših dimenzij leži na severnem pobočju Rašice. Globoko je pet metrov.	geomorfološka podzemljaska	ND	TTN 5 Ljubljana S - 4
26	Brezno Škajnerca 2 nad Vesco	Brezno globine šestih metrov leži na severnem pobočju Rašice. Sinonima za brezno sta Kajžnerca in Brezno 2 nad Vesco.	geomorfološka podzemljaska	ND	TTN 5 Ljubljana S - 4
26A	Martina jama	Na pobočju Rašice, južno od naselja Selo pri Vodica, je nedavno odkrita nova jama. Do sedaj znana dolžina rovov je 175 metrov, globina jame pa je 38,5 metra.	geomorfološka podzemljaska	ND	TTN 5 Ljubljana S - 4
27	Potok z zaplato gozda	Potok z obrežno vegetacijo je ohranjen v naravnem stanju in predstavlja življenjski prostor ogroženih in zavarovanih vrst živali.	gozdna, zoološka	ND	TTN 5 Ljubljana S - 5
28	Zaplata gozda pri Vojskem	Borov gozd v razvoju preko smreke k hrastovo-gabrovemu gozdu.	gozdna	ND	TTN 5 Ljubljana S - 13
29	Dobrava pri Povodju	Dobrava sestavlja pester mozaik vegetacijskih združb: vrbovja, jelševja, vlažni travniki, šašja, trstičja in vegetacija visokih steblik. Območje je pomembno zaradi pestrosti habitatnih tipov, ki so življenjski prostor ogroženih živalskih vrst, predvsem kačjih pastirjev, hroščev, dnevnih metuljev in dvoživk. Pestra je tudi favna ptic.	gozdna, botanična, zoološka	ND	TTN 5 Ljubljana S - 13
30	Koridor preko AC	Koridor predstavlja povezavo med Šmarno goro in gozdnimi površinami v občini Vodice. Za živali je to edini neposredni prehod med šmarnogorskimi gozdovi in gozdovi širšega območja Rašice	gozdna, zoološka	ND	TTN 5 Ljubljana S - 13

3.2. PREGLED PREDVIDENIH ŠIRŠIH ZAVAROVANIH OBMOČIJ

Del občine Vodice je vključen v predvideno območje zavarovanja Krajinski park Šmarna gora. Usmeritve za ravnanje v tem prostoru so podane v poglavju 4.2.1.9. Usmeritve za območje predlaganega krajinskega parka Šmarna gora. Manjši del območja občine na skrajnem jugovzhodnem delu je vključen v predviden krajinski park Dobeno.

URADNO GLASILO OBČINE VODICE

ŠTEVILKA 9, 27.7. 2004

uradno glasilo izdaja občinska uprava občine Vodice, odgovorni urednik je tajnik občine Vodice

OBČINA VODICE

Št.	Ime KP	Kratek opis	Varstveni status	Oznaka na karti TTN 5
iKP	Šmarna gora	Krajinski park je predviden zaradi ohranitve in obnovitve naravne in kulturne dediščine, ekološke raznolikosti in biogenetske skladnosti, vzdrževanja naravnega ravnovesja, ohranitve redkih in ogroženih rastlinskih in živalskih vrst ter geomorfoloških značilnosti.	predlog za KP ROI	Ljubljana S - 2, 3, 12, 13 2KP
Dobeno	Območje Dobena	predstavlja območje osamelega krasa. Površinski kras je najbolj razvit na vrhnji uravnavi, ki je posuta s precej globokimi vrtačami. Na območju predlaganega krajinskega parka so še ohranjena rastišča nekaterih redkih rastlinskih vrst. Pestra je tudi favna ptičev, kačjih pastirjev, dnevnih metuljev, plazilcev in dvoživk.	predlog za KP ROI	Ljubljana S - 4, 5, 13, 14

4. POSEBNI DEL NARAVOVARSTVENIH SMERNIC

4.1. UKREPI VARSTVA

4.1.1. Objekti, zavarovani z aktom o zavarovanju

Na območju Občine Vodice ni zavarovanih objektov in območij naravne dediščine.

4.1.2. Objekti in območja, opredeljena za republiška obvezna izhodišča (ROI)

1. predlog za krajinski park Šmarna gora
2. predlog za krajinski park Dobeno

4.1.3. Objekti in območja, predlagana za zavarovanje

1. Krajinski park Šmarna gora (KP)
2. Krajinski park Dobeno (KP)
3. Skaručenska ravan (NS)
4. Vodice - lipa (NS)
5. Mokrote - hrast (NS)
6. Zaplata gozda pod Marijino cerkvijo (NS)

4.2. VARSTVENE USMERITVE

Varstvene usmeritve služijo kot osnova za načrtovanje dejavnosti v prostoru na način, ki zagotavlja varstvo naravne dediščine, zavarovanih območij in ohranjanje biotske raznovrstnosti.

Varstvene usmeritve so usmeritve za posege in dejavnosti človeka na naravni dediščini in na območju, ki je z naravno dediščino vidno in funkcionalno povezano (vplivno območje) z namenom, da se naravna dediščina ohranja.

Varstvene usmeritve ne predstavljajo naravovarstvenih pogojev, ki so za posamezne posege v prostor, ki bi lahko ogrozili biotsko raznovrstnost, naravno dediščino (vrednoto) ali zavarovano območje, predpisani v naravovarstvenem soglasju. Tega na podlagi 105. člena ZON izda pristojna organizacija.

V nadaljevanju so podane natančnejše varstvene usmeritve, ki se smiselno uporabljajo za posamezne objekte in območja naravne dediščine in možne posege. Ko je za objekt ali območje naravne dediščine sprejet akt o zavarovanju, zanjo veljajo varstveni režimi iz sprejetega akta.

4.2.1. VARSTVENE USMERITVE GLEDE NA ZVRST NARAVNE DEDIŠČINE

4.2.1.1. Usmeritve za geomorfološko površinsko naravno dediščino

- Na širšem območju geomorfološke površinske naravne dediščine naj se vse vrste gradenj izvajajo z odmikom, ki zagotavlja ohranjanje njene identitete in neoviran dostop do njih. Pri gradnji ter drugih posegih naj se uporabijo vse tehnične ali druge rešitve, da je vidna podoba naravne dediščine čim manj spremenjena.
- Linijske infrastrukturne objekte ter druge objekte, kot so stavbe, ograje, antene idr. naj se gradi tako, da se objektom in območjem naravne dediščine ter njihovim vplivnim območjem izogone oziroma jih prečkajo na manj občutljivih delih. Fizične lastnosti naravne dediščine in vidna podoba njene okolice naj se ne spremenjajo.
- Vibracije zaradi eksplozij ali drugih razlogov v širšem in ožjem območju naravne dediščine smejo biti tolikšne, da se bistveno ne spremenijo njene fizikalne lastnosti oziroma ni ogrožena njena stabilnost.
- Na območju naravne dediščine naj se vzorce kamnin jemlje zaradi znanstveno-raziskovalnega razloga, in sicer na način, da se bistveno ne spremenijo njene fizikalne in fizične lastnosti.
- Kapanje ali gospodarsko izkoriščanje kamnin ali mineralnih surovin naj se izvaja tako in v takšnem obsegu, da se ohranijo bistvene oziroma prepoznavne lastnosti, ki opredeljujejo naravno dediščino.
- Odpadke in drug material naj se odlaga na urejenih deponijah v takšni oddaljenosti od naravne dediščine, da ostanejo njene fizične, funkcionalne in vizualne lastnosti in lastnosti njene okolice nespremenjene.
- Nelegalna odlagališča odpadkov naj se skuša sanirati, hkrati pa naj se poostri nadzor zlasti na lokacijah, ki so potencialno ogrožene zaradi odlaganja odpadkov (brežine potokov).
- Na območju naravne dediščine in njenem vplivnem območju naj se izvajajo le športne dejavnosti, ki ne zahtevajo dodatne infrastrukture in ne spremenjajo njenih fizičnih lastnosti. Obseg naj bo omejen tako, da prisotnost ljudi ne bo motila vizualne podobe naravne dediščine in njenega doživljanja.
- Reklamne in druge table ter opozorila, ki nimajo vsebinske povezave z naravno dediščino, naj se postavi v oddaljenosti, ki zagotavlja ohranjanje njene in vidne podobe njene okolice. Na enak način naj se postavlja tudi spominska in druga obeležja.
- Pri urejanju objektov oz. območij naravne dediščine za obisk je potrebno potni urediti na sonaraven način z

URADNO GLASILO OBČINE VODICE

ŠTEVILKA 9, 27.7. 2004

uradno glasilo izdaja občinska uprava občine Vodice, odgovorni urednik je tajnik občine Vodice

uporabo naravnih materialov, tako da ne bodo spremenjene lastnosti naravne dediščine. Pri postavitvah informativnih tabel naj se te postavi tako, da ne bodo zakrivale značilnih pogledov na naravno dediščino.

- Vegetacijo se na naravni dediščini lahko odstrani v primeru, da se s tem omogoči dostop, izboljša vidljivost ali prepreči vpliv rastlinstva na naravno dediščino. Predhodno je potrebna strokovna presoja vpliva tega posega.
- Znanstveno-raziskovalno delo naj poteka tako, da ne bo negativnih vplivov na naravni dediščini.

4.2.1.2. Usmeritve za geomorfološko podzemeljsko naravno dediščino

Na območju Občine Vodice je po podatkih Jamskega katastra Jamarske zveze Slovenije iz leta 1998 evidentiranih šest jam in brezen. Jama v kamnolomu je bila zaradi kopanja v njem uničena. V naravovarstvenih smernicah so obravnavani vsi jamski objekti kljub dejstvu, da so nekateri med njimi v slovenskem merilu majhnih dimenzij. Jame ležijo na severnem pobočju Rašice in Repenjskega hriba, ki ju gradi apnenec, zato so bili dani pogoji za njihov nastanek. Za vse jamske objekte veljajo usmeritve za geomorfološko podzemeljsko naravno dediščino.

Posege in dejavnosti na naravni dediščini, v njeni neposredni okolici oz. na vplivnem območju naravne dediščine naj se izvaja tako, da se ne uničijo, poškodujejo ali spremenijo lastnosti naravne dediščine.

V jamskem vhodu in njegovi neposredni okolici:

- Naj se ne izvaja gradbenih posegov in zemeljskih del.
- Naj se ne odlaga odpadkov, prav tako naj se ne izpušča tekočih odpadkov.
- Jamski vhod naj se ne zasipava, v neposredno okolico naj se ne odlaga materiala.
- Jamske vhode naj se zapira le z namenom varstva naravne dediščine oziroma upravljanja z njo.
- Reklamne in druge table ter opozorila, ki nimajo vsebinske povezave z naravno dediščino, drogove, antene, električne in druge vode naj se namešča v takšni oddaljenosti, da se ohranja vidna podoba jamskega vhoda nespremenjena. Na enak način naj se postavljajo tudi spominska in druga obeležja.
- Jamski vhod in njegovo neposredno okolico se lahko uredi za obisk javnosti z izdelavo poti, počivališč, postavitvijo ograj, informacijskih in opozorilnih tabel in podobno, vendar tako, da je vidna podoba naravne dediščine in njene okolice čim manj spremenjena.
- V vegetacijsko združbo na območju jamskega vhoda naj se ne posega s fizičnim uničevanjem, spreminjanjem vrstne sestave ipd.

Na naravni dediščini (v jamah in brezni):

- Jam in brezen naj se ne obiskuje, če niso urejene za obisk. Izjema so izvajalci znanstveno-raziskovalnih projektov in

člani jamarskih društev, ki naj jame obiskujejo tako, da s svojo fizično dejavnostjo in prisotnostjo ne poškodujejo naravne dediščine in ji tudi posredno (npr. s spremembo mikroklima) ne škodijo.

- Sigastih tvorb in drugega jamskega inventarja naj se ne poškoduje, uničuje, odstranjuje ali odnaša. Tudi odlomljeni in podrti kapniki naj ostanejo v jami.
- Sten in tal jame naj se ne onesnažuje z odpadki, karbidom, sajami, podpisi, ipd.
- Jame in brezna se lahko uredi za obisk javnosti z izdelavo poti, postavitvijo ograj, informacijskih in opozorilnih tabel, vendar tako, da se fizične in funkcionalne lastnosti naravne dediščine bistveno ne spremenijo.
- Jame in brezna oziroma njihove dele naj se osvetljuje le toliko, kolikor je najmanj potrebno za obisk ljudi (če so urejene za obisk), znanstveno - raziskovalno delo ali jamarsko dejavnost.
- Kamninske, mineralne ali paleontološke vzorce naj se jemlje zaradi znanstveno - raziskovalnega razloga in sicer na tak način, da se ne spremenijo fizikalne in fizične lastnosti naravne dediščine.
- Velikost skupine obiskovalcev je potrebno prilagoditi občutljivosti jame.
- V jami naj se ne odlaga ali skladišči odpadkov, tekočih odpadkov naj se ne odvaja v jamo ali se jih po jami razliva.
- Pred začetkom kakršnihkoli del v jamah je potrebno pridobiti podatke o potencialnih živalskih vrstah, ki so prisotne v jami. Šele na podlagi teh raziskav bo možno odločiti o primernosti posamezne jame za obisk.

Na vplivnem območju naravne dediščine (površje nad znanimi rovi jame):

- Izvajajo naj se takšne vrste gradenj, da ne poškodujejo podzemeljske naravne dediščine.
- Vibracij, ki bi negativno vplivale na objekte naravne dediščine, naj se ne povzročajo.
- Vegetacijsko odejo, vključno z njenim odstranjevanjem, se spreminja le v takšnem obsegu, da se ne bistveno ne spremenijo kemične in količinske lastnosti pronicujoče vode.
- Odpadkov naj se ne odlaga.
- Vode, ki teče v jame, naj se ne onesnažuje.

4.2.1.3. Usmeritve za geološko naravno dediščino

Na območju Občine Vodice trenutno ni evidentiranih objektov in območij geološke naravne dediščine. Pri kakršnihkoli zemeljskih delih (kamnolomi, linijski infrastrukturni objekti, gradnja objektov) in posegih v naravo je pričakovati odkritje novih objektov ali območij geološke naravne dediščine. V primeru najdb mineralov in fosilov je treba ravnati v skladu z Zakonom o ohranjanju narave, ki v 74. členu opredeljuje ravnanje v primeru najdb.

4.2.1.4. Usmeritve za hidrološko naravno dediščino

Za hidrološko naravno dediščino veljajo naslednje usmeritve:

URADNO GLASILO OBČINE VODICE

ŠTEVILKA 9, 27.7. 2004

uradno glasilo izdaja občinska uprava občine Vodice, odgovorni urednik je tajnik občine Vodice

OBČINA VODICE

- Ohranja naj se naravna hidrodinamika vodotokov.
- Izogibati se je potrebno tistim posegom v vodni in obvodni svet, ki spreminjajo značaj voda in njihovo hidrodinamiko ter s tem rušijo njihovo geomorfološko, hidrološko in biotsko raznolikost.
- Vode naj se ne onesnažuje (npr. s spuščanjem tehnoloških odpadnih voda, tekočih odpadkov, kanalizacijskih odplak).
- V vodo in njeno neposredno okolico naj se ne odmetava ali odlaga odpadkov, v vplivno območje pa naj se odlagajo na način, ki onemogoča spiranje odpadkov v vodo.
- Kakovostne sestave vode naj se ne spreminja (npr. pH, količina anorganskih in organskih snovi v vodi, količina trdnih delcev v vodi).
- Pri izvajanju intervencijskih del naj se izbere tisti ukrep, ki ob doseganju enakih učinkov najmanj poškoduje naravo.
- Gradbene posege in nameščanje naprav za različne namene (hidroenergetske, vodnogospodarske, rekreacijske, turistične) naj se izvaja tako in takšne, da se bistveno ne spremenijo vidne lastnosti naravne dediščine.
- Redna vzdrževalna dela naj se izvajajo na najbolj možen sonaraven način in le tam, kjer je to nujno potrebno.
- Rekreacijske in športne dejavnosti naj se odvijajo tako, da se naravne dediščine ne poškoduje ali spremeni njenih lastnosti in v takšnem obsegu ali s takšno časovno razporeditvijo, da zaradi prisotnosti ljudi ne bo motena vizualna podoba naravne dediščine in s tem onemogočeno njeno doživljanje. Zaželeno je, da se odvija le ekstenzivna rekreacija. Rekreacijskih in športnih sredstev, ki lahko onesnažijo vodo, naj se ne uporablja.
- Naravno dediščino in neposredno okolico se lahko uredi za obisk javnosti z izdelavo poti, mostov, razgledišč, počivališč, postavitvijo ograj, informativnih in opozorilnih tabel, vendar le tako, da se ne spremenijo lastnosti naravne dediščine ter da je vizualna podoba naravne dediščine in okolice čim manj spremenjena.
- Spominskih in drugih obeležij naj se ne postavlja na naravni dediščini, v njeni neposredni okolici pa se jih postavlja tako, da so vizualno ločena od naravne dediščine.

4.2.1.5. Usmeritve za botanično naravno dediščino

Za botanično naravno dediščino veljajo naslednje usmeritve:

- Rastlin se ne nabira, izkoreninja ali lomi.
- Ohranjajo se rastiščne razmere na lokalitetah botanične naravne dediščine. Opušča se hidro- in agromelioracije, izogibamo pa se tudi odstranjevanju rastne podlage, nasipavanju in gradnjam.
- Ohranja se sestava rastlinske združbe na rastišču. Mokrišča se ekstenzivno kosi, lahko pa se jih prepusti naravnemu razvoju.
- Za ohranjanje sestave rastlinske združbe je pomembno, da rastlinam omogočimo semenitev. Če kosimo, težimo k čim poznejši košnji.
- Gnojenje se zmanjša na najmanjšo možno mero.

- Zmanjšuje ali opušča se uporabo umetnih gnojil.
- Ohranja se naravno dinamiko ter čistočo vodotokov, ki napajajo mokrišča.
- Vodna in obvodna vegetacija se naj ohranja.

4.2.1.6. Usmeritve za zoološko naravno dediščino

Ostanki dobrav (nad ribogojnico v Povodju) z logi in mokrotnimi travniki so na širšem območju ozemlja Republike Slovenije redke in ogrožene gozdne združbe. Tu lahko najdemo mozaik vegetacijskih združb (vrbovja, jelševja), ki so ohranjen življenjski prostor ogroženih in zavarovanih živalskih vrst.

Vodotoki v občini Vodice tako v svojem zgornjem kot tudi v spodnjem toku tvorijo bivališče in migracijsko pot za vodne živali. Potok Graben z obreznimi mokrišči in naravno ohranjeni potoki v gozdovih nad Vodiciami so favnistično izredno pestri ekosistemi.

Z opuščanjem tradicionalnega kmetijstva ter s ciljem čim večje izkoriščenosti zemljišč se mokrotne površine manjšajo, industrializacija, poselitev in intenzivizacija kmetijstva pa obremenjujejo tako površinske vodotoke kot podtalnico. Z onesnaženjem voda in izginjanjem mokrišč pa se krči tudi življenjsko okolje mnogih ogroženih živalskih vrst.

Za zoološko naravno dediščino veljajo naslednje usmeritve:

- Vzdržujejo naj se obstoječe življenjske razmere za živali. Izogiba naj se odstranjevanju lesne vegetacije, osuševanju in namakanju, odstranjevanju zemlje ali kamninske podlage, nasipavanju in gradnjam.
- Živali naj se ne lovi, nabira, preganja ali uničuje, kar velja za vse razvojne stopnje.
- Gnezdiščem ter prostorom, kjer se živali prehranjujejo, ramznožujejo ali zadržujejo, naj se ne približuje. Obiskovalce naj se usmerja stran od teh prostorov. Posege v prostor naj se izvaja na ustrezni razdalji od omenjenih prostorov.
- Vrste živali naj se ne naseljuje, saj bi tak poseg pomenil motnjo v naravnem ravnovesju ekosistema ter posledično krnitev biotske raznovrstnosti.
- Živali, njihovih gnezdišč in bivališč naj se umetno ne osvetljuje.
- Vzdržujejo naj se grmišča ter avtohtona obrežna vegetacija. Če je potrebno čiščenje te vegetacije, naj se izvaja po odsekih, nikakor ne vsa v istem letu. Čiščenje naj se izvaja v jesenskem in zimskem času.
- Kjer je obrežna vegetacija popolnoma odstranjena, naj se omogoči njena ponovna vzpostavitev.
- Kmetijska in druga opravila, ki lahko poškodujejo gnezda in mladiče, naj se opravljajo zunaj gnezditvene sezone in na tak način, da se živali lahko umaknejo.
- Kosi naj se čim pozneje, po možnosti šele avgusta, in to od sredine travnika navzven. Takšna košnja omogoča živalim, ki se zadržujejo v travi, da se umaknejo na sosednje travnate površine.
- Ohranja naj se stara, odmirajoča in odmrta drevesa, saj to

URADNO GLASILO OBČINE VODICE

ŠTEVILKA 9, 27.7. 2004

uradno glasilo izdaja občinska uprava občine Vodice, odgovorni urednik je tajnik občine Vodice

- prispeva k ohranjanju biotske raznovrstnosti.
- Nove cestne povezave naj se določijo tako, da ne bo ovirana selitev prostoživečih živali.

4.2.1.7. Usmeritve za gozdno naravno dediščino

- Z gospodarjenjem z gozdom je potrebno v vseh gozdovih zagotoviti ohranitev ali vzpostavitev naravne sestave gozdnih življenjskih združb.
- Ostanke nižinskih gozdov in gozdov v predlaganem krajinskem parku Šmarna gora naj se ne krči.
- V ostalih gozdovih so možne manjše krčitve v okviru zaokrožitve obstoječih naselij. Novih krčitev v gozdovih zunaj območij naselij naj se ne izvaja.

4.2.1.8. Usmeritve za dendrološko naravno dediščino

- Evidentiranim objektom naravne dediščine naj se ohranja pogoje za čim daljši naravni razvoj.

4.2.1.9 Varstvene usmeritve za območje predlaganega krajinskega parka Šmarna gora

Za območje predlaganega krajinskega parka veljajo varstvene usmeritve, s katerimi se posegi v prostor ter raba prostora usmerjajo tako, da se ohranjajo kvalitete narave:

- gozdnih površin naj se ne krči
- z gospodarjenjem z gozdom je potrebno zagotoviti ohranitev ali vzpostavitev naravne sestave gozdnih življenjskih združb;
- struga in brežine vodotokov naj se ohranjajo v naravnem stanju;
- ohranja naj se vodni režim v gozdovih in na mokriščih.

V območju predlaganega krajinskega parka je potrebno posebej izpostaviti Skaruško ravan, ki je predlagana za naravni spomenik. Za to območje veljajo vse usmeritve za predlagan krajinski park in še nekatere dodatne usmeritve:

- v močvirnih dolinah na mokrotnih travnikih naj se ne gnoji z gnojnicami in umetnimi gnojili;
- na mokrotnih travnikih naj se kosi čim pozneje;
- košnja naj se izvaja od sredine travnika proti robu, tako da se omogoči umik živalim, ki se skrivajo v travič
- ne glede na opredelitve varstvenih usmeritev za predlagani krajinski park Šmarna gora je možno vzdrževanje borovih stelnikov v tej razvojni fazi.

4.2.2. Usmeritve za obstoječe in bodoče dejavnosti v prostoru oziroma rabo prostora

Varstvo naravne dediščine mora biti vključeno v dejavnosti, ki z njo upravljajo ali jo izkoriščajo:

- kmetijstvo
- gozdarstvo
- lov

- vodno gospodarstvo
- pridobivanje mineralnih surovin
- šport, rekreacija, turizem
- promet in ostala infrastruktura
- gradnja objektov in poselitev.

4.2.2.1. Kmetijstvo

- Izvajanje agrarnih operacij je treba načrtovati tako, da se ne uničuje naravne dediščine in se ohranja biotska in krajinska pestrost.
- V čim večji meri in kjer je to mogoče, naj se travniča kosi enkrat letno in čim pozneje.
- V čim večji meri naj se ohranja raba na pašnikih in košenicah.
- Ohranja naj se sedanja raba mokrotnih travnikov (pozna košnja), hidromelioracije na teh območjih naj se ne izvaja.
- Večje kmetijske površine naj bodo v čim večji meri prekinjene z omejkami, živicami in gozdnimi otoki. Ohranja naj se tudi gozdni rob.
- Zaželeno je uvajanje biološkega kmetovanja.
- Gnojenje z gnojivom naj se izvaja v času vegetacije, polivanje gnojiv po snežni odeji ni dovoljeno.
- Zmanjša naj se uporaba mineralnih gnojil in kemičnih sredstev za zaščito rastlin.

PRI NAČRTOVANJU OZ. IZDELAVI NAČRTOV ZA PRIDOBITEV USTREZNIH DOVOLJENJ ZA HIDROMELIORACIJE IN AGROMELIORACIJE NARAVOVARSTVENA SLUŽBA OCENI OGROŽENOST NARAVNIH VREDNOT IN BIOTSKE RAZNOVRSTNOSTI, IZ ČESAR SLEDI UKREPANJE V SKLADU S 105. ČL. ZON (NARAVOVARSTVENO SOGLASJE).

4.2.2.2. Gozdarstvo

Z gospodarjenjem z gozdom je potrebno v vseh gozdovih zagotoviti ohranitev ali vzpostavitev naravne sestave gozdnih življenjskih združb.

Ob nadaljevanju tradicionalnega stelnarjenja lahko izjemo predstavljajo borovi stelniki v sklopu naravnega rezervata Skaruška ravan.

4.2.2.3. Lov

Ukrepi ohranjanja in varovanja biotske raznovrstnosti, genskega materiala ter naravnega ravnovesja v habitatih ogroženih in zavarovanih živalskih vrst:

- priporoča se stalno spremljanje stanja populacij prostoživečih vrst živali, ki so zaščitene z Uredbo o zavarovanju ogroženih živalskih vrst (Ur. l. RS, št. 57/93) in ima lovska dejavnost na stanje populacij teh vrst kakršenkoli vpliv.
- strupov in zastrupljene hrane naj se ne namešča.

URADNO GLASILO OBČINE VODICE

ŠTEVILKA 9, 27.7. 2004

uradno glasilo izdaja občinska uprava občine Vodice, odgovorni urednik je tajnik občine Vodice

OBČINA VODICE

1.) Za obnavljanje naravnega ravnovesja gozdnih ekosistemov je potrebno upoštevati sledeče usmeritve:

- teži se k zniževanju in opuščanju krmljenja.
- opušča naj se krmne njive. Opuščen prostor krmne njive naj se ponovno uredi v stanje, kakršno je bilo pred ureditvijo njive, ali se ga prepusti naravni sukcesiji.

2.) Z namenom trajnega varovanja mokrišč in ohranjanja njihovega naravnega ravnovesja naj se:

- na teh območjih ne izvaja odstrela (velja tudi za lov s pogonom) zaradi prisotnosti redkih in ogroženih živalskih vrst;
- ne doseljuje race mlakarice in v ujetništvu vzgojenih osebkov poljske jerebice;
- ne naseljuje tujerodnih vrst.

3.) Z namenom trajnega varovanja travniških ekosistemov in ohranjanja njihovega naravnega ravnovesja naj se:

- ne naseljuje tujerodnih živalskih vrst
- kosi enkrat letno, in sicer pozno poleti.

4.) Z namenom trajnega varovanja neposrednih območij vodotokov in vseh ostalih vodnih habitatov ter ohranjanja njihovega naravnega ravnovesja naj se ne:

- naseljuje tujerodnih živalskih vrst;
- izvaja nobenih aktivnosti v gnezditveni sezoni, to je v obdobju od začetka marca do konca septembra.

4.2.2.4. Vodno gospodarstvo

S stališča ohranjanja narave je pomembno varovanje vseh vodnih izvirov, potokov, rek, stoječih voda, naravnih vodnih zadrževalnikov in podtalnice, kakor tudi njihovih vplivnih območij.

Pri dejavnostih vodnega gospodarstva naj se upoštevajo naslednje usmeritve:

- Upošteva naj se naravno dinamiko vodotokov in sonaravno urejanje odtočnega režima z upoštevanjem in ohranjanjem retencijskih površin.
- Vodnogospodarske posege naj se načrtuje celovito in ob upoštevanju naravovarstvenih izhodišč.
- Pri izvajanju intervencijskih del naj se izbere tisti ukrep, ki ob doseganju enakih učinkov najmanj poškoduje naravo.
- Vode naj se zadržuje v povirnem delu, tam, kjer se pojavljajo, in v naravnih retencijskih površinah (najpogosteje so to mokrišča).
- Razvoj dejavnosti, ki morajo biti zavarovane pred visokimi vodami, naj se usmerja zunaj retencijskih površin.
- Ohranja naj se obrežna vegetacija, saj stabilizira brežine in preprečuje erozijo. Kjer je v preteklosti prišlo do njene odstranitve, naj se jo nadomesti z avtohtono drevesno in grmovno vegetacijo (vrba, črna jelša, leska, dren, trdoleska, brogovita,...).
- Obrežna zavarovanja vodotokov naj se izvajajo le v najnужnejših primerih, na sonaraven način in v

sodelovanju s pristojno naravovarstveno službo. Vodotoke naj se čisti ročno, obrežno vegetacijo redči po krajših odsekih, ohranja naj se tudi poplavne travnike in loge, kjer se voda ob poplavih lahko razliva. Ohranja naj se značilna vzdolžna razgibanost vodotokov (mrtvi rokavi ipd.).

- Togih regulacij naj se ne izvaja. Regulacije vodotokov popolnoma spremenijo vodni biotop, s spremembo linije vodotoka in odstranitvijo obvodne vegetacije pa tudi krajinsko sliko.
- Pred odvzemom vode iz struge za kakršnekoli potrebe mora biti določen ekološko sprejemljiv pretok.
- Na naravno ohranjenih vodotokih naj se ne gradi malih hidroelektrarn in drugih objektov.
- Športne in rekreacijske dejavnosti naj se izvajajo tako, da na naravni dediščini in njeni okolici ne bo negativnih posledic.

PRI POSEGIH V VODOTOKE, STOJEČE VODE IN NJIHOVE OBREŽNE POVRŠINE TER OBVODNA POPLAVNA ZEMLJIŠČA (NPR. VODNOGOSPODARSKE UREDITVE BREŽIN IN STRUGE) NARAVOVARSTVENA SLUŽBA OCENI OGROŽENOST NARAVNIH VREDNOT IN BIOTSKE PESTOSTI, IZ ČESAR SLEDI UKREPANJE V SKLADU S 105. ČL. ZON (NARAVOVARSTVENO SOGLASJE).

4.2.2.5. PRIDOBIVANJE MINERALNIH SUROVIN

Kamnolomi in drugi površinski kopi pomenijo izjemno velik poseg v relief in v naravni življenjski prostor številnih rastlinskih in živalskih vrst.

Pri pridobivanju mineralnih surovin je potrebno upoštevati sledeče usmeritve:

- Nove rudarske objekte in morebitne širitve obstoječih objektov se načrtuje tako, da poseg ne ogroža biotske raznovrstnosti, naravne dediščine in zavarovanega območja.
- Potrebno je zagotoviti predhodno analizo terena z namenom ugotavljanja potencialne geološke naravne dediščine oziroma občasen geološki nadzor v času delovanja rudarskega objekta zaradi evidentiranja, ohranjanja in varovanja geološke naravne dediščine.
- V primeru ugotovitve geološke naravne dediščine v času izkoriščanja mineralne surovine se v okviru možnosti ohrani in/ali zavaruje najbolj reprezentativen izdanek in-situ, oziroma se poskrbi tudi ali vsaj za ustrezno ex-situ varstvo.
- Upoštevati je potrebno varstvene usmeritve v že ugotovljenih območjih naravne dediščine.
- Če se pri delih odkrije jamski objekt, je potrebno o tem obvestiti pristojno organizacijo za varstvo narave in omogočiti ovrednotenje in dokumentacijo najdbe.
- V fazi načrtovanja bodoče rabe v opuščeni površinskih kopih je potrebna predhodna analiza stanja naravne dediščine v smislu ugotovitve obstoja naravne dediščine (geološke, botanične, zoološke, itd). Tam, kjer je naravna dediščina ugotovljena ali v postopku vrednotenja, je pri

URADNO GLASILO OBČINE VODICE

ŠTEVILKA 9, 27.7. 2004

uradno glasilo izdaja občinska uprava občine Vodice, odgovorni urednik je tajnik občine Vodice

pripravi ureditvenega načrta in načrta sanacije potrebno sodelovanje pristojne organizacije za varstvo narave.

4.2.2.6. Šport, rekreacija in turizem

Naravne danosti območja nudijo velike možnosti za razvoj športno rekreacijskih dejavnosti in trajnostnega turizma. S stališča varstva narave so sprejemljive vse tiste oblike, ki ne potrebujejo veliko prostora in ureditev in ne predstavljajo velike obremenitve narave (npr. pohodništvo). Upošteva naj se naslednje usmeritve:

- Razvija naj se vse tiste oblike rekreacije, ki ne zahtevajo večjih ureditvenih posegov in nimajo negativnih vplivov na naravo (npr. ne povzročajo velikega hrupa, nimajo negativnih vplivov na ogrožene živalske vrste, itd.).
- Turistična in rekreacijska območja naj se ustrezno uredijo z ureditvenimi načrti.
- Za hojo, jahanje in kolesarjenje naj se uporablja obstoječe poti, upoštevajoč pravne predpise.
- Nujno je dosledno upoštevanje Uredbe o prepovedi vožnje z vozili v naravnem okolju (Uradni list RS, št. 28/95).
- Jadralno padalstvo in zmajarstvo naj se odvija v skladu z obstoječimi predpisi, upoštevajoč naravovarstvene usmeritve.
- Plezanje naj se odvija samo na posebej določenih plezališčih, upoštevajoč naravovarstvene usmeritve.

NAČRTOVANJE NOVIH ŠPORTNO REKREACIJSKIH OBMOČIJ V NARAVNEM OKOLJU NAJ TEMELJI NA PREDHODNI NARAVOVARSTVENI OCENI SPREJEMLJIVOSTI, KI JO IZDELA PRISTOJNA NARAVOVARSTVENA SLUŽBA. V PRIMERU OPREDELITVE OBMOČIJ IN UREDITVE ŠPORTNOREKREACIJSKE RABE, KI PREDSTAVLJA POSEG V PROSTOR ALI NARAVO, KI BI LAHKO OGROZIL NARAVNO DEDIŠČINO (NARAVNE VREDNOTE) IN BIOTSKO RAZNOVRSTNOST, SLEDI UKREPANJE V SKLADU S 105. ČL. ZON (NARAVOVARSTVENO SOGLASJE).

4.2.2.7. Promet in ostala infrastruktura

Pri načrtovanju infrastrukture naj se upošteva:

- Nove infrastrukturne povezave naj se vzpostavijo le, če ni mogoče izkoristiti obstoječi, pa še to po možnosti v skupne koridorje.
- Prometne povezave naj se načrtujejo tako, da ne sekajo selitvenih poti živali v nasprotnem primeru je potrebno zagotoviti ukrepe za nemoteno prehajanje živali.
- Pri rekonstrukcijah in sanacijah obstoječih cest naj se poleg tehničnih izboljšav zagotovi tudi ustrezne ukrepe, ki lahko prispevajo k izboljšanju stanja narave.
- Pri rekonstrukcijah cest naj se v največji možni meri ohranja obcestna vegetacija.
- Cestne brežine naj se uredi na način, ki v petih letih in dolgoročno omogoča razvoj vegetacije.

- V območjih možne naravne dediščine je potrebna geološka spremljava zaradi evidentiranja naravne dediščine, novo odkrite objekte naravne dediščine se varuje v cestnih usekih, če to dopušča lokacija.
- Z ustreznimi ukrepi je potrebno zagotoviti vse okoljevarstvene ukrepe za zmanjšanje onesnaževanja (npr. izlitje naftnih derivatov ali drugih nevarnih snovi).
- Pri obnavljanju energetskega sistema je priporočljivo, da se nadzemne vode zamenja s podzemnimi.
- Energetski vodi naj se polagajo kabelsko pod ali ob obstoječe prometnice, razen na območjih nad jamskimi rovi, kjer mora biti odločitev sprejeta v sodelovanju z naravovarstveno službo.
- Črpalnišča, vodnjake, zajetja in vodohrame je mogoče graditi le na naravi čim manj moteč način.
- Potrebna je ureditev komunalne infrastrukture s čistilnimi napravami za naselja, industrijo in večje kmetijske objekte na naravovarstveno in prostorsko neoporečnih lokacijah.
- V vseh naseljih in zaselkih naj bo organizirano odvažanje odpadkov, saj je le tako možno preprečiti odlaganje na divjih odlagališčih.
- Začeti je potrebno s programom čiščenja in renaturacije divjih odlagališč odpadkov. Pristopiti je treba k novim tehnologijam reciklaže odpadkov.

PRI VEČJIH POSEGIH V PROSTOR V NARAVNEM OKOLJU: NPR. UREJANJE ODLAGALIŠČ, GRADNJA CEST, ELEKTROVODOV, TELEKOMUNIKACIJSKIH VODOV IN ANTEN, VODOVODNE IN KOMUNALNE INFRASTRUKTURE IN ČISTILNIH NAPRAV NARAVOVARSTVENA SLUŽBA OCENI OGROŽENOST NARAVNIH VREDNOT IN BIOTSKO PESTROSTI, IZ ČESAR SLEDI UKREPANJE V SKLADU S 105. ČL. ZON (NARAVOVARSTVENO SOGLASJE).

4.2.2.8. Gradnja objektov in poselitev

Nova urbanizacija je možna v skladu s sprejetimi prostorskimi izvedbenimi akti, predvsem v okviru obstoječih urbaniziranih površin z upoštevanjem vseh naravovarstvenih in okoljevarstvenih predpisov za izboljšanje stanja.

Pri izdelavi prostorsko izvedbenih aktov sodeluje naravovarstvena služba z naravovarstvenimi smernicami, v katerih so določeni naravovarstveni pogoji.

5. NARAVOVARSTVENI POGOJI

1. Naravovarstvene smernice naj se vključijo v Spremembe in dopolnitve prostorskih sestavin dolgoročnega plana Občine Vodice.
2. Fizična ali pravna oseba mora v postopku izdaje dovoljenja za poseg v prostor na zavarovanem območju, naravni vrednoti (naravni dediščini) in na območju vpliva na naravno vrednoto (naravno dediščino)

URADNO GLASILO OBČINE VODICE

ŠTEVILKA 9, 27.7. 2004

uradno glasilo izdaja občinska uprava občine Vodice, odgovorni urednik je tajnik občine Vodice

OBČINA VODICE

pridobiti naravovarstveno soglasje v skladu s predpisi s področja ohranjanja narave (105. člen ZON).

3. Strokovna služba oceni ogroženost naravnih vrednot in biotske raznovrstnosti. Na podlagi ugotovitev sledi ustrezno ukrepanje v skladu s 105. čl. ZON (naravovarstveno soglasje).

4. Podrobnejši naravovarstveni pogoji se bodo določili s prostorskimi izvedbenimi akti oz., če teh ni, v naravovarstvenem soglasju.

5. Pred sprejetjem planskega akta mora občina obvestiti območno enoto Zavoda o načinu upoštevanja naravovarstvenih smernic tako, da pošlje v pregled zadnji predlog, ki gre v postopek sprejema. Na osnovi pregleda Zavod izda "ugotovitve o stopnji usklajenosti oziroma upoštevanja naravovarstvenih smernic".

6. *ZA POSEGE NA OBMOČJIH, KI SO V NARAVOVARSTVENIH SMERNICAH OPREDELJENA KOT NARAVNA DEDIŠČINA (NARAVNE VREDNOTE) IN ZAVAROVANA OBMOČJA (OŽJA IN ŠIRŠA ZAVAROVANA OBMOČJA), MORA JAVNOPRAVNA OSEBA V PLANSKEM AKTU NAVESTI OBVEZNOST PRIDOBITVE NARAVOVARSTVENEGA SOGLASJA V SKLADU Z DOLOČILI ZAKONA O OHRANJANJU NARAVE.*

6. UPORABLJENI VIRI IN LITERATURA

1. Anko B., 1998: Nekateri teoretski vidiki krajinskoekološke tipizacije krajin, Zbornik gozdarstva in lesarstva, 56, Ljubljana.
2. Bončina A., 2000: Načelo trajnosti v gozdnogospodarskem načrtovanju, Zbornik gozdarstva in lesarstva, 63, Ljubljana.
3. Diaci J., 2000: Vključevanje koncepta biotske pestrosti v prakso gojenja gozdov, Zbornik gozdarstva in lesarstva, 63, Ljubljana.
4. Geografski atlas Slovenije, 1998: Državna založba Slovenije, Ljubljana.
5. Inventar najpomembnejše naravne dediščine Slovenije, 2.del: osrednja Slovenija: 1991, Zavod RS za varstvo naravne in kulturne dediščine, Ljubljana.
6. Kataster jam Jamarske zveze Slovenije.
7. Logar, J., 1997: Analiza gozdnih zaplat na Sorškem polju, seminarska naloga, Krajinska ekologija, Biotehniška fakulteta.
8. Pirnat, J., 1997: Razpored gozdov v Ljubljanski urbani krajini. Zbornik gozdarstva in lesarstva, 53, str. 159-182.
9. Wraber, T., Skoberne, P., 1989: Rdeči seznam ogroženih praprotnic in semenk SR Slovenije. Varstvo narave, 14-15, Ljubljana.

Na podlagi 32.člena Zakona o gospodarskih javnih službah (Uradni list RS št. 32/93), 21. in 29. člena Zakona o lokalni samoupravi (Ur.l. RS, št. 72/93, 57/94, in 14/95) ter 13. In 14. člena Statuta Občine Vodice (Uradni list RS, št. 49/95, 31/98, Uradno glasilo Občine Vodice 2/98 in 7/98, Odločba US št. U-I-250/98) je Občinski svet Občine Vodice na 12. redni seji dne 19.07.2004 sprejel

ODLOK O SPREMEMBI ODLOKA O OGLAŠEVANJU V OBČINI VODICE

1. člen

V Odloku o oglaševanju v Občini Vodice (Uradno glasilo Občine Vodice, št. 2/98, 4/99, 6/02) se doda nov 21.a člen, ki se glasi: "Z denarno kaznijo je kaznovan lastnik zemljišča, ki je kljub opozorilu pristojnega občinskega organa ali koncesionarja dal soglasje za postavitve objekta za oglaševanje na lokaciji, kjer ga po določenih Odloka o oglaševanju v Občini Vodice ni dovoljeno postaviti."

2. člen

Spremeni se 21. člen tako, da se glasi:

"Z denarno kaznijo 100.000,00 SIT je kaznovan lastnik plakata:

- ki namešča reklame zunaj določenih objektov, namenjenih oglaševanju,
- katerega reklame so nameščene zunaj določenih objektov, namenjenih oglaševanju,
- ki poškoduje in uničuje reklame na objektih, namenjenih oglaševanju,
- ki koncesionarju ne poravnava stroškov za namestitve reklam."

3. člen

Spremeni se 22. člen tako, da se glasi:

"Z denarno kaznijo 100.000,00 SIT je kaznovan posameznik oziroma odgovorna oseba lastnika reklame:

- ki namešča reklame zunaj določenih objektov, namenjenih oglaševanju,
- ki poškoduje in uničuje reklame na objektih, namenjenih oglaševanju."

4. člen

Spremeni se 22a. člen tako, da se glasi:

"Z denarno kaznijo 350.000,00 SIT se kaznuje pravna oseba, ki v Občini Vodice namešča reklame na javnih mestih in za to ni pooblaščenca.

Z denarno kaznijo 100.000,00 SIT se kaznuje odgovorna oseba pravne osebe ali fizična oseba, ki stori prekršek iz prejšnjega odstavka tega člena."

5. člen

Ta odlok se objavi v Uradnem glasilu Občine Vodice in začne veljati naslednji dan po objavi.

Številka: 031-01-001/04-016

Datum: 26.7.2004

Župan Občine Vodice

Brane Podboršek, univ. dipl. ekon.

URADNO GLASILO OBČINE VODICE

ŠTEVILKA 9, 27.7. 2004

uradno glasilo izdaja občinska uprava občine Vodice, odgovorni urednik je tajnik občine Vodice

Na podlagi 21. člena Zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 72/93, 6/94-odl.US, 45/94-odl. US, 57/94, 14/95, 20/95-odl. US, 63/95-obv. razlaga, 9/96-odl. US, 44/96-odl. US, 26/97, 70/97 in 74/98 in 70/00) in 42. člena Statuta Občine Vodice (Uradni list RS, št. 49/95, 31/98, Uradno glasilo OV 2/98 in 7/98, odl. US št. U-I-250/98), je Občinski svet Občine Vodice na 12. redni seji dne 19.07.2004 sprejel

PRAVILNIK o sofinanciranju društvenih projektov v Občini Vodice

1. člen

Ta pravilnik določa postopke, pogoje, merila in kriterije za izvajanje, ovrednotenje in razdelitev sredstev za sofinanciranje izvajanja društvenih dejavnosti v Občini Vodice.

Predmet tega pravilnika je delitev sredstev, ki jih občina zagotavlja v občinskem proračunu, namenjenih izvajanju društvenih dejavnosti v Občini Vodice.

2. člen

Pravico do sofinanciranja kulturnih programov imajo izvajalci, izbrani na podlagi javnega razpisa, ki ga objavi župan Občine Vodice.

3. člen

Pogoji za sodelovanje na razpisu:

- da društva nimajo za osnovno dejavnost kulturne in športne dejavnosti,
- da so registrirana za izvajanje dejavnosti in s svojim dosedanjim delom izkazujejo pričakovano kakovost,
- da imajo sedež na območju Občine Vodice,
- da nimajo neporavnanih obveznosti do Občine Vodice,
- da delujejo najmanj eno leto,
- da imajo zagotovljene materialne, kadrovske in organizacijske možnosti za uresničitev načrtovanih aktivnosti,
- da imajo urejeno evidenco o članstvu, plačani članarini in ostalo dokumentacijo, kot to določa Zakon o društvih,
- da dejavnost opravljajo na nepridobitni osnovi,
- da so registrirana v skladu z Zakonom o društvih,
- da občinski upravi vsako leto redno predložijo poročilo o realizaciji programov, poročila o doseženih rezultatih ter načrt aktivnosti za prihodnje leto.

4. člen

Iz občinskega proračuna se praviloma sofinancirajo letni programi in projekti in redne dejavnosti upravičencev. Sredstva za investicije v prostore niso predmet tega pravilnika.

5. člen

Skupni obseg sofinanciranja društvenih programov potrdi Občinski svet Občine Vodice s sprejemom proračuna za posamezno proračunsko leto.

Projekti in dejavnosti se sofinancirajo le do višine razpoložljivih sredstev v proračunu Občine Vodice.

6. člen

Postopek oblikovanja in dodeljevanja finančnih sredstev izvajalcem po sprejemu proračuna poteka po naslednjem zaporedju:

- priprava in objava javnega razpisa za zbiranje predlogov za dodelitev sredstev za sofinanciranje društev,
- zbiranje vlog
- strokovno ocenjevanje prispelih vlog,
- obravnava in potrditev predlogov za sofinanciranje programov in projektov,
- obveščanje predlagateljev o odločitvi,
- sklepanje pogodb,
- spremljanje izvajanja pogodb in nakazilo pripadajočih finančnih sredstev,
- obravnava poročil o izvedbi programov in projektov ter ocena skladnosti s pogodbenimi obveznostmi.

7. člen

Objava javnega razpisa mora vsebovati:

- podatke o naročniku,
- področja dejavnosti, ki so predmet sofinanciranja,
- pogoje, ki jih morajo izpolnjevati izvajalci,
- merila in kriterije ter prioritete, po katerih se bo posamezen projekt ocenjeval,
- okvirno vrednost sredstev za predmet javnega razpisa,
- določitev obdobja za porabo sredstev,
- razpisni rok,
- način oddaje vlog,
- navedbo oseb, pooblaščenih za dajanje informacij v zvezi z razpisom,
- rok, v katerem bodo predlagatelji obveščeni o izidu javnega razpisa.

Rok za oddajo prijav ne sme biti krajši od 15 dni.

8. člen

Občinska uprava pregleda predloge, prispelle na razpis. Če ugotovi, da predlog ni popoln, pozove predlagatelja, da ga v roku osmih dni dopolni. Nepopolne vloge, ki jih predlagatelj v roku ni dopolnil, se zavrnejo.

Postopek za izbiro in administrativno tehnične naloge, povezane s sofinanciranjem po tem pravilniku, vodi občinska uprava.

Sklep o izbiri sprejme župan.

9. člen

Dodelitev sredstev se uredi z ustrežno pogodbo o sofinanciranju dejavnosti, ki jo z izvajalci sklene Občina Vodice.

Izvajanje pogodbenih obveznosti spremlja občinska uprava.

Če občinska uprava Občine Vodice ugotovi, da izvajalec krši določila pogodbe, mu lahko zadrži izplačilo še neizplačanih sredstev, zahteva vrnitev v ta namen že dodeljenih sredstev v občinski proračun skupaj z zakonitimi obrestmi in o tem obvesti Odbor za družbene dejavnosti.

Če izvajalec sredstev ne porabi namensko, občina prekine pogodbo in zahteva vrnitev nenamensko porabljenih sredstev.

URADNO GLASILO OBČINE VODICE

ŠTEVILKA 9, 27.7. 2004

uradno glasilo izdaja občinska uprava občine Vodice, odgovorni urednik je tajnik občine Vodice

OBČINA VODICE

Izvajalec, ki neutemeljeno krši določila pogodbe, ne more kandidirati za sredstva iz proračuna ob naslednjem razpisu. Če izvajalec zaradi prenehanja delovanja, zmanjšane obsega dela ali iz drugih vzrokov ne porabi vseh odobrenih sredstev, lahko župan s sklepom prerazporedi ta sredstva drugim izvajalcem.

10. člen

Pogoji, kriteriji in merila za ocenjevanje in vrednotenje programov in projektov sofinanciranja so podlaga za izvajanje odločitev o izbiri programov, ki jih iz občinskega proračuna sofinancira občina in so obvezni in sestavni del tega pravilnika.

Občinska uprava Občine Vodice za pripravo predloga razdelitve sredstev za programe društev v primeru, ko je na razpis prijavljenih več programov, kot je na razpolago proračunskih sredstev, določi prioriteto za vrednotenje programov. Prioriteta se uskladi s potrebami lokalne skupnosti.

Merila so določena v točkah. Vrednost točke se izračuna za vsako proračunsko leto posebej in je odvisna od višine sredstev, ki so v proračunu Občine Vodice določena za sofinanciranje izvajanja dejavnosti. Vrednost točke za tekoče proračunsko leto določi župan Občine Vodice.

11. člen

Ta pravilnik začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem glasilu Občine Vodice.

Številka: 032-01-001/04-015

Datum: 26.07.2004

Župan Občine Vodice

Brane Podboršek, univ. dipl.oec.

MERILA IN KRITERIJI ZA VREDNOTENJE DRUŠTVENIH DEJAVNOSTI V OBČINI VODICE

VRSTA PROGRAMA	ŠTEVILO TOČK
ORGANIZACIJA PRIREDITVE, PROJEKTA:	od 30 do 150 točk
MATERIALNI STROŠKI NA SEZONO:	
- do 10 članov	20 točk
- od 10 do 20 članov	30 točk
- od 20 članov naprej	40 točk
IZOBRAŽEVANJE (maksimalno 3 programi izpopolnjevanja)	
Stroški na izpopolnjevanje:	20 točk

DRUGI PROGRAMI

Drugi programi, ki dokažejo vsebinsko učinkovitost, se ovrednotijo v skladu in sorazmerju z merili, ki veljajo za podobne zvrsti programov

V skladu z 28. členom Zakona o policiji (Uradni list RS št. 49/98, 93/01, 79/03) in 18. členom Statuta Občine Vodice (Uradni list RS, št. 49/95, 31/98, Uradno glasilo OV 2/98 in 7/98, odl. US št. U-I-250/98), je Občinski svet Občine Vodice na 12. redni seji dne 19.7.2004 sprejel naslednji

SKLEP

Občinski svet Občine Vodice predlaga Antona Logarja, rojenega 25.6.1949, s stalnim bivališčem na Brniški cesti 64, 1217 Vodice, za predstavnika javnosti v senatih za reševanje pritožb zoper policiste.

Številka: 032-01-001/04-022

Datum: 26.07.2004

Župan Občine Vodice

Brane Podboršek, univ. dipl. ekon.

Na podlagi Zakona o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami (Ur. list RS št. 64/94), Uredbe o vsebini in izdelavi načrtov zaščite in reševanja (Ur. list RS št. 3/02), Navodil o pripravi ocen ogroženosti (Ur. list RS št. 39/95, Uredbe o merilih za organiziranje in opremljanje Civilne zaščite (Ur. list RS št. 23/00, 88/00) ter 12. 13. in 105 člena Statuta Občine Vodice (Ur. list RS, št. 49/95, 31/98, Uradno glasilo OV 2/98 in 7/98, odl. US št. U-I-250/98) je Občinski svet Občine Vodice na 12. redni seji dne 19.07.2004 sprejel naslednji

SKLEP

Občinski svet Občine Vodice sprejme Načrte zaščite reševanja in pomoči pred naravnimi in drugimi nesrečami. Načrte sestavljajo: Načrt zaščite, reševanja in pomoči ob potresu, Načrt zaščite reševanja in pomoči ob poplavih, Načrt zaščite, reševanja in pomoči ob požarih v naravnem okolju, Načrt zaščite reševanja in pomoči ob jedrski nesreči, Kratek načrt pomoči ob letalski nesreči, Kratek načrt pomoči ob nesreči z nevarnimi snovmi ter Načrt zvez v Občini Vodice.

Številka: 032-01-001/04-018

Datum: 26.07.2004

Župan Občine Vodice

Brane Podboršek, univ. dipl. ekon.

URADNO GLASILO OBČINE VODICE

ŠTEVILKA 9, 27.7. 2004

uradno glasilo izdaja občinska uprava občine Vodice, odgovorni urednik je tajnik občine Vodice

Na podlagi 18. člena Statuta Občine Vodice (Ur.l. RS, št. 49/95, 31/98, Ur.gl. OV, 2/98 in 7/98, Odločba Ustavnega sodišča RS, št. U-I-250/98) je Občinski svet Občine Vodice na 12. redni seji dne 19.7.2004 sprejel naslednji

SKLEP

V skladu s pogodbo o izdelavi Regionalnega razvojnega programa Ljubljanske urbane regije za obdobje 2002-2006 Občinski svet Občine Vodice sprejema Regionalni razvojni program Ljubljanske urbane regije za obdobje 2002-2006.

Številka: 032-01-001/04-017

Datum: 26.07.2004

Župan Občine Vodice

Brane Podboršek, univ. dipl. ekon.

Na podlagi 18. in 69. člena Statuta Občine Vodice (Uradni list RS, št. 49/95, 31/98, Uradno glasilo OV 2/98 in 7/98, odl. US št. U-I-250/98) je Občinski svet Občine Vodice na 12. redni seji dne 19.07.2004 sprejel

SKLEP o ukinitvi javnega dobra

I.

Ukine se javno dobro na parc. št. 768/3, k.o. Repnje, vrsta rabe pot, v izmeri 87 m², vpisano kot družbena lastnina.

II.

Lastninska pravica na parc. šte. 768/3 - pot v izmeri 87 m² se po ukinitvi javnega dobra vpiše v korist Občine Vodice.

III.

Po vpisu lastninske pravice v korist Občine Vodice na parc. št. 768/3 - pot v izmeri 87 m², se lastninska pravica na predmetni nepremičnini prenese v last Andreje Skubic, Ulica borcev za S mejo 14, 1000 Ljubljana.

IV.

Prenos nepremičnine se izvede po postopku in na način, ki ga določajo predpisi in ob upoštevanju predložene dokumentacije.

V.

Ta sklep začne veljati z dnem objave v Uradnem glasilu Občine Vodice.

Številka: 032-01-001/04-019

Datum: 26.7.2004

Župan Občine Vodice

Brane Podboršek, univ. dipl. ekon.

Na podlagi 28. in 29. člena Odloka o oskrbi s pitno vodo na območju občine Vodice (Uradno glasilo Občine Vodice, št. 3/98, 4/99) in 18. člena Statuta Občine Vodice (Uradni list RS, št. 49/95 in 31/98, Uradno glasilo Občine Vodice, št. 7/98 in odločba Ustavnega sodišča RS, št. U-I-250/98) je Občinski svet Občine Vodice na 12. redni seji dne 19.07.2004 sprejel

SKLEP

o določitvi cene števnine pri oskrbi s pitno vodo

1. člen

Mesečni znesek števnine je določen za posamezen nazivni premer DN (mm) obračunskega vodomera:

DN (mm)	Znesek (SIT/mesec)	
	Samostojni vodomeri	Kombinirani vodomeri
Do vključno 20	340	
25	475	
30 in 40	650	
50 do vključno 80	1.300	2.860
Do vključno 150	1.760	4.290

2. člen

Določena višina števnine ni določena za vodomere z vgrajeno opremo za daljinsko odčitavanje. V teh primerih upravljavcu nastajajo višji stroški od števnine, določene v 1. členu. Razliko od izračunane števnine obračunskega vodomera in nastalimi višjimi stroški upravljavec zaračuna uporabniku na osnovi medsebojne pogodbe. Pogodba se sklene pred vgradnjo obračunskega vodomera.

3. člen

Števnina se zaračunava pri obračunu porabljene pitne vode. V ceni števnine niso upoštevani zakonsko predpisani davki.

4. člen

Višina osnovne cene se uskladi dvakrat letno (30.06. in 31.12.) z indeksom rasti cen. Pri revalorizaciji se upošteva indeks rasti cen življenjskih potrebščin v Republiki Sloveniji. Uskladitev cene opravi občinska uprava oz. upravljavec.

5. člen

Ta sklep začne veljati z dnem objave v Uradnem glasilu Občine Vodice, uporablja pa se od 1.7.2004.

Številka: 032-01-001/04-020

Datum: 26.07.2004

Župan Občine Vodice

Brane Podboršek, univ. dipl. ekon.