

I. GRADSKO VIJEĆE

21.

Na temelju članka 18. Zakona o proračunu („Narodne novine“, broj 144/21) i članka 51. Statuta Grada Drniša („Službeni glasnik Grada Drniša“, broj 2/21 i 2/22), Gradsko vijeće Grada Drniša, na 19. sjednici, održanoj 6. svibnja 2024. godine, d o n o s i

IZMJENU I DOPUNU ODLUKE O IZVRŠAVANJU PRORAČUNA GRADA DRNIŠA ZA 2024. GODINU

Članak 1.

U Odluci o izvršavanju Proračuna Grada Drniša za 2024. godinu („Službeni glasnik Grada Drniša“ broj 5/23), članak 35. stavak 5. mijenja se i glasi:

“U 2024. godini Grad Drniš će zaključiti novi kreditni aranžman za financiranje projekta „Izgradnja i opremanje Centra za starije osobe u Gradu Drnišu“ u visini od 4.900.870,00 EUR od čega će se 2.668.870,00 EUR koristiti u 2024. godini, a 2.232.000,00 u 2025. godini”.

Članak 2.

Ostale odredbe temeljne odluke ostaju nepromijenjene.

Članak 3.

Ova Odluka objavit će se u »Službenom glasniku Grada Drniša«, a stupa na snagu osmog dana od dana objave, a primjenjuje se od 1. siječnja 2024. godine.

KLASA: 400-06/23-60/1

URBROJ: 2182-6-24-11

Drniš, 6. svibnja 2024.godine

GRADSKO VIJEĆE
GRADA DRNIŠA

PREDSJEDNIK:
Tomislav Dželalija, dipl.ing., v.r.

22.

Na temelju članka 109. Zakona o prostornom uređenju (»Narodne novine« broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19 i 67/23) i članka 51. Statuta Grada Drniša („Službeni glasnik Grada Drniša“ broj 2/21 i 2/22), Gradsko vijeće Grada Drniša na 19. sjednici održanoj dana 06. svibnja 2024. godine donosi

ODLUKU O DONOŠENJU IZMJENA I DOPUNA (X) URBANISTIČKOG PLANA UREĐENJA GRADA DRNIŠA

OPĆE ODREDBE

Članak 1.

Donose se X. izmjene i dopune Urbanističkog plana uređenja Grada Drniša („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 12/02, 11/06, 6/09, 6/13, 14/13, 8/14 i „Službeni glasnik Grada Drniša“, broj 1/17, 6/19, 2/20- pročišćeni tekst, 9/20, 2/22 -pročišćeni tekst i 01/23).

Urbanističkim planom uređenja grada Drniša (u daljnjem tekstu Plan) obuhvaćeno je građevinsko područje naselja Drniš unutar granice obuhvata određene u PPUG Drniš.

Članak 2.

Plan je sadržan u elaboratu Urbanistički plan uređenja grada Drniša, Izmjene i dopune (X) izrađen po „Urbing“ d.o.o. iz Zagreba, 2024. g., a sastoji se od:

A TEKSTUALNI DIO

Odredbe za provedbu

1. *Uvjeti određivanja i razgraničavanja površina javnih i drugih namjena*
 - 1.1. *Korištenje i namjena prostora*
 - 1.2. *Razgraničenje namjena površina*
2. *Uvjeti uređenja prostora za građevine od važnosti za Državu i Županiju*
3. *Uvjeti smještaja građevina*
 - 3.1. *Uvjeti smještaja građevina gospodarskih djelatnosti*
 - 3.2. *Uvjeti smještaja građevina javnih i društvenih djelatnosti*
4. *Uvjeti i način gradnje stambenih građevina*
 - 4.1. *Uvjeti gradnje stambenih građevina*
 - 4.2. *Način gradnje stambenih građevina*
 - 4.2.1. *Oblik i veličina građevne čestice*
 - 4.3. *Smještaj građevine na građevnoj čestici*
 - 4.4. *Visina i oblikovanje građevina*
 - 4.5. *Oblikovanje građevina*
 - 4.6. *Ograde i parterno uređenje*
 - 4.7. *Priključak na prometnu infrastrukturu*
 - 4.8. *Komunalno opremanje građevina*
5. *Uvjeti uređenja odnosno gradnje, rekonstrukcije i opremanja prometne, telekomunikacijske i komunalne mreže s pripadajućim objektima i površinama*
 - 5.1. *Uvjeti gradnje prometne mreže*
 - 5.1.1. *Ulična mreža*
 - 5.1.2. *Trgovi i druge veće pješačke površine*
 - 5.1.3. *Javna parkirališta i garaže*
 - 5.2. *Uvjeti gradnje telekomunikacijske mreže*
 - 5.3. *Uvjeti gradnje komunalne infrastrukturne mreže*
 - 5.3.1. *Elektroopskrba*
 - 5.3.1.1. *Javna rasvjeta*
 - 5.4. *Plinoopskrba*
 - 5.5. *Vodoopskrba*
 - 5.6. *Odvodnja*
6. *Uvjeti uređenja javnih zelenih površina*
7. *Mjere zaštite prirodnih i kulturno-povijesnih cjelina i građevina i ambijentalnih vrijednosti*
 - 7.1. *Prirodna baština*
 - 7.2. *Kulturna baština*
 - 7.3. *Područja posebnih ograničenja u korištenju*
8. *Postupanje s otpadom*
9. *Mjere sprječavanja nepovoljna utjecaja na okoliš*
10. *Mjere provedbe plana*

- 10.1. *Oblici korištenja i način izgradnje*
- 10.2. *Uvjeti korištenja i gradnje*
- 10.3. *Rekonstrukcija postojećih građevina*
11. *Mjere zaštite od ratnih razaranja i elementarnih nepogoda*
- 11.1. *Mjere zaštite od požara i eksplozija*

Obrazloženje

B	GRAFIČKI DIO	mjerilo
1.	<i>KORIŠTENJE I NAMJENA POVRŠINA</i>	1:5.000
2.1.	<i>PROMET I TELEKOMUNIKACIJE</i>	1:5.000
2.2.	<i>KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA, ELEKTROOPSKRBA</i>	1:5.000
2.3.	<i>KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA, VODOOPSKRBA</i>	1:5.000
2.4.	<i>KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA, ODVODNJA</i>	1:5.000
3.	<i>UVJETI KORIŠTENJA I ZAŠTITE PROSTORA</i>	1:5.000
4.	<i>OBLICI KORIŠTENJA I NAČIN GRADNJE</i>	1:5.000

Dijelovi Plana iz stavka 1. ovoga članka (obrazloženje i B. Grafički dio) ne objavljuju se u „Službenom glasniku Grada Drniša“.

ODREDBE ZA PROVEDBU

Članak 3.

U članku 5. stavak 3 mijenja se i glasi:

„Kad se prateći sadržaji grade kao zasebne građevine na građevinskim česticama stambene građevine njihova se površina uračunava u ukupnu izgrađenost građevne čestice.“

Članak 4.

U članku 23. stavak 2 mijenja se i glasi:

„Planom se omogućuje i zadržavanje postojeće parcelacije i formiranje novih građevnih čestica mješovite, pretežito poslovne namjene za smještaj prostorno manje zahtjevnih sadržaja ali ne manjih od 500 m².“

Članak 5.

U članku 24. stavak 4 mijenja se i glasi:

„Planom se omogućuje i zadržavanje postojeće parcelacije i formiranje novih građevnih čestica mješovite, pretežito poslovne namjene za smještaj prostorno manje zahtjevnih sadržaja ali ne manjih od 500 m².“

Članak 6.

U članku 37. stavak 1 mijenja se i glasi:

„Određuju se slijedeće veličine građevnih čestica individualne stambene izgradnje:

- a) *Kod izgradnje na slobodnostojeći način*
 - *minimalna površina građevne čestice iznosi 300 m²*
 - *maksimalna površina građevne čestice iznosi u izgrađenom dijelu 750 m², a na ostalom području 900 m²;*
- b) *Kod izgradnje na poluotvoren (dvojni) način:*
 - *minimalna površina građevne čestice iznosi 200 m²*
 - *maksimalna površina građevne čestice iznosi u izgrađenom dijelu 500 m², a na ostalom područjima 600 m²;*
- c) *Kod izgradnje građevina u nizu (skupni) ili poluatrijskih ili atrijskih građevina:*
 - *minimalna površina građevne čestice iznosi 150 m²*

- maksimalna površina građevne čestice iznosi u izgrađenom dijelu 350 m², a na ostalom području 450 m²;

d) Kod izgradnje građevina u nizu ili slobodnoj grupaciji kada se poklapaju građevinski pravac i regulacijska linija:

- minimalna površina građevne čestice iznosi 100 m²

- maksimalna površina građevne čestice iznosi 300 m².“

Članak 7.

U članku 37. stavak 4 mijenja se i glasi:

„Izuzetno se, u zoni povijesne jezgre i njenim kontaktnim zonama s obzirom na već postojeću parcelaciju, može odobriti rekonstrukcija postojeće odnosno gradnja nove građevine i na postojećim građevnim česticama manjim od propisanih, ali ne manjim od 80 m² a uvjetima gradnje i uređenja utvrdit će se adekvatan pristup do građevne čestice. Ostale uvjete izgradnje prilagoditi posebnim uvjetima nadležne uprave za zaštitu spomenika kulture.“

Članak 8.

U članku 37. stavak 7 mijenja se i glasi:

„Iznimno u izgrađenim dijelovima mreže se dozvoliti rekonstrukcija, nadogradnja kao i izgradnja postojećih građevina zadržavajući postojeće uvjete gradnje na građevnoj čestici u pogledu udaljenosti od granica građevne čestice, maksimalnog koeficijenta izgrađenosti i iskoristivosti ukoliko se time ne pogoršavaju uvjeti života na susjednim građevnim česticama.“

Članak 9.

U članku 64. iza stavka 4 dodaje se novi stavak koji glasi:

„Benzinske postaje u kojima će se skladištiti i koristiti zapaljive tekućine i plinovi moraju se graditi na sigurnosnoj udaljenosti od ostalih građevina i komunalnih uređaja sukladno posebnom propisu.“

Članak 10.

U članku 75. stavak 4 mijenja se i glasi:

„Obzirom na pretpostavku da će u gradu obitavati 5.000 stanovnika te uz predviđenih 40 telefonskih priključaka na 100 stanovnika, potrebno je planirati mjesnu telekomunikacijsku mrežu koja će zadovoljiti potrebe i stanovništva i gospodarstva na području grada vodeći računa da se ne naruši integritet postojeće elektroničke komunikacijske mreže.“

Članak 11.

U članku 75. iz stavka 6 dodaje se novi stavak koji glasi:

„Telefonske centrale kada se ne grade u sklopu druge građevine potrebno je uklopiti u izgrađenu strukturu naselja na zasebnoj građevnoj čestici, ali tako da ne smanjuju preglednost raskrižja i ne remete sklad javnih zelenih površina.“

Članak 12.

U članku 75. stavci 7., 8. i 9. postaju stavci 8., 9. i 10.

Članak 13.

U članku 75. iz stavka 10 dodaju se novi stavci 11. i 12. koji glase:

„Novu elektroničku komunikacijsku infrastrukturu za pružanje javnih komunikacijskih usluga putem elektroničkih komunikacijskih vodova potrebno je smjestiti:

- podzemno u zoni pješačkih staza ili zelenih površina te
- za međunarodno, magistralno i međumjesno povezivanje podzemno slijedeći koridore prometnica ili željezničkih pruga. Iznimno kada je to moguće, samo radi bitnog skraćivanja trasa, koridor se može planirati i izvan koridora prometnica ili željezničkih pruga vodeći računa o pravu vlasništva.

Planom se omogućuje dogradnja, odnosno rekonstrukcija te proširenje izgrađene elektroničke komunikacijske infrastrukture za pružanje javnih komunikacijskih usluga putem elektroničkih komunikacijskih vodova radi implementacije novih tehnologija i/ili kolokacija odnosno potreba novih operatora, vodeći računa o pravu zajedničkog korištenja od strane svih operatora.“

Članak 14.

U članku 77. stavak 1 mijenja se i glasi:

„Na području grada Drniša nalaze se slijedeći dalekovodi i uređaji:

DV 400 kV RHE Velebit - Konjsko

**DV 220 kV Konjsko - Brinje*

**DV 2 x 110kV uvod Bilice - Knin u TS Drniš*

** DV II OkV Bilice - Knin*

** TS 110/35/10(20) kV Drniš*

a prostornim planom Šibensko-kninske županije planirani su dalekovodi:

** DV 2 x 400 kV RHE Velebit- Konjsko*

** DV 110 kV Drniš - EVP Žitnić*

** DV 110 kV EVP Žitnić – Konjsko*

** DV II OkV Dmiš - HE Peruča“*

Članak 15.

U članku 77. stavci 6. i 7. se brišu

Članak 16.

U članku 77. dosadašnji stavci 8., 9., 10., 11., 12., 13., 14., 15., 16. i 17. postaju stavci 9., 10., 11., 12., 13., 14., 15., 16., 17. i 18.

Članak 17.

U članku 77. stavak 18. postaje stavak 19. te se mijenja i glasi:

„Napajanje električne mreže predviđa se iz TS 110/35/10(20) kV Drniš čija je lokacija na sjeverozapadu uz cestu za Oklaj i koja je povezana s TS Bilice 110 kV dalekovodom.“

Članak 18.

U članku 77. stavci 19. i 20. postaju stavci 20. i 21.

Članak 19.

U članku 77. iza stavka 21. dodaju se novi stavci 22., 23., 24. i 25. koji glase:

„Na trasi postojećeg 35 kV dalekovoda od TS 110/35/10(20) kV Drniš u smjeru TS Kosovo 35/10 kV planira se izgradnja rasklopnog postrojenja Cecela (RS), polaganje SNKB i izgradnja 35 kV dalekovoda prema Ružiću.

Širina zaštitnih pojaseva uz nadzemne, postojeće i planirane dalekovode iznosi za DV 35 kV 30 m, a za DV 10(20) kV 20 m.

U zaštitnim pojasevima nadzemnih dalekovoda, izuzetno je moguća rekonstrukcija i gradnja građevina uz obveznu prethodnu suglasnost nadležnog tijela elektroprivrede.

Unutar novih prometnica potrebno je predvidjeti kabelske koridore za polaganje kabelskih vodova u širini od minimalno 1,2 m za paralelno polaganje srednjenaponskih (10/20 kV) i niskonaponskih (0,4 kV) kabelskih vodova (SNKB i NNKB). Iznimno širina koridora može biti manja, ali ne manja od 1,0 m.“

Članak 20.

U članku 78. iza stavka 1 dodaju se novi stavci 2., 3., 4., 5., 6., 7. i 8. koji glase:

„Nove transformatorske stanice 10(20)/0,4 kV potrebno je graditi kao samostojeće objekte na zasebnoj građevnoj čestici minimalne površine 50 m². Za izgradnju tipske kabelske transformatorske stanice 10(20)/0,4 kV s mogućnošću instalirane snage do 1000 kVA dimenzija građevne čestice mora iznositi minimalno 4,18 m x 3,28 m sa obveznim osiguranim pristupom autodizalice široj stranici transformatorske stanice.

Transformatorske stanice koje se grade kao samostojeće potrebno je uklopiti u izgrađenu strukturu naselja tako da ne smanjuju preglednost raskrižja i ne remete sklad javnih zelenih površina.

U slučaju gradnje transformatorskih stanica 10(20)/0,4 kV unutar postojećih ili planiranih građevina potrebno je osnovati pravo služnosti u korist izgradnje i održavanja transformatorske stanice.

U neizgrađenim dijelovima građevinskog područja grada Drniša, udaljenost transformatorske stanice 10(20)/0,4 kV od granice susjedne čestice mora biti minimalno 2,0 m, a od regulacijskog pravca 1,0 m.

U izgrađenim dijelovima građevinskog područja grada Drniša udaljenost transformatorske stanice 10(20)/0,4 kV od granice susjedne čestice mora biti minimalno 1,0 m, a građevina se može smjestiti na regulacijskom pravcu.

Minimalna udaljenost od koridora županijskih cesta iznosi 5,0 m, a od državnih cesta 10,0 m.

Iznimno se unutar izgrađenog dijela građevinskog područja gdje zbog visoke izgrađenosti nije moguće postići zadane parametre gradnje smještaj elektroenergetskih objekata može prilagođavati stvarnom stanju na terenu i stvarnim potrebama, a sve u skladu sa prethodnim suglasnostima Grada Drniša i nadležnog tijela elektroprivrede.“

Članak 21.

Članak 80. se briše.

Članak 22.

U članku 81. iza stavka 2. dodaju se novi stavci 3. i 4. koji glase:

„Plinske redukcijske stanice koje se ne grade u sklopu druge građevine potrebno je uklopiti u izgrađenu strukturu naselja na zasebnoj građevnoj čestici, ali tako da ne smanjuju preglednost raskrižja i ne remete sklad javnih zelenih površina.

Nadzemne plinske redukcijske stanice smještavaju se na građevnoj čestici na udaljenosti ne manjoj od 1,0 m od granice građevne čestice uz obvezatno poštivanje građevnog pravca na susjednim građevnim česticama.“

Članak 23.

U članku 101. stavak 6 mijenja se i glasi:

„Svaki vlasnik, odnosno korisnik objekta ili čestice smještene uz korito vodotoka ili česticu javno vodno dobro dužan je omogućiti nesmetano izvršavanje radova na čišćenju i održavanju korita vodotoka, ne smije izgradnjom predmetne građevine ili njenim spajanjem na komunalnu infrastrukturu umanjiti propusnu moć vodotoka, niti uzrokovati eroziju u istom, te za vrijeme izvođenja radova ne smije niti privremeno odlagati bilo kakvi materijal u korito vodotoka.

Članak 24.

U članku 105. stavku 1, alineja 5 mijenja se i glasi:

„-Ne deponirati otpatke i druge otpadne materije unutar čestica i na drugim prostorima koji bi zagađivali zrak u užoj i široj radnoj okolini.“

Članak 25.

U članku 105. stavku 2, alineje 3. i 4. mijenjaju se i glase:

*„-Unutar građevne čestice skuplja se smeće i drugi otpadci i osigurava njihovo odvoženje.
-Svi korisnici nafte i naftnih derivata kao i drugih opasnih materija moraju osigurati unutar svoje građevne čestice posebne nepropusne prostore za njihov smještaj.“*

Članak 26.

U članku 105. stavak 4 mijenja se i glasi:

„Zaštiti voda

- Korisnici građevnih čestica ne smiju koristiti/zagađivati otvorene kanale za evakuaciju površinskih i oborinskih voda.
- Korisnici građevnih čestica ne smiju unositi u tlo štetne i opasne materije koje mogu ugroziti kvalitetu prirodne vrijednosti podzemnih voda.“

Članak 27.

Iza članka 114. dodaje se novo poglavlje i članak 115. koji glase:

„11.1. Mjere zaštite od požara i eksplozija

Građevine moraju biti projektirane i izgrađene tako da ispunjavaju bitne zahtjeve iz područja zaštite od požara utvrđene Zakonom o zaštiti od požara i na temelju njega donesenih propisa, te uvjetima zaštite od požara utvrđenim posebnim zakonima i na temeljima njih donesenih propisa.

U svrhu sprječavanja širenja požara na susjedne građevine, građevina mora biti udaljena od susjednih građevina sukladno odredbama ovog Plana koje se odnose na udaljenosti između građevina i posebnim propisima.

Radi omogućavanja spašavanja osoba iz građevine i gašenja požara na građevini i otvorenom prostoru, građevina mora imati vatrogasni prilaz određen prema posebnom propisu, a prilikom gradnje ili rekonstrukcije vodoopskrbnih mreža mora se ukoliko ne postoji predvidjeti vanjska hidrantska mreža.

Građevine i postrojenja u kojima će se skladištiti i koristiti zapaljive tekućine i plinovi (benzinske postaje i sl.) moraju se graditi na sigurnosnoj udaljenosti od ostalih građevina i komunalnih uređaja sukladno posebnom propisu. Druge građevine moraju se graditi tako da su zadovoljene najmanje sigurnosne udaljenosti od objekta distribucijskog sustava zavisno o vrsti tog objekta, te namjeni druge građevine, a sukladno propisima distributera plina na području Grada.

Ostale potrebne mjere zaštite od požara i eksplozija (šumski prosjeci, crpilišta, mjesta smještaja sredstava i opreme za gašenje požara i dr.) bit će određene Planom zaštite od požara i tehnoloških eksplozija za područje Grada Drniša koji se temelji na Procjeni ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija za područje Grada Drniša.

Potrebno je pridržavati se važeće zakonske regulative i prijedloga tehničkih i organizacijskih mjera iz Procjene ugroženosti od požara Grada Drniša.

Prilikom gradnje ili rekonstrukcije vodoopskrbnih mreža potrebno je voditi računa o osiguranju dostatnih izvora vode za gašenje, uzimajući u obzir postojeća i nova naselja, građevine, postrojenja i prostore te njihova požarna opterećenja i zauzetost osobama.

Građevine i postrojenja u kojima će se skladištiti i koristiti zapaljive tekućine i plinovi (benzinske postaje i sl.) moraju se graditi na sigurnosnoj udaljenosti od ostalih građevina i komunalnih uređaja sukladno posebnom propisu. Druge građevine moraju se graditi tako da su zadovoljene najmanje sigurnosne udaljenosti od objekta distribucijskog sustava zavisno o vrsti tog objekta, te namjeni druge građevine, a sukladno propisima distributera plina na području Grada.

Ostale potrebne mjere zaštite od požara i eksplozija (šumski prosjeci, crpilišta, mjesta smještaja sredstava i opreme za gašenje požara i dr.) bit će određene Planom zaštite od požara i tehnoloških eksplozija za područje Grada Drniša koji se temelji na Procjeni ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija za područje Grada Drniša.

Potrebno je pridržavati se važeće zakonske regulative i prijedloga tehničkih i organizacijskih mjera iz Procjene ugroženosti od požara Grada Drniša.

Prilikom gradnje ili rekonstrukcije vodoopskrbnih mreža potrebno je voditi računa o osiguranju dostatnih izvora vode za gašenje, uzimajući u obzir postojeća i nova naselja, građevine, postrojenja i prostore te njihova požarna opterećenja i zauzetost osobama.“

PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 28.

Odluka o donošenju X. Izmjena i dopuna Urbanističkog plana uređenja Grada Drniša objavit će se u "Službenom glasniku Grada Drniša" i na mrežnoj stranici Grada Drniša-www.drnis.hr.

Članak 29.

Ova Odluka o donošenju stupa na snagu osmoga dana od dana objave u Službenom glasniku Grada Drniša.

Članak 30.

Stupanjem na snagu ove Odluke prestaju važiti kartografski prikazi Urbanističkog plana uređenja Grada Drniša („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 12/02, 11/06, 6/09, 6/13, 14/13, 8/14 i „Službeni glasnik Grada Drniša“, broj 1/17, 6/19, 2/20- pročišćeni tekst, 9/20, 2/22 – pročišćeni tekst i 1/23) i zamjenjuju se kartografskim prikazima ovih Izmjena i dopuna (X) Urbanističkog plana uređenja Grada Drniša.

Članak 31.

Postupci započeti po odredbama Odluke o donošenju Urbanističkog plana uređenja Grada Drniša („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 12/02, 11/06, 6/09, 6/13, 14/13, 8/14 i „Službeni glasnik Grada Drniša“, broj 1/17, 6/19, 2/20- pročišćeni tekst, 9/20, 2/22 – pročišćeni tekst i 1/23) do stupanja na snagu ove Odluke dovršit će se po odredbama Odluke o donošenju („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 12/02, 11/06, 6/09, 6/13, 14/13, 8/14 i „Službeni glasnik Grada Drniša“, broj 1/17, 6/19, 2/20- pročišćeni tekst, 9/20, 2/22 – pročišćeni tekst i 1/23) ukoliko su povoljnije po stranku, te ukoliko nisu u suprotnosti sa Zakonom i posebnim propisima.

KLASA: 350-02/23-20/12

URBROJ: 2182-6-24-35

Drniš, 06. svibnja 2024. godine

GRADSKO VIJEĆE
GRADA DRNIŠA

PREDSJEDNIK:
Tomislav Dželalija, dipl.ing., v.r.

23.

Na temelju članka 113.a Zakona o prostornom uređenju (Narodne novine, broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19, 67/23 - u daljnjem tekstu: Zakon) te članka 51. Statuta Grada Drniša (Službeni glasnik Grada Drniša broj 2/21, 2/22), Gradsko vijeće Grada Drniša, na svojoj 19. sjednici održanoj 06. svibnja 2024. godine, donijelo je sljedeću

O D L U K U

o transformaciji Prostornog plana uređenja Grada Drniša

Opće odredbe

Članak 1.

Donosi se Odluka o transformaciji Prostornog plana uređenja Grada Drniša, u daljnjem tekstu: Odluka.

Donošenjem ove Odluke započinje postupak transformacije Prostornog plana uređenja Grada Drniša (»Službeni vjesnik Šibensko - kninske županije«, broj 1/00, 7/06, 2/08, 8/12, 8/13, 1/15, Službeni glasnik Grada Drniša br. 6/15, 5/16 i 7/16 - pročišćeni tekst, 4/18 i 6/18 - pročišćeni tekst), u daljnjem tekstu: Plan.