

129/05, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12 i 19/13-pročišćeni tekst), Pravilnika o polugodišnjem i godišnjem izvršenju proračuna („Narodne novine“, broj 24/13) i članka 32. Statuta Šibensko-kninske županije („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 08//09 i 4/13), Županijska skupština Šibensko-kninske županije, na 2. sjednici, od 25. srpnja 2013. godine, donosi

ZAKLJUČAK
o prihvatanju Izvješća o izvršenju
Proračuna Šibensko-kninske županije
za razdoblje od
1. siječnja do 30. lipnja 2013. godine

1. Prihvaća se Izvješće o izvršenju Proračuna Šibensko-kninske županije za razdoblje od 1. siječnja do 30. lipnja 2013. godine, koje se prilaže ovom zaključku i čini njegov sastavni dio.

2. Sastavni dio Izvješća iz točke 1. ovog zaključka čine Financijsko izvješće Županijske uprave za ceste Šibensko-kninske županije za razdoblje od 1. siječnja do 30. lipnja 2013. godine.

3. Ovaj zaključak objavit će se u „Službenom vjesniku Šibensko-kninske županije“.

KLASA: 400-06/13-01/13
URBROJ: 2182/1-01-13-1
Šibenik, 25. srpnja 2013.

ŽUPANIJSKA SKUPŠTINA
ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

PREDSJEDNIK
Nediljko Dujić, v.r.

96

Na temelju članka 32. Statuta Šibensko-kninske županije („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 8/09 i 4/13), Županijska skupština Šibensko-kninske županije, na 2. sjednici, od 25. srpnja 2013. godine, donosi

ZAKLJUČAK
o prihvatanju Izvješća o obavljenoj
financijskoj reviziji
Šibensko-kninske županije za 2012. godinu

1. Prihvaća se Izvješće o obavljenoj financijskoj reviziji Šibensko-kninske županije za 2012. godinu, Državnog ureda za reviziju, Područnog ureda Šibenik, od srpnja 2013. godine.

2. Ovaj zaključak će se objaviti u „Službenom vjesniku Šibensko-kninske županije“.

KLASA: 041-01/13-01/12
URBROJ: 2182/1-01-13-1
Šibenik, 25. srpnja 2013.

ŽUPANIJSKA SKUPŠTINA
ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

PREDSJEDNIK
Nediljko Dujić, v.r.

97

Na temelju članka 32. Statuta Šibensko-kninske županije („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 8/09), Županijska skupština Šibensko-kninske županije, na 23. sjednici, od 27. ožujka 2013. godine, donosi

ZAKLJUČAK
o davanju suglasnosti na Statutarnu od-
luku o izmjenama Statuta Opće bolnice
„Hrvatski ponos“ Knin

1. Daje se suglasnost na Statutarnu odluku o izmjenama Statuta Opće bolnice „Hrvatski ponos“ Knin, Ubroj:091-194/13, od 28. siječnja 2013. godine.

2. Ovaj zaključak stupa na snagu danom donošenja, a objavit će se u „Službenom vjesniku Šibensko-kninske županije“.

Klasa: 510-01/13-01/11
Urbroj: 2182/1-01-13-1
Šibenik, 27. ožujka 2013.

ŽUPANIJSKA SKUPŠTINA
ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

PREDSJEDNIK
Josip Odak, prof., v.r.

II.
GRAD DRNIŠ
1. GRADSKO VIJEĆE

31

Na temelju članka 100. Zakona o prostornom uređenju i gradnji („Narodne novine“, broj 76/07, 38/09, 55/11, 90/11 i 50/12), članka 51. Statuta Grada Drniša („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 15/09 i 4/13), uz suglasnost župana Šibensko-kninske županije, KLASA:350-02/13-01/267, URBROJ: 2182/1-06-13-2, od 01. srpnja 2013. godine, Gradsko vijeće Grada Drniša, na 2. sjednici, od 24. srpnja 2013. godine, donosi

ODLUKU
o donošenju Prostornog plana uređenja
Grada Drniša, Izmjene i dopune III.

Članak 1.

Donose se Izmjene i dopune (III.) Prostornog plana uređenja Grada Drniša (dalje u tekstu: Plan).

Planom je u cijelosti obuhvaćeno područje jedinice lokalne samouprave Grad Drniš.

Granica obuhvata Plana ucrtana je u svim grafičkim prikazima elaborata Plana u mjerilu 1:25.000.

Članak 2.

Elaborat „Izmjene i dopune (III.) Prostornog plana uređenja Grada Drniša izrađen od tvrtke URBING doo Zagreb, 2013. godine, sastavni je dio Odluke o donošenju Plana, a sastoji se od sljedećeg:

A. TEKSTUALNI DIO:

I. ODREDBE ZA PROVOĐENJE

B. GRAFIČKI DIO:

1. KORIŠTENJE I NAMJENA PROSTORA

- 2. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI . mj 1:25 000
- 3. UVJETI ZA KORIŠTENJE, UREĐENJE I ZAŠTITU PROSTORA . mj 1:25 000
- 4.1.- 4.58. GRAĐEVINSKA PODRUČJA . mj 1: 5 000

C. PRILOZI

Članak 3.

U članku 3. u stavku (1) briše se prva rečenica i zamjenjuje tekстом koji glasi:

„Izrazi i pojmovi koji se upotrebljavaju u ovom Planu određeni su Zakonom o prostornom uređenju i gradnji, a ostali imaju sljedeće značenje:“.

U istom članku brišu se točke 2., 7., 16., 20., 25., 31. i 32.

U istom članku u točki 3. briše se tekst „etaža - oznaka bilo kojega kata građevine, uključujući i prizemlje (ali ne i podrum i potkrovlje);“ i iza riječi „maksimalna visina etaže“ dodaju se riječi „osim potkrovlja“.

U istom članku u točki 14. iza riječi „građevna čestica“ dodaju se riječi „prometnice“.

Članak 4.

U članku 9. u stavku (4) briše se zadnja rečenica koja glasi: „Unutar ovih građevinskih područja moguć je smještaj golf igrališta (oznaka R1) ukoliko je to u skladu s Prostornim planom Šibensko-kninske županije.“ i zamjenjuje novom rečenicom koja glasi: „Građevinsko područje sportsko rekreacijske namjene (oznaka Rg) planirano je za smještaj golf igrališta“.

Članak 5.

U članku 12. u stavku (2) briše se druga alineja koji glasi:

„- vojni kompleks “Njivice”- privremeno perspektivan“.

U istom članku 11. briše se stavak (3).

Članak 6.

U članku 15. u stavku (1) iza riječi „osnovne namjene“ dodaju se riječi „(poljoprivredne zone)“.

Članak 7.

U članku 20. briše se stavak (4) i zamjenjuje novim stavkom (4) koji glasi:

„Izuzetno, ovisno o veličini i stanju uređenosti bujičnog vodotoka, udaljenost izgradnje novih građevina od gornjeg ruba korita, odnosno čestice javnog dobra iz prethodnog stavka može biti i 3,0 m i manje što se treba utvrditi vodopravnim uvjetima za svaku građevinu i uskladiti sa stručnim službama Hrvatskih voda“.

Članak 8.

U članku 26. u stavku (1) u točki 2. Energetske građevine briše se podtočka Elektroenergetske građevine i zamjenjuje tekстом koji glasi:

- „Elektroenergetske građevine:
 - proizvodne: hidroelektrane HE Čikola I i II
 - prienosni sustavi: dalekovodi napona 220 kV do 400 kV
 - DV 400 kV Konjsko – RHE Velebit – postojeći
 - DV 2x 400 kV Konjsko – RHE Velebit – planirani
 - DV 220 kV Konjsko – Brinje – postojeći“.

Članak 9.

U članku 27. u stavku (1) u točki 2. briše se podtočka Elektroenergetske građevine i zamjenjuje tekстом koji glasi:

- „Elektroenergetske građevine
 - dalekovodi, transformatorska i rasklopna postrojenja napona 110kV i 35 kV:
 - TS 110/35/20 kV Drniš – postojeća
 - DV 110kV Bilice – Drniš – postojeći,
 - DV 110kV Bilice – Knin – postojeći,
 - DV 110kV Drniš – Knin - planirani,
 - DV 110kV Drniš – HE Peruća - planirani,
 - DV 110kV Drniš – EVP Žitnić - planirani,
 - DV 110kV EVP Žitnić – Konjsko - planirani,
 - dalekovod 2x110 kV Bilice – Knin u planiranu HE Čikola II- planirani“.

U istom članku 27. briše se zadnja točka „Ostale građevine“ a dodaju se nove dvije točke koje glase:

- „ • Građevine za postupanje s otpadom
 - građevine za gospodarenje građevnim otpadom.
 - Gospodarske zone i građevine
 - zona Kalun.“.

Članak 10.

U članku 31. u stavku (1) ispred riječi „stambene“ dodaje se riječ „obiteljske“.

Članak 11.

U članku 32. u stavku (1) ispred riječi „građevine“ dodaje se riječ „obiteljske“, a brišu se riječi „individualne stambene“.

U istom članku 32. u stavku 2. brišu se riječi „individualnim“ i zamjenjuje se riječju „obiteljskim“.

U istom članku 32. u stavku 4. briše se riječ „individualne“ i zamjenjuje se riječju „obiteljske“.

Članak 12.

U članku 33. u stavku (1) ispred riječi „stambene“ dodaje se riječ „obiteljske“.

Članak 13.

U članku 34. dodaje se novi stavak (8) koji glasi:
„Izuzetno od stavka (1) i (2) ovog članka, maksimalna veličina parcela, osim u području grada Drniša, može biti i veća ali ne veća od 2000m². Za navedene parcele najveći dozvoljeni kig je 0,1 a najveći dozvoljeni kis je 0,4. Ostali uvjeti su kao i za obiteljske stambene građevine“.

Članak 14.

U članku 43. u stavku (1) u tablici briše se riječ „individualne“ i zamjenjuje se riječju „obiteljske“.

U istom članku 43. brišu se stavci (3) i (4) i zamjenjuju novim stavcima (3) i (4) koji glase:

„Potkrovljem se smatra dio građevine neposredno ispod krovne konstrukcije i iznad zadnjeg kata građevine, s najvišom visinom nadozida od 120 cm.

Potkrovlja građevine s visinom nadozida višom od 120 cm smatraju se etažom (katom)“.

U istom članku 43. briše se stavak (6).

Članak 15.

U članku 44. iza riječi „građevine“ dodaje se zarez i riječi „ukupno dozvoljenu visinu građevine“.

Članak 16.

Briše se članak 45. i zamjenjuje novim člankom 45. koji glasi:

„Ispod građevine po potrebi se može graditi podrum. Podrumom (Po) se smatra dio građevine koji je potpuno ukopan ili je ukopan više od 50 % svoga volumena u konačno uređeni zaravnani teren i čiji se prostor nalazi ispod poda prizemlja, odnosno suterena“.

Članak 17.

U članku 49. dodaju se novi stavci (2) i (3) koji glase:

„Gospodarske zone u naselju za smještaj proizvodnih i ostalih poslovnih sadržaja moraju zadovoljavati slijedeće uvjete:

- građevne čestice primjerene veličine ne veće od 2500m²,
- najmanje 20 % površine zone treba biti uređeno kao parkovno zelenilo,
- osigurati tampon zelenila prema zonama stam-

bene namjene, turističko ugostiteljske namjene i zonama društvenih i javnih sadržaja,

- osiguran pristup na javnu prometnu površinu,
- parkirališne potrebe trebaju biti zadovoljene u zoni.

Planom je određena gospodarska zona u naselju, oznaka In. Uvjeti gradnje odredit će UPU grada Drniša“.

Članak 18.

U članku 56. briše se stavak (3).

Članak 19.

U članku 69. dodaje se novi stavak (3) koji glasi:

„Planom je unutar građevinskog područja grada Drniša određeno područje kulturnog krajolika unutar kojeg je korištenje površina omogućeno isključivo u svrhu poljoprivrednih djelatnosti koje treba održavati u okvirima i načinu tradicionalnog korištenja i organizacije prostora (ili njima kompatibilnih), bez provođenja onih tehničko-tehnoloških i infrastrukturnih zahvata kojima bi se narušile prirodne i prostorne vrijednost te koji bi mogli izazvati znatne promjene strukture, prostornih odnosa i oblika. Potrebno je čuvati postojeću strukturu i parcelaciju kulturnog krajobraza, koja predstavlja izuzetnu prirodnu, kulturnu i ekološku vrijednost. Treba nastojati sačuvati tradicionalne oblikovne karakteristike poljoprivrednih površina i komunikacija, što se može postići jedino održavanjem funkcije poljoprivrede. Unutar ovih površina nije dozvoljena gradnja građevina u funkciji poljoprivrednih djelatnosti iz članaka 83., 89. i 101“.

Članak 20.

U naslovu točke 2.4.2. riječi „rekreacijske djelatnosti“ se brišu i zamjenjuju riječima „rekreacijska namjena“.

Članak 21.

U članku 79. briše se stavak (1) i zamjenjuje novim stavkom (1) koji glasi:

„Unutar građevinskih područja izdvojene sportsko rekreacijske namjene podrazumijevaju se različite građevine, otvorena i zatvorena igrališta i površine, te prateće sadržaje, a planiraju se na način da:

- ukupna tlocrtna bruto površina zatvorenih i natkrivenih građevina može iznositi najviše 10% površine sportskih terena i sadržaja,
- najmanje 60% površine tog građevinskog područja bude uređeno kao parkovni nasadi i prirodno zelenilo“.

U istom članku 79. u stavku (2) u alineji tri briše se riječ „centra“ i zamjenjuje riječju „zone“.

Članak 22.

Dodaje se novi članak 79a. koji glasi:

„Planom je određen smještaj golf igrališta sa zgradama za turistički smještaj tipa T2 unutar sportsko rekreacijske zone Brištane – Karalić površine 140 ha.

Zahvati pri planiranju, oblikovanju i izvedbi kako građevina tako i vanjskih površina u prostoru golf igrališta trebaju obuhvaćati:

- zaštitu svih prirodnih i kulturnih datosti područja te njihovu afirmaciju radi povećanja atraktivnosti, prepoznatljivosti i posebnosti golfskog igrališta,
- stvaranje uvjeta za nova staništa biljnih i životinjskih vrsta,
- oplemenjivanje manje vrijednih dijelova krajolika sadnjom autohtonih biljnih vrsta,
- oblikovanje krajolika mora svoje uporište imati u vrijednostima zatečenog prirodnoga krajolika,
- pozorno oblikovanje krajolika u područjima gdje je sačuvana tradicijska izgradnja (suhozidi, građine, bunje i sl.) i gdje je ona bitan dio ambijentalnih vrijednosti.

Zona golf igrališta uređuje se primjenom slijedećih kriterija:

- najmanje 60% od ukupne površine zone golf igrališta je prirodni teren koji se uređuje prema kriterijima uređenja krajolika kojemu pripada,
- za golf igralište je potrebno osigurati površine za:
 - teren za igru koji uključuje i vježbalište, ujezerene površine i putove unutar terena za igru površine najmanje 21,0 ha,
 - uređeni teren površine koje uključuju ulaz, pristupne/servisne prometnice i parkirališta površine do 10,0 ha i
 - gradive površine za prateće zgrade i građevine isključivo za šport i održavanje golf igrališta (klupska kuća s pripadajućim terenom, servisne zgrade: spremište alata i strojeva za održavanje, električnih vozila i in-

frastrukturalna postrojenja i građevine s pripadajućim terenom) uz teren za igru površine do 2,0 ha (uključuje ulaz, pristupne/servisne prometnice i parkirališta).

Najveća dopuštena bruto površina (BRP) svih zgrada koje se grade unutar gradivog dijela iz prethodnog stavka je: $\leq 3.500 \text{ m}^2$.

Unutar uređenog terena za potrebe parkiranja potrebno je planirati:

- uređeno parkiralište za minimalno 100 osobnih vozila,
- površina za povremeno parkiranje minimalno 1,0 ha,
- slobodna površina za potrebe natjecanja od minimalno 2000 m².

Smještajni kapaciteti tipa T2 uključuju najmanje 30% smještajnih kapaciteta u hotelu.

Uvjeti smještaja, uređenja i kapaciteti odredit će se urbanističkim planom sukladno uvjetima određenim u ovom Planu.”.

Članak 23.

U članku 82. u stavku (1), u alineji 4 ispred riječi „infrastrukturne“ dodaje se riječ „ostale“.

Članak 24.

U članku 85., u stavku (1), brišu se riječi „i istražni prostori“.

U istom članku 85. u stavku (1) briše se postojeća tablica i zamjenjuje novom tablicom koja glasi:

EKSPLOATACIJSKA POLJA MINERALNIH SIROVINA					
Broj	Naziv	Naselje	Mineralna sirovina	Površina /ha/	
				post.	plan
1.	Lisičnjak I	Drniš	karbonatna sirovina za industrijsku preradu	73,89	69,0 ha
2.	Lisičnjak II	Drniš	karbonatna sirovina za industrijsku preradu	54,76 ha	54,76 ha
3.	Pakovo selo	Pakovo Selo	arhitektonsko-građevni kamen	75,7 ha	75,7 ha
4.	Parčić	Parčić i Miočić	vapnenac – karbonatna sirovina za ind. preradu	43,48	39,6 ha

U istom članku 85. briše se stavak (2) i zamjenjuje novim stavkom (2) koji glasi:

„Planom se određuje prostor podoban za eksploataciju mineralnih sirovina na području Štikova prikazan u kartografskom prikazu 3“.

U istom članku 85. briše se stavak (3) i zamjenjuje novim stavkom (3) koji glasi:

Lokacije za eksploataciju i prostor podoban za eksploataciju mineralnih sirovina utvrđeni su koordinatama vršnih točaka odobrenih polja, smanjene obzirom

na potrebe drugih korisnika u prostoru i prikazane na kartografskom prikazu br. 1.: “Korištenje i namjena prostora” (eksploatacijska polja), odnosno br. 3.:” Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora” (područja mogućeg smještaja istražnog prostora/eksploatacijskog polja i područja bivših eksploatacijskih polja – plansko smanjenje odobrenog eksploatacijskog polja).

U istom članku 85. u stavku (4) briše se prva rečenica i zamjenjuje novom koja glasi:

„Nove lokacije za eksploataciju i podobne za eksploataciju mineralnih sirovina kao i proširenje

postojećih eksploatacija moraju udovoljavati slijedećim kriterijima:“

U istom članku 85. iza stavka (4) dodaje se novi stavak (5) koji glasi:

„Planom je određen istražni prostor na području Sedramića da bi se mogle sanirati posljedice postojeće eksploatacije (postojeće eksploatacijsko polje koje je smješteno na području općine Unešić) te se u cilju sanacije prostora, eksploatacija treba proširiti na cijelo brdo do kote okolnog terena uz prioritetnu obvezu sanacije iskopanih jama. Ukupna orijentacijska veličina je cca 26 ha“.

Članak 25.

U članku 86., u stavku (1) briše se rečenica:“ Lokacije za istraživanje i eksploataciju mineralnih sirovina moraju udovoljavati slijedećim kriterijima:“ i zamjenjuje rečenicom: „Lokacije za eksploataciju i podobne za eksploataciju mineralnih sirovina moraju udovoljavati slijedećim kriterijima:“.

Članak 26.

U članku 89., u stavku (1) iza alineje 4. dodaje se nova alineja 5 koja glasi:

- „skloništa za ljude i stoku na pašnjacima“.

U istom članku 89. postojeća alineja 4. postaje alineja 5.

Članak 27.

Dodaje se novi članak 95a. koji glasi:

„Na području koje Planom određeno kao kultivirani krajobraz omogućuje se gradnja građevina u funkciji poljoprivrednih djelatnosti za prijavljeno obiteljsko poljoprivredno gospodarstvo i pružanje ugostiteljskih i turističkih usluga u seljačkom domaćinstvu s veličinom zemljišta najmanje 3 ha, te koja ima prizemlje (P) do 400 m² građevinske (bruto) površine i najveće visine do 5 m i/ili potpuno ukopan podrum (Po) do 1000 m² građevinske (bruto) površine.“

Za navedene građevine potrebno je planirati priključak na mrežu javnih cesta na način da se isti prvenstveno planira na prometnice nižeg ranga, a odvodnju oborinskih voda s poljoprivrednih površina riješiti na način da se iste ne slijevaju na državnu cestu“.

Članak 28.

U članku 101., u stavku (1) na kraju rečenice dodaju se riječi „i skloništa za ljude i stoku na pašnjacima“.

Članak 29.

Iza članka 104., dodaje se novi članak 104.a koji glasi:

„Planom su u kartografskom prikazu 3. Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora određena područja tradicijskih ispaša na kojima se mogu na pašnjacima graditi skloništa za ljude (površine do 30 m²) i stoku (površine do 100 m²) za minimalni uzgoj 10 uvjetnih grla koja se mogu graditi kao prizemne građevine i maksimalne visine do 3,5 metra“.

Članak 30.

U članku 108., u stavku (4) na kraju rečenice dodaju se riječi „na lokaciji označenoj u kartografskom prikazu 1. i 4.“.

U istom članku 109., briše se stavak (5) i zamjenjuje novim stavkom (5) koji glasi:

„Za uređenje planinarskog doma određuju se slijedeći uvjeti:

- maksimalna površina čestice iznosi 2000m²,
- koeficijent izgrađenosti iznosi najviše 0,2,
- koeficijent iskoristivosti nadzemno iznosi najviše 0,6, a
- etažna visina planinarskog doma iznosi najviše dvije nadzemne etaže uz mogućnost izvedbe podruma i potkrovlja.

Članak 31.

U članku 113., u stavku (1) dodaje se tekst koji glasi:

„Prikazani smještaji planiranih građevina i uređaja javne i komunalne infrastrukturne mreže u grafičkom dijelu Plana, usmjeravajućeg su značenja i dozvoljene su određene prilagodbe koje bitno ne odstupaju od koncepcije rješenja. Konačni smještaj i broj površinskih infrastrukturnih građevina utvrdit će se sukladno tehničkim i sigurnosnim zahtjevima za pojedinu građevinu, te potrebama potrošača. Linijske građevine javne i komunalne infrastrukture u pravilu je potrebno voditi u koridorima prometnica.“.

Članak 32.

U članku 116., u stavku (2) na kraju alineje 2 dodaju se riječi „– granica BiH“.

Članak 33.

U članku 117., u stavku (1) iza alineje 5. dodaje se nova alineja 6. koja glasi:

- „- 6 m za nerazvrstane ceste“.

U istom članku 117. iza stavka (3) dodaje se novi stavak (4) koji glasi:

„U smislu ovog Plana prometnom površinom se smatra površina koja se kao takva koristi u naravi, da po njoj svatko može nesmetano prolaziti pješice ili vozilom i kada nije evidentirana u katastru niti zemljišnim knjigama, te se može smatrati da je time osiguran prometni pristup na građevinsku česticu. Uz rezervaciju prostora za proširenje prometne površine moguća je gradnja određenih zgrada u funkciji prometnice s priključenjem na postojeću prometnu površinu prije planiranog proširenja te površine sukladno stavku (1) ovog članka“.

Članak 34.

Članak 118. se briše i zamjenjuje novim člankom 118. koji glasi:

„U mreži državnih cesta planirana je:

- izgradnja:
- obilaznice Drniša – spoj s D33 i D56 na brzu cestu Šibenik –Drniš - Knin,
- D56 – dio nove trase u koridoru željeznice,
- poboljšanje postojećih cesta rekonstrukcijom

postojeće i/ili novom izgradnjom dijela trase.

U mreži županijskih cesta planirana je:

- izgradnja dijela trase Ž 6082 – obilaznica u Miočiću

- poboljšanje postojećih cesta rekonstrukcijom postojeće i/ili novom izgradnjom dijela trase.

U mreži lokalnih cesta planirane su nove lokalne prometnice:

- Žitnić (D33) – Malade,
- Drniš (mini obilaznica) – groblje – Sv. Ivan (Badanj) – D33,
- Drniš (Ž6246) – Knezovi,
- Trbounje (Ž6055) – Lišnjak – vrh Promine,
- Velušić (L65028) – groblje Sv. Ilija,
- Siverić (D33) – groblje Sv. Petar – D33 (kroz naselje Siverić)“.

Članak 35.

Članak 128. se briše i zamjenjuje novim člankom 128. koji glasi:

„Mreža telekomunikacija na području Grada planirana je tako da sadašnju substandardnu razinu podigne do stupnja koji će omogućiti dovoljan broj telefonskih priključaka. U tom smislu planira se povećanje kapaciteta (4000 priključaka) tako da se osigura dovoljan broj telefonskih priključaka svim kategorijama korisnika kao i maksimalan broj spojnih veza. Do svakoga naselja je potrebno osigurati koridore uz prometnice za telekomunikacijske mjesne i međumjesne kabele.

Sve mjesne i međumjesne telekomunikacijske veze (mrežni kabeli, svjetlovodni i koaksijalni kabeli) u pravilu se trebaju polagati u koridorima postojećih, odnosno planiranih prometnica i koristiti stranu suprotnu u odnosu na elektroenergetske instalacije, te se osiguravaju koridori za izgradnju telekomunikacijske kanalizacije najmanje širine od 5 m izvan izgrađenih dijelova građevinskih područja“.

Članak 36.

U članku 130. u stavku (1) ispred prve rečenice dodaje se nove rečenice koje glase:

„Na području Grada Drniša razvoj Elektroničke komunikacijske infrastrukture temelji se na unaprjeđenju postojećeg stupnja razvijenosti i praćenju novih tehnoloških dostignuća. Na području obuhvata određene su TK zone radijusa 1000 i 1500 metara za smještaj antenskog stupa i prostora za opremu“.

Članak 37.

U članku 131. briše se stavak (3) i zamjenjuje novim stavcima (3) – (9) koji glase:

„Dopunski izvori energije su obnovljivi izvori energije vode, sunca, vjetra, te toplina iz industrije, otpada i okoline.

Instalacije koje se izgrađuju u svrhu iskorištavanja dopunskih izvora energije sunca moguće je smjestiti isključivo unutar građevinskih područja na krovovima stambenih objekata te krovovima drugih objekata pod uvjetom da ne ugrožavaju okoliš, te vrijednosti kulturne baštine i lokalnog krajobraza.

Nije dozvoljena gradnja solarnih kolektora, fotonaponskih ćelija i drugih objekata obnovljivih izvora energije na područjima i građevinama zaštićenim temeljem Zakona o zaštiti prirode i Zakona o zaštiti kulturne baštine.

Kad se solarni kolektori i fotonaponske ćelije smještaju na kosi krov, njihova ploha ne smije biti udaljena više od 200 mm od plohe krova, a kad se postavljaju na ravni krov, njihov najviši dio ne smije biti viši od 2 m od plohe krova.

Nije dozvoljena gradnja objekata te postavljanje solarnih kolektora, fotonaponskih ćelija energije u građevinskim područjima naselja na terenu (zemljištu).

U građevinama industrijske proizvodnje moguće je korištenje energenata iz alternativnih izvora energije koji su kategorizirani kao neopasni uz uvjet da su zadovoljeni svi tehnički uvjeti kao i uvjeti u pogledu zaštite okoliša te drugi uvjeti u skladu s posebnim propisima.

Unutar građevinskih područja gospodarske namjene moguće je smještaj sunčanih kolektora i/ili fotonaponskih panela na postojećim ili planiranim građevinama i nadstrešnicama. Smještaj kolektora i/ili fotonaponskih panela unutar navedenih zona moguće je planirati i na negradivom dijelu parcele na način da se ne zauzima više od 20% ukupne površine parcele te da je tlo ispod ovako postavljenih kolektora i/ili panela i dalje ozelenjeno.“.

Članak 38.

Iza članka 131. dodaje se novi članak 131.a koji glasi:

(1) „Na području Grada Drniša određeno je područje za mogući smještaj fotonaponskih sunčanih elektrana snage veće od 200 kW: Razvodsko plandište – kontaktno područje prema Općini Promina, a prikazano je kartografskom prikazu 2.: Infrastrukturni sustavi.

(2) Unutar navedenog područja lokacija za smještaj fotonaponskih sunčanih elektrana mora zadovoljiti slijedeće kriterije:

- minimalna površina građevinske čestice je 3,0 ha a maksimalna površina je površina zone;
- čestica mora imati pristup na prometnu površinu;
- površina namijenjena za smještaj sunčeve elektrane mora biti udaljena najmanje:
 - 500 m od građevinskih područja naselja,
 - 300 m od koridora planirane brze željeznice i brze ceste,
 - 100 m od koridora postojećih državnih i županijskih cesta, te
 - od koridora dalekovoda sukladno posebnim uvjetima nadležnog tijela.
- smještaj građevina, kolektora i/ili panela mora biti izvan zaštitnih koridora dalekovoda,
- smještaj kolektora i/ili panela mora biti takav da:
 - ne stvara svjetlosnu refleksiju prema građevinama

u kojima borave ljudi (stalno ili povremeno) i prema javnim prometnicama,

- se ne poremeti biljni i životinjski svijet (ostaviti razmak za slobodni prolaz),
- sve tvari štetne za okoliš (toksične tvari, hidraulična ulja, maziva, plinove, PVC materijale i drugo) koje nastaju na ovim infrastrukturnim površinama potrebno je zbrinuti sukladno važećim propisima o okolišu i otpadu.

Smještaj građevina za proizvodnju energije iz bioplina moguć je na prostorima farmi za uzgoj stoke uz uvjet da se koristi bioplin isključivo s te farme.“.

Članak 39.

U članku 133. brišu se postojeći stavci (3) i (4) i zamjenjuju novim stavcima (3) – (5) koji glase:

„Planom su određene širine zaštitnih koridora postojećih i projektirane širine koridora planiranih dalekovoda koje iznose:

SUSTAV	PODSUSTAV		GRAĐEVINA	ZAŠTITNI KORIDOR GRAĐEVINE (m)	
	Vrsta	kategorija	vrsta	postojeća	planirana
ENERGETIKA	dalekovod	državni	400 kV	70	80
			2x400 kV	80	100
			220 kV	50	60
		županijski	110 kV	40	50
			2x110 kV	50	60

Prostor unutar koridora (vertikalna projekcija vodiča prema zemlji), odnosno ispod vodiča dalekovoda rezerviran je isključivo za potrebe gradnje, redovnog pogona i održavanje dalekovoda. Koridor ispod vodiča dalekovoda u pravili nije namijenjen za gradnju stambenih građevina niti rekonstrukciju stambenih građevina kojom se povećava visina građevine ili građevine u kojima boravi više ljudi. Taj prostor se može koristiti primarno za vođenje prometne i ostale infrastrukture u skladu s posebnim propisima i standardima.

U zaštitnom koridoru dalekovoda (širi prostor izvan koridora), kod približavanja drugih objekata dalekovodu ili pri izgradnji prometnica, obvezatno je pridržavati se posebnih propisa te internih pravilnika HEP-a koji reguliraju ovo područje“.

Članak 40.

Članak 136. se briše i zamjenjuje novim člankom 136. koji glasi:

„Radi kvalitetne opskrbe električnom energijom cijelog područja Grada Drniša, izgrađena je transformatorska stanica 110/35/20 kV Drniš. Spoj ove transformatorske stanice na prienosnu mrežu 110 kV po principu ulaz – izlaz ostvaren je izgradnjom dvostrukog DV 2x110 kV sa spojem na postojeći DV 110 kV Knin – Bilice.

U okviru plana elektrifikacije željezničke pruge Zagreb – Split, planirana je izgradnja građevine elektrovočne podstanice (transformatorske stanice) omjera transformacije 110/25 kV Žitnić, instalirane snage 2x7,5 MVA. Za osiguranje opskrbe električnom energijom TS 110/35/20 kV Drniš i EVP 110/25 kV Žitnić predviđena je izgradnja dalekovoda 110 kV TS Knin – TS Drniš - EVP Žitnić – TS Konjsko.“.

Članak 41.

U članku 138., u stavku (1) na kraju druge rečenice dodaju se riječi koje glase:

„uz uvjet da se najvećoj mogućoj mjeri poštuju uvjeti zaštite prirode, te da objekti u krajobraznom pogledu budu prihvatljivi“.

U istom članku 138. iza postojećeg stavka (1) dodaje se novi stavak (2) koji glasi:

„Postojeće mlinice na vodotocima unutar obuhvata Plana mogu se koristiti i kao hidro energetske objekti ali uz uvjet da se obnove i zadrže izvorni izgled a postrojenje za dobivanje energije se može smjestiti u unutrašnjost objekta. Za potrebe rada ne može se mijenjati postojeći hidrološki režim niti se mogu stvarati nikakve akumulacije nego se može koristiti samo prirodni protok vode kada postoji pritom bez stvaranja akumulacije“.

Članak 42.

U članku 139., u stavku (1) brišu se riječi „istraživanje mogućeg smještaja“ i zamjenjuju riječju „smještaj“ i alineja dva koja glasi: „Mideno Brdo, Općina Unešić i Grad Drniš“.

U istom članku 139., u stavku (3) briše se riječ „odabiru“ i zamjenjuju riječju „određivanju“, i iza postojećeg stavka (3) dodaje se novi stavak (4) koji glasi:

„Područje za smještaj vjetroelektrana (uključujući i krajnji domet elise svakog pojedinog vjetroagregata - stupa) mora zadovoljavati slijedeće uvjete:

- mora biti izvan građevinskih područja naselja, turističkih i sportsko rekreacijskih zona, odnosno udaljeni najmanje 800 m od granice građevinskog područja,
- razina buke kod najbližih objekata za boravak i rad ljudi ne smije prelaziti 40 dB(A),
- moraju biti izvan infrastrukturnih koridora, odnosno udaljene od željezničkog kolosijeka i od autocesta, brzih i državnih cesta min. 600m, a od ostalih javnih cesta min 300m,
- moraju biti izvan poljoprivrednog zemljišta P1 i P2,

- moraju biti izvan zona izloženih vizurama vrijednog krajolika,
- uskladiti smještaj vjetroelektrana u odnosu na telekomunikacijske uređaje (radio i TV odašiljači, navigacijski uređaji) radi izbjegavanja elektromagnetskih smetnji,
- obvezatno izraditi kompjutorsku vizualizaciju vjetroelektrane (vjetro polja) koja uključuje pristupni put do lokacije vjetroelektrana sa svih važnih vizurnih točaka radi ocjene utjecaja na fizionomiju krajobraza,
- pristupni putovi do lokacije vjetroelektrane i operativni putovi na lokaciji sastavni su dio zahvata i važan element ocjene utjecaja na vrijednosti izvornog krajobraza te stoga moraju u cijelosti biti dio procjene utjecaja na okoliš, moraju se maksimalno trasirati izvan područja zaštitnih šuma i šuma posebne namjene, a pokose nasipa i pokose zasjeka potrebno je maksimalno prilagoditi i uklopiti u okolni teren,
- način i uvjeti povezivanja vjetroelektrana na postojeću i planiranu elektroenergetsku mrežu svake pojedine lokacije određuju se temeljem ovih uvjeta u detaljnoj dokumentaciji.“

Postojeći stavak (4) postaje stavak (5).

Članak 43.

U članku 154. u stavku (1) u alineji jedan dodaju se riječi „(ZK)“, a alineja dva se briše i zamjenjuje novom alinejom dva koja glasi:

„posebni rezervat šumske vegetacije (PR)“.

Članak 44.

Iza članka 154. dodaje se novi članak 154.a koji glasi:

„Planom su određena područja ekološke mreže, sukladno EU ekološkoj mreži NATURA 2000 podijeljena su na područja važna za divlje svojte i stanišne tipove (potencijalna “SAC” područja – Special Areas of Conservation) te međunarodno važna područja za ptice (potencijalna “SPA” područja – Special Protection Areas). Područja Ekološke mreže koja su uz šifru područja označena s # predstavljaju potencijalna područja NATURA 2000.

Ekološka mreža na području Grada Drniša obuhvaća ekološki značajna područja:

Područja važna za divlje svojte i stanišne tipove

Oznaka	Naziv područja
#HR2000917	Krčić
#HR2000918	Nacionalni park Krka
#HR2000919	Čikola - kanjon
#HR2000922	Svilaja
#HR2001129	Jama nasuprot Torka
#HR2000175	Trogrlo špilja Međunarodno važna područja za ptice
#HR1000026	Krka i okolni plato

Za područja ekološke mreže utvrđene su slijedeće mjere zaštite:

- A. Površinske kopnene vode i močvarna staništa (mjere 100 – 112)
- B. Neobrasle i slabo obrasle kopnene površine (mjere 113-114)
- C-D. Travnjaci, cretovi, visoke zeleni i šikare (mjere 115- 120)
- E. Šume (mjere 121-129)
- F.-G. More i morska obala (mjere 130- 136)
- H. Podzemlje (mjere 137-143).

Za područja važna za divlje svojte i stanišne tipove i međunarodno važna područja za ptice određene su slijedeće smjernice zaštite:

- a. Smjernice zaštite za područja važna za divlje svojte i stanišne tipove:

šifra i naziv područja #HR2000917 Krčić

Ostalo: na Topoljskom buku ostvariti kontinuirani minimum (cca. 1 kubni metar u sekundi)

šifra i naziv područja # HR2000918 Nacionalni park Krka

10 Osigurati pročišćavanje otpadnih voda

29 Regulirati posjećivanje

100 Očuvati vodena i močvarna staništa u što prirodnijem stanju, a prema potrebi izvršiti revitalizaciju

105 Očuvati raznolikost staništa na vodotocima (neutvrđene obale, sprudovi, brzaci, slapovi i dr.) i povoljnu dinamiku voda (meandriranje, prenošenje i odlaganje nanosa, povremeno prirodno poplavlivanje rukavaca i dr)

106 Očuvati povezanost vodnoga toka

107 Očuvati biološke vrste značajne za stanišni tip; ne unositi strane (alohtone) vrste i genetski modificirane organizme

109 Izbjegavati regulaciju vodotoka i promjene vodnog režima vodenih i močvarnih staništa ukoliko to nije neophodno za zaštitu života ljudi i naselja

Ostalo: nacionalni park

šifra i naziv područja # HR2000919 Čikola - kanjon

10 Osigurati pročišćavanje otpadnih voda

105 Očuvati raznolikost staništa na vodotocima (neutvrđene obale, sprudovi, brzaci, slapovi i dr.) i povoljnu dinamiku voda (meandriranje, prenošenje i odlaganje nanosa, povremeno prirodno poplavlivanje rukavaca i dr)

106 Očuvati povezanost vodnoga toka

107 Očuvati biološke vrste značajne za stanišni tip; ne unositi strane (alohtone) vrste i genetski modificirane organizme

109 Izbjegavati regulaciju vodotoka i promjene vodnog režima vodenih i močvarnih staništa ukoliko to nije neophodno za zaštitu života ljudi i naselja

šifra i naziv područja # HR2000922 Svilaja

121 Gospodarenje šumama provoditi sukladno načelima certifikacije šuma

126 Očuvati biološke vrste značajne za stanišni tip; ne unositi strane (alohtone) vrste i genetski modificirane

organizme

127 U svim šumama osigurati stalan postotak zrelih, starih i suhih (stojećih i oborenih) stabala, osobito stabala s dupljama

128 U gospodarenju šumama osigurati prikladnu brigu za očuvanje ugroženih i rijetkih divljih svojti te sustavno praćenje njihova stanja (monitoring)

šifra i naziv područja #HR2001129 Jama nasuprot Torka

6000 Očuvati povoljne fizikalne i kemijske uvjete, količinu vode i vodni režim ili ih poboljšati ako su nepovoljni

Očuvati biološke vrste značajne za stanišni tip; ne unositi strane (alohtone) vrste i genetski modificirane organizme

Očuvati sigovine, živi svijet speleoloških objekata, fosilne, arheološke i druge nalaze

Ne mijenjati stanišne uvjete u speleološkim objektima, njihovom nadzemlju i neposrednoj blizini

Sanirati izvore onečišćenja koji ugrožavaju nadzemne i podzemne krške vode

Sanirati odlagališta otpada na slivnim područjima speleoloških objekata

Očuvati povoljne uvjete (tama, vlažnost, prozračnost) i mir (bez posjeta i drugih ljudskih utjecaja) u speleološkim objektima

šifra i naziv područja #HR2000175 Trogrlo špilja

6000 Očuvati povoljne fizikalne i kemijske uvjete, količinu vode i vodni režim ili ih poboljšati ako su nepovoljni

Očuvati biološke vrste značajne za stanišni tip; ne unositi strane (alohtone) vrste i genetski modificirane organizme

Očuvati sigovine, živi svijet speleoloških objekata, fosilne, arheološke i druge nalaze

Ne mijenjati stanišne uvjete u speleološkim objektima, njihovom nadzemlju i neposrednoj blizini

Sanirati izvore onečišćenja koji ugrožavaju nadzemne i podzemne krške vode

Sanirati odlagališta otpada na slivnim područjima speleoloških objekata

Očuvati povoljne uvjete (tama, vlažnost, prozračnost) i mir (bez posjeta i drugih ljudskih utjecaja) u speleološkim objektima

(5) Za područja međunarodno važna područja za ptice određene su slijedeće smjernice zaštite:

šifra i naziv područja # HR1000026.. Krka i okolni plato

7 Regulirati lov i sprječavati krivolov

9 Osigurati poticaje za tradicionalno poljodjelstvo i stočarstvo

11 Regulirati turističko rekreativne aktivnosti

17 Ne provoditi nikakve šumske zahvate uključujući i sanitarnu sječu

Ostalo: hidrološka stabilizacija i smanjenje crpljenja prevelikih količina vode“.

Članak 45.

U članku 155. iza stavka (1) dodaju se stavci (2) i

(3) koji glase:

„Mjere zaštite za pojedinačna nepokretna kulturna dobra:

- Zaštitni i drugi radovi na kulturnom dobru mogu se poduzeti samo uz prethodno odobrenje nadležnog tijela sukladno članku 62. Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara. Vlasnik kao i drugi imatelj kulturnog dobra dužan je provoditi sve mjere zaštite koje se odnose na održavanje predmetnog kulturnog, dobra, a koje odredi nadležno tijelo sukladno članku 20.-22. Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara.

- Predmetno kulturno dobro i njegovi dijelovi mogu biti predmet kupoprodaje samo pod uvjetima iz članka 36.-40. Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara.

Mjere zaštite posebno za arheološke lokalitete:

- Arheološka iskapanja i istraživanja mogu se obavljati samo na temelju odobrenja koje rješenjem daje nadležno tijelo.

- Odobrenje se može izdati samo pravnim i fizičkim osobama koje ispunjavaju uvjete stručne osposobljenosti za obavljanje takvih radova te ako su osigurana potrebna materijalna i tehnička sredstva za obavljanje radova, konzerviranje nalaza, uređenje i predstavljanje nalaza i nalazišta.

- Odobrenjem se određuje područje na kojem se mogu izvoditi radovi, opseg i vrsta radova, uvjeti pod kojima se mogu izvoditi, kao i rok za izvođenje radova, mjesto pohrane pokretnog arheološkog materijala i rok u kojem se nadležnom tijelu treba obvezno podnijeti izvješće o izvršenim radovima“.

Članak 46.

U članku 157. iza stavka (2) dodaje se stavak (3) koji glasi:

„Propisuju slijedeće mjere zaštite posebno za arheološke lokalitete:

- Arheološka iskapanja i istraživanja mogu se obavljati samo na temelju odobrenja koje rješenjem daje nadležno tijelo.

- Odobrenje se može izdati samo pravnim i fizičkim osobama koje ispunjavaju uvjete stručne osposobljenosti za obavljanje takvih radova te ako su osigurana potrebna materijalna i tehnička sredstva za obavljanje radova, konzerviranje nalaza, uređenje i predstavljanje nalaza i nalazišta.

- Odobrenjem se određuje područje na kojem se mogu izvoditi radovi, opseg i vrsta radova, uvjeti pod kojima se mogu izvoditi, kao i rok za izvođenje radova, mjesto pohrane pokretnog arheološkog materijala i rok u kojem se nadležnom tijelu treba obvezno podnijeti izvješće izvršenim radovima“.

Članak 47.

U članku 159. iza stavka (2) dodaju se stavci (3) i (4) koji glase:

„Za kulturno-povijesnu cjelinu Drniša određene su prostorne međe zaštićene cjeline određene ulicama i katastarskim česticama katastarske općine Drniš: granica ide od mosta na rijeci Čikoli desnom obalom

Čikole do kat. čest. zemlje 283/1 i unutrašnjim rubom te čestice do vanjskog ruba katastarske čestice zemlje 285/1 pa dalje ulicom Vuka Mandušića, ulicom Petra Preradovića, ulicom Josipa Jelačića i dalje Radničkom ulicom i ulicom Kardinala Jurja Utišinovića do križanja s ulicom Stjepana Radica, dalje tom ulicom i ulicom Kralja Zvonimira do katastarske čestice zemlje 2044/4 pa južnim rubom te čestice do sjevernog ruba katastarskih čestica zgrade 7/6, 7/7, 407, 7/14, kat. čestice zemlje 8/4, kat. čestica zgrade 7118, 7/13 te rubom katastarskih čestica zgrade 7/3, 7/16, 7117 i 7/5 pa preko puta (kat. čest. zem. 2038/6) dalje rubom katastarskih čestica zgrade 24511, 24514, 400, 245/2, kat. česticama zemlje 401/3, 397/6, 397/7, 397/2, kat. česticom zgrade 248/2 pa preko puta (kat. čest. zemlje 397/3) rubom katastarske čestice zgrade 346, te kat. česticom zemlje 403/1, kat. česticom zgrade 789, kat. česticama zemlje 39611, 396/3 do križanja s ulicom Domovinskog rata i dalje tom ulicom do mosta na Čikoli.

Na području kulturno-povijesne cjeline Drniša primjenjuju se slijedeći sustav mjera zaštite:

- Sustav zaštite "B" - Primjenjuje se na cjelinu opisanih prostornih meda zaštićene kulturno povijesne cjeline Drniša osim katastarske čestice zemlje 28311 k.o. Drniš. Ovim se sustavom uvjetuje zaštita i očuvanje osnovnih elemenata povijesne planske matrice i karakterističnih skupina građevina, pojedinih građevina i drugih, za ukupnost kulturno-povijesne cjeline važnih vrijednosti, a prije svega oblika građevina i sklopova, gabarita i povijesnih sadržaja. Na području ovog sustava zaštite uvjetovat će se intervencije u smislu prilagođavanja funkcija i sadržaja suvremenim potrebama, ali bez bitnih fizičkih izmjena sačuvanih elemenata povijesnih struktura. Prihvatljive su metode konzervacije, rekonstrukcije, interpolacije, rekompozicije i integracije u cilju povezivanja povijesnih s novim strukturama i sadržajima koji proizlaze iz suvremenih potreba.

- Sustav zaštite "C" - Primjenjuje se na katastarsku česticu zemlje 283/1 k.o. Drniš. Ovim se sustavom uvjetuje ambijentalna zaštita u dijelu kulturno povijesne cjeline s prorijedenim povijesnim strukturama ili bez značajnih primjera povijesne izgradnje koji osiguravaju kvalitetnu i funkcionalnu prezentaciju kulturnih i povijesnih vrijednosti zone zaštite B. Pri radovima na uređenju prostora prihvatljive su metode obnove postojećih struktura i izgradnja novih uz uvjet očuvanja ambijentalnih karakteristika kulturno povijesne cjeline, napose tradicijskih oblika, krajobraznog karaktera i harmoničnog sklada cjeline.

Članak 48.

U članku 161. u stavku (1) u tablici se dodaju:

Utvrdna Bogočin	o	R
Utvrdna Kamičak	o	R
Mlinica na Čikoli	Drniš	g
Most na Roskom slapu		PZ

Članak 49.

U članku 170. briše se stavak (3). Postojeći stavak (4) postaje novi stavak (3).

Članak 50.

Članak 171. se briše i zamjenjuje novim člankom 171. koji glasi:

„Gospodarenje otpadom na području Grada Drniša određeno je Programom zbrinjavanja otpada Županije na način da se sav komunalni otpad prikuplja i odvozi na transfer stanicu Mala Promina (izvan područja Grada Drniša). Sukladno zakonskoj regulativi u tijeku je sanacija dosadašnjeg neadekvatnog odlagališta Moseć. Također je potrebno sanirati i sva divlja odlagališta evidentirana u županijskom Planu sanacije nelegalnih odlagališta.

Na području Grada Drniša utvrđuju se lokacije za smještaj građevina i postrojenja za gospodarenje građevinskim otpadom koji ne sadrži azbest, odnosno prikupljanje, obradu mogućnostima privremenog i konačnog odlaganja:

- Moseć (Grad Drniš, prethodno potrebno sanirati odlagalište).
- gospodarskoj zoni Girk-Kalun u Drnišu, te
- lokacija divljeg odlagališta u Trbounju koju je potrebno prethodno sanirati.

Na području Grada Drniša moguće je planirati i druge građevine u sustavu prikupljanja otpada sukladno s budućim noveliranjem Programa zbrinjavanja otpada Županije.

Članak 51.

U članku 180. u stavku (1) brišu se riječi „Programom mjera, te“ i „DPU“.

Članak 52.

Članak 181. se briše i zamjenjuje novim člankom 181. koji glasi:

„Obveza izrade UPU-a utvrđena je za područje grada Drniša. Njime je detaljnije određen prostorni razvoj naselja s osnovom prostornih i funkcionalnih rješenja, uvjeta i oblikovanja pojedinih prostornih cjelina naselja. Navedeni urbanistički plan izrađen je u mjerilu 1:5000 i primjenjuje se u granicama određenim ovim Planom

Za pojedina područja unutar plana moguće je utvrditi obvezu detaljnije razrade u mjerilu 1:1000.

Svi detaljni urbanistički planovi izrađeni unutar obuhvata plana iz stavka (1) ovog članka ostaju na snazi.

Članak 53.

Članak 182. se briše i zamjenjuje novim člankom 182. koji glasi:

„Planom je određena obvezna izrada urbanističkih planova uređenja za neizgrađene dijelove građevinskog područja naselja i neizgrađena izdvojena građevinska područja izvan naselja. Navedeni provedbeni doku-

menti prostornog uređenja obvezno se izrađuju u mjerilu 1:1000 ili 1:2000. Obuhvat navedenih dokumenta određen je u kartografskom prikazu 3. Uvjeti korištenja uređenja i zaštite prostora a izrađuju se za:

- a. gospodarske zone:
 - Njivice
 - Kalun-dio
 - Žitnić
 - Pakovo Selo
 - Radonić II, proširenje
- b. gospodarske, ugostiteljsko-turističke zone:
 - recepcijski i informacijski punkt Roški slap (izrada u tijeku)
 - Brištane
 - Pakovo selo
 - Pokrovnik
- c. sportsko-rekreacijske zone, golf igralište:
 - Brištane-Karalić
- d. dijelove naselja, stambene zone u naselju:
 - u Bogetiću
 - u Drinovcima
 - u Velušiću-Tarlić
 - u Velušiću
 - u Drnišu-Mrđeni
 - u Drnišu-Knezovi
 - u Drnišu-Rože
 - u Kadinoj Glavici
 - u Kadinoj Glavici-Alfirovići
 - u Sedramiću.“

Izuzetno se Odlukom o izradi plana može planirati i izrada planova unutar zadanog obuhvata iz stavka (1) ovog članka u dvije etape (dva plana) ukoliko se Izvješćem o stanju u prostoru utvrdi bitno različiti vremenski horizont realizacije sadržaja i ukoliko planirane etape predstavljaju prostornu i funkcionalnu cjelinu.

Unutar obuhvata Plana na snazi su slijedeći prostorni planovi:

- Urbanističku plan uređenja grada Drniša (“Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije”, br. 11/06, 06/09)
- Urbanističku plan uređenja gospodarske zone Brištane (“Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije”, br. 1/12)
- Urbanističku plan uređenja gospodarske zone Radonić (“Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije”, br. 14/09)
- Detaljni plan uređenja groblja Sv. Ivan (“Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije”, br. 7/08)
- Detaljni plan uređenja stambene zone Kalun u Drnišu (“Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije”, br. 6/09).

Članak 54.

U svim člancima riječ „parcela“ zamjenjuje se riječima „građevinska čestica“ u pripadajućem broju odnosno padežu.

Prijelazne i završne odredbe

Članak 55.

Kod prijenosa granica iz kartografskih prikaza Prostornog plana u mj. 1:25.000 na podloge u drugim mjerilima, dozvoljena je prilagodba granica odgovarajućem mjerilu podloge, osim onih elemenata plana koji se prikazuju u mjerilu 1:5000.

Detaljno određivanje položaja prometnica, komunalne i energetske infrastrukture unutar koridora određenih ovim Prostornim planom odrediti će se planovima užih područja odnosno projektom dokumentacijom.

Članak 56.

Odluka o donošenju Prostornog plana uređenja Grada Drniša, Izmjene i dopune III. stupaju na snagu osmog dana od dana objave u “Službenom vjesniku Šibensko-kninske županije”.

Tekstualni i grafički dijelovi Plana iz članka 2. ove odluke (B. Grafički dio, C. Prilozi), koji čine njezin sastavni dio, nisu predmet objave.

Stupanjem na snagu ove odluke prestaju važiti svi grafički prilozi Plana (“Službeni vjesnik Šibensko – kninske županije”, broj 07/06).

Klasa: 350-02/13-20/08

Ur.broj: 2182/06-13-01

Drniš, 24. srpnja 2013.

GRADSKO VIJEĆE
GRADA DRNIŠA

PREDSJEDNIK
Ante Galić, dipl.iur., v. r.

32

Na temelju članka 4. stavka 1. i članka 11. stavka 2. Zakona o komunalnom gospodarstvu („Narodne novine“, br. 26/03-pročišćeni tekst, 82/04, 110/04, 178/04, 38/09, 79/09, 153/09, 49/11, 84/11, 90/11 i 144/12) i članka 51. Statuta Grada Drniša („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, br. 15/09 i 04/13), Gradsko vijeće Grada Drniša, na 2. sjednici, od 24. srpnja 2013. godine, d o n o s i

ODLUKU o komunalnim djelatnostima koje se obavljaju putem koncesije u Gradu Drnišu

Članak 1.

Ovom odlukom određuju se komunalne djelatnosti koje se mogu obavljati na području Grada Drniša, preko pravne ili fizičke osobe registrirane za obavljanje komunalnih djelatnosti na temelju Ugovora o koncesiji, te se utvrđuju pripremne radnje i postupak davanja koncesije sukladno odredbama Zakona o komunalnom gospodarstvu i odredbama Zakona o koncesijama.