

**ODLUKU**  
**o dopuni Odluke o koeficijentima za obračun plaće službenika**  
**i namještenika u upravnim tijelima Šibensko-kninske županije**

Članak 1.

Ovom odlukom dopunjuje se Odluka o koeficijentima za obračun plaće službenika i namještenika u upravnim tijelima Šibensko-kninske županije („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 12/10).

Članak 2.

Dopuna o koeficijentima iz članka 1. ove odluke je sljedeća:

<b>RADNA MJESTA IV. KATEGORIJE</b>					
<b>Redni broj</b>	<b>Potkategorija radnog mjesta</b>	<b>Naziv radnog mjesta</b>	<b>Razina</b>	<b>Klasifikacijski rang</b>	<b>Koeficijent</b>
20.	Namještenici II. potkategorije	Vozač	1.	11.	1,54

PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 3.

Ova odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u „Službenom vjesniku Šibensko-kninske županije“.

KLASA: 120-01/14-01/1  
URBROJ: 2182/1-01-14-1  
Šibenik, 24. veljače 2014.

ŽUPANIJSKA SKUPŠTINA  
ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

PREDSJEDNIK  
Nediljko Dujić, v.r.

**4**

Na temelju članka 188. stavak 1. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“, broj 153/13), a u vezi članka 100. stavka 4. Zakona o prostornom uređenju i gradnji („Narodne novine“, broj 76/07, 38/09, 55/11, 90/11 i 50/12), Odluke o izradi (ciljanih) Izmjena i dopuna (V) Prostornog plana Šibensko-kninske županije („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 8/13) i članka 32. Statuta Šibensko-kninske županije („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 8/09 i 4/13), uz prethodnu suglasnost Ministarstva graditeljstva i prostornoga uređenja, Klasa: 350-02/14-04/4, Urbroj: 531-04-14-04 od 13. veljače 2014. godine, Županijska skupština Šibensko-kninske županije, na 5. sjednici, od 24. veljače 2014. godine, donosi

**ODLUKU**

**o Izmjenama i dopunama (ciljanim)V.**  
**Prostornog plana Šibensko-kninske županije**

Članak 1.

Donose se Izmjene i dopune (ciljane) V. Prostornog plana Šibensko-kninske županije („Službeni vjesnik

Šibensko-kninske županije” broj 11/02, 10/05, 3/06, 5/08, 6/12 i 9/12-pročišćeni tekst, 4/13 i 8/13- ispravak) - u daljnjem tekstu: Plan.

Članak 2.

Plan iz članka 1. sadržan je u elaboratu “Izmjene i dopune (ciljane) V. Prostornog plana Šibensko-kninske županije”, koji se sastoji od:

A) Tekstualni dio:

    Obrazloženje

    Odredbe za provođenje

B) Grafički prikazi u mjerilu 1:100.000

    1.0. KORIŠTENJE I NAMJENA PROSTORA

    3.0. UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE PROSTORA

C) Obvezni prilozi

Članak 3.

U članku 25. stavku 5. točki 1. alineji 4. tekst u zagradi mijenja se i glasi: „Mličevac, Čista“.

- U stavku 6. dodaje se točka 3. koja glasi:
- „uzgajalište za plavu ribu“.

#### Članak 4.

U članku 26. stavku 1. dodaje se alineja 7. koja glasi:

- „uzgajalište za plavu ribu“.

#### Članak 5.

U članku 36. stavku 1. brišu se riječi koje glase: „koje su prikazane na grafičkom prikazu br.1: “Korištenje i namjena površina”.

Stavak 3. mijenja se i glasi:

„Na karti 1. “Korištenje i namjena prostora” osim zona iz članka 25. stavak 5. točka 1. prikazane su i druge izdvojene gospodarske zone za smještaj proizvodnih i ostalih poslovnih sadržaja lokalnog značaja:

- Grad Šibenik (Vukovac, Sitno Donje, Radonić i Zaton - Jekovača),
  - Grad Drniš (Trbounje, Radonić, Brištane, ex Farma, Bandaluše),
  - Grad Knin (Preparandija, Očestovo),
  - Grad Vodice (Kuljače),
  - Grad Skradin (Piramatovci),
  - Općine Bilice (Bilice i Lugovići),
  - Općine Biskupija (Uzdolje-Zvjerinac/Knauf),
  - Općina Ervenik (Ervenik, Radučić, Pađene),
  - Općina Kijevo (Suhopolje, Grab),
  - Općina Kistanje (Ivoševci)
  - Općina Murter-Kornati (Hripe),
  - Općina Pirovac (Torine i Cvitanice)
  - Općina Primošten (Primošten Burnji, Pokajac),
  - Općina Promina (Suknovci),
  - Općina Rogoznica (Oglavci),
  - Općina Ružić (Ružić, Kljake),
  - Općina Tribunj (Dubrave)
  - Općina Tisno (Dubrava kod Tisnog),
  - Općina Unešić (Unešić, Mirlović Zagora),
- Detaljni uvjeti za gradnju utvrđuju se u PPUO/G.“

Dodaje se stavak 9. koji glasi:

„Zone lokalnog značaja iz stavka 3. ovog članka moguće je u PPUO/G prenamijeniti u skladu s odredbama ovog Plana.“

#### Članak 6.

U članku 40. stavku 1. dodaje se alineja 5. koja glasi:

„- zabavnog centra – aqua parka (T5) bez smještajnih kapaciteta, kao dopuna ukupnoj turističkoj ponudi županije. Prilikom izrade detaljnije prostorno planske dokumentacije potrebno je uzeti u obzir vrijednosti šumsko ekološkog sustava, te voditi računa o zaštiti tla od erozije i pročišćavanju voda procjeđivanjem kroz šumsko tlo.

U stavku 3. u tablici: „Raspored turističkih zona po naseljima, veličine i maksimalni kapaciteti po zonama“ max. kapacitet za Obonjan „1000“ zamjenjuje se

brojem „3000“, te se također u ukupnom zbroju max. kapaciteta za županiju broj „43.700“ zamjenjuje brojem „45.700“.

Dodaje se novi stavak 14. koji glasi:

„Zabavni centar – aqua park planira se na području Grada Skradina izvan ZOP-a, maksimalne površine do 30,0 ha. Detaljni uvjeti smještaja i uređenja odredit će se u PPUO/G Skradin na način da kig nije veći od 0,3, kis nije veći od 0,8, a uvjeti za vodoopskrbu i odvodnju odrede odgovarajućom primjenom članka 83.a, stavak 1, alineje 4, 5 i 6. Sva potrebna parkirališna mjesta moraju biti smještena unutar površine zone. Detaljni uvjeti smještaja i uređenja trebaju uzeti u obzir postojeće aktivnosti na širem području, posebno vodeći računa o tretmanu obrade ispusnih otpadnih voda.“

#### Članak 7.

Iza članka 65. dodaje se novi članak 65.a koji glasi:

(1) „Planom se utvrđuje lokacija za uzgoj plave ribe u akvatoriju južno od otočića Balabre, izvan ZOP-a (Općina Murter-Kornati). Uvjeti smještaja određuju se ovim Planom na način da je:

- prije postavljanje uzgojnih instalacija potrebno prethodno utvrditi nulto stanje glavnih obilježja eko sustava na užem i širem području,
- površina za smještaj uzgojne instalacije iznosi max 20,0 ha morske površine, a stvarna površina zahvata odredit će se tehničkim rješenjem radi osiguranja stabilnosti i prilagodit će se uvjetima lokacije,
- dubina za smještaj uzgojne instalacije veća od 50,0 m,
- površina za smještaj uzgojne instalacije udaljena od kopna, otoka, otočića i hridi minimalno 300m,
- unutar utvrđene maksimalne površine za smještaj uzgojne instalacije odredit će se maksimalni kapacitet uzgoja i tehnologija kroz postupak procjene utjecaja planiranog zahvata na okoliš sukladno važećim propisima o zaštiti okoliša i prirode, ne veći od 1.500 tona,
- obzirom na osjetljivost okoliša u kojem je zahvat planiran, potrebno je prilikom odabira tehnološkog rješenja primijeniti rješenja s najsuvremenijom tehnologijom uz obavezno premještanje kaveza u kojima se vrši uzgoj unutar određene maksimalne, odnosno koncesionirane površine, te uz poštivanje svih mjera zaštite okoliša i prirode.“

#### Članak 8.

Članak 144. mijenja se i glasi:

(1) „Ekološka mreža (Natura 2000) predstavlja sustav međusobno povezanih ili prostorno bliskih ekološki značajnih područja, koja uravnoteženom biogeografskom raspoređenošću značajno pridonose očuvanju prirodne ravnoteže i biološke raznolikosti.

(2) Ekološkom mrežom proglašavaju se područja značajna za očuvanje i ostvarivanje povoljnog stanja divljih vrsta ptica od interesa za Europsku uniju, kao i njihovih staništa, te područja značajna

za očuvanje migratornih vrsta ptica, a osobito močvarna područja od međunarodne važnosti (Područja očuvanja značajna za ptice – POP),  
područja značajna za očuvanje i ostvarivanje povoljnog stanja drugih divljih vrsta i njihovih staništa, kao i prirodnih stanišnih tipova od interesa za Europsku uniju (Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove – POVS).“

## Članak 9.

Članak 145. mijenja se i glasi:

(1) „Na području Šibensko-kninske županije zastupljena su slijedeća Područja očuvanja značajna za ptice (POP):

<b>Područja očuvanja značajna za ptice (POP)</b>	
<b>Identifikacijski broj područja</b>	<b>Naziv područja</b>
HR1000022	Velebit
HR1000024	Ravni kotari
HR1000025	Vransko jezero i Jasen
HR1000026	Krka i okolni plato
HR1000027	Mosor, Kozjak i Trogirska zagora
HR1000028	Dinara
HR1000029	Cetina
HR1000035	NP Kornati i PP Telaščica

(2) Na području Šibensko kninske županije zastupljena su slijedeća Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS):

<b>Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipova (POVS)</b>	
<b>Identifikacijski broj područja</b>	<b>Naziv područja</b>
HR2000020	Područje oko Čulumove pećine
HR2000132	Područje oko špilje Škarin Samograd
HR2000175	Trogrlo
HR2000526	Oštrica - Šibenik
HR2000641	Zrmanja
HR2000918	Šire područje NP Krka
HR2000919	Čikola - kanjon
HR2000922	Svilaja
HR2001050	Murter
HR2001188	Pećina, Raslina
HR2001208	Modrića bunar špilja
HR2001241	Jama Golubinka
HR2001247	Ribnik izvor
HR2001253	Poštak
HR2001314	Izvorišni dio Cetine s Paškim i Vrličkim poljem
HR2001344	Novkovići - Bosnjakuša
HR2001361	Ravni kotari
HR2001362	Otok Žut
HR2001363	Zaleđe Trogira
HR2001371	Područje oko Dobre vode
HR2001375	Područje oko špilje Golubnjače, Žegar
HR2001444	Drenovača jama
HR2001491	Šibensko zaledje - Lozovac
HR3000081	Rončić
HR3000082	V. i M. Skala

HR3000086	Uvala Makirina
HR3000088	Uvala Grebaštica
HR3000089	Uvale oko rta Ploča
HR3000090	Uvala Stivančica
HR3000091	Uvala Tijašnica
HR3000092	Blitvenica
HR3000171	Ušće Krke
HR3000319	Jama Gradina
HR3000414	Zmajevu uho
HR3000419	J. Molat-Dugi-Kornat-Murter-Pašman-Ugljan-Rivanj-Sestrunj-Molat
HR3000437	Sedlo - podmorje
HR3000438	Kosmerka - Prokladnica - Vrtlac - Babuljak - podmorje
HR3000439	Uvale Tratinska i Balun
HR3000440	Žirje - Kabal
HR3000441	Kaprije
HR3000442	Kakanski kanal
HR3000443	Tetovišnjak - podmorje
HR3000444	Kukuljari
HR3000445	Murterski kanal
HR3000460	Morinjski zaljev
HR3000473	Babuljaši i okolni grebeni
HR3000474	Otočić Drvenik
HR4000001	Nacionalni park Kornati
HR5000022	Park prirode Velebit
HR5000025	Vransko jezero i Jasen
HR5000028	Dinara

## Članak 10.

Članak 146. mijenja se i glasi:

(1) „Granice područja ekološke mreže i njihov položaj u prostoru Šibensko–kninske županije prikazane su na Kartografskom prikazu 3.0. „Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora“.

(2) U PRILOGU I ovoga Plana sadržana su Područja očuvanja značajna za ptice (POP) i Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) iz članka 145. definirana sljedećim podacima:

- identifikacijskim brojem područja,
- nazivom područja ekološke mreže,
- znanstvenim imenima divljih vrsta ili stanišnih tipova zbog kojih je pojedino područje određeno kao područje ekološke mreže (ciljne vrste i staništa) uz posebno označavanje prioriternih divljih vrsta ili prioriternih stanišnih tipova navođenjem oznake«\*«,
- kategorijama ciljnih vrsta i stanišnih tipova,
- statusom vrste, kod posebnih područja značajnih za očuvanje ptica.

## Članak 11.

U članku 148. stavak 5. mijenja se i glasi:

„U cilju prezentacije ambijentalnih, prostornih i životnih uvjeta primoštenskog kraja na otočiću Smokvica (Općina Primošten) moguće je planirati arboretum autohtonog mediteranskog bilja. Za realizaciju arboretuma i omogućavanje organiziranog posjećivanja i istraživanja, osim dva pristana maksimalne dužine 20,0 m za prihvat posjetitelja i mreže pješačkih staza, omogućuje se i rekonstrukcija postojećih građevina i gradnja novih prizemnih građevina s podrumom. Ukupno izgrađena površina pod postojećim i novim građevinama ne može biti veća od 400 m<sup>2</sup> nadzemne površine, te do 1000 m<sup>2</sup> podruma. Detaljni uvjeti odredit će se u PPUO Primošten na način da je osnova za utvrđivanje lokacijskih uvjeta cijeli otočić (osim pomorskog dijela) bez mogućnosti parcelacije.“

## Članak 12.

PRILOG I mijenja se i glasi:

**PRILOG I.:****Dio 1. Područja očuvanja značajna za ptice (POP)**

Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Kategorija za ciljnu vrstu	Znanstveni naziv vrste	Hrvatski naziv vrste	Status (G= gnjezdarica; P = preletnica; Z = zimovalica)		
HR1000022	Velebit	1	<i>Aegolius funereus</i>	planinski čuk	G		
		1	<i>Alectoris graeca</i>	jarebica kamenjarka	G		
		1	<i>Anthus campestris</i>	primorska trepteljka	G		
		1	<i>Aquila chrysaetos</i>	suri orao	G		
		1	<i>Bonasa bonasia</i>	lještarka	G		
		1	<i>Bubo bubo</i>	ušara	G		
		1	<i>Caprimulgus europaeus</i>	leganj	G		
		1	<i>Circaetus gallicus</i>	zmijar	G		
		1	<i>Circus cyaneus</i>	eja strnjara		Z	
		1	<i>Crex crex</i>	kosac	G		
		1	<i>Dendrocopos leucotos</i>	planinski djetlić	G		
		1	<i>Dendrocopos medius</i>	crvenoglavi djetlić	G		
		1	<i>Dryocopus martius</i>	crna žuna	G		
		1	<i>Emberiza hortulana</i>	vrtna strnadica	G		
		1	<i>Falco peregrinus</i>	sivi sokol	G		
		1	<i>Falco vespertinus</i>	crvenonoga vjetruša		P	
		1	<i>Ficedula albicollis</i>	bjelovrata muharica	G		
		1	<i>Glaucidium passerinum</i>	mali čuk	G		
		1	<i>Lanius collurio</i>	rusi svračak	G		
		1	<i>Lanius minor</i>	sivi svračak	G		
		1	<i>Lullula arborea</i>	ševa krunica	G		
		1	<i>Pernis apivorus</i>	škanjac osaš	G	P	
		1	<i>Picoides tridactylus</i>	troprsti djetlić	G		
		1	<i>Picus canus</i>	siva žuna	G		
		1	<i>Strix uralensis</i>	jastrebača	G		
		1	<i>Sylvia nisoria</i>	pjegava grmuša	G		
		1	<i>Tetrao urogallus</i>	tetrijeb gluhan	G		
		1	<i>Actitis hypoleucos</i>	mala prutka	G		
1	<i>Phylloscopus bonelli</i>	gorski zviždak	G				
HR1000024	Ravni kotari	1	<i>Alectoris graeca</i>	jarebica kamenjarka	G		
		1	<i>Anthus campestris</i>	primorska trepteljka	G		
		1	<i>Bubo bubo</i>	ušara	G		
		1	<i>Calandrella brachydactyla</i>	kratkoprsta ševa	G		
		1	<i>Caprimulgus europaeus</i>	leganj	G		
		1	<i>Circaetus gallicus</i>	zmijar	G		
		1	<i>Circus cyaneus</i>	eja strnjara		Z	
		1	<i>Circus pygargus</i>	eja livadarka	G		
		1	<i>Coracias garrulus</i>	zlatovrana	G		
		1	<i>Dendrocopos medius</i>	crvenoglavi djetlić	G		
		1	<i>Falco columbarius</i>	mali sokol		Z	
		1	<i>Grus grus</i>	ždral		P	
		1	<i>Hippolais olivetorum</i>	voljić maslinar	G		
		1	<i>Lanius collurio</i>	rusi svračak	G		
		1	<i>Lanius minor</i>	sivi svračak	G		
		1	<i>Lullula arborea</i>	ševa krunica	G		
1	<i>Melanocorypha calandra</i>	velika ševa	G				
HR1000025	Vransko jezero i Jasen	1	<i>Acrocephalus melanopogon</i>	crnoprugasti trstenjak		Z	
		1	<i>Alcedo atthis</i>	vodomar		Z	
		1	<i>Alectoris graeca</i>	jarebica kamenjarka	G		
		1	<i>Ardea purpurea</i>	čaplja danguba	G		
		1	<i>Ardeola ralloides</i>	žuta čaplja		P	
		1	<i>Aythya nyroca</i>	patka njorka		Z	
		1	<i>Botaurus stellaris</i>	bukavac	G	P	Z
		1	<i>Bubo bubo</i>	ušara	G		
		1	<i>Caprimulgus europaeus</i>	leganj	G		
		1	<i>Casmerodius albus</i>	velika bijela čaplja	G	P	Z
		1	<i>Chlidonias hybrida</i>	bjelobrađa čigra		P	
		1	<i>Chlidonias niger</i>	crna čigra		P	
		1	<i>Circaetus gallicus</i>	zmijar	G		
		1	<i>Circus aeruginosus</i>	eja močvarica	G	Z	
		1	<i>Circus cyaneus</i>	eja strnjara		Z	
1	<i>Circus pygargus</i>	eja livadarka	G				

		1	<i>Egretta garzetta</i>	mala bijela čaplja		P	Z		
		1	<i>Falco columbarius</i>	mali sokol			Z		
		1	<i>Himantopus himantopus</i>	vlastelica		P			
		1	<i>Ixobrychus minutus</i>	čapljica voljak	G	P			
		1	<i>Lanius minor</i>	sivi svračak	G				
		1	<i>Luscinia svecica</i>	modrovoljka		P			
		1	<i>Lymnocyptes minimus</i>	mala šljuka			Z		
		1	<i>Numenius arquata</i>	veliki pozviždač		P	Z		
		1	<i>Nycticorax nycticorax</i>	gak		P			
		1	<i>Phalacrocorax pygmaeus</i>	mali vranac	G		Z		
		1	<i>Philomachus pugnax</i>	pršljivac		P			
		1	<i>Platalea leucorodia</i>	žličarka		P			
		1	<i>Plegadis falcinellus</i>	blistavi ibis		P			
		1	<i>Porzana parva</i>	siva štijoka	G	P	Z		
		1	<i>Porzana porzana</i>	riđa štijoka	G	P	Z		
		1	<i>Porzana pusilla</i>	mala štijoka	G	P			
		1	<i>Tringa glareola</i>	prutka migavica		P			
		2	<b>značajne negnijezdeće (selidbene) populacije ptica</b> (patka lastarka <i>Anas acuta</i> , patka žličarka <i>Anas clypeata</i> , kržulja <i>Anas crecca</i> , zviždara <i>Anas penelope</i> , divlja patka <i>Anas platyrhynchos</i> , patka pupčanica <i>Anas querquedula</i> , patka kreketaljka <i>Anas strepera</i> , divlja guska <i>Anser anser</i> , glavata patka <i>Aythya ferina</i> , krunata patka <i>Aythya fuligula</i> , patka batoglavica <i>Bucephala clangula</i> , crvenokljuni labud <i>Cygnus olor</i> , liska <i>Fulica atra</i> , šljuka kokošica <i>Gallinago gallinago</i> , crnorepa muljača <i>Limosa limosa</i> , mali ronac <i>Mergus serrator</i> , kokošica <i>Rallus aquaticus</i> , crna prutka <i>Tringa erythropus</i> , krivokljuna prutka <i>Tringa nebularia</i> , crvenonoga prutka <i>Tringa totanus</i> , vivak <i>Vanellus vanellus</i> , veliki pozviždač <i>Numenius arquata</i> )						
HR1000026	Krka i okolni plato	1	<i>Acrocephalus melanopogon</i>	crnoprugasti trstenjak			Z		
		1	<i>Alcedo atthis</i>	vodomar	G		Z		
		1	<i>Alectoris graeca</i>	jarebica kamenjarka	G				
		1	<i>Anthus campestris</i>	primorska trepteljka	G				
		1	<i>Aquila chrysaetos</i>	suri orao	G				
		1	<i>Botaurus stellaris</i>	bukavac	G	P	Z		
		1	<i>Bubo bubo</i>	ušara	G				
		1	<i>Burhinus oedicnemus</i>	ćukavica	G				
		1	<i>Calandrella brachydactyla</i>	kratkoprsta ševa	G				
		1	<i>Caprimulgus europaeus</i>	leganj	G				
		1	<i>Circaetus gallicus</i>	zmijar	G				
		1	<i>Circus cyaneus</i>	eja strnjarica			Z		
		1	<i>Dendrocopos medius</i>	crvenoglavi djetlić	G				
		1	<i>Egretta garzetta</i>	mala bijela čaplja		P			
		1	<i>Falco columbarius</i>	mali sokol			Z		
		1	<i>Falco peregrinus</i>	sivi sokol	G				
		1	<i>Hippolais olivetorum</i>	voljić maslinar	G				
		1	<i>Ixobrychus minutus</i>	čapljica voljak	G	P			
		1	<i>Lanius collurio</i>	rusi svračak	G				
		1	<i>Lanius minor</i>	sivi svračak	G				
		1	<i>Lullula arborea</i>	ševa krunica	G				
		1	<i>Melanocorypha calandra</i>	velika ševa	G				
		1	<i>Pandion haliaetus</i>	bukoč		P			
		1	<i>Pernis apivorus</i>	škanjac osaš	G				
		1	<i>Phalacrocorax pygmaeus</i>	mali vranac		P	Z		
		1	<i>Porzana parva</i>	siva štijoka	G	P			
		1	<i>Porzana porzana</i>	riđa štijoka	G	P			
		1	<i>Porzana pusilla</i>	mala štijoka		P			
		2	<b>značajne negnijezdeće (selidbene) populacije ptica</b> (patka žličarka <i>Anas clypeata</i> , kržulja <i>Anas crecca</i> , zviždara <i>Anas penelope</i> , divlja patka <i>Anas platyrhynchos</i> , patka pupčanica <i>Anas querquedula</i> , glavata patka <i>Aythya ferina</i> , krunata patka <i>Aythya fuligula</i> , crvenokljuni labud <i>Cygnus olor</i> , liska <i>Fulica atra</i> , kokošica <i>Rallus aquaticus</i> )						
HR1000027	Mosor, Kozjak i Trogirski zagora	1	<i>Alectoris graeca</i>	jarebica kamenjarka	G				
		1	<i>Anthus campestris</i>	primorska trepteljka	G				
		1	<i>Aquila chrysaetos</i>	suri orao	G				
		1	<i>Bubo bubo</i>	ušara	G				
		1	<i>Caprimulgus europaeus</i>	leganj	G				
		1	<i>Circaetus gallicus</i>	zmijar	G				
		1	<i>Circus cyaneus</i>	eja strnjarica			Z		
		1	<i>Emberiza hortulana</i>	vrtna strnadica	G				
		1	<i>Falco peregrinus</i>	sivi sokol	G				
		1	<i>Grus grus</i>	ždral		P			
		1	<i>Hippolais olivetorum</i>	voljić maslinar	G				
		1	<i>Lanius collurio</i>	rusi svračak	G				
		1	<i>Lanius minor</i>	sivi svračak	G				

HR1000028	Dinara	1	<i>Lullula arborea</i>	ševa krunica	G				
		1	<i>Pernis apivorus</i>	škanjac osaš		P			
		1	<i>Alectoris graeca</i>	jarebica kamenjarka	G				
		1	<i>Anthus campestris</i>	primorska trepteljka	G				
		1	<i>Aquila chrysaetos</i>	suri orao	G				
		1	<i>Bubo bubo</i>	ušara	G				
		1	<i>Calandrela brachydactyla</i>	kratkoprsta ševa	G				
		1	<i>Caprimulgus europaeus</i>	leganj	G				
		1	<i>Circaetus gallicus</i>	zmijar	G				
		1	<i>Circus cyaneus</i>	eja strnjarka			Z		
		1	<i>Dendrocopos leucotos</i>	planinski djetlić	G				
		1	<i>Emberiza hortulana</i>	vrtna strnadica	G				
		1	<i>Falco peregrinus</i>	sivi sokol	G				
		1	<i>Lanius collurio</i>	rusi svračak	G				
		1	<i>Lanius minor</i>	sivi svračak	G				
		1	<i>Lullula arborea</i>	ševa krunica	G				
		1	<i>Sylvia nisoria</i>	pjegava grmuša	G				
		HR1000029	Cetina	1	<i>Eremophila alpestris</i>	planinska ševa	G		
1	<i>Acrocephalus melanopogon</i>			crnoprugasti trstenjak	G		Z		
1	<i>Actitis hypoleucos</i>			mala prutka	G				
1	<i>Alcedo atthis</i>			vodomar	G				
1	<i>Alectoris graeca</i>			jarebica kamenjarka	G				
1	<i>Anthus campestris</i>			primorska trepteljka	G				
1	<i>Bubo bubo</i>			ušara	G				
1	<i>Burhinus oedicnemus</i>			ćukavica	G				
1	<i>Calandrela brachydactyla</i>			kratkoprsta ševa	G				
1	<i>Caprimulgus europaeus</i>			leganj	G				
1	<i>Circaetus gallicus</i>			zmijar	G				
1	<i>Circus aeruginosus</i>			eja močvarica	G		Z		
1	<i>Circus cyaneus</i>			eja strnjarka			Z		
1	<i>Circus pygargus</i>			eja livadarka	G				
1	<i>Crex crex</i>			kosac	G				
1	<i>Falco columbarius</i>			mali sokol			Z		
1	<i>Falco peregrinus</i>			sivi sokol	G				
1	<i>Falco vespertinus</i>			crvenonoga vjetruša		P			
				1	<i>Ixobrychus minutus</i>	čapljica voljak	G		
				1	<i>Lanius collurio</i>	rusi svračak	G		
		1	<i>Lanius minor</i>	sivi svračak	G				
		1	<i>Lullula arborea</i>	ševa krunica	G				
		1	<i>Mergus merganser</i>	veliki ronac	G				
		1	<i>Pernis apivorus</i>	škanjac osaš	G				
		1	<i>Sylvia nisoria</i>	pjegava grmuša	G				
		1	<i>Tringa totanus</i>	crvenonoga prutka	G				
		2	<b>značajne negnijezdeće (selidbene) populacije ptica</b> (divlja patka <i>Anas platyrhynchos</i> , glavata patka <i>Aythya ferina</i> , patka batoglavica <i>Bucephala clangula</i> , vivak <i>Vanellus vanellus</i> )						
		HR1000035	NP Kornati i PP Telašćica	1	<i>Alectoris graeca</i>	jarebica kamenjarka	G		
1	<i>Anthus campestris</i>			primorska trepteljka	G				
1	<i>Bubo bubo</i>			ušara	G				
1	<i>Caprimulgus europaeus</i>			leganj	G				
1	<i>Circaetus gallicus</i>			zmijar	G				
1	<i>Circus cyaneus</i>			eja strnjarka			Z		
1	<i>Falco columbarius</i>			mali sokol			Z		
1	<i>Falco peregrinus</i>			sivi sokol	G				
1	<i>Gavia arctica</i>			crnogriji plijenor			Z		
1	<i>Lanius collurio</i>			rusi svračak	G				
1	<i>Lanius minor</i>			sivi svračak	G				
1	<i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i>	morski vranac	G						

## Dio 2. Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipova (POVS)

Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Kategorija za ciljnu vrstu /stanišni tip	Hrvatski naziv vrste/hrvatski naziv staništa	Znanstveni naziv vrste/šifra stanišnog tipa
HR2000020	Područje oko Čulumove pećine	1	Blazijev potkovnjak	<i>Rhinolophus blasii</i>
		1	južni potkovnjak	<i>Rhinolophus euryale</i>
		1	veliki potkovnjak	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>
		1	mali potkovnjak	<i>Rhinolophus hipposideros</i>
		1	oštrouhi šišmiš	<i>Myotis blythii</i>
		1	dugokrili pršnjak	<i>Miniopterus schreibersii</i>
		1	dugonogi šišmiš	<i>Myotis capaccinii</i>
		1	veliki šišmiš	<i>Myotis myotis</i>
		1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
HR2000132	Područje oko špilje Škarin Samograd	1	južni potkovnjak	<i>Rhinolophus euryale</i>
		1	oštrouhi šišmiš	<i>Myotis blythii</i>
		1	dugokrili pršnjak	<i>Miniopterus schreibersii</i>
		1	dugonogi šišmiš	<i>Myotis capaccinii</i>
		1	veliki šišmiš	<i>Myotis myotis</i>
		1	jadranska kozonoška	<i>Himantoglossum adriaticum</i>
		1	dalmatinski okaš	<i>Proterebia afra dalmata</i>
		1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
HR2000175	Trogrlo	1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
HR2000526	Oštrica - Šibenik	1	Mediteranske makije u kojima dominiraju borovice <i>Juniperus spp.</i>	5210
HR2000641	Zrmanja	1	uskoušćani zvrčić	<i>Vertigo angustior</i>
		1	mren	<i>Barbus plebejus</i>
		1	glavočić crnotrus	<i>Pomatoschistus canestrini</i>
		1	glavočić vodenjak	<i>Knipowitschia panizzae</i>
		1	četveroprugi kravosas	<i>Elaphe quatuorlineata</i>
		1	vidra	<i>Lutra lutra</i>
		1	dvoprugasti vijun	<i>Cobitis bilineata</i>
		1	primorska uklija	<i>Alburnus arborella</i>
		1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
		1	Istočno submediteranski suhi travnjaci ( <i>Scorzoneretalia villosae</i> )	62A0
		1	Vodni tokovi s vegetacijom <i>Ranunculion fluitantis</i> i <i>Callitricho-Batrachion</i>	3260
		1	Sedrene barijere krških rijeka Dinarida	32A0
HR2000917	Krčić	1	jezerski regoč	<i>Lindenia tetraphylla</i>
		1	dalmatinski okaš	<i>Proterebia afra dalmata</i>
		1	veliki potkovnjak	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>
		1	južni potkovnjak	<i>Rhinolophus euryale</i>
		1	Sedrene barijere krških rijeka Dinarida	32A0
		1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
HR2000918	Šire područje NP Krka	1	bjelonogi rak	<i>Austropotamobius pallipes</i>
		1	dalmatinska gaovica	<i>Phoxinellus dalmaticus</i>
		1	mren	<i>Barbus plebejus</i>
		1	glavočić crnotrus	<i>Pomatoschistus canestrini</i>
		1	čovječja ribica	<i>Proteus anguinus*</i>
		1	kopnena kornjača	<i>Testudo hermanni</i>
		1	barska kornjača	<i>Emys orbicularis</i>
		1	crvenkrpica	<i>Zamenis situla</i>
		1	mali potkovnjak	<i>Rhinolophus hipposideros</i>
		1	veliki potkovnjak	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>
		1	južni potkovnjak	<i>Rhinolophus euryale</i>
		1	Blazijev potkovnjak	<i>Rhinolophus blasii</i>
		1	dugokrili pršnjak	<i>Miniopterus schreibersii</i>
		1	velikouhi šišmiš	<i>Myotis bechsteinii</i>
		1	oštrouhi šišmiš	<i>Myotis blythii</i>
		1	dugonogi šišmiš	<i>Myotis capaccinii</i>
		1	ridi šišmiš	<i>Myotis emarginatus</i>
		1	vidra	<i>Lutra lutra</i>
		1		<i>Anisus vorticolus</i>
		1	livadni procjepak	<i>Chouardia litardierei</i>
		1	oštrulja	<i>Aulopyge huegelii</i>
		1	Istočno submediteranski suhi travnjaci ( <i>Scorzoneretalia villosae</i> )	62A0
		1	Karbonatne stijene sa hazmofitskom vegetacijom	8210
		1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
		1	Sedrene barijere krških rijeka Dinarida	32A0
		1	Vodni tokovi s vegetacijom <i>Ranunculion fluitantis</i> i <i>Callitricho-Batrachion</i>	3260



		1	Mediterske makije u kojima dominiraju borovice Juniperus spp.	5210
		1	Otvorene kserotermofilne pionirske zajednice na karbonatnom kamenitom tlu	6110*
		1	Vazdazelene šume česmine (Quercus ilex)	9340
		1	Mediterske povremene lokve	3170*
		1	Poplavne miješane šume Quercus robur, Ulmus laevis, Ulmus minor, Fraxinus excelsior ili Fraxinus angustifolia	91F0
HR2000919	Čikola - kanjon	1	dalmatinska gaovica	<i>Phoxinellus dalmaticus</i>
HR2000922	Svilaja	1	vuk	<i>Canis lupus*</i>
		1	modra sasa	<i>Pulsatilla vulgaris ssp. grandis</i>
		1	dalmatinski okaš	<i>Proteterebia afra dalmata</i>
		1	Ilirske bukove šume (Aremonio-Fagion)	91K0
		1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
		1	Istočno submediteranski suhi travnjaci (Scorzoneretalia villosae)	62A0
HR2001050	Murter	1	Eumediterski travnjaci Thero-Brachypodietea	6220*
		1	Vegetacija pretežno jednogodišnjih halofita na obalama s organskim nanosima (Cakiletea maritima p.)	1210
		1	Stijene i strnci (klifovi) mediteranskih obala obrasli endemičnim vrstama Limonium spp.	1240
		1	Mediterska i termoatlantska vegetacija halofilnih grmova (Sarcocornetea fruticosi)	1420
HR2001188	Pećina, Raslina	1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
HR2001208	Modrića bunar špilja	1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
HR2001241	Jama Golubinka	1	čovječja ribica	<i>Proteus anguinus*</i>
		1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
HR2001247	Ribnik izvor	1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
HR2001253	Poštak	1	planinski žutokrug	<i>Vipera ursinii macrops*</i>
		1	modra sasa	<i>Pulsatilla vulgaris ssp. grandis</i>
		1	dalmatinski okaš	<i>Proteterebia afra dalmata</i>
		1	Istočno submediteranski suhi travnjaci (Scorzoneretalia villosae)	62A0
HR2001314	Izvorišni dio Cetine s Paškim i Vrličkim poljem	1	mali potkovnjak	<i>Rhinolophus hipposideros</i>
		1	bjelonogi rak	<i>Austropotamobius pallipes</i>
		1	cetinski vijun	<i>Cobitis dalmatina</i>
		1	istočna vodendjevojčica	<i>Coenagrion ornatum</i>
		1	močvarna gladiola	<i>Gladiolus palustris</i>
		1	livadni procjepak	<i>Chouardia litardierei</i>
		1	dalmatinski okaš	<i>Proteterebia afra dalmata</i>
		1	Istočno submediteranski suhi travnjaci (Scorzoneretalia villosae)	62A0
		1	Vodni tokovi s vegetacijom Ranunculion fluitantis i Callitricho-Batrachion	3260
		1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
		1	Submediteranski vlažni travnjaci sveze Molinio-Horedion	6540
		1	Prirodne eutrofne vode s vegetacijom Hydrocharitum ili Magnopotamion	3150
HR2001344	Novkovići - Bosnjakuša	1	potočni rak	<i>Austropotamobius torrentium*</i>
HR2001361	Ravni kotari	1	bjelonogi rak	<i>Austropotamobius pallipes</i>
		1	koprena kornjača	<i>Testudo hermanni</i>
		1	četveroprugi kravosas	<i>Elaphe quatuorlineata</i>
		1	crvenkrpica	<i>Zamenis situla</i>
		1	dugokrili pršnjak	<i>Miniopterus schreibersii</i>
		1	oštrouhi šišmiš	<i>Myotis blythii</i>
		1	dalmatinski okaš	<i>Proteterebia afra dalmata</i>
		1	Mediterski visoki vlažni travnjaci Molinio-Holoschoenion	6420
		1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
HR2001362	Otok Žut	1	četveroprugi kravosas	<i>Elaphe quatuorlineata</i>
		1	Stijene i strnci (klifovi) mediteranskih obala obrasli endemičnim vrstama Limonium spp.	1240
HR2001363	Zaleđe Trogira	1	veliki potkovnjak	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>
		1	četveroprugi kravosas	<i>Elaphe quatuorlineata</i>
		1	crvenkrpica	<i>Zamenis situla</i>
		1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
		1	Eumediterski travnjaci Thero-Brachypodietea	6220*
		1	Istočno submediteranski suhi travnjaci (Scorzoneretalia villosae)	62A0
		1	Karbonatne stijene sa hazmofitskom vegetacijom	8210
HR2001371	Područje oko Dobre vode	1	južni potkovnjak	<i>Rhinolophus euryale</i>
		1	veliki potkovnjak	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>
		1	riđi šišmiš	<i>Myotis emarginatus</i>
		1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
HR2001375	Područje oko špilje Golubnjače, Žegar	1	mali potkovnjak	<i>Rhinolophus hipposideros</i>
		1	južni potkovnjak	<i>Rhinolophus euryale</i>
		1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310

HR2001444	Drenovača jama	1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
HR2001491	Šibensko zaledje - Lozovac	1	jadranska kozonoška	<i>Himantoglossum adriaticum</i>
HR3000081	Rončić	1	Naselja posidonije (Posidonion oceanicae)	1120*
HR3000082	V. i M. Skala	1	Naselja posidonije (Posidonion oceanicae)	1120*
HR3000086	Uvala Makirina	1	Obalne lagune	1150*
HR3000088	Uvala Grebaštica	1	Velike plitke uvale i zaljevi	1160
HR3000089	Uvale oko rta Ploča	1	Grebeni	1170
HR3000090	Uvala Stivančica	1	Grebeni	1170
HR3000091	Uvala Tijašnica	1	Velike plitke uvale i zaljevi	1160
HR3000092	Blitvenica	1	Grebeni	1170
HR3000171	Ušće Krke	1	veliki potkovnjak	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>
		1	južni potkovnjak	<i>Rhinolophus euryale</i>
		1	oštrouhi šišmiš	<i>Myotis blythii</i>
		1	dugokrili pršnjak	<i>Miniopterus schreibersii</i>
		1	dugonogi šišmiš	<i>Myotis capaccinii</i>
		1	riđi šišmiš	<i>Myotis emarginatus</i>
		1	Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje	8330
		1	Estuariji	1130
		1	Pješčana dna trajno prekrivena morem	1110
1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310		
HR3000319	Jama Gradina	1	Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje	8330
HR3000414	Zmajevu uho	1	Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje	8330
HR3000419	J. Molat-Dugi-Kornat-Murter-Pašman-Ugljan-Rivanj-Sestrunj-Molat	1	dobri dupin	<i>Tursiops truncatus</i>
		1	Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje	8330
HR3000437	Sedlo - podmorje	1	Grebeni	1170
HR3000438	Kosmerka - Prokladnica - Vrtlac - Babuljak - podmorje	1	Grebeni	1170
HR3000439	Uvale Tratinska i Balun	1	Grebeni	1170
		1	Naselja posidonije (Posidonion oceanicae)	1120*
HR3000440	Žirje - Kabal	1	Grebeni	1170
		1	Naselja posidonije (Posidonion oceanicae)	1120*
HR3000441	Kaprije	1	Naselja posidonije (Posidonion oceanicae)	1120*
HR3000442	Kakanski kanal	1	Naselja posidonije (Posidonion oceanicae)	1120*
		1	Grebeni	1170
		1	Pješčana dna trajno prekrivena morem	1110
HR3000443	Tetovišnjak - podmorje	1	Grebeni	1170
		1	Naselja posidonije (Posidonion oceanicae)	1120*
HR3000444	Kukuljari	1	Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje	8330
		1	Grebeni	1170
		1	Naselja posidonije (Posidonion oceanicae)	1120*
HR3000445	Murterski kanal	1	Naselja posidonije (Posidonion oceanicae)	1120*
		1	Grebeni	1170
HR3000460	Morinjski zaljev	1	Obalne lagune	1150*
HR3000473	Babuljaši i okolni grebeni	1	Grebeni	1170
		1	Naselja posidonije (Posidonion oceanicae)	1120*
HR3000474	Otočić Drvenik	1	Grebeni	1170
		1	Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje	8330
HR4000001	Nacionalni park Kornati	1	dobri dupin	<i>Tursiops truncatus</i>
		1	Eumediteranski travnjaci Thero-Brachypodietea	6220*
		1	Termo-mediteranske (stenomediteranske) grmolike formacije s <i>Euphorbia dendroides</i>	5330
		1	Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje	8330
		1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
		1	Naselja posidonije (Posidonion oceanicae)	1120*
		1	Karbonatne stijene sa hazmofitskom vegetacijom	8210
		1	Istočno submediteranski suhi travnjaci ( <i>Scorzoneretalia villosae</i> )	62A0
		1	Grebeni	1170
		1	Velike plitke uvale i zaljevi	1160
		1	Stijene i strnci (klifovi) mediteranskih obala obrasli endemičnim vrstama <i>Limonium</i> spp.	1240
		1	Šume divlje masline i rogača ( <i>Olea</i> i <i>Ceratonion</i> )	9320
		HR5000022	Park prirode Velebit	1
1	velika četveropjega cvilidreta			<i>Morimus funereus</i>
1	kopnena kornjača			<i>Testudo hermanni</i>
1	četveroprugi kravosas			<i>Elaphe quatuorlineata</i>
1	crvenkrpica			<i>Zamenis situla</i>
1	planinski žutokrug			<i>Vipera ursinii macrops*</i>
1	južni potkovnjak			<i>Rhinolophus euryale</i>

		1	veliki potkovnjak	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>
		1	Blazijev potkovnjak	<i>Rhinolophus blasii</i>
		1	mali potkovnjak	<i>Rhinolophus hipposideros</i>
		1	oštrouhi šišmiš	<i>Myotis blythii</i>
		1	ridi šišmiš	<i>Myotis emarginatus</i>
		1	širokouhi mračnjak	<i>Barbastella barbastellus</i>
		1	dugokrili pršnjak	<i>Miniopterus schreibersii</i>
		1	dugonogi šišmiš	<i>Myotis capaccinii</i>
		1	velikouhi šišmiš	<i>Myotis bechsteini</i>
		1	veliki šišmiš	<i>Myotis myotis</i>
		1	vuk	<i>Canis lupus*</i>
		1	medvjed	<i>Ursus arctos*</i>
		1	ris	<i>Lynx lynx</i>
		1		<i>Buxbaumia viridis</i>
		1	kitaibelov pakujac	<i>Aquilegia kitaibelii</i>
		1	cjelolatična žutilovka	<i>Genista holopetala</i>
		1	gospina papučica	<i>Cypripedium calceolus</i>
		1	modra sasa	<i>Pulsatilla vulgaris ssp. grandis</i>
		1	tankovratni podzemljak	<i>Leptodirus hochenwarti</i>
		1	dinarski rožac	<i>Cerastium dinaricum</i>
		1	Skopolijeva gušarka	<i>Arabis scopoliana</i>
		1	livadni procjepak	<i>Chouardia litardierei</i>
		1	danja medonjica	<i>Euplagia quadripunctaria*</i>
		1	velebitska degenija	<i>Degenia velebitica*</i>
		1	dinarski voluhar	<i>Dinaromys bogdanovi</i>
		1	dalmatinski okaš	<i>Protorebia afra dalmata</i>
		1	Bazofilni cretovi	7230
		1	Planinske i borealne vrištine	4060
		1	Mediteranske makije u kojima dominiraju borovice <i>Juniperus</i> spp.	5210
		1	Otvorene kserotermofilne pionirske zajednice na karbonatnom kamenitom tlu	6110*
		1	Planinski i pretplaninski vapnenački travnjaci	6170
		1	Travnjaci tvrdače ( <i>Nardus</i> ) bogati vrstama	6230*
		1	Istočno submediteranski suhi travnjaci ( <i>Scorzoneretalia villosae</i> )	62A0
		1	Ilirske bukove šume ( <i>Aremonio-Fagion</i> )	91K0
		1	Acidofilne šume smreke brdskog i planinskog pojasa ( <i>Vaccinio-Piceetea</i> )	9410
		1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
		1	Klekovina bora krivulja ( <i>Pinus mugo</i> ) s dlakavim pjenišnikom ( <i>Rhododendron hirsutum</i> )	4070*
		1	Karbonatna točila <i>Thlaspietea rotundifolii</i>	8120
		1	Karbonatne stijene sa hazmofitskom vegetacijom	8210
		1	Suhi kontinentalni travnjaci ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*važni lokaliteti za kačune)	6210*
		1	Travnjaci beskoljenke ( <i>Molinion caeruleae</i> )	6410
		1	Europske suhe vrištine	4030
		1	Istočnomediteranska točila	8140
		1	(Sub-) mediteranske šume endemičnog crnog bora	9530*
		1	Ilirske hrastovo-grabove šume ( <i>Erythronio-Carpinion</i> )	91L0
HR5000025	Vransko jezero i Jasen	1	jezerski regoč	<i>Lindenia tetraphylla</i>
		1	glavočić vodenjak	<i>Knipowitschia panizae</i>
		1	kopnena kornjača	<i>Testudo hermanni</i>
		1	četveroprugi krivosas	<i>Elaphe quatuorlinata</i>
		1	livadni procjepak	<i>Chouardia litardierei</i>
		1		<i>Anisus vorticulus</i>
		1	Mediteranski visoki vlažni travnjaci <i>Molinio-Holoschoenion</i>	6420
		1	Tvrde oligo-mezotrofne vode s dnom obraslim parožinama ( <i>Characeae</i> )	3140
		1	Submediteranski vlažni travnjaci sveze <i>Molinio-Horedion</i>	6540
		1	Mediteranske povremene lokve	3170*
		1	Eumediteranski travnjaci <i>Thero-Brachypodietea</i>	6220*
		1	Istočno submediteranski suhi travnjaci ( <i>Scorzoneretalia villosae</i> )	62A0
HR5000028	Dinara	1	mirišljivi samotar	<i>Osmoderma eremita*</i>
		1	alpinska strizibuba	<i>Rosalia alpina*</i>
		1	velika četveropjega cvilidreta	<i>Morimus funereus</i>
		1	planinski žutokrug	<i>Vipera ursinii macrops*</i>
		1	oštrouhi šišmiš	<i>Myotis blythii</i>
		1	veliki šišmiš	<i>Myotis myotis</i>
		1	južni potkovnjak	<i>Rhinolophus euryale</i>
		1	vuk	<i>Canis lupus*</i>
		1	medvjed	<i>Ursus arctos*</i>

1	dinarski rožac	<i>Cerastium dinaricum</i>
1	Skopolijeva gušarka	<i>Arabis scopoliiana</i>
1	mosorska gušterica	<i>Dinarolacerta mosorensis</i>
1	dinarski voluhar	<i>Dinaromys bogdanovi</i>
1	dalmatinski okaš	<i>Proterebia afra dalmata</i>
1	Planinski i pretplaninski vapnenački travnjaci	6170
1	Istočno submediteranski suhi travnjaci ( <i>Scorzoneretalia villosae</i> )	62A0
1	Klekovina bora krivulja ( <i>Pinus mugo</i> ) s dlakavim pjenišnikom ( <i>Rhododendron hirsutum</i> )	4070*
1	Karbonatne stijene sa hazmofitskom vegetacijom	8210
1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
1	Planinske i borealne vrištine	4060
1	Karbonatna točila <i>Thlaspietea rotundifolii</i>	8120
1	Suhi kontinentalni travnjaci ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*važni lokaliteti za kačune)	6210*

## PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

## Članak 13.

Izvornik ovih (ciljanih) Izmjena i dopuna (V.) Prostornog plana Šibensko-kninske županije, sadržaj kojih je utvrđen u članku 1. ove odluke, izrađen je u tri (3) primjerka od kojih se jedan primjerak čuva u pismohrani Šibensko-kninske županije, a ostala dva (2) u Javnoj ustanovi Zavodu za prostorno uređenje Šibensko-kninske županije. Izvornik ovjerava predsjednik Skupštine Šibensko-kninske županije.

## Članak 14.

Svaku presliku Izmjena i dopuna Prostornog plana Šibensko-kninske županije ovjerava, u odnosu na istovjetnost s Izvornikom, ravnatelj Javne ustanove Zavod za prostorno uređenje Šibensko-kninske županije.

## Članak 15.

Odluka o donošenju Izmjena i dopuna (ciljanih) V. Prostornog plana Šibensko-kninske županije stupa na snagu osmog dana od dana objave u "Službenom vjesniku Šibensko-kninske županije".

KLASA: 350-02/14-01/82

URBROJ: 2182/1-01-14-1

Šibenik, 24. veljače 2014.

ŽUPANIJSKA SKUPŠTINA  
ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

POTPREDSJEDNICA  
Ana Marić, bacc.oec., v.r.

**5**

Na temelju članka 7. Uredbe o kakvoći mora za kupanje („Narodne novine“, broj 73/08) i članka 32. Statuta Šibensko-kninske županije („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 8/09 i 4/13), Županijska skupština Šibensko-kninske županije, na 5. sjednici, od 24. veljače 2014. godine, donosi

**ODLUKU  
o provedbi**

**Programa praćenja kakvoće mora za kupanje na morskim plažama Šibensko-kninske županije u 2014. godini**

## I.

Program praćenja kakvoće mora za kupanje na morskim plažama Šibensko-kninske županije provodit će se sukladno odredbama Uredbe o kakvoći mora za kupanje

na 93 mjerne točke prema kartografskom prikazu morskih plaža.

## II.

Program praćenja kakvoće mora za kupanje na morskim plažama iz točke I. ove odluke provodit će se od 15. svibnja do 30. rujna tekuće godine. Uzorci mora za kupanje u navedenom periodu uzimati će se svakih 15 dana.

## III.

Poslove praćenja kakvoće mora za kupanje mora obavljati pravna osoba ovlaštena za poslove praćenja stanja iz područja zaštite okoliša prema Zakonu o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13) i Zakonu o vodama („Narodne novine“, broj 153/09, 130/11 i 56/13).

## IV.

Financijska sredstva za provedbu Programa iz točke I. ove odluke za 60 mjernih točaka osigurana su u razd-