



GLASNIK GRADA KOPRIVNICE

Sadržaj

AKTI GRADSKOG VIJEĆA

| | |
|--|----|
| 1016. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o radu Dječjeg vrtića «Tratinčica» Koprivnica za pedagošku godinu 2007./2008. | 2 |
| 1017. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o radu Dječjeg vrtića «Smiješak» Koprivnica za pedagošku godinu 2007./2008. | 2 |
| 1018. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o radu Dječjeg vrtića Sv. Josip, Podružnica Koprivnica za pedagošku godinu 2007./2008. | 2 |
| 1019. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o radu OŠ «Antun Nemčić Gostovinski» Koprivnica za školsku godinu 2007./2008. | 3 |
| 1020. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o radu OŠ «Braća Radić» Koprivnica za školsku godinu 2007./2007. | 3 |
| 1021. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o radu OŠ «Đuro Ester» Koprivnica za školsku godinu 2007./2008. | 3 |
| 1022. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o radu Osnovne glazbene škole «Fortunat Pintarić» Koprivnica za školsku godinu 2007./2008. | 4 |
| 1023. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o radu COOR «Podravsko sunce» Koprivnica za školsku godinu 2007./2008. | 4 |
| 1024. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o realizaciji studentskih i učeničkih stipendija Grada Koprivnice za školsku godinu 2007./2008. | 4 |
| 1025. Odluka o ustrojavanju službeničkog suda Grada Koprivnice | 5 |
| 1026. Odluka o donošenju Generalnog urbanističkog plana Koprivnice | 6 |
| 1027. Povelja o suradnji Grada Koprivnice i nevladinog, neprofitnog sektora | 32 |
| 1028. Odluka o dodjeli Nagrade za životno djelo Josipu Fluksiju | 34 |
| 1029. Odluka o dodjeli Medalje Grada Koprivnice Ratimiru Ljubiću | 34 |
| 1030. Odluka o dodjeli Medalje Grada Koprivnice Božici Pačić | 35 |
| 1031. Odluka o dodjeli Medalje Grada Koprivnice Zdravku Jakupcu | 35 |
| 1032. Odluka o dodjeli Medalje Grada Koprivnice Ivanu Prosenjaku | 36 |
| 1033. Odluka o dodjeli Medalje Grada Koprivnice Josipu Kišu | 36 |
| 1034. Odluka o dodjeli Medalje Grada Koprivnice Stanislavu Fajdiću | 37 |
| 1035. Odluka o dodjeli Plakete Grada Koprivnice Društvu žena «Kamengrad» iz Starigrada | 37 |
| 1036. Odluka o dodjeli Plakete Grada Koprivnice KUD-u «Koprivnica» | 38 |
| 1037. Odluka o dodjeli Plakete Grada Koprivnice Old timer klubu «Biciklin» | 38 |
| 1038. Odluka o dodjeli Plakete Grada Koprivnice tvrtki ELIN d.o.o. Koprivnica | 39 |
| 1039. Odluka o dodjeli Plakete Grada Koprivnice dizajnerskom obrtu PIKANT MARKETING vl. Antonio Grgić | 39 |
| 1040. Odluka o dodjeli Plakete Grada Koprivnice arhitektonskom uredu STUDIO UP d.o.o. Zagreb | 40 |

AKTI GRADSKOG POGLAVARSTVA

| | |
|---|----|
| 1093. Zaključak o ukidanju svojstva javnog dobra k.č.br. 1226/4 u k.o. Koprivnica | 41 |
| 1094. Rješenje o osnivanju i imenovanju Odbora za provedbu Programa «Garancijska shema» Grada Koprivnice | 41 |
| 1095. Zaključak o prijenosu prava vlasništva u javno dobro | 42 |

AKTI GRADSKOG VIJEĆA

1016.

Na temelju članka 37. Statuta Grada Koprivnice (Glasnik Grada Koprivnice br. 4/05 - pročišćeni tekst, 1/06) Gradsko vijeće Grada Koprivnice na 30. sjednici održanoj 23.10.2008. godine, donijelo je

Z A K L J U Č A K
o prihvatanju Izvješća o radu
Dječjeg vrtića «Tratinčica» Koprivnica
za pedagošku godinu 2007./2008.

I.

Prihvaća se Izvješće o radu Dječjeg vrtića «Tratinčica» Koprivnica za pedagošku godinu 2007./2008., koje čini sastavni dio ovog Zaključka.

II.

Ovaj Zaključak objavit će se u «Glasniku Grada Koprivnice».

GRADSKO VIJEĆE
GRADA KOPRIVNICE

KLASA: 601-01/08-01/6
URBROJ: 2137/01-04-08-5
Koprivnica, 23.10.2008.

PREDSJEDNIK
Ivan Pal, prof., v.r.

1017.

Na temelju članka 37. Statuta Grada Koprivnice (Glasnik Grada Koprivnice br. 4/05 - pročišćeni tekst, 1/06) Gradsko vijeće Grada Koprivnice na 30. sjednici održanoj 23.10.2008. godine, donijelo je

Z A K L J U Č A K
o prihvatanju Izvješća o radu
Dječjeg vrtića «Smiješak» Koprivnica
za pedagošku godinu 2007./2008.

I.

Prihvaća se Izvješće o radu Dječjeg vrtića «Smiješak» Koprivnica za pedagošku godinu 2007./2008., koje čini sastavni dio ovog

Zaključka.

II.

Ovaj Zaključak objavit će se u «Glasniku Grada Koprivnice».

GRADSKO VIJEĆE
GRADA KOPRIVNICE

KLASA: 601-01/08-01/06
URBROJ: 2137/01-04-08-6
Koprivnica, 23.10.2008.

PREDSJEDNIK:
Ivan Pal, prof., v.r.

1018.

Na temelju članka 37. Statuta Grada Koprivnice (Glasnik Grada Koprivnice br. 4/05 - pročišćeni tekst, 1/06) Gradsko vijeće Grada Koprivnice na 30. sjednici održanoj 23.10.2008. godine, donijelo je

Z A K L J U Č A K
o prihvatanju Izvješća o radu Dječjeg
vrtića Sv. Josip, Podružnica Koprivnica
za pedagošku godinu 2007./2008.

I.

Prihvaća se Izvješće o radu Dječjeg vrtića Sv. Josip Podružnica Koprivnica za pedagošku godinu 2007./2008., koje čini sastavni dio ovog Zaključka.

II.

Ovaj Zaključak objavit će se u «Glasniku Grada Koprivnice».

GRADSKO VIJEĆE
GRADA KOPRIVNICE

KLASA: 601-01/08-01/06
URBROJ: 2137/01-04-08-7
Koprivnica, 23.10.2008.

PREDSJEDNIK
Ivan Pal, prof., v.r.

1019.

Na temelju članka 37. Statuta Grada Koprivnice (Glasnik Grada Koprivnice br. 4/05 - pročišćeni tekst, 1/06) Gradsko vijeće Grada Koprivnice na 30. sjednici održanoj 23.10.2008. godine, donijelo je

ZAKLJUČAK
o prihvatanju Izvješća o radu
OŠ «Antun Nemčić Gostovinski»
Koprivnica za školsku godinu
2007./2008.

I.

Prihvaća se Izvješće o radu OŠ «Antun Nemčić Gostovinski» Koprivnica za školsku godinu 2007./2008., koje čini sastavni dio ovog Zaključka.

II.

Ovaj Zaključak objavit će se u «Glasniku Grada Koprivnice».

GRADSKO VIJEĆE
GRADA KOPRIVNICE

KLASA: 602-02/08-01/22
URBROJ: 2137/01-01-08-7
Koprivnica, 23.10.2008.

PREDSJEDNIK
Ivan Pal, prof., v.r.

1020.

Na temelju članka 37. Statuta Grada Koprivnice (Glasnik Grada Koprivnice br. 4/05 - pročišćeni tekst, 1/06) Gradsko vijeće Grada Koprivnice na 30. sjednici održanoj 23.10.2008. godine, donijelo je

ZAKLJUČAK
o prihvatanju Izvješća o radu
OŠ «Braća Radić» Koprivnica
za školsku godinu 2007./2007.

I.

Prihvaća se Izvješće o radu OŠ «Braća Radić» Koprivnica za školsku godinu 2007./2008., koje čini sastavni dio ovog Zaključka.

II.

Ovaj Zaključak objavit će se u «Glasniku Grada Koprivnice».

GRADSKO VIJEĆE
GRADA KOPRIVNICE

KLASA: 602-02/08-01/22
URBROJ: 2137/01-01-08-8
Koprivnica, 23.10.2008.

PREDSJEDNIK
Ivan Pal, prof., v.r.

1021.

Na temelju članka 37. Statuta Grada Koprivnice (Glasnik Grada Koprivnice br. 4/05 - pročišćeni tekst, 1/06) Gradsko vijeće Grada Koprivnice na 30. sjednici održanoj 23.10.2008. godine, donijelo je

ZAKLJUČAK
o prihvatanju Izvješća o radu
OŠ «Đuro Ester» Koprivnica
za školsku godinu 2007./2008.

I.

Prihvaća se Izvješće o radu OŠ «Đuro Ester» Koprivnica za školsku godinu 2007./2008., koje čini sastavni dio ovog Zaključka.

II.

Ovaj Zaključak objavit će se u «Glasniku Grada Koprivnice».

GRADSKO VIJEĆE
GRADA KOPRIVNICE

KLASA: 602-02/08-01/22
URBROJ: 2137/01-01-08-9
Koprivnica, 23.10.2008.

PREDSJEDNIK
Ivan Pal, prof., v.r.

1022.

Na temelju članka 37. Statuta Grada Koprivnice (Glasnik Grada Koprivnice br. 4/05 - pročišćeni tekst, 1/06) Gradsko vijeće Grada Koprivnice na 30. sjednici održanoj 23.10.2008. godine, donijelo je

Z A K L J U Č A K
o prihvatanju Izvješća o radu
Osnovne glazbene škole
«Fortunat Pintarić» Koprivnica
za školsku godinu 2007./2008.

I.

Prihvaća se Izvješće o radu Osnovne glazbene škole «Fortunat Pintarić» Koprivnica za školsku godinu 2007./2008., koje čini sastavni dio ovog Zaključka.

II.

Ovaj Zaključak objavit će se u «Glasniku Grada Koprivnice».

GRADSKO VIJEĆE
GRADA KOPRIVNICE

KLASA: 602-02/08-01/22
URBROJ: 2137/01-01-08-11
Koprivnica, 23.10.2008.

PREDSJEDNIK
Ivan Pal, prof., v.r.

1023.

Na temelju članka 37. Statuta Grada Koprivnice (Glasnik Grada Koprivnice br. 4/05 - pročišćeni tekst, 1/06) Gradsko vijeće Grada Koprivnice na 30. sjednici održanoj 23.10.2008. godine, donijelo je

Z A K L J U Č A K
o prihvatanju Izvješća o radu
COOR «Podravsko sunce» Koprivnica
za školsku godinu 2007./2008.

I.

Prihvaća se Izvješće o radu COOR «Podravsko sunce» za školsku godinu 2007./2008. Koprivnica, koje čini sastavni dio ovog Zaključka.

II.

Ovaj Zaključak objavit će se u «Glasniku Grada Koprivnice».

GRADSKO VIJEĆE
GRADA KOPRIVNICE

KLASA: 602-02/08-01/22
URBROJ: 2137/01-01-08-10
Koprivnica, 23.10.2008.

PREDSJEDNIK
Ivan Pal, prof., v.r.

1024.

Na temelju članka 37. Statuta Grada Koprivnice («Glasnik Grada Koprivnice» broj 4/05. - pročišćeni tekst i 1/06.), Gradsko vijeće Grada Koprivnice na 30. sjednici održanoj 23.10.2008. godine, donijelo je

Z A K L J U Č A K
o prihvatanju Izvješća o realizaciji
studentskih i učeničkih stipendija
Grada Koprivnice za školsku godinu
2007./2008.

I.

Prihvaća se Izvješće o realizaciji studentskih i učeničkih stipendija Grada Koprivnice za školsku godinu 2007./2008. godinu, koje čini sastavni dio ovog Zaključka.

II.

Ovaj Zaključak objavit će se u «Glasniku Grada Koprivnice».

GRADSKO VIJEĆE
GRADA KOPRIVNICE

KLASA: 604-02/08-01/02
URBROJ: 2137/01-01-08-3
Koprivnica, 23.10.2008.

PREDSJEDNIK:
Ivan Pal, prof., v.r.

1025.

Na temelju članka 50. Zakona o službenicima i namještenicima u lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi («Narodne novine» broj 86/08.) i članka 37. Statuta Grada Koprivnice («Glasnik Grada Koprivnice» broj 6/01., 1/02., 3/05., 4/05. - pročišćeni tekst i 1/06.), Gradsko vijeće Grada Koprivnice na 30. sjednici održanoj 23.10.2008. godine, donijelo je

O D L U K U
o ustrojavanju službeničkog suda
Grada Koprivnice

Članak 1.

Ovom Odlukom o ustrojavanju službeničkog suda Grada Koprivnice (u daljnjem tekstu: Odluka), ustrojava se službenički sud Grada Koprivnice (u daljnjem tekstu: službenički sud) te određuje njegov sastav, djelokrug rada kao i druga pitanja od značaja za njegov rad.

Članak 2.

Službenički sud ima predsjednika i šest članova od kojih se predsjednik i dva člana imenuju iz reda diplomiranih pravnika s položenim pravosudnim ispitom a ostali članovi imenuju se iz reda diplomiranih pravnika koji imaju položen državni stručni ispit.

Predsjednika i članove Službeničkog suda imenovat će Gradsko vijeće posebnim rješenjem.

Članak 3.

Službenički sud odlučivanje o teškim povredama službene dužnosti u prvom stupnju i o lakim povredama službene dužnosti u drugom stupnju službenika i namještenika zaposlenih u upravnim tijelima Grada Koprivnice.

Članak 4.

Predsjednik i članovi Službeničkog suda imaju pravo na novčanu naknadu za svoj rad koja se određuje po završenom predmetu ovisno o složenosti predmeta.

Iznos novčane naknade iz stavka 1. ovog članka utvrđuje gradonačelnik.

Članak 5.

Službenički sud u obavljanju poslova koristi pečat. Pečat je promjera 38 mm i sadrži u sredini grb Republike Hrvatske, a oko njega naziv «Republika Hrvatska, Koprivničko-križevačka

županija, Grad Koprivnica, Službenički sud Grada Koprivnice».

Zaglavlje akta Službeničkog suda sadrži: grb Republike Hrvatske, naziv «Republika Hrvatska, Koprivničko-križevačka županija, grb Grada Koprivnice, naziv «Grad Koprivnica, Službenički sud Grada Koprivnice», brojčanu oznaku predmeta sa organizacijskom jedinicom tijela koje obavlja uredske poslove za Službenički sud te mjesto i datum izrade akta.

Sjedište Službeničkog suda je u Koprivnici, na adresi Zrinski trg 1.

Članak 6.

Sredstva za rad Službeničkog suda osiguravaju se u Proračunu Grada Koprivnice.

Članak 7.

Uredske i druge poslove za Službenički sud obavlja upravni odjel Grada Koprivnice nadležan za službeničke odnose.

Članak 8.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u Glasniku Grada Koprivnice.

GRADSKO VIJEĆE
GRADA KOPRIVNICE

KLASA: 114-01/08-01/02
URBROJ: 2137/01-08/1-08-1
Koprivnica, 23.10.2008.

PREDSJEDNIK:
Ivan Pal, prof., v.r.

1026.

Na temelju članka 325. Zakona o prostornom uređenju i gradnji («Narodne novine» broj 76/07.), 26. Zakona o prostornom uređenju («Narodne novine» broj 30/94., 68/98., 61/00., 32/02. i 100/04.), članka 37. Statuta Grada Koprivnice («Glasnik Grada Koprivnice» br. 6/01., 1/02., 3/05., 4/05. - pročišćeni tekst i 1/06.), Programa mjera za unapređenje stanja u prostoru («Glasnik Grada Koprivnice» broj 7/05.), Gradsko vijeće Grada Koprivnice na 30. sjednici održanoj dana 23.10.2008. godine donijelo je

O D L U K U
o donošenju Generalnog urbanističkog
plana Koprivnice

I. OPĆE ODREDBE

Članak 1.

Ovom Odlukom o donošenju Generalnog urbanističkog plana Koprivnice (u daljnjem tekstu: Odluka) donosi se Generalni urbanistički plan Koprivnice (u nastavku teksta: GUP), što ga je izradio Urbanistički institut Hrvatske d.d. iz Zagreba, a koji određuje svrhovito korištenje, namjenu i uvjete za uređenje prostora unutar granica utvrđenih Prostornim planom uređenja Grada Koprivnice.

Članak 2.

GUP Koprivnice sastoji se od tekstualnog i grafičkog dijela:

A. TEKSTUALNI DIO**I. Obrazloženje****1. POLAZIŠTA****1.1. POLOŽAJ, ZNAČAJ I POSEBNOSTI GRADA U ODNOSU NA PROSTOR I SUSTAVE ŽUPANIJE**

- 1.1.1. Osnovni podaci o stanju u prostoru
- 1.1.2. Prostorno razvojne značajke
- 1.1.3. Obveze iz dokumenata prostornog uređenja šireg područja i ocjena postojećih prostornih planova
- 1.1.4. Ocjena stanja, mogućnosti i ograničenja razvoja u odnosu na demografske i gospodarske podatke te prostorne pokazatelje

2. CILJEVI PROSTORNOG RAZVOJA I UREĐENJA**2.1. CILJEVI PROSTORNOG UREĐENJA GRADSKOG ZNAČAJA**

- 2.1.1. Značaj posebnih funkcija grada
- 2.1.2. Odabir prostorne i gospodarske strukture
 - Infrastrukturna opremljenost
 - Očuvanje ekološke stabilnosti i vrijednih dijelova okoliša

2.2. CILJEVI PROSTORNOG UREĐENJA GRADA

- 2.2.1. Racionalno korištenje i zaštita prostora u odnosu na postojeći i planirani broj stanovnika, gustoću stanovanja, obilježja izgrađene strukture, vrijednost i posebnosti krajobraza, prirodnih i kulturno-povijesnih cjelina
- 2.2.2. Unapređenje uređenja naselja i komunalne infrastrukture

3. PLAN PROSTORNOG UREĐENJA

- 3.1. Temeljna organizacija prostora grada u odnosu na prostornu i gospodarsku strukturu grada
- 3.2. Organizacija, korištenje, namjena, uređenje i zaštita površina
 - 3.2.1. Prikaz gospodarskih djelatnosti
 - 3.2.2. Prikaz mreža društvenih djelatnosti
 - 3.2.3. Prikaz prometne i telekomunikacijske mreže
 - 3.2.4. Prikaz komunalne infrastrukturne mreže
 - 3.2.5. Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite površina i građevina
 - 3.2.6. Područja primjene posebnih mjera uređenja i zaštite
 - 3.2.7. Način i uvjeti gradnje
- 3.3. Iskaz prostornih pokazatelja za namjenu, način korištenja i uređenja površina
- 3.4. Sprječavanje nepovoljna utjecaja na okoliš

III. Odredbe za provođenje

- 0. Opće odredbe
 - 1. Uvjeti određivanja i razgraničavanja površina javnih i drugih namjena
 - 2. Uvjeti uređenja prostora za građevine od važnosti za Državu i županiju
 - 3. Uvjeti smještaja građevina gospodarskih djelatnosti
 - 4. Uvjeti smještaja građevina društvenih djelatnosti
 - 5. Uvjeti smještaja stambenih građevina
 - 6. Uvjeti utvrđivanja trasa i površina prometne, telekomunikacijske i komunalne infrastrukturne mreže

7. Uvjeti uređenja posebno vrijednih i/ili osjetljivih područja i cjelina
8. Mjere očuvanja i zaštite krajobraznih i prirodnih vrijednosti i kulturno-povijesnih cjelina
9. Način i uvjeti gradnje
10. Postupanje s otpadom
11. Mjere sprječavanja nepovoljna utjecaja na okoliš
12. Mjere provedbe GUP-a

B. GRAFIČKI DIO

- | | | |
|----|---|----------|
| 1 | KORIŠTENJE I NAMJENA POVRŠINA | M 1:5000 |
| 2 | MREŽA GOSPODARSKIH I DRUŠTVENIH DJELATNOSTI | M 1:5000 |
| 3A | PROMETNA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA Promet | M 1:5000 |
| 3B | PROMETNA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA Pošta i telekomunikacije | M 1:5000 |
| 3C | PROMETNA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA Elektroenergetika | M 1:5000 |
| 3D | PROMETNA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA Plin | M 1:5000 |
| 3E | PROMETNA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA Vodoopskrba | M 1:5000 |
| 3F | PROMETNA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURA Odvodnja | M 1:5000 |
| 4A | UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE POVRŠINA Područja primjene posebnih mjera uređenja i zaštite | M 1:5000 |
| 4B | UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE POVRŠINA Način i uvjeti gradnje | M 1:5000 |

Značenje pojmova koji se koriste u ovim odredbama za provođenje

Članak 3.

U tekstualnom dijelu GUP-a koriste se slijedeći pojmovi:

1. **Građevna čestica** je katastarska čestica u građevinskom području namijenjena za gradnju građevina

2. **Tlocrtna površina građevine** je vertikalna projekcija nadzemnog dijela građevine na građevinsku česticu.

3. **Bruto razvijena površina građevine (BRP)** je zbroj svih površina etaža građevine

4. **Koeficijent iskorištenosti** je omjer BRP-a građevine i površine građevne čestice. U proračun koeficijenta iskorištenosti ulaze sve nadzemne etaže osnovnih i pomoćnih građevina na građevnoj čestici.

5. **Koeficijent izgrađenosti** je omjer tlocrtna površine građevine i građevne čestice. U proračun koeficijenta izgrađenosti ulaze osnovne i pomoćne građevine na građevnoj čestici.

6. **Etaža** je razina nadzemnog dijela građevine pune visine (prizemlje i katovi), podrum i potkrovlje ne računaju se kao etaže

7. **Podrum (Po)** je dio građevine definiran prema posebnom propisu.

8. **Potkrovlje (Pk)** je dio građevine definiran prema posebnom propisu.

9. **Katnost** je broj nadzemnih etaža građevine.

10. **Obiteljska kuća** je građevina isključivo stambene namjene na zasebnoj građevinskoj čestici, razvijene građevinske (bruto) površine do 400 m² s najviše podrumom i dvije nadzemne etaže i ne više od tri stana, a u koju površinu se uračunava i površina pomoćnih građevina ako se grade na istoj građevnoj čestici.

11. **Stambena građevina** je građevina stambene namjene koja ima veći broj stambenih jedinica od obiteljske kuće.

12. **Slobodnostojeća građevina** je građevina koja je sa svih strana odmaknuta od ruba građevne čestice.

13. **Dvojna građevina** je građevina koja je jednom bočnom stranom prislonjena uz rub građevne čestice.

14. **Građevina u nizu** je građevina koja je dvjema bočnim stranama prislonjena uz rub građevne čestice.

15. **Postojeća građevina** je građevina koja ima legalan status.

16. **Osnovna građevina** je građevina namjene usklađene s kartografskim prikazom br. 1 Namjena površina.

17. **Pomoćna građevina** je građevina koja namjenom upotpunjuje građevinu osnovne namjene (spremišta, garaže i sl.)

18. **Visina građevine** mjeri se od najniže kote konačno zaravnatog terena uz građevinu do visine vijenca kod građevina s kosim krovom, odnosno do gornje kote konstruktivnog dijela građevine s ravnim krovom. Iznad dopuštene visine građevine mogu se izvoditi instalacijski pogoni (dimnjaci, kotlovnice, pogoni za kondicioniranje zraka, okna za dizala i sl.).

Maksimalna visina proračunava se s obzirom na maksimalnu katnost i to:

- za stambene etaže proračunska visina etaže iznosi 3 m, a ukupna visina građevine

određuje se prema formuli:

1,5 m / 1,0 m (za podrum) + 3,0 m x broj etaža + 1,5 m za kosi krov, odnosno 3,0 m za ravni krov (za potkrovlje)

- za poslovne etaže proračunska visina etaže iznosi 4 m, a ukupna visina građevine određuje se prema formuli:

1,5 m / 1,0 m (za podrum) + 4,0 m x broj etaža + 1,5 m za kosi krov, odnosno 4,0 m za ravni krov (za potkrovlje)

- maksimalna proračunska visina etaže ne ograničava visinu pojedine etaže (može biti i veća) nego samo služi za izračun maksimalne visine građevine

- u slučaju mješovite stambeno-poslovne građevine uzimaju se proračunske visine prema namjeni pojedine etaže

- visina građevine za dvorane (sportske, društvene i sl.) vjerske građevine, proizvodne hale, silose i sl. nije ograničena već se određuje u skladu s tehnološkim zahtjevima.

19. **Vijenac** građevine je pravac kojeg čini donji rub krovne plohe.

20. **Tavan** je dio volumena građevine ispod krovne konstrukcije i iznad stropa zadnje etaže, bez nadozida i bez namjene.

1. UVJETI ODREĐIVANJA I RAZGRANIČAVANJA POVRŠINA JAVNIH I DRUGIH NAMJENA

Članak 4.

Uvjeti određivanja i razgraničavanja površina javnih i drugih namjena utvrđeni su kartografskim prikazom br. 1 «Korištenje i namjena površina» i to kako slijedi:

| | |
|---|----|
| 1. Stambena namjena | S |
| 2. Mješovita namjena: Mješovita namjena - zona užeg centra Koprivnice | M |
| 3. Javna i društvena namjena: | |
| Upravna | D1 |
| Socijalna | D2 |
| Zdravstvena | D3 |
| Predškolska | D4 |
| Školska | D5 |
| Visoko učilište | D6 |
| Kultura | D7 |
| Vjerska | D8 |
| 4. Gospodarska namjena: | |
| Proizvodna namjena | I |
| Poslovna namjena: | K |

| | |
|---|----|
| 5. Sportsko rekreacijska namjena: | R |
| 6. Javne zelene površine: Javni park | Z1 |
| 7. Zaštitne zelene površine | Z |
| 8. Stambena gradnja u zelenilu: | Z4 |
| 9. Posebna namjena | N |
| 10. Površine infrastrukturnih sustava | IS |
| 11. Groblje | |
| 12. Vode i vodna dobra | V |

II. ODREDBE ZA PROVOĐENJE

1. UVJETI ODREĐIVANJA I RAZGRANIČAVANJA POVRŠINA JAVNIH I DRUGIH NAMJENA

1.1. Stambena namjena

Članak 5.

Površine stambene namjene namijenjene su prvenstveno uređenju i izgradnji građevina stambene namjene.

Uz jednu osnovnu građevinu stambene namjene u slučaju gradnje obiteljske kuće na istoj građevnoj čestici moguće je graditi jednu građevinu trgovačkih, uslužnih, poslovnih i tihih gospodarskih djelatnosti bez opasnosti od požara i eksplozije, bez emisija nusprodukata u zrak i tlo udjela do 20% ukupnog BRP-a na građevinskoj čestici te pomoćne građevine veličine do 75 m² (garaže, spremišta, drvarnice i sl.) isključivo kao prateći sadržaj stanovanja na građevinskoj čestici.

Udio pratećih sadržaja (poslovni prostori - uredi i sadržaji ostalih namjena koje dopunjuju stanovanje, ali mu istodobno ne smetaju) u stambenim građevinama ne može biti veći od 30%.

Na površinama stambene namjene na građevnoj čestici kao samostalne jednonamjenske građevine mogu se graditi objekti koji nadopunjavaju osnovnu stambenu namjenu, i to:

- prodavaonice robe dnevne potrošnje
- građevine javne i društvene namjene
- građevine trgovačke namjene do 300 m² BRP
- sportsko-rekreacijski sadržaji
- javne zelene površine

S obzirom na planiranu gustoću stanovanja, građevine stambene namjene dijele se na:

- obiteljske kuće
- stambene građevine do 6 stanova
- višestambene građevine s neograničenim brojem stanova

1.2. Mješovita namjena

Članak 6.

U zoni mješovite namjene dopuštena je izgradnja građevina:

- stambene namjene,
- javne i društvene namjene
- poslovne, uslužne i trgovačke namjene
- sportsko rekreacijske namjene
- javne zelene površine
- javne garaže
- ugostiteljsko turističke namjene
- tihe gospodarske proizvodne djelatnosti bez opasnosti od požara i eksplozije, bez emisija nusprodukata u zrak i tlo, BRP do 200 m² kao prateći ili samostalni sadržaj na građevinskoj čestici i to tako da njihov udio u ukupnoj BRP ne prelazi 200 m².

- prometne i infrastrukturne građevine

U slučaju gradnje mješovite stambeno-poslovne građevine udio pojedine namjene u ukupnom BRP-u nije ograničen.

Na površinama mješovite namjene ne mogu se graditi trgovački centri BRP-a većeg od 1000 m² te gospodarske građevine proizvodne namjene osim obrta bez štetnih utjecaja (buke, zagađenja i sl.)

1.3. Javna i društvena namjena

Članak 7.

Na površinama javne i društvene namjene mogu se graditi građevine javne i društvene namjene i prateći sadržaji:

- upravna D1
- socijalna D2
- zdravstvena D3
- predškolska D4
- školska D5
- visoko učilište D6
- kultura D7
- vjerske građevine D8

Na površinama javne i društvene namjene ne mogu se graditi građevine stambene, poslovne i gospodarske namjene, osim prostora koji upotpunjuju osnovnu namjenu (stanovi za zaposlene do 100 m² BRP-a, uredski prostori, manje trgovine i sl.)

- mogu se uređivati i graditi javne zelene površine.

- mogu se urediti ugostiteljski, uslužni i trgovački sadržaji do 10% ukupnog BRP-a.

1.4. Gospodarska namjena

1.4.1. Gospodarska proizvodna namjena - I

Članak 8.

Na površinama gospodarske namjene - pretežito industrijske mogu se graditi:

- proizvodni pogoni svih vrsta bez ograničenja

- upravne, uredske, servisne, isključivo kao prateći objekti građevinama osnovne proizvodne namjene i skladišne građevine

- znanstveni istraživački i obrazovni centri vezani za tehnološke procese osnovne proizvodne namjene.

- prometne i infrastrukturne građevine

- može se smjestiti i stambeni prostor do veličine 100 m² na jednoj građevinskoj čestici (stan domara i sl.)

Na površinama gospodarske proizvodne namjene ne mogu se graditi trgovački centri. Ovo ograničenje ne odnosi se na zone Dravska, južni dio Danice te južnu poslovnu zonu koja ima mješovitu namjenu I i K.

1.4.2. Gospodarska poslovna namjena - K

Članak 9.

Površine poslovne namjene namijenjene su poslovnim djelatnostima kao što su trgovački i veletrgovački sadržaji, skladišta, uredske zgrade, ugostiteljsko-turističke građevine, javne garaže, manje zanatske djelatnosti, komunalno-servisne i druge djelatnosti.

Na površinama poslovne namjene K mogu se graditi i građevine namijenjene proizvodnoj djelatnosti i to: nezagađujuća i tiha industrija, skladišta, servisi, veće zanatske radionice i druge slične djelatnosti.

Uz osnovnu djelatnost iz ovog članka moguće je na površinama poslovne namjene razviti i drugu djelatnost - prateću ili u funkciji osnovne djelatnosti, na način da ona ne ometa proces osnovne djelatnosti, kao i smještaj prostora stambene namjene (1 stambena jedinica veličine do 100 m² za stanovanje domara i sl.)

1.5. Sportsko-rekreacijska namjena (R)

Članak 10.

Površine sportsko-rekreacijske namjene namijenjene su uređenju i gradnji svih građevina namijenjenih za sport i rekreaciju, kao što su:

- igrališta (otkrivena i natkrivena),
- sportske dvorane,
- stadioni,
- bazeni (otkriveni i natkriveni).

Pored građevine osnovne moguća je gradnja pratećih sadržaja koji upotpunjavaju osnovnu namjenu:

- ugostiteljsko-turistički sadržaji,
- hotelski sadržaj,
- uredi,
- trgovački sadržaji.

Prateći sadržaji mogu sudjelovati s najviše 30% u BRP-u.

U slučaju gradnje hotela udio pratećih sadržaja nije ograničen

1.6. Javne zelene površine

1.6.1. Javni park - Z1

Članak 11.

Površine javnih parkova namijenjene su prvenstveno uređenju vegetacije u svrhu odmora i rekreacije građana.

U sklopu javnog parka mogu se graditi paviljoni, javni zahodi, postavljati kiosci te graditi infrastrukturne građevine, ali na način da ne zauzimaju više od 10% površine parka te uređivati biciklističke staze, dječja igrališta i sl.

1.7. Zaštitne zelene površine - Z

Članak 12.

Zaštitne zelene površine uređuju se radi zaštite od negativnih djelovanja; erozije, zaštita od buke, pojasevi zelenila uz prometnice i sl.

Na površinama za uređenje zaštitnih zelenih površina ne smiju se graditi nikakve građevine izuzev infrastrukturnih.

1.8. Stambena gradnja u zelenilu - Z4

Članak 13.

Površine stambene gradnje u zelenilu namijenjene su uređenju i izgradnji stambenih građevina (obiteljskih kuća) na području

kultiviranog krajolika na padinama prostora Vinice, a u skladu s uvjetima za zaštitu tog prostora.

Pored gradnje obiteljskih kuća mogu se uređivati javne zelene površine i graditi objekti komunalne infrastrukture

Na ovom prostoru mogu se graditi isključivo obiteljske kuće bez pratećih poslovnih ili zanatskih sadržaja.

Uz jednu osnovnu građevinu stambene namjene na istoj građevnoj čestici moguće je graditi jednu pomoćnu građevinu veličine do 75 m² (garaže, spremišta, drvarnice...) isključivo kao prateći sadržaj stanovanja na građevinskoj čestici.

1.9. Posebna namjena - N

Članak 14.

Površine posebne namjene određene su za potrebe Ministarstva obrane i Ministarstva unutarnjih poslova Republike Hrvatske i uređuju se prema posebnim propisima.

1.10 Površine infrastrukturnih sustava - IS

Članak 15.

Na površinama infrastrukturnih sustava mogu se graditi infrastrukturne građevine te uređivati zelene površine.

U sklopu koridora prometnica mogu se graditi benzinske pumpe, autopraonice i sl. prateći sadržaji.

1.11. Groblja

Članak 16.

Površina groblja u Koprivnici utvrđena je i planirana unutar građevinskog područja naselja Koprivnica i to katoličko, pravoslavno i židovsko groblje.

Na površinama za uređenje groblja pored grobnica mogu se graditi prateće građevine (vjerske građevine, mrtvačnice i sl.).

Kao prateći sadržaji na površinama za uređenje groblja mogu se graditi trgovačke i poslovne građevine koje nadopunjavaju osnovnu funkciju (cvjećarnice, kamenoklesarske radionice, prodavaonice potrepština za groblje, uredi uprave groblja i sl.)

2. UVJETI UREĐENJA PROSTORA ZA
GRAĐEVINE OD VAŽNOSTI ZA
REPUBLIKU HRVATSKU,
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKU
ŽUPANIJU I GRAD KOPRIVNICU

Članak 17.

Građevine od važnosti za Republiku Hrvatsku i Koprivničko-križevačku županiju na području koje pokriva GUP grade se i uređuju u skladu s odredbama ovog GUP-a.

Ovim GUP-om određuju se sljedeće građevine od važnosti za Republiku Hrvatsku, Koprivničko-križevačku županiju i Grad Koprivnicu:

- Za Republiku Hrvatsku:
 - državne ceste D2, D41
 - željeznička pruga M201 (MG1), R202 (I100)
 - međunarodni magistralni TK kabel
 - dalekovodi i transformatorska postrojenja 110 kV
- Za Koprivničko-križevačku županiju i Grad Koprivnicu:
 - sportske građevine
 - županijske ceste
 - građevine vodoopskrbe sa svim pripadajućim mrežama i uređajima
 - koridori dalekovoda 110 kV
 - građevine i prostori koji su zaštićene prirodne vrijednosti i spomenici kulture
 - magistralni plinovodi.

3. UVJETI SMJEŠTAJA GRAĐEVINA
GOSPODARSKIH DJELATNOSTI

3.1. Gospodarska proizvodna namjena - I

Članak 18.

Najmanja veličina građevinske čestice je 2.000 m².

Najveći dopušteni koeficijent izgrađenosti i iskorištenosti građevinske čestice te katnost građevina određuje se ovisno o zoni grada u skladu s odredbama poglavlja Način i uvjeti gradnje. Postojeće građevine koje imaju veću izgrađenost parcele mogu se rekonstruirati u postojećem gabaritu, ali se postojeća izgrađenost parcele ne može povećavati.

Gradivim dijelom građevinske čestice smatra se zona udaljena najmanje 7,0 m od rubova građevinske parcele gledano prema javnoj prometnoj površini i 5,0 metara prema susjednim građevinskim česticama.

Izvan gradivog dijela čestice mogu se graditi

građevine niskogradnje, infrastrukturne, prometne i komunalne građevine.

Zona u širini najmanje 10 m prema površinama namijenjenim za izgradnju građevina stambene, mješovite, javne i društvene te sportsko-rekreacijske namjene mora se urediti kao zona zaštitnog zelenila.

Za prostor poslovne zone Dravske navedena udaljenost mora iznositi najmanje 20 m.

U oblikovanju građevina proizvodne namjene nema nikakvog ograničenja.

Najmanje 20% građevinske čestice potrebno je urediti kao zelene površine.

3.2. Gospodarska poslovna namjena - K

Članak 19.

Najmanja veličina građevinske čestice je 1.000 m².

Najveći dopušteni koeficijent izgrađenosti i iskorištenosti građevinske čestice te katnost građevina određuje se ovisno o zoni grada u skladu s odredbama poglavlja Način i uvjeti gradnje. Postojeće građevine koje imaju veću izgrađenost parcele mogu se rekonstruirati u postojećem gabaritu, ali se postojeća izgrađenost parcele ne može povećavati.

Gradivim dijelom građevinske čestice smatra se zona udaljena najmanje 7,0 m od rubova građevinske parcele gledano prema javnoj prometnoj površini i 5,0 prema susjednim građevinskim česticama, a omjer širine i dubine parcele ne može biti veći od 1:5.

Izvan gradivog dijela čestice mogu se graditi građevine niskogradnje, infrastrukturne, prometne i komunalne građevine.

Zona u širini najmanje 5 m prema površinama namijenjenim za izgradnju građevina stambene, mješovite, javne i društvene te sportsko-rekreacijske namjene mora se urediti kao zona zaštitnog zelenila.

Za prostor poslovne zone Dravske navedena udaljenost mora iznositi najmanje 20 m.

U oblikovanju građevina proizvodne namjene nema nikakvog ograničenja.

Najmanje 20% građevinske čestice potrebno je urediti kao zelene površine.

3.3. Uvjeti smještaja građevina gospodarske namjene na površinama mješovite (M) namjene.

Članak 20.

Građevine gospodarske proizvodne i poslovne namjene mogu se graditi pored površina gospodarske namjene i na površinama mješovite namjene.

Najveći dopušteni koeficijent izgrađenosti i iskorištenosti građevinske čestice te katnost građevina određuje se ovisno o zoni grada u skladu s odredbama poglavlja Način i uvjeti gradnje. Postojeće građevine koje imaju veću izgrađenost parcele mogu se rekonstruirati u postojećem gabaritu, ali se postojeća izgrađenost parcele ne može povećavati.

Na površinama mješovite namjene ne mogu se graditi građevine za koje je potrebna provedbe postupka procjene utjecaja na okoliš te koje u proizvodnom procesu imaju emisiju štetnih tvari u tlo, vodu i zrak.

Na površinama mješovite namjene mogu se graditi gospodarske građevine:

- tržnice, robne kuće i ostale trgovačke građevine BRP do 1000 m²
- hoteli i ostale ugostiteljske građevine
- uredske građevine
- komunalno servisne građevine
- građevine uslužne namjene
- proizvodne građevine u skladu s točkom

1.2. Mješovita namjene

Sve navedene građevine mogu se graditi zasebno kao jednonamjenske građevine na građevinskoj čestici ili u sklopu druge osnovne namjene.

Minimalna veličina građevinske čestice iznosi 600 m²

Udaljenost građevine od javne prometne površine 7,0 metara ili u liniji izgrađenih susjednih objekata, a od susjednih međa minimalno 5,0 metara ukoliko građevina nije jednom ili obje strane naslonjena na rub čestice prema susjedima.

Najmanje 20% građevinske čestice potrebno je urediti kao zelene površine

4. UVJETI SMJEŠTAJA GRAĐEVINA DRUŠTVENIH DJELATNOSTI

Članak 21.

Ovim GUP-om osigurani su prostori i površine za gradnju građevina javne i društvene namjene: dječji vrtići i škole, građevine za trajno obrazovanje (večernje škole), fakulteti i

znanstvene ustanove, građevine za kulturu, sport, zdravstvo, socijalnu zaštitu, vjerske građevine i dr.

Površine iz stavka (1) definirane su u kartografskim prikazima : Korištenje i namjena prostora i Mreža gospodarskih i društvenih djelatnosti.

Pored navedenih površina sve građevine javne i društvene namjene mogu se graditi i na površinama stambene i mješovite namjene te iznimno na površinama gospodarske proizvodne i poslovne namjene ako je njihova funkcija usko vezana sa osnovnom gospodarskom namjenom (npr. istraživački znanstveni centri, dječji vrtići i obrazovne ustanove vezane za specifičnu proizvodnju).

Građevine javne i društvene namjene dijele se na:

- građevine upravne namjene
- građevine socijalne namjene
- građevine zdravstvene namjene
- građevine predškolske namjene
- građevine školske namjene
- građevine visokoškolskog obrazovanja
- građevine kulturne namjene
- građevine vjerske namjene
- građevine za sport i rekreaciju

Udaljenost građevine od javne prometne površine 7,0 metara ili u liniji izgrađenih susjednih objekata, a od susjednih međa minimalno 5,0 metara ukoliko građevina nije jednom ili obje strane naslonjena na rub čestice prema susjedima.

Sve građevine društvene namjene grade se u skladu s odredbama poglavlja Način i uvjeti gradnje ovih odredbi.

4.1. Građevine predškolske namjene

Članak 22.

Na građevnoj čestici namijenjenoj gradnji predškolskih ustanova potrebno je osigurati 20 do 40 m² građevinskog zemljišta po djetetu.

Najveći dopušteni broj etaža je prizemlje i kat tj. P+1, uz mogućnost gradnje podzemnih etaža.

Najveći koeficijent iskorištenosti je 0,8.

Broj predškolske djece u gravitacijskom području računa se 8% od ukupnog broja stanovnika, s time da se u predškolskim ustanovama mora osigurati mjesta za 75% od ukupnog broja djece.

Najmanje 30% građevinske čestice potrebno je urediti kao zelene površine.

4.2. Građevine školske namjene

Članak 23.

Na građevnoj čestici osnovne i srednje škole dozvoljava se gradnja, dogradnja, rekonstrukcija, sanacija i obnova postojeće građevine. Ukoliko se obavlja dogradnja postojećoj građevini izvan postojećeg gabarita, treba se obavljati uz uvjet da je bruto površina sveukupne građevine s dogradnjom oko 4,8 m²/učeniku.

Na građevnoj čestici potrebno je osigurati površine za odmor i rekreaciju, sportske terene, zelene površine i dr.

Veličina građevne čestice određena je normativom od 30-50 m² po učeniku za rad škole u dvije smjene.

Najveći dopušteni broj etaža građevina na građevnoj čestici osnovne škole je P+2, uz mogućnost gradnje podrumskih etaža.

Najveći dopušteni koeficijent iskorištenosti je $K_{ig} = 0,8$.

Najmanje 30% građevinske čestice potrebno je urediti kao zelene površine.

4.3. Građevine visokoškolskog obrazovanja

Članak 24.

Na površinama namijenjenim za gradnju građevina visokoškolskog obrazovanja pored građevina osnovne namjene (fakulteti, veleučilišta) moguće je graditi građevine namijenjene za znanstvena istraživanja, studentske domove i sve građevine javne i društvene namjene te sportsko-rekreacijske namjene.

4.4. Građevine vjerske namjene

Članak 25.

Vjerske građevine se trebaju održavati i po potrebi sanirati.

Nove građevine vjerske namjene mogu se graditi na površinama javne i društvene, stambene i mješovite namjene u skladu s potrebama.

Na građevinskim česticama namijenjenim za gradnju vjerskih sadržaja mogu se graditi i građevine za vjerski odgoj i obrazovanje (učionice, knjižnice, dječji vrtići i sl.) te građevine za smještaj u funkciji vjerskih objekata.

4.5. Građevine sportsko-rekreacijske namjene

Članak 26.

Na površinama sportsko-rekreacijske namjene mogu se graditi sve vrste otvorenih i zatvorenih sportskih građevina i igrališta.

Uz osnovnu namjenu iz stavka (1) ovog članka moguće je na površini sportsko-rekreacijske namjene graditi i prateće prostore koji upotpunjuju osnovnu namjenu (poslovni, trgovački, ugostiteljsko-turistički sadržaji, stanovi za smještaj zaposlenika i sl.) uz uvjet da udio pratećih sadržaja ne prelazi 25% BRP-a.

Prateći sadržaji pri gradnji stadiona mogu sudjelovati i s većim udjelom u BRP-u na način da se iskoristi cjelokupan prostor ispod tribina.

U slučaju gradnje hotela nema ograničenja udjela pratećih sadržaja.

5. UVJETI SMJEŠTAJA STAMBENIH GRAĐEVINA

Članak 27.

Gradnja stambenih građevina moguća je u zonama stambene (S), mješovite namjene (M) i u zoni stambene gradnje u zelenilu (Z4) .

Iznimno, pojedinačne stambene jedinice mogu se graditi u sklopu građevina ostalih namjena (poslovne, proizvodne, sportsko-rekreacijske i dr.), ali isključivo kao prateći sadržaji (stanovi za domare, privremene radnike i sl.)

Stambene građevine dijele se na:

- obiteljske kuće.
- stambene građevine do 6 stanova,
- višestambene građevine s neograničenim brojem stanova.

5.1. Uvjeti smještaja obiteljskih kuća i stambenih građevina do 6 stanova

Članak 28.

Obiteljske kuće i stambene građevine do 6 stanova mogu se graditi kao slobodnostojeće, dvojne i u nizu.

Obiteljske kuće i stambene građevine mogu imati i poslovne sadržaje u prizemlju i na etažama do 30% udjela u ukupnom BRP-u. Poslovnim sadržajima iz ovog stavka smatraju se tihe i slične djelatnosti bez opasnosti od požara i eksplozije: krojačke, frizerske, postolarske, fotografske radionice, prodavaonice mješovite robe, caffe-i,

buffet-i i slično.

Za slobodnostojeće građevine određuje se:

- minimalna veličina građevinske čestice iznosi 375 m² za obiteljsku kuću, a 600 m² za stambenu građevinu do 6 stanova.

- minimalna širina građevinske čestice uz javnu prometnu površinu za obiteljsku kuću iznosi 15 m, a minimalna dubina 25 m

- minimalna širina građevinske čestice uz javnu prometnu površinu za stambenu građevinu do 6 stanova iznosi 20 m.

- pomoćne građevine mogu imati najviše jednu nadzemnu i jednu podzemnu etažu (Po+P)

- najveća dopuštena visina pomoćne građevine (prostori za rad, garaže, spremišta ogrjeva i druge pomoćne građevine koje služe za redovnu uporabu građevine) može biti najviše jedne etaže do 3,0 m, uz mogućnost gradnje krovšta do 1,0 m nadozida,

- osnovne i prateće građevine moraju od susjednih građevinskih čestica biti udaljene najmanje 3 m za obiteljsku kuću, odnosno 4 m za manju stambenu građevinu, koja mora zadovoljiti i uvjet da je 0,5 visine udaljena od ruba građevne čestice.

- pomoćne građevine mogu se graditi najmanje 1,0 m od ruba građevinske čestice, ali se mogu graditi i na rubu građevinske čestice prema susjedima ukoliko se susjedna pomoćna građevina izgradi zrcalno.

- udaljenost građevinske od regulacijske linije za sve građevine na građevinskoj čestici iznosi najmanje 5 m, za gradnju u neizgrađenim dijelovima naselja, odnosno u slučaju interpolacije mora se podudarati s građevinskom linijom koja predstavlja spoj građevinskih linija susjednih građevina.

- najmanje 25% građevinske čestice mora se urediti kao zelena površina od čega se 15% mora urediti kao cjelovita zelena površina za odmor i rekreaciju stanara.

Za dvojne građevine određuje se:

- minimalna veličina građevinske čestice iznosi 350 m² za obiteljsku kuću, a 600 m² za stambenu građevinu do 6 stanova

- minimalna širina građevinske čestice uz javnu prometnu površinu za obiteljsku kuću iznosi 12 m.

- minimalna širina građevinske čestice uz javnu prometnu površinu za stambenu građevinu do 6 stanova iznosi 18 m.

- osnovne i prateće građevine na slobodnoj strani moraju od susjedne građevinske čestice biti udaljene najmanje 3 m za obiteljsku kuću, odnosno 4 m za manju stambenu građevinu koja mora zadovoljiti i uvjet da je 0,5 visine udaljena od ruba građevne čestice.

- pomoćne građevine mogu se graditi na rubu građevinske čestice prema susjedima na

obje strane.

- udaljenost građevinske od regulacijske linije za sve građevine na građevinskoj čestici iznosi najmanje 5 m, za gradnju u neizgrađenim dijelovima naselja, odnosno u slučaju interpolacije mora se podudarati s građevinskom linijom koja predstavlja spoj građevinskih linija susjednih građevina.

- Najmanje 25% građevinske čestice mora se urediti kao zelena površina od čega se 15% mora urediti kao cjelovita zelena površina za odmor i rekreaciju stanara.

Za građevine u nizu određuje se:

- minimalna veličina građevinske čestice iznosi 300 m² za obiteljsku kuću, a 600 m² za stambenu građevinu do 6 stanova

- minimalna širina građevinske čestice uz javnu prometnu površinu za obiteljsku kuću iznosi 8 m.

- minimalna širina građevinske čestice uz javnu prometnu površinu za stambenu građevinu do 6 stanova iznosi 12 m.

- najveća dopuštena visina pomoćne građevine iznosi 4 m do vijenca u slučaju kosog krova, odnosno do nadozida u slučaju ravnog krova

- udaljenost građevinske od regulacijske linije za sve građevine na građevinskoj čestici iznosi najmanje 5 m, za gradnju u neizgrađenim dijelovima naselja, odnosno u slučaju interpolacije ili zatečene izgradnje ukoliko se radi o rekonstrukciji građevine mora se podudarati s građevinskom linijom koja predstavlja spoj građevinskih linija susjednih građevina.

- Najmanje 25 % građevinske čestice mora se urediti kao zelena površina, od čega se 15% mora urediti kao cjelovita zelena površina za odmor i rekreaciju stanara.

- Građevine u nizu mogu se graditi samo gdje je to planirano planom užeg područja, ili u slučaju interpolacije kad su susjedne građevine već izgrađene na rubu građevinske čestice

Iznimno za obiteljske kuće udaljenost od susjedne čestice može biti i 1 m, ali u tom slučaju udaljenost susjedne građevine od ruba čestice mora iznositi najmanje 5 m.

U ovom slučaju na građevini koja je udaljena manje od 3 m od ruba građevinske čestice na toj strani ne mogu se izvoditi otvori. Otvorima se ne smatraju fiksni otvori s neprozirnim staklom najveće veličine 120x60 cm i visine parapeta min. 150 cm, dijelovi zida od staklene opeke i ventilacijski otvori maksimalnog promjera 15 cm ili dimenzije 15x20 cm.

5.2. Uvjeti smještaja višestambenih građevina

Članak 29.

Višestambene građevine mogu se graditi kao slobodnostojeće, dvojne ili u nizu s neograničenim brojem stambenih jedinica po jednoj građevini.

Minimalna veličina građevinske čestice iznosi 600 m², odnosno zatečena ukoliko se radi o rekonstrukciji postojeće građevine ili interpolaciji.

Višestambene građevine mogu imati i poslovne sadržaje u prizemlju i na etažama.

Poslovnim sadržajima iz stavka (3) ovog članka smatraju se tihe i slične djelatnosti bez opasnosti od požara i eksplozije: krojačke, frizerske, postolarske, fotografske radionice, prodavaonice mješovite robe, caffè-i, buffet-i i slično.

Čestica višestambene građevine mora biti uređena kao javno zelena-pješačka površina, a građevina mora biti udaljena od susjedne javne, poslovne ili stambeno-poslovne građevine min. 10,0 m, odnosno 6,0 m od obiteljske kuće, osim u izgrađenim dijelovima užeg centra Koprivnice ako se izgrađuje kao ugrađena ulična građevina ili prema važećim odredbama detaljnih planova uređenja tog područja.

Građevina se može postavljati građevinskom linijom na regulacionu, ako je lokacija u već izgrađenom dijelu koji je građen na takav način, a ako se postavlja kao slobodnostojeća na posebnoj parceli mora se osigurati prilaz s javno prometne površine i min. udaljenosti 5,0 m od regulacione linije, te 4,0 m do ostalih susjednih granica čestica. Iznimno, podrumaska etaža može biti udaljena od ruba čestice 3,0 m ako zadovoljava sljedeće uvjete:

- podrumaska etaža mora biti u potpunosti ukopana, krov podrumske etaže iznad kojeg nije građevina mora biti zajednički (javni);

- dio građevine dostupan svim stanarima i korisnicima (kolna površina, pješačka površina, parkiralište, manipulativni prostor, dječje igralište i sl.).

Na područjima gdje nije propisana obveza izrade urbanističkog ili detaljnog plana uređenja, građevina mora zadovoljiti uvjet da je udaljena 1,0 zabatnu visinu građevine od susjedne građevine.

Najmanje 25% građevinske čestice mora se urediti kao zelena površina od čega se 15% mora urediti kao cjelovita zelena površina za odmor i rekreaciju stanara.

5.3. Uvjeti smještaja stambene gradnje u zelenilu (Z4)**Članak 30.**

Obiteljske kuće te pomoćne građevine (garaže, spremišta, drvarnice..) u ovoj zoni mogu se graditi isključivo na slobodnostojeći način.

Za ovu zonu ne vrijede opća pravila za šire područje iz poglavlja 9. Način i uvjeti gradnje već se propisuje:

- minimalna veličina građevinske čestice iznosi : 1000 m²

- minimalna širina građevinske čestice uz javnu prometnu površinu iznosi 20 m

- obiteljske kuće moraju se graditi isključivo slobodnostojeće građevine

- najmanja udaljenost građevinskog pravca od regulacijskog pravca iznosi: 8,0 m

- najmanja udaljenost građevine prema susjednim česticama iznosi: 3,0 m

- maksimalni koeficijent izgrađenosti iznosi: $k_{ig} = 0,2$

- maksimalni koeficijent iskorištenosti iznosi: $k_{is} = 0,4$

- maksimalna dopuštena katnost iznosi Po+P+Pk (podrum prizemlje i potkrovlje)

Arhitektonsko oblikovanje građevina, te građevinski materijali koji će se upotrijebiti moraju biti primjereni tipologiji krajolika, koprivničkom prostoru i tradiciji, u skladu s uobičajenim načinom građenja.

Radi očuvanja izgleda padina na kosim građevnim česticama, u pravilu se zabranjuje gradnja podzida viših od 150 cm.

6. UVJETI UTVRĐIVANJA TRASA I POVRŠINA PROMETNE, TELEKOMUNIKACIJSKE I KOMUNALNE INFRASTRUKTURNE MREŽE**Članak 31.**

Ovim GUP-om osigurani su uvjeti za rekonstrukciju i gradnju distributivne kanalizacije i širokopojasne kableske telekomunikacijske mreže radi optimalne pokrivenosti prostora i potrebnog broja priključaka u svim područjima, a ista je prikazana na kartografskom prikazu 3B Telekomunikacije u mjerilu 1:5000.

Unutar naselja omogućava se realizacija građevina za potrebe pokretnih telekomunikacijskih mreža, pa se predviđa izgradnja osnovnih postaja unutar građevinskog područja naselja i to: tipa A (ne prelazi visina građevine) i tipa B1 (visine do 2,0 m, iznad najviše kote građevine), te tipa B2, na

građevinama infrastrukturne i poslovne namjene javnog i društvenog značaja i sl., visine do 5,0 m iznad građevine.

Prilikom izgradnje novih ili rekonstrukcije postojećih prometnica obvezno se postavljaju cijevi distributivne telefonske kanalizacije sa armirano betonskim zdcncima ako ne postoje.

Predviđa se gušće postavljanje mreže telefonskih govornica, uz normativ najmanje dvije telefonske govornice na 2.000 stanovnika u okolnim dijelovima, a u užem središtu Koprivnice najmanje jedna telefonska govornica na 500 stanovnika.

Detaljno određivanje položaja hidrotehničkih građevina, te razgraničavanje i definiranje obala stajaćih i tekućih voda, trasa potoka i prometnica, komunalne i energetske infrastrukture unutar koridora što su određeni u Generalnom urbanističkom planu, odredit će se detaljnim planovima ili idejnim projektima u sklopu lokacijske dozvole, ovisno o lokalnim uvjetima.

6.1. KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA

Članak 32.

Ovim GUP-om određeno je da se prvenstveno unutar prometnih koridora, ali i na drugim površinama, odnosno građevnim česticama mogu graditi i uređivati građevine komunalne infrastrukture pod uvjetom da se omogući nesmetani pristup u svrhu izgradnje i / ili održavanja i to:

- građevine i uređaji za opskrbu vodom, odvodnju voda i uređenje potoka;
- građevine za opskrbu energijom (plin, struja).

Građevine komunalne infrastrukturne mreže mogu se graditi na površinama svih namjena.

Komunalne instalacije s pripadajućim građevinama, prikazane su zasebnim znakovima i bojama za postojeće i za planirano stanje na kartografskim prikazima Prometna i komunalna infrastrukturna mreža - 3c. (Elektroenergetski sustav), 3d (Plinoopskrba), 3e (Vodoopskrba) i 3f. (Odvodnja otpadnih voda).

GUP-om utvrđeni uvjeti vezano uz položaj i karakteristike komunalne infrastrukturne mreže (i infrastrukturne građevine) predstavljaju okvirnu smjernicu za projektiranje. Tijekom izrade detaljnijeg planskog ili projektnog rješenja ili međusobnog usklađenja pojedinih infrastrukturnih mreža može doći do promjene planskih parametara, pri čemu njihovu trasu treba zadržati unutar određenog prometnog koridora.

6.1.1. Građevine i uređaji za opskrbu vodom, odvodnju voda i uređenje potoka

Članak 33.

Ovim GUP-om osigurane su površine i koridori za gradnju građevina i uređaja za **opskrbu vodom**: crpnih stanica, magistralnih vodoopskrbnih cjevovoda i drugih vodoopskrbnih cjevovoda.

Unutar područja obuhvata ovog GUP-a obavezno je priključenje svih vrsta građevina na sustav vodoopskrbe.

Prilikom gradnje vodoopskrbnog sustava mora se na adekvatan način riješiti i zbrinjavanje otpadnih voda sukladno propisanoj kategoriji uredenosti zemljišta definiranih GUP-om kako bi se istovremenom izgradnjom sustavi doveli u ravnotežu .

Koridor za vođenje vodoopskrbnog cjevovoda određen je u smislu minimalnog potrebnog prostora za intervenciju na cjevovodu (min. potrebna širina rova pri iskopu odnosno minimalna udaljenost od čvrstih objekata-građevina), te minimalne udaljenosti u odnosu na druge ukopane instalacije, a utvrđuje se posebnim uvjetima pravnih osoba s javnim ovlastima ili trgovačkih društava koja grade i održavaju vodoopskrbnu infrastrukturu sa ciljem sprečavanja mehaničkog oštećenja instalacija drugih korisnika u prostoru.

Vodoopskrbne cjevovode polagati u koridoru javnih površina gdje je to moguće.

Kod projektiranja nove vodovodne mreže ili rekonstrukcije postojeće mreže u naseljima se obvezno planira hidrantski razvod i postava nadzemnih hidranata nazivnog promjera kojim će biti zadovoljeni propisani parametri tlaka i protoka, a udaljenost između hidranata treba biti manja od 150 m.

GUP-om osigurane su površine i koridori za gradnju građevina i uređaja za **odvodnju voda**: crpnih stanica, kolektora, sekundarnih kanala, otvorene kanalske mreže, ispusta, rasteretnih građevina (kišnih preljeva/ retencijskih bazena).

Planirani sustav odvodnje definiran je kao mješoviti sustav, temeljem izrađenih rješenja.

Sve sanitarne otpadne vode koje se upuštaju u kanalizacijski sustav treba odvesti na uređaj za pročišćavanje otpadnih voda na lokaciji Herešin, te ih pročistiti do razine koja je propisana kriterijima za ispuštanje otpadne vode u recipijent (Pravilnik o graničnim vrijednostima opasnih i drugih tvari u otpadnim vodama «Narodne novine» br. 94/08).

Pročišćena otpadne vode iz uređaja za pročišćavanje otpadnih voda u Herešinu ispuštaju se u Moždanski jarak te nastavno u potok Bistru.

Komunalni mulj kao ostatak nakon pročišćavanja treba obraditi do te mjere da postane biološki neopasan te ga treba prikupiti i organizirati njegovo odlaganje na za to predviđeno mjesto (sanitarna deponija i sl.).

Tehnološke otpadne vode koje mogu nastati u područjima komunalnih i poslovno-proizvodnih namjena i sl., treba prije ispuštanja u sustav javne odvodnje pročitati do razine dozvoljene za ispuštanje u sustav javne odvodnje (predtretman otpadnih voda).

Oborinske vode u mješovitom sustavom odvodnje zbrinjavati putem rasteretnih građevina (kišni preljevi/retencijski bazeni) kako bi se veći dio zagađenja koji je prisutan u oborinskim vodama mogao istaložiti u bazenima, te ih nakon toga preko preljeva (ispusta) odvoditi prema prirodnim vodotocima.

Za sve ceste, veće parkirališne i manipulativne površine (preko 350 m²) obvezna je ugradnja separatora mineralnih ulja. Sve oborinske vode prije ispuštanja u sustav javne odvodnje tretirati na separatoru ulja, kako bi se odvojile krute tvari i mineralna ulja.

Sve aktivnosti na izgradnji sustava odvodnje vršit će se u skladu s odredbama Zakona o vodama, Državnog plana za zaštitu voda, vodopravnim uvjetima i drugim pravnim propisima, neposrednom provedbom ovog GUP-a ili prostornim planovima užih područja određenih ovim GUP-om.

Potreban koridor za polaganje planiranih cjevovoda utvrđuje se obzirom na profil samog cjevovoda.

Pošto su od svih instalacija kanalizacijski kolektori najmanje fleksibilni u pogledu izmicanja kako u vertikalnom tako i u horizontalnom smislu detalji svakog paralelnog vođenja i križanja s drugim instalacijama riješiti će se u višim fazama projektiranja u skladu s posebnim uvjetima vlasnika istih.

Svijetli razmak između kanalizacijskih cjevovoda i ostalih instalacija utvrđuje se posebnim uvjetima pravnih osoba s javnim ovlastima ili trgovačkih društava koja grade i održavaju kanalizacijsku infrastrukturu, sa ciljem osiguranja potrebnih uvjeta održavanja cjevovoda te zaštite drugih instalacija pri izvedbi istog. Razmak od drvoreda, zgrada i drugih građevina u prostoru mora biti usklađen s lokalnim uvjetima.

Zbog jednostavnije izvedbe, te lakšeg pristupa mehanizaciji pri izvedbi i održavanju kanalizacijskog sustava, preporuča se vođenje trase svih kolektora u cestovnom pojasu u mjeri u kojoj je to moguće.

Ovim GUP-om osigurane su površine i koridori za gradnju rasteretnih objekata (kišni preljevi/retencijski bazeni) radi **zaštite vodotoka** od štetnog djelovanja oborinskih voda iz

kanalizacijskog sustava kao i za objekte za potrebe uređenja i regulaciju potoka kao zaštite od bujičnih voda prema Zakonu o vodama. Također su određeni pojasevi posebnog režima korištenja zbog održavanja vodnog režima, na vodotocima Moždanski jarak i Koprivnica.

Za Grad Koprivnicu **zaštita od poplava** provodi se u skladu sa Zakonom o vodama, te Državnim i Županijskim planom obrane od poplava. Izgradnja građevina sustava uređenja vodotoka i zaštite od poplava provodi se neposrednom provedbom Prostornog plana uređenja Grada Koprivnice.

Ograničenja na postojećim vodotocima i njihovoj neposrednoj blizini, provodi se sukladno Zakonu o vodama, a odnosi se na restrikciju gradnje i korištenja prostora u koritu i uz korito vodotoka u svrhu obrane od poplava, gradnju vodnih građevina, te njihovog održavanja. Minimalna širina tog pojasa uz vodotok obuhvaća izgrađeno ili prirodno korito i obostrano po 6 m od definiranog gornjeg ruba korita.

6.1.2. Građevine za opskrbu energijom

6.1.2.1. Elektroopskrba

Članak 34.

GUP-om je zbog sigurnije opskrbe potrošača električnom energijom na području Koprivnice određeno da će se:

- sagraditi nova TS 110/20 kV Koprivnica I s priključkom na 110 kV mrežu u jugozapadnom dijelu obuhvata uz postojeću TS 35/10 Koprivnica I

- sagraditi srednjonaponska (20 kV) i niskonaponska (0.4 kV) distribucijska mreža te interpolirati potreban broj novih TS 10 (20) / 0.4 kV u cilju zadovoljenja potreba u postojećim i novim zonama,

Za nadzemne elektroenergetske vodove, ovisno o lokalnim uvjetima, osiguravaju se sljedeći koridori:

- DV 2 x 100 kV - širina koridora najmanje 2 x 80 m (lokacija Vinice);

Prostor unutar GUP-om utvrđenih elektroenergetskih koridora rezerviran je isključivo za potrebe redovnog pogona, održavanja dalekovoda i izgradnje elektroenergetskih građevina.

U koridoru posebnog režima dalekovoda ne mogu se graditi nadzemni objekti koji nisu u funkciji elektroopskrbe, dok se uvjeti korištenja prostora ispod dalekovoda reguliraju primjenom pozitivno važećih tehničkih ili drugih provedbenih propisa.

Gradnja nadzemnih energetskih ili

infrastrukturnih objekata može se odvijati u rubnom području koridora kada se isti presijeca objektima u razini ili podzemnim infrastrukturnim objektima (prometnice, plinovodi, vodovodi, telekomunikacije, odvodnja) samo temeljem pribavljenih posebnih uvjeta građenja kojima se određuje udaljenost pasivnih (konstruktivnih) i aktivnih dijelova (pod naponom) dalekovoda i građevina koji se namjeravaju graditi u njegovoj okolini.

Posebni uvjeti građenja u dijelu koji se odnosi na primjenu tehničkih propisa iz područja elektroenergetike moraju se zatražiti od elektroprivrednog poduzeća nadležnog za izgradnju, pogon i održavanje visokonaponskih dalekovoda.

Prilikom izgradnje novih i rekonstrukcije postojećih elektroenergetskih objekata i dijelova mreže dozvoljavaju se određena odstupanja u smislu trase, koridora ili lokacije ukoliko su uvjetovana kvalitetnijim tehničkim rješenjima ili problemima u imovinsko-pravnim odnosima i sl. Promjene ne smiju biti takve da onemogućavaju izvedbu cjelovitog rješenja predviđenog ovim GUP-om. Elektroenergetsku mrežu polagati podzemno.

Ukoliko se ukaže potreba za izgradnjom novih elektroenergetskih objekata koji nisu predviđeni ovim GUP-om detaljna lokacija istih se može rješavati ili planom užih područja ili lokacijskom dozvolom za pojedine objekte za koje se planira napajanje električnom energijom.

6.1.2.2. Plinoopskrba

Članak 35.

Za opskrbu plinom upotrijebit će se postojeći koridori prema propisanim najmanjim sigurnosnim udaljenostima.

GUP-om su određene površine i koridori za rekonstrukciju i gradnju visokotlačnih, srednjotlačnih i niskotlačnih plinovoda i građevina mjerno-redukcijskih stanica (MRS) i regulacijskih stanica (RS) što se grade nadzemno.

Građevine MRS i RS nadzemni, zidani ili limeni kiosci, s obveznom zaštitnom čeličnom ogradom oko građevine, visine 2,0 m. Uz njih se polažu plinovodi visokog tlaka (VT), a iz njih do potrošača vode plinovodi srednjeg (ST) ili niskog tlaka (NT).

Udaljenost građevine (RS) do susjednih osjetljivih građevina mora iznositi najmanje 10,0 m, a do javne ceste ili puta 5,0 m. Do RS-a treba osigurati kolni pristup i dva parkirna mjesta za ekipu održavanja RS-a.

Visokotlačni napojni plinovodi (VT) polažu se podzemno, na dubinama ukapanja najmanje

1,2 m nadsloja do temelja cijevi. Udaljenost vanjske stjenke plinovoda do najbliže osjetljive građevine iznosi najmanje 10,0 m dok za ostale građevine 5,0 m. Ako je plinovod položen u zelenom pojasu dopuštena je sigurnosna udaljenost od 7,0 m.

Srednjotlačni napojni i razvodni plinovodi polažu se podzemno na dubini ukapanja od najmanje 1,0 m nadsloja do temelja cijevi. Sigurnosna udaljenost vanjske stjenke srednjotlačnog plinovoda (ST) do najbliže osjetljive građevine iznosi najmanje 2,0 m.

Unutar ukupne mreže izvode se sekcijski zapori, kako bi se u slučaju potrebe (ili kvara) pojedini segmenti mreže mogli isključiti iz pogona, dok će svaka građevina na plinskom kućnom priključku imati glavni zapor kojim se zatvara dotok plina za dotičnu građevinu.

Udaljenost srednjotlačnih - niskotlačnih plinovoda od drugih komunalnih instalacija određuje se sukladno posebnim uvjetima vlasnika tih instalacija.

Radi opskrbe novih zona izgradnje na području Koprivnice planira se dogradnja plinske mreže.

6.2. PROMETNA MREŽA

Članak 36.

Na površinama infrastrukturnih sustava namijenjenih prometu mogu se graditi i uređivati:

- ulice i trgovi;
- javna parkirališta,
- nadzemne i podzemne garaže;
- željezničke pruge;
- biciklističke staze i trake;
- pješačke površine;
- benzinske postaje;
- prometni terminali i drugi prateći sadržaji u funkciji prometa.

Ulice i trgovi, biciklističke staze, te pješačke površine mogu se uređivati i graditi na površinama svih namjena.

6.2.1. Ulice i trgovi

Članak 37.

Ovim GUP-om predviđa se gradnja i uređenje ulične osnovne mreže koja se sastoji od gradskih obilaznica (južne i istočne), glavnih gradskih ulica, sabirnih ulica, te ostalih nekategoriziranih ulica.

Prigodom gradnje glavnih gradskih ulica i gradskih ulica u pravilu će se planirati drvoredi.

Ukupna širina poprečnog profila, odnosno

razmak između regulacijskih linija ulice, određivat će se na temelju kartografskog prikaza 3.a Promet, u mj. 1:5.000, a raspored površina unutar profila i njihovo tehničko oblikovanje na temelju urbanističko-tehničkih uvjeta. Poprečni presjeci na kartografskom prikazu 3a odnose se na izgradnju novih ulica u neizgrađenom dijelu građevinskog područja.

Površine planirane za gradnju ulica mogu se, prema potrebi, proširiti, posebno radi formiranja raskrižja, prilaza raskrižju, autobusnih ugalbališta, posebnih traka za javni prijevoz, podzida, nasipa i slično.

Načelne širine koridora za planirane kategorije ulica određene su za:

- sjeverno - istočna obilaznica (nova državna cesta) 19,5 m,
- glavne mjesne ulice 11,0-15,0 m
- sabirne ulice 9,0 - 11,0 m,
- ostale ulice 8,0 - 11,0 m.

Širina prometne trake za novoplanirane glavne gradske ulice i gradske ulice u pravilu iznosi 3,50 m (najmanje 3,0 m), za sabirne ulice 3,0 m, a za druge nekategorizirane ulice najmanje 2,75 m.

Raskrižja na uličnoj mreži u pravilu su u istoj razini, a na obilaznicama i glavnim gradskim ulicama mogu biti i denivelirana ako to zahtijevaju prometne potrebe i dopuštaju prostorne mogućnosti.

Za postojeće druge ulice koje nisu kategorizirane ovim planom određeno je da udaljenost regulacijske linije ulice ne može biti manja od 4,5 m od osi kolnika, osim u već izgrađenim dijelovima s formiranim ulicama gdje, iznimno, može biti i manja, ali ne manja od 3,0 m.

Gradnja ulica koje nisu prikazane na kartografskom prikazu 3.a Promet moguća je samo na temelju detaljnog ili urbanističkog plana uređenja ili na temelju cjelovitog prometnog rješenja zone.

Pristupna ulica je slijepa ulica, najveće dužine do 200 m i najmanje širine 5 m koja na kraju ima obvezno okretište za komunalna i druga vozila; iznimno, u postojećim pristupnim ulicama može se zadržati postojeća dužina, te postojeća širina ako nije manja od 5 m.

Pristupni put je put do građevne čestice, najmanje širine 3,5 m, ako se koristi za kolni i pješački promet, odnosno najmanje širine 2,5 m ako se koristi za pješački promet, s tim da je njegova najveća dužina 50 m. Odredba se ne odnosi na postojeće pristupne putove.

6.2.2. Parkirališta i garaže

Članak 38.

Potreban broj parkirališnih ili garažnih mjesta (broj PGM) određuje se na 1.000 m² BRP-a, ovisno o namjeni prostora u građevini:

- obiteljske kuće i stambene građevine do 6 stanova 1,5 PM (GM) na svaki stan,
- višestambene građevine; 1,5 PM (GM) na svaki stan,
- zanatske, servisne, uslužne i sl. građevina: po 1 PM na 8 zaposlenih u većoj radnoj smjeni ili 8 PGM / 1000 m² BRP
- za hotele, pansionere, motele: po 1 PM na 3 gostiju ili 1 PGM/2 sobe, u skladu s propisima o vrsti i kategoriji građevine + 1 PM na 3 zaposlena,
- za kazališta, koncertne dvorane, kina i sl. po 1 PM na 15 sjedala,
- za sportske dvorane i igrališta: po 1 PM na 20 sjedala i za 1 autobus na 500 mjesta,
- za ugostiteljske objekte: po 1 PM na 12 sjedala,
- za trgovine do 500 m² BRP na 100 m² bruto izgrađene površine 4 PM,
- za trgovačke centre: 40 PM / 1000 m² BRP,
- za škole, dječje ustanove: po 1 PM na jednu učionicu ili za jednu grupu djece,
- za ambulante, poliklinike, po 1 PM na 4 zaposlena u smjeni, te po 1 PM za svakog stalnog liječnika,
- za vjerske građevine: po 1 PM na 10 sjedala,
- poslovni sadržaji uz stanovanje; po 1 PM na 3 zaposlena,
- građevine proizvodne namjene (I), po 20 PM / 1000 m² BRP,
- građevine poslovne namjene (K) po 30 PM /1000 m² BRP ili 1 PM na 3 zaposlena.

Garaže se ne mogu prenamijeniti za druge sadržaje, a parkirališta samo iznimno, uz osiguravanje alternativnog smještaja vozila.

Parkiranje je moguće, u pravilu, na svim ulicama, uz uvjet poštivanja zahtjeva sigurnosti prometa te osiguravanja prolaza za pješake, bicikliste, vatrogasna i vozila hitne pomoći.

Od ukupnog broja parkirališnih mjesta, na javnim parkiralištima i u javnim garažama, najmanje 5% mora biti osigurano za vozila osoba s invaliditetom.

Na parkiralištima s manje od 20 mjesta koja se nalaze uz ambulantu, ljekarnu, prodavaonicu proizvoda dnevne potrošnje, poštu, restoran i predškolsku i školsku ustanovu, mora biti osigurano najmanje jedno parkirališno mjesto za vozila invalida.

Parkirališne se potrebe za pojedine građevine rješavaju na građevnoj čestici, a javna

se parkirališta grade na javnim površinama (ulicama i posebnim parkirališnim površinama), te u javnim garažama. Pri određivanju parkirališnih potreba za građevine ili grupe građevina sa različitim sadržajima može se predvidjeti isto parkiralište za različite vrste i namjene građevina, ako se koriste u različito vrijeme.

Na područjima za koje postoji obveza donošenja detaljnijih planova, detaljnijim se planom može omogućiti rješavanje parkirališnih potreba za pojedine građevine i na javnim površinama i/ili javnim garažama.

6.2.3. Željeznički promet

Članak 39.

Prostori za razvoj željezničkog prometa određeni su i označeni u kartografskom prikazu 3.a Promet.

Planira se modernizacija koprivničkog željezničkog čvora i dogradnja dijelova željezničke mreže radi osposobljavanja željeznice za funkciju u sklopu pruga visoke učinkovitosti (brzine i nosivosti) u okviru V. Europskog prometnog koridora.

Planirani koridori omogućuju zadržavanje postojećih i gradnju novih pruga bilo na postojećoj, podignutoj ili spuštеноj niveleti, što će se definirati studijskim i projektnim rješenjima koprivničkog željezničkog čvora i postojećih pruga. Kod izgradnje drugog kolosijeka obvezna je izgradnja deniveliranih cestovnih i pješačkih prijelaza preko pruge.

Industrijski kolosijeci gradit će se u skladu s potrebama.

Planom je rezerviran koridor željezničke pruge.

Koridor se područjem Grada Koprivnice zadržava na trasi postojeće pruge, a minimalna širina zaštitnog pojasa željezničke pruge je 30 metara. Prema razvojnom planu HŽ planirana je dogradnja drugog kolosijeka na pruzi MG1 na dionici Dugo Selo-Botovo. U tom smislu potrebno je rezervirati prostorni koridor širine 20 m s lijeve strane osi postojećeg kolosijeka pruge MG1 gledano u smjeru Zagreb-Koprivnica. Navedeni koridor širine 20 m treba rezervirati od jugozapadne granice PPUG do prve ulazne skretnice kolodvora Koprivnica s «zagrebačke» strane. Na izlazu iz kolodvora Koprivnica u smjeru državne granice radi dogradnje drugog kolosijeka treba rezervirati prostorni koridor širine 20 m, ali s desne strane postojećeg kolosijeka pruge MG1 gledano u smjeru Zagreb-Koprivnica, na potezu od izlazne skretnice kolodvora Koprivnica pa do sjeveroistočne granice PPUG.

Na pruzi I 100 također je planirana

dogradnja drugog kolosijeka, stoga treba rezervirati prostorni koridor širine 20 m s lijeve strane postojeće pruge i to na potezu od odvojne skretnice za prugu I 100 do zapadne granice PPUG.

U zaštitnom pojasu željeznice nije dozvoljena nikakva izgradnja osim željezničkih građevina i prolaza ispod, iznad i u razini s prugom prometnih i drugih infrastrukturnih sustava. Iznimka je željezničko zemljište u građevinskom području na kojem se planirani zahvati trebaju uskladiti s posebnim uvjetima.

Radi razvoja željezničke infrastrukture GUP-om se osiguravaju potrebni koridori slijedeće širine:

- Glavna magistralna pruga:
 - u naselju 2 × 15 m
- Rekonstrukcija željezničke pruge I. reda:
 - u pravcu, koridor 2 × 15 m
 - u krivini, koridor 2 × 35 m
- Novi pravac brze, transeuropske pruge, koridor 2 × 40 m.

6.2.4. Biciklističke staze i trake

Članak 40.

Za promet biciklima gradit će se biciklističke staze smještene unutar uličnog profila kao zasebna površina, odnosno prometnom signalizacijom obilježena traka na kolniku ili nogostupu.

Biciklističke se staze, osim onih uz prometnice mogu graditi i na drugim mjestima.

Najmanja širina biciklističke staze ili trake za jedan smjer vožnje je 1,0 m, a za dvosmjerni promet 1,60 m.

Ako je biciklistička staza ili traka neposredno uz kolnik dodaje se zaštitna širina od 0,75 m. Iznimno, zaštitna širina nije obvezna ako je u ulici trajno ograničena brzina kretanja motornih vozila na 30 km/h.

Biciklistički pothodnici mogu se graditi ispod infrastrukturnih koridora u cijelom obuhvatu GUP-a, a u skladu s važećim propisima.

6.2.5. Pješačke površine

Članak 41.

Pješačke površine su: nogostupi, trгови i ulice (pješačke zone), pješački putovi, pothodnici, nathodnici, prolazi i šetnice.

Nogostupi i pješački putovi koji se grade u neizgrađenim dijelovima građevinskog područja moraju biti dovoljne širine, u pravilu, ne uže od 1,5

m. Iznimno, u vrlo skućenim uvjetima u izgrađenom dijelu građevinskog područja mogu biti i uže.

Prigodom formiranja novih ulica u zonama višestambenih građevina i unutar područja koncentracije urbanih funkcija širina nogostupa ne može biti manja od 2,5 m.

Raskrižja i druga mjesta gdje je predviđen prijelaz preko kolnika za pješake, bicikliste, osobe s invaliditetom i osobe smanjene pokretljivosti moraju se riješiti bez arhitektonskih barijera.

Pješačke ulice i trgovi - pješačka zona u povijesnom središtu Koprivnice načelno je označena u kartografskom prikazu 3.a Promet, a njezino detaljnije rješenje predmet je plana niže razine.

Pješački pothodnici mogu se graditi ispod infrastrukturnih koridora u cijelom obuhvatu Plana, a u skladu s važećim propisima.

6.2.6. Benzinske postaje

Članak 42.

Postojeće benzinske postaje prikazane su na kartografskom prikazu 3a. Promet.

Nove benzinske postaje moguće je graditi na površinama mješovite namjene, izvan centralne zone naselja Koprivnica uz glavne prometne pravce (sjeveroistočna obilaznica, državne i županijske ceste), na građevnoj čestici ne manjoj od 700 m² te na površinama gospodarske i poslovne namjene.

Postojeće i planirane benzinske postaje s pratećim sadržajima u funkciji cestovnog prometa mogu se rekonstruirati, odnosno graditi tako da se osigura:

- sigurnost svih sudionika u prometu;
- zaštita okoliša uređenjem najmanje 25% građevne čestice kao cjelovite hortikulture površine, uz oblikovanje pojasa zaštitnog zelenila prema susjednim građevnim česticama;
- izgrađenost građevne čestice najviše do 20%.

Odredbe ovoga članka primjenjuju se i na plinske postaje za opskrbu motornih vozila gorivom.

6.2.7. Prometni terminali i drugi prateći sadržaji u funkciji prometa

Članak 43.

U cilju poboljšanja organizacijskih i tehničkih uvjeta odvijanja javnog prometa GUP-om se omogućuje uređenje postojećih i gradnja novih terminalnih građevina i površina na mjestima

sastajanja dviju i više vrsta putničkog prometa te uređaja za teretni promet pri čemu se, uz ostalo, mora osigurati dostupnost svim korisnicima terminala, a posebno osobama s invaliditetom i osobama smanjene pokretljivosti.

Stajališta gradskih autobusa u obliku ugibališta gradit će se na ulicama gdje postoje prometne potrebe i prostorne mogućnosti za njihov smještaj. Na svim stajalištima gradskog autobusa mogu se graditi nadstrešnice za putnike.

Stajališta međumjesnih autobusa uredit će se u sklopu Autobusnog kolodvora Koprivnice, a mogu se graditi i na mjestima uz glavne gradske ulice, ovisno o prometnim potrebama u skladu s propisima.

7. UVJETI UREĐENJA POSEBNO VRIJEDNIH I/ILI OSJETLJIVIH PODRUČJA I CJELINA

7.1. Zaštićene i posebno vrijedne prirodne i kulturno-povijesne cjeline

7.1.1. Zona 'A' - cjelovita zaštita povijesnih struktura

Članak 44.

Sustavom mjera zaštite u ovoj zoni propisuje se cjelovita zaštita najvrjednijih kulturno-povijesnih i ambijentalnih vrijednosti uz najveće moguće poštivanje tradicije i funkcije prostora i sadržaja. Na području ove zone unošenje novih struktura nije dopušteno, a moguće je prilagođavanje funkcija i sadržaja suvremenim potrebama uz minimalne intervencije u povijesnu strukturu (sanacija, konzervacija, konzervatorska rekonstrukcija). Ovaj se režim zaštite odnosi na najstarije očuvane dijelove strukture naselja, građevne sklopove, čija je struktura definirana odnosom građevina i drugih elemenata koji ga čine, vojno-fortifikacijsku cjelinu - ostaci utvrde sa oružanom, kompleks franjevačkog samostana, župna crkva sa župnim dvorom i bolnički kompleks sa kapelom sv. Florijana i pilom Trpećeg Krista. Bolničkom kompleksu je potrebno na uličnom pročelju vratiti izvorni izgled i ukloniti privremene građevine uz kapelu i pil.

Za sve vrste navedenih dopuštenih zahvata unutar zone 'A' propisan je upravni postupak i nadležnost službe zaštite spomenika što znači da je od nadležne Uprave za zaštitu kulturne baštine - Konzervatorskog odjela u Bjelovaru, nužno ishoditi posebne uvjete (u postupku izdavanja lokacijske dozvole) i prethodnu dozvolu (u

postupku izdavanja građevinske dozvole). Prilikom izvođenja radova obavezan je konzervatorski nadzor.

7.1.2. Zona 'B' - djelomična zaštita ustroja naselja i građevne strukture

Članak 45.

Zona 'B' označava dijelove gradske povijesne jezgre u kojima se djelomice štiti ustroj naselja. Propisuje se zaštita osnovnih elemenata povijesne jezgre, povijesna matrica prostora, način korištenja površina, karakteristični potezi i grupe građevina, građevna linija, mjerilo i sve drugo što na bilo koji način sudjeluje u sveukupnoj ambijentalnoj vrijednosti cjeline. U ovoj zoni dopuštene su odgovarajuće intervencije u smislu prilagođavanja funkcija i sadržaja suvremenim potrebama (konzervacija, rekonstrukcija, povezivanje povijesnih i novih struktura, interpolacija, rekompozicija, integracija). Neprihvatljivi su sadržaji koji zahtijevaju intenzivan promet i veliki broj parking mjesta, a poželjna je izvorna namjena građevina u kombinaciji i stanovanje. Koja je od navedenih intervencija prihvatljiva biće ocijenjeno u svakom pojedinačnom slučaju prilikom izdavanja posebnih uvjeta.

Unutar zone potrebno je najkvalitetnije ulične poteze oko gradskog parka obnoviti zadržavajući sve povijesne elemente koji upotpunjuju ambijent dok je u dvorišnim prostorima moguće izvesti zahvate sanacije i rekonstrukcije u okviru gabarita ili dogradnje i nadogradnje čija visina ne može biti veća od ulične građevine. Čestice je potrebno hortikulturno urediti. Neintegriranu recentnu gradnju potrebno je preoblikovati i redizajnirati uvažavajući ambijent u kojem se nalazi.

U nepotpuno definiranim prostorima koji su već spomenuti (Svilarska ulica, Oružanska ulica, Vijećnička ulica, Reberinska ulica, Starogradska cesta, Mosna ulica, Franjevačka ulica i Reberinska ulica te prostor između Ulice Đure Estera i Trga dr. T. Bardeka - prostor tržnice i parkinga) potrebno je uspostaviti skladan odnos novih i povijesnih vrijednosti u prostoru. U cilju dobivanja što kvalitetnijeg rješenja za uređenje ovih prostora preporuča se provedba javnog urbanističko-arhitektonskog natječaja. Ova se preporuka odnosi i na povijesno-memorijalni kompleks «Danica» čiji cjelokupan prostor nije dorečen stoga ga treba do kraja definirati i dopuniti ugostiteljskim i rekreativnim sadržajima, a ukloniti neadekvatne djelatnosti poput radionica i voznog parka susjedne industrijske zone. U okviru izrade programa natječaja potrebno je

izraditi konzervatorsku analizu prostora sa smjernicama koja će biti podloga za uvjete uređenja prostora.

Parkove i druge zelene površine potrebno je održavati u najvrjednijoj oblikovnoj fazi, a pripadajuću javnu plastiku obnavljati isključivo prema uvjetima službe zaštite kulturne baštine. Ova se mjera odnosi na prostor gradskog parka i Trga dr. L. Brozovića. Osobitu pažnju potrebno je posvetiti njezi stabala kako ne bi zaklanjali vrijedne vizure na akcentirane prostorne elemente (Trg dr. T. Bardeka, Florijanski trg i Trg mladosti).

Prostor sajmišta potrebno je definirati unutar projekta obnove i revitalizacije ostataka utvrde jer je njen neodvojiv dio, a svojom neizgrađenošću omogućava sagledavanje ostataka utvrde izvana bez čega bi prezentacija utvrde bila nepotpuna. Također je potrebno tipološki i oblikovno očuvati postojeću povijesnu izgradnju kao i povijesne pravce gradnje. Sva nova izgradnja treba biti u skladu s tlocrtnim i visinskim gabaritima te tipologijom neposredne okoline i ambijenta u cijelosti, sljemena postavljenog paralelno s ulicom te ležećim krovnim prozorima na uličnom dijelu krovišta.

Obzirom na heterogenost povijesnih strukturalnih elemenata za sve građevne zahvate unutar 'B' zone zaštite, osobito one kojima se mijenja stanje u prostoru, gabarit građevina ili se utječe na vanjski izgled građevine (prenamjena, obnova pročelja, postavljanje reklame i sl.) propisan upravni postupak i nadležnost službe zaštite spomenika što znači da je od nadležne Uprave za zaštitu kulturne baštine - Konzervatorskog odjela u Bjelovaru, nužno ishoditi posebne uvjete (u postupku izdavanja lokacijske dozvole) i prethodnu dozvolu (u postupku izdavanja građevinske dozvole). Prilikom izvođenja radova obavezan je konzervatorski nadzor.

7.1.3. Zona 'E' - zaštita ekspozicije (vizualne izloženosti) zaštićene povijesne cjeline

Članak 46.

Zona 'E' označava izgrađene i neizgrađene predjele unutar kojih se štiti ekspozicija (izloženost pogledu). Ovisno o vrijednosti vizura koje omogućavaju propisuje se odgovarajući režim zaštite. Stoga neizgrađeno područje uz ostatke utvrde na jugoistočnoj strani povijesne jezgre koji omogućavaju neposredan vizualni kontakt sa njenom vanjskom i unutrašnjom strukturom imaju režim 'A' zone zaštite kao i sama utvrda čiju vanjsku percepciju ovaj prostor omogućava.

U ovu zonu spadaju dijelovi naselja koji su građevnim intervencijama većinom izgubili svoju povijesnu odnosno arhitektonsko-ambijentalnu vrijednost, te noviji dijelovi naselja koji kao dodirno područje osiguravaju kontrolu gabarita i mjerila te očuvanje kvalitetnih vizura iz povijesne jezgre naselja i na povijesnu jezgru.

Također obuhvaća i područje na kojima je očuvana naseobinska matrica, (parcelacijska struktura, ulični i putni koridori, tradicijska organizacija okućnica i dr.) iako je na tom području pretežno zastupljena nova izgradnja.

Režim zone «E» primjenjuje se na nekoliko različitih i prostorno odvojenih dijelova povijesnog i kontaktnog područja jezgre: Duga ulica i dio Ulice Ante Starčevića, Starogradska cesta zaključno sa Muzejom Podravke i mlinom prekoputa, Špoljarska ulica, Ulica Dubovec, južna strana Mosne ulice, Novi i Stari Brežanec, Gorička ulica i Ulica Beč, južni dio Ulice Braće Radić, Ulica Miklinovec i Ulica Frana Galovića.

U ovoj zoni ograničena je maksimalna visina izgradnje na P+1+Potkrovlje za građevine koje imaju sljeme položeno paralelno s pravcem izgradnje, odnosno P+Potkrovlje za građevine položenim sljemenom okomito na pravac izgradnje.

7.1.4. Uvjeti i smjernice zaštite u zoni kultiviranog krajolika

Članak 47.

Ova zona podrazumijeva očuvane elemente primarne prirodne topografije prostora, uglavnom neizgrađene, kultiviran tok potoka Koprivnice koji meandriira južnim dijelom naselja uvjetujući njegovo širenje i blago nagnuti prostor Vinice kultiviran u vinograde. Očuvanje cjelovitih prirodnih i kulturnih vrijednosti u slici naselja (dominante, kompozicijski akcenti, konture grada i sl.). podrazumijeva sustavno održavanje: pomlađivanje, obrezivanje, čišćenje od samoniklog bilja i sl. te potpuno očuvanje i unapređivanje likovno-kompozicijskih odlika takvih tvorevina. Za očuvanje vizura na naselje veoma su značajni neizgrađeni južni dijelovi područja Dubovec, Pri Sv. Magdaleni, Brežanec i Šaši. Za predmetni prostor izradit će se DPU koji će odrediti uvjete gradnje i korištenja.

Neizgrađeni prostor Banovca i Pavelina nije u funkciji očuvanja vizura, ali se preporuča zona zaštitnog zelenila u širini od 20,0 m od Komplexa 'Danica' do Banovca koja bi izolirala naselje od industrijske zone vizualno i funkcionalno.

Postojeća izgradnja unutar ove zone se zadržava bez mogućnosti značajnijih povećanja gabarita ili tlocrtne izgrađenosti parcele.

U slučajevima bilo kakve izgradnje u zoni «K» potrebno je od službe zaštite ishoditi prethodno mišljenje o mogućnostima i uvjetima izgradnje.

7.1.5. Uvjeti i smjernice za zaštitu arheoloških lokaliteta - zone istraživanja I

Članak 48.

Zona istraživanja obuhvaća istražena ili indicirana arheološka područja i lokalitete. Na području ove zone sve intervencije u prostoru uvjetovane su prethodnim istraživanjima, a svaka je podređena rezultatima provedenih istraživanja.

- Za do sada neistražene arheološke lokalitete na kojima prema tome nisu utvrđene sigurne granice rasprostiranja mogućih arheoloških nalaza, u cilju efikasnije zaštite preporučljivo je izvršiti točnu geodetsku izmjeru lokaliteta, te izvesti pokusna arheološka sondiranja na temelju kojih će se prilikom izrada prostornih planova nižeg reda moći odrediti granice i preciznije definirati značenje arheološke zone.

- Prioritetna istraživanja provoditi na područjima koja se namjenjuju intenzivnom razvoju infrastrukturnih sustava ili drugih specifičnih djelatnosti.

- Na svim se lokalitetima zabranjuje intenzivno poljodjelsko korištenje tla te duboko oranje preko 50 cm dubine.

- U slučaju zemljanih iskopa bilo koje vrste (instalacijski rovovi, kanali, temelji građevina i sl.) za zaštićene arheološke lokalitete (Z i P) potrebno je provesti propisani upravni postupak, što znači ishoditi posebne uvjete, odnosno prethodnu dozvolu te osigurati neprekidan nadzor konzervatora-arheologa nadležnog konzervatorskog odjela koji će ovisno o eventualnim nalazima odrediti mjere zaštite te, ukoliko bude neophodno, zatražiti izmjenu projekta odnosno predviđene trase.

- Za sve lokalitete navedene u popisu služba zaštite će u skladu sa svojim mogućnostima provoditi pokusna istraživanja, detaljniju valorizaciju te ovisno o pojedinačnom lokalitetu procijeniti potrebu provođenja postupka zaštite. Do tada je neophodno o planiranim zemljanim radovima bilo koje vrste obavijestiti arheologa-konzervatora nadležnog konzervatorskog odjela koji će, ovisno o značenju lokaliteta i karakteru namjeravanih radova, odrediti način provođenja konzervatorskog nadzora.

- U slučaju eventualnih arheoloških nalaza prilikom radova na terenu bilo koje vrste na lokalitetima za koje do danas nema saznanja o

postojanju arheološkog sloja, odmah obustaviti daljnje radove i o nalazištu i nalazima hitno obavijestiti nadležni konzervatorski odjel Uprave za zaštitu kulturne baštine, nakon čega će stručna ekipa obaviti uvidaj na terenu, utvrditi vrijednost nalaza i odrediti metode zaštite.

7.1.6. Uvjeti zaštite pojedinačnih kulturnih dobara

Članak 49.

Za pojedinačne spomenike kulture i druge povijesno vrijedne građevine u granicama obuhvata povijesno urbanističke cjeline svih režima zaštite i izvan nje, navedene u popisu kulturnih dobara 2.2 Popis pojedinačnih kulturnih dobara propisuju se sljedeći uvjeti:

Za svaku pojedinačnu povijesnu građevinu kod koje su utvrđena spomenička svojstva (prema popisu kulturne baštine) kao najmanja granica zaštite utvrđuje se pripadna parcela ili, ako je to posebno istaknuto, njen povijesno vrijedni dio.

Postupak izdavanja stručnog mišljenja, posebnih uvjeta (u sklopu ishoda lokacijske dozvole), prethodne dozvole (u sklopu izdavanja građevne dozvole) i konzervatorskog nadzora za građevine koje su registrirane (Z), preventivno zaštićene (P) ili su predviđene za zaštitu (PR) provodi nadležna služba zaštite (Uprava za zaštitu kulturne baštine - Konzervatorski odjel u Bjelovaru).

Za evidentirane građevine (E) mjere zaštite se, u skladu s općim preporukama, provode na razini lokalnih gradskih i županijskih službi te nije neophodno ishoditi mišljenja, uvjete i dozvole službe zaštite. Mišljenje nadležnog Konzervatorskog odjela može se međutim zatražiti ako županijske i gradske stručne službe ocijene da je potrebno. Za navedena kulturna dobra potrebno je primjenjivati sljedeće opće mjere zaštite:

- povijesne građevine obnavljaju se cjelovito, zajedno s njihovim okolišem (vrtom, voćnjakom, dvorištem, pristupom i sl.)

- starije vrijednije građevine održavati i obnavljati u izvornom stanju koristeći izvorne materijale i tehnike izvedbe.

- raznim mjerama na razini lokalne zajednice poticati obnovu i održavanje starih umjesto izgradnje novih objekata (fiskalnom politikom i materijalnom stimulacijom).

- vrijedne povijesne građevine optimalno bi bilo sačuvati u njihovoj izvornoj namjeni, no ukoliko to nije moguće mogu se prenamijeniti u druge adekvatne funkcije što bliže izvornoj koje neće narušiti njihov spomenički integritet

(eventualnom promjenom prostorne organizacije, strukture ili oblikovanja).

8. MJERE OČUVANJA I ZAŠTITE KRAJOBRAZNIH I PRIRODNIH VRIJEDNOSTI I KULTURNO - POVIJESNIH CJELINA

Članak 50.

Ovim GUP-om definiran je status kulturne baštine:

Registrirana:

Zaštićena povijesna jezgra grada Koprivnice
Koncentracijski logor «Danica»

Kompleks franjevačkog samostana s crkvom Sv. Antuna

Župna crkva Sv. Nikole (unutar građevne cjeline)
Pravoslavna crkva Sošestvija sv. Duha (Crkva Sv. Trojice)

Crkva Uznesenja BD Marije

Kapela Sv. Florijana (unutar bolničkog kompleksa)

Kapela Sv. Marije Tužne u Grantulama

Kapela Sv. Andrije

Pil Tužnog Krista (unutar bolničkog kompleksa)

Župni dvor crkve Sv. Nikole

Stambena zgrada, Ulica Đure Estera 11

Kuća Malančec, stambeno-poslovna, Ulica Đure Estera 12

Stambena zgrada, Ulica Đure Estera 15

Stambena zgrada, Ulica Đure Estera 19

Stambeno-poslovna zgrada, Florijanski trg 9

Stambena zgrada-Koprivnica, Florijanski trg 13

Stambena-obrtna zgrada, Trg mladosti 15

Stambeno-poslovna zgrada, Trg bana Josipa Jelačića 1/ Zrinski trg 2

Stambeno-poslovna zgrada (Pivnica), Zrinski trg 10

Stambena zgrada, Ulica Ante Starčevića 2

Zgrada željezničkog kolodvora

Skup građevina muzeja Podravke

Stara bolnica

Zgrada Gradskog muzeja

Ostaci gradske utvrde sa oružanom

Preventivno zaštićena:

Gradsko groblje s kapelom Sv. Duha

Sinagoga

Kapela Sv. Duha na gradskom groblju

Kapela Sv. Barbare

Grupa pilova i pil sv. Ivana Nepomuka, Ulica đure Estera

Grupa pilova, Trg dr. Leandera Brozovića

Kapela sv. Vida - oltari

Muzej prehrane Podravka - zbirka predmeta

Prijedlozi za zaštitu:

Židovsko groblje
 Pravoslavno groblje
 Mauzolej obitelji Šemper
 Mauzolej obitelji Sulimanović
 Kapela - poklonac (Bijeg u Egipat)
 Kapela - poklonac Majke Božije
 Kapela - poklonac na Danici
 Raspelo - Raskrižje u Miklinovcu
 Raspelo - Raskrižje Ulica Bilogorska - Ulica Špoljarska
 Raspelo - Raskrižje Ulica Križevačka - Ulica Vinička
 Raspelo - Raskrižje Ulica Mosna-Ulica Potočna
 Raspelo - Đelekovečka cesta, uz prugu,
 Stambeno-poslovna zgrada, Ulica Frankopanska 2, k.č.br. 1432
 Stambeno-poslovna zgrada, Koprivnica, Ulica Antuna Nemčića 3
 Stambena zgrada-Koprivnica, Ulica Milana Krmpotića 8
 Gradska vijećnica
 Zgrada OŠ Antun Nemčić Gostovinski
 Vatrogasni dom
 Mlin
 Stara uljara
 Paromlin
 Gospodarska građevina

Članak 51.

Ovim GUP-om propisani su režimi zaštite i očuvanja nepokretnih kulturnih dobara.

Unutar povijesne jezgre grada Koprivnice izdiferencirane su zone:

- zonu potpune zaštite građevnih cjelina (A),
- zonu djelomične zaštite (B),
- zonu ekspozicije (E),
- arheološku zonu (I),
- kontaktnu zonu (K),
- zonu kultiviranog krajolika.

Prostore koji su nedefinirani i nedovoljno urbanizirani treba definirati kroz suvremena i kvalitetna arhitektonsko-urbanistička rješenja raspisivanjem natječaja kako bi bili što kvalitetnije osmišljeni. To se odnosi na prostore: Svilarška ulica - unutrašnji prostor između Zrinskog trga i Marofske ulice, uključivo sve parcele zapadno od Svilarške ulice unutar zone zaštite; Tržnica - unutrašnji prostor između Frankopanske ulice i Trga dr.T. Bardeka; ulice: Vijećnička, Oružanska, Franjevačka, Reberinska i Sokolska; prostor između Osnovne škole A. N. Gostovinski i crkve Sošestvija sv. Duha, Mosna ulica i povijesno-memorijalni kompleks «Danica» unutar cjelokupne zone zaštite.

Interpolacije i nove gradnje u kontaktnoj zoni projektirati tako da se uklapaju u zatečeno stanje

i uspostave harmoničan odnos unutar ambijenta kroz sve elemente oblikovanja (orijentacija, gabarit, materijali završne obrade).

Posebnom konzervatorskom postupku podliježu zahvati na zaštićenim građevinama, sklopovima, predjelima i lokalitetima: popravak i održavanje postojećih građevina, nadogradnje, prigradnje, preoblikovanja i građevne prilagodbe (adaptacije), rušenja i uklanjanja građevina ili njihovih dijelova, novogradnje na zaštićenim parcelama ili unutar zaštićenih predjela, funkcionalne prenamjene postojećih građevina, izvođenje radova na arheološkim lokalitetima.

U skladu s važećim zakonima za sve nabrojene zahvate na građevinama, sklopovima, predjelima (zonama) i lokalitetima, za koje je ovim Generalnim planom utvrđena obveza zaštite, kod nadležne službe za zaštitu spomenika (Ministarstvo kulture, Uprava za zaštitu kulturne baštine - Konzervatorski odjel u Bjelovaru) potrebno je ishoditi zakonom propisane suglasnosti:

Posebne uvjete (u postupku izdavanja lokacijske dozvole),

Prethodno odobrenje (u postupku izdavanja građevne dozvole) i

Nadzor u svim fazama radova, na koje se odnose posebni uvjeti i prethodna odobrenja, provodi nadležna Državna uprava za zaštitu kulturne baštine.

Zaštićenim građevinama, kod kojih su utvrđena spomenička svojstva i na koje se obvezatno primjenjuju sve spomeničke odredbe, smatraju se sve građevine koje su u ovom GUP-u popisane kao: *registrirani spomenici (Z)*, *preventivno zaštićeni (P)* i *oni predloženi za registraciju (PR)*.

Za građevine označene kao *evidentirana baština (E)* opisani postupak nije obavezan, ali je preporučljiv ukoliko službe lokalne samouprave u provedbi ovog GUP-a nađu interes i potrebu za savjetodavnim sudjelovanjem Službe zaštite. Neka od evidentiranih kulturnih dobara mogu biti predložena za zaštitu ako se tijekom daljeg rada dođe do novih podataka koji bi upućivali na njihovo veće značenje.

Temeljem evidencije (inventarizacije) provedene prilikom izrade ovog GUP-a, uz ranije *registrirane (Z)* ili *preventivno zaštićene (P)* spomenike, Uprava za zaštitu kulturne baštine - Konzervatorski odjel u Bjelovaru po službenoj će dužnosti pokrenuti postupak dokumentiranja te donošenja rješenja o zaštiti za sve vrednije zgrade, predjele (zone) i lokalitete koji su na kartama i tablicama označeni oznakom **(PR)**. Do donošenja odgovarajućega rješenja treba primjenjivati iste mjere i propisane postupke kao i za trajno zaštićene zgrade.

Vlasnici (korisnici) građevina kod kojih su

utvrđena spomenička svojstva (**Z, P, PR**) mogu putem nadležne službe za zaštitu spomenika iz državnog proračuna zatražiti novčanu potporu za održavanje i obnovu povijesno vrijednih zgrada.

U okviru izrade planova niže razine potrebno je izraditi konzervatorske smjernice i uvjete za moguće intervencije unutar svake pojedinačne parcele i na postojećoj građevnoj strukturi. To podrazumijeva i uvjete za novu izgradnju koji će definirati građevnu liniju, orijentaciju, gabarit, tip i način oblikovanja nove građevine te organizaciju i uređenje cijele parcele.

Detaljnije mjere očuvanja i zaštite krajobraznih i prirodnih vrijednosti i kulturno-povijesnih cjelina dane su u poglavlju Način i uvjeti gradnje.

Arheološka baština

Članak 52.

Radi očuvanja arheološke baštine i potpunijeg sagledavanja kulturno-povijesnog razvoja i kontinuiteta života na području Koprivnice potrebne su mjere zaštite:

- kod građevinskih radova koji zadiru u kulturne slojeve pod zemljom i na lokalitetima arheološke baštine, izvođač radova dužan je prekinuti radove i o nalazu izvijestiti tijelo nadležno za zaštitu kulturnih dobara; za nastavak građevinskih radova potrebno je zatražiti novu dozvolu u skladu s uvjetima zaštite kulturnih dobara.

- tijelo za zaštitu kulturnih dobara i stručnjaci trebaju odrediti odgovarajuće uvjete za očuvanje istraženih arheoloških lokaliteta i za istraživanje novih.

9. NAČIN I UVJETI GRADNJE

Članak 53.

GUP-om su određeni različiti uvjeti i način gradnje za pojedine gradske prostore.

Različiti uvjeti i način gradnje uvjetovani su položajem unutar samog Grada, stupnjem dovršenosti izgradnje prostora, lokalnim uvjetima, urbanističko-arhitektonskim nasljeđem te posebnim uvjetima koji se odnose na zaštitu graditeljske i prirodne baštine.

Članak 54.

Prema načinu gradnje prostori se dijele na površine niskog, srednjeg i visokog stupnja izgrađenosti, a koje se nadalje dijele prema

dopuštenoj visini izgradnje na površine za gradnju visokih građevina i niskih građevina.

Ovim GUP-om prostori iz stavka (1) te prostori pod režimom zaštite dijele se na:

1. Spomenička područja i graditeljske cjeline i to:

- 1.A. Zone potpune zaštite građevnog sklopa
- 1.B. Zone djelomične zaštite povijesne jezgre
- 1.C. Zone ekspozicije
- 1.D. Kontaktne zone zaštite povijesne jezgre
- 1.E. Povijesno-memorijalna područja i cjeline
- 1.F. Parkovni i hortikulturalno uređeni prostori
- 1.G. Zaštićeni kultivirani krajolici

2. Centralno područje:

- 2.N. Centralno područje niske izgradnje
- 2.V. Centralno područje visoke izgradnje

3. Širi centar i rubno područje:

- 3.N. Širi centar i rubno područje niske izgradnje
- 3.V. Širi centar i rubno područje visoke izgradnje

4. Zapadno područje:

- 4.N. Zapadno područje niske izgradnje
- 4.V. Zapadno područje visoke izgradnje

Površine iz stavka (2) prokazane su na kartografskom prikazu Način i uvjeti gradnje

9.1. Spomenička područja i graditeljske cjeline

Članak 55.

Dijelovi grada koji su GUP-om određeni kao spomenička područja i graditeljske cjeline uređivat će se u skladu s odredbama iz poglavlja 7. Uvjeti uređenja posebno vrijednih i/ili osjetljivih područja i cjelina i poglavlja 8. Mjere očuvanja i zaštite krajobraznih i prirodnih vrijednosti i kulturno povijesnih cjelina (katnost, visina, tipologija izgradnje i dr.)

Za područja na kojima je dopuštena gradnja maksimalni koeficijent izgrađenosti iznosi $k_{ig}=0,45$, a maksimalni koeficijent iskorištenosti iznosi $k_{is}=2,0$

Iznimno, u zoni užeg centra Koprivnice dopušteno je odstupanje od koeficijenta iz stavka (2) ovog članka do 1,0, a prema odredbama detaljnijih planova navedenog područja

9.2. Centralno područje

9.2.1. Centralno područje
niske izgradnje (2.n.)**Članak 56.**

Maksimalna katnost iznosi:

- za sve građevine: Po+P+2

Maksimalni koeficijent izgrađenosti k_{ig}
iznosi:- za mješovitu namjenu i višestambene
građevine 0,40,

- za javnu i društvenu namjenu 0,60,

- za građevine stambene namjene do 400
m² BRP-a 0,35.Iznimno, odstupanja od maksimalnih
koeficijenata moguća su samo za javnu i
društvenu namjenu.Podzemni dijelovi građevine mogu zauzimati
do 80 % površine građevinske čestice, ali dio koji
prelazi maksimalni koeficijent izgrađenosti mora
biti potpuno ukopan u teren.9.2.2. Centralno područje
visoke izgradnje (2.v.)**Članak 57.**

Maksimalna katnost iznosi:

- za sve građevine: Po+P+4+ Pk

Maksimalni koeficijent izgrađenosti k_{ig}
iznosi:- za mješovitu namjenu i višestambene
građevine 0,40,

- za javnu i društvenu namjenu 0,60,

- za građevine stambene namjene do 400
m² BRP-a 0,35.Maksimalni koeficijent iskorištenosti iznosi
 $k_{is} = 4,20$ Iznimno, odstupanja od maksimalnih
koeficijenata moguća su samo za javnu i
društvenu namjenu.Podzemni dijelovi građevine mogu zauzimati
do 80 % površine građevinske čestice, ali dio koji
prelazi maksimalni koeficijent izgrađenosti mora
biti potpuno ukopan u teren.

9.3. Širi centar i rubno područje

9.3.1. Širi centar i rubno
područje niske izgradnje (3.n.)**Članak 58.**Od stambenih građevina mogu se graditi
obiteljske kuće i stambene građevine do 6stanova. Ne mogu se graditi višestambene
građevine s više od 6 stanova.**Članak 59.**

Maksimalna katnost iznosi:

- za gradnju obiteljskih kuća: Po+P+2

- za sve ostale građevine: Po+P+2

Maksimalni koeficijent izgrađenosti k_{ig}
iznosi:

- za mješovitu namjenu 0,40,

- za javnu i društvenu namjenu 0,45,

- za građevine stambene namjene do 400
m² BRP-a 0,35.Iznimno, odstupanja od maksimalnih
koeficijenata moguća su samo za javnu i
društvenu namjenu.Podzemni dijelovi građevine mogu zauzimati
do 60 % površine građevinske čestice, ali dio koji
prelazi maksimalni koeficijent izgrađenosti mora
biti potpuno ukopan u teren.9.3.2. Širi centar i rubno
područje visoke izgradnje (3.v.)**Članak 60.**

Maksimalna katnost iznosi:

- za sve građevine: Po+P+3

Maksimalni koeficijent izgrađenosti k_{ig}
iznosi:- za mješovitu namjenu i višestambene
građevine 0,40,

- za javnu i društvenu namjenu 0,45,

- za građevine stambene namjene do 400
m² BRP-a 0,35.Iznimno, odstupanja od maksimalnih
koeficijenata moguća su samo za javnu i
društvenu namjenu.Podzemni dijelovi građevine mogu zauzimati
do 60 % površine građevinske čestice, ali dio koji
prelazi maksimalni koeficijent izgrađenosti mora
biti potpuno ukopan u teren.

9.4. Zapadno područje

9.4.1. Zapadno područje
niske izgradnje (4.n.)**Članak 61.**Od stambenih građevina mogu se graditi
obiteljske kuće i stambene građevine do 6
stanova. Ne mogu se graditi višestambene
građevine s više od 6 stanova.Građevine ostalih namjena (poslovne,
proizvodne i sl.) mogu se graditi veličine do

najviše 500 m² BRP-a.

Za gradnju građevina javne i društvene namjene nema ograničenja.

Članak 62.

Maksimalna katnost iznosi:

- za sve građevine: $P_0+P+1+P_k$

Maksimalni koeficijent izgrađenosti iznosi $k_{ig} = 0,3$

Maksimalni koeficijent iskorištenosti iznosi $k_{is} = 1,2$

9.4.2. Zapadno područje visoke izgradnje (4.v.)

Članak 63.

Mogu se graditi obiteljske kuće, stambene građevine do 6 stanova i višestambene građevine.

Građevine ostalih namjena (poslovne, proizvodne i sl.) mogu se graditi veličine do najviše 1.000 m² BRP-a.

Za gradnju građevina javne i društvene namjene nema ograničenja.

Članak 64.

Maksimalna katnost iznosi:

- za gradnju obiteljskih kuća: P_0+P+2

- za sve ostale građevine: P_0+P+3

Maksimalni koeficijent izgrađenosti za obiteljske kuće iznosi $k_{ig} = 0,3$

Maksimalni koeficijent iskorištenosti za obiteljske kuće iznosi $k_{is} = 1,2$

Maksimalni koeficijent izgrađenosti za ostale građevine iznosi $k_{ig} = 0,3$

Maksimalni koeficijent iskorištenosti za ostale građevine iznosi $k_{is} = 1,5$

9.5. Ostale odredbe

9.5.1. Smještaj građevine na građevinskoj čestici

Članak 65.

Građevine se mogu graditi kao slobodnostojeće, dvojne ili građevine u nizu u skladu s prevladavajućom izgradnjom u pojedinoj ulici za područja koja su pretežito već izgrađena.

Pretežito izgrađena područja/ulice smatraju se ona područja/ulice u kojima je više od 50% građevinskih čestica već izgrađeno.

Na pretežito neizgrađenim dijelovima grada za koje nije propisana obveza izrade plana užeg

područja nove građevine trebaju se graditi u pravilu kao slobodnostojeće.

Za područja za koja je propisana izrada plana užeg područja način gradnje i građevinski pravci odredit će se tim planom.

U slučaju gradnje dvojne ili interpolacije građevine u nizu građevinski pravac određuje se prema građevinskim pravcima susjednih građevina/građevine (crta koja spaja susjedne građevine).

Za sve ostale slučajeve građevinski pravac se određuje se ovisno o namjeni građevine, a u skladu s poglavljima 3, 4 i 5.

9.5.2. Posebne odredbe

Članak 66.

U slučaju interpolacije kad su obje susjedne građevinske čestice već izgrađene nova građevina može se graditi i ukoliko građevinska čestica ne zadovoljava odredbe koje se odnose na njenu minimalnu širinu i veličinu uz poštivanje propisanih maksimalnih koeficijenata izgrađenosti i iskorištenosti i uvjet da parcela nije manja od 200 m².

Za formiranje nove građevinske čestice da bi se postigla njena minimalna veličina parcela se može formirati na način da joj se pridruži dio koji spada u drugu namjenu. Ovaj dio ne može prelaziti više od 25 % novoformirane čestice, niti se može pridružiti površina koja planom spada u površinu javne i društvene namjene, infrastrukturne koridore te zelene površine.

Za čestice planirane detaljnim planovima uređenja koji su predviđeni ovim GUP-om u slučaju interpolacije moguće je odstupiti u dimenzijama o minimalnoj širini i dubini parcele, uz uvjet da se poštuje minimalna veličina za pojedinu vrstu gradnje a da je na regulacionom pravcu osiguran uvjet minimalne širine parcele.

Za građevine koje se grade na regulacijskom pravcu balkoni, lođe i slični istaci mogu prelaziti regulacijski pravac najviše do 1,2 m uz uvjet da se grade na visini iznad 3,5 m i da je koridor ulice širine najmanje 12 m.

Građevinske čestice mogu se ograđivati i to na način da visina ograde ne prelazi 180 cm, s time da prema javnoj površini puni dio ograde može biti visok do 90 cm, a do pune visine može se izvesti od prozračnog materijala (žica, metal, drvo, živica i sl.).

Ograda prema susjednim česticama može se izvoditi kao puna do visine od 180 cm.

Ograde mogu biti i više ukoliko to zahtjeva način korištenja građevine / čestice (npr. industrijski pogoni, sportska igrališta i sl.)

Iznimno za gradnju građevina javne i

društvene namjene koeficijenti izgrađenosti i iskorištenosti mogu se povećati do 25% u odnosu na propisane.

U slučaju gradnje javnih i društvenih građevina te poslovnih zgrada (uredskih, hotela i sl.) na područjima srednjeg i visokog stupnja izgrađenosti i gradnje visokih građevina (2.v. Centralno područje visoke izgradnje, 3.v. Širi centar i rubno područje visoke izgradnje i 1.B. Zona djelomične zaštite ustroja naselja i građevne strukture) iznimno je dopuštena gradnja do 10 nadzemnih etaža uz obveznu provedbu javnog urbanističko-arhitektonskog natječaja. U ovom slučaju maksimalni koeficijenti izgrađenosti i iskorištenosti ne mogu se povećavati u odnosu na zadane, osim u slučaju građevina javne i društvene namjene.

10. POSTUPANJE S OTPADOM

Članak 67.

Sa ciljem sprečavanja i smanjivanja nepovoljnog utjecaja otpada na okoliš i zdravlje ljudi potrebno je:

- izbjegavati nastajanje i smanjivati količine proizvedenog otpada,
- organizirati sortiranje otpada i druge djelatnosti sa svrhom smanjivanja količina i volumena otpada,
- organizirati skupljanje, odvajanje i odlaganje svih iskoristivih otpadnih tvari (papir, staklo, metal, plastika i drugi materijali),
- organizirati odvojeno skupljanje opasnog otpada,
- postojeće reciklažno dvorište organizirati za prihvata otpada na način određen zakonima i propisima,
- u domaćinstvima odvajati biootpad i kompostirati ga,
- proizvedeni tehnološki neopasni i opasni otpad pravne osobe dužne su skupljati od ovlaštenih sakupljača uz prateću dokumentaciju i izvješća redovito dostavljati nadležnim državnim službama,
- divlje deponije otpada sanirati i zatvoriti.

Nadležni upravni odjel Grada dužan je voditi očevidnik sakupljenog i odloženog komunalnog otpada i krajem kalendarske godine izvješća dostavljati Županijskom uredu nadležnom za zaštitu prirode i okoliša.

11. MJERE SPRJEČAVANJA NEPOVOLJNA UTJECAJA NA OKOLIŠ

Članak 68.

Mjere sprečavanja nepovoljnog utjecaja na okoliš obuhvaćaju skup aktivnosti usmjerenih na očuvanje okoliša.

Ovim Odredbama za provođenje određuju se kriteriji zaštite okoliša koji obuhvaća čuvanje i poboljšanje kvalitete voda, čuvanje čistoće zraka, smanjenje prekomjerne buke i mjere posebne zaštite.

11.1. VODE

Članak 69.

Zaštita podzemnih i površinskih voda određuje se slijedećim mjerama:

- odvodnju i zbrinjavanje otpadnih voda riješiti za gospodarske subjekte;
- otpadne vode treba tretirati preko pročištača otpadnih voda. Za naselja je do uključivanja u sustav odvodnje obvezna trodjelna nepropusna septička jama;
- sve značajnije onečišćivače na vodotocima treba inventarizirati uz primjenu mjera zaštite prirode i okoliša;
- onečišćivači su obvezni provoditi monitoring otpadnih voda i rezultate ispitivanja otpadnih voda dostavljati nadležnim državnim tijelima;
- pojačati mjere zaštite na prometnicama;
- prioritetno sanirati odlagališta otpada;
- sprečavati prekomjerne upotrebe zaštitnih sredstava u poljoprivredi.

Svaka nova namjena u prostoru ne smije utjecati na postojeće stanje kvalitete voda na vodotocima I. i II. kategorije.

U svrhu zaštite vodnih ekosustava potrebno je preispitati svaki namjeravani zahvat, odnosno prenamjenu zemljišta unutar inundacijskog pojasa.

11.2. ZRAK

Članak 70.

Temeljna mjera za postizanje ciljeva zaštite zraka jest smanjivanje emisije onečišćujućih tvari u zrak.

Do donošenja propisa o emisiji, treba se koristiti propisima EU i njemačkim propisima.

U skladu s odrednicama Zakona o zaštiti zraka Grad Koprivnica dužan je uspostaviti područnu mrežu za praćenje kakvoće zraka na

svom području, odrediti lokacije postaja na područnoj mreži i donijeti program mjerenja kakvoće zraka. Podaci o kakvoći zraka objavljuju se godišnje u glasilu jedinice lokalne samouprave.

Ložišta na kruta i tekuća goriva koristiti racionalno i upotrebljavati gorivo s dozvoljenim postotkom sumpora (manje od 0,55 g/MJ).

Članak 71.

Gospodarski subjekti koji postupaju s opasnim tvarima, naftom i naftnim derivatima (količine koje premašuju propisane granične vrijednosti) obvezni su izraditi Operativni plan intervencija u zaštiti okoliša i dostaviti ga Županijskom uredu nadležnom za poslove zaštite prirode i okoliša.

11.3. SMANJENJE PREKOMJERNE BUKE

Članak 72.

Unutar građevinskog područja naselja dozvoljeni nivo buke jest 55 dB danju i 45 dB noću.

Kao dopunsko sredstvo za zaštitu od buke, kao prirodna prepreka, koriste se i pojasevi zelenila.

Do donošenja propisa iz članka 6. Zakona o zaštiti od buke («Narodne novine» 20/03.), primjenjuju se vrijednosti iz Pravilnika o najvišim dopuštenim razinama buke u sredini u kojoj ljudi rade i borave («Narodne novine» 145/04.).

11.4. MJERE ZAŠTITE OKOLIŠA

Članak 73.

U skladu s odrednicama Zakona o zaštiti okoliša («Narodne novine» 110/07.) Grad je u obvezi izraditi Plan intervencija u zaštiti okoliša.

11.5. MJERE POSEBNE ZAŠTITE

11.5.1. Mjere zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti

Članak 74.

Do donošenja novih propisa o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti potrebno je u suradnji s nadležnim državnim tijelom primjenjivati Pravilnik o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti u prostornom planiranju i uređivanju

prostora («Narodne novine» 29/83., 36/85., i 42/86. u dijelu koji nije u suprotnosti sa važećim odredbama Zakona o unutarnjim poslovima), te osobito uvažavati činjenicu da se prostor Grada ubraja u Vilo seizmičnosti (po MCS).

Do donošenja Zakona o civilnoj zaštiti kojom će se detaljnije riješiti problematika zaštite i sklanjanja ljudi i materijalnih dobara, u slučaju izgradnje skloništa u skladu s prostornim planovima zaštite i spašavanja potrebno je primijeniti slijedeće mjere:

«Za sklanjanje ljudi i materijalnih dobara potrebno je osigurati skloništa po opsegu zaštite:

- dopunske zaštite otpornosti 50 kPa,
- osnovne zaštite otpornosti 100 do 300 kPa.

«Sva skloništa moraju biti projektirana i izvedena u skladu s propisom o tehničkim normativima za skloništa:

- skloništa planirati ispod građevina kao najniže etaže,
- osigurati potreban opseg zaštite (50 do 300 kPa),

- osigurati rezervne izlaze iz skloništa,
- osigurati lokacije za javna skloništa,
- odrediti seizmičnost.

Sva skloništa osnovne zaštite moraju biti dvonamjenska i trebaju se koristiti u mirnodopske svrhe u suglasnosti s Ministarstvom unutarnjih poslova, a u slučaju ratnih opasnosti trebaju se u roku od 24 sata osposobiti za potrebe sklanjanja ljudi.

Broj sklonišnih mjesta u skloništima treba odrediti prema vrsti:

- za obiteljska skloništa za najmanje 3 osobe,
- za kućna skloništa i skloništa za stambeni blok prema veličini zgrade odnosno skupine zgrada, računajući da se na 50 m² razvijene građevinske (brutto) površine zgrade osigura sklonišni prostor najmanje za jednog stanovnika,
- za skloništa pravnih osoba za dvije trećine ukupnog broja djelatnika, a pri radu s više smjena za dvije trećine broja djelatnika u najvećoj smjeni u vrijeme rada,
- za javna skloništa prema procijenjenom broju stanovnika koji se mogu zateći na javnom mjestu i broju stanovnika za koje nije osigurano kućno sklonište za stambeni blok u polumjeru gravitacije tog skloništa (250 m).

Lokacija, vrsta, kapacitet i namjena svakog skloništa određena je separatom ovog GUP-a «Mjere zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti», odnosno Planovima zaštite i spašavanja jedinica lokalne samouprave.

11.5.2. Područja primjene posebnih mjera zaštite u odnosu na uređenje zemljišta i zaštitu posebnih vrijednosti i obilježja

Oblikovanje zemljišta uz infrastrukturne građevine

Članak 75.

Zemljište uz infrastrukturne građevine sukladno tehničkim i sigurnosnim propisima ovih građevina uređivat će se ozelenjavanjem i drugim krajobraznim tehnikama.

12. MJERE PROVEDBE GUP-a

12.1. Obveza izrade detaljnih planova uređenja

Članak 76.

Detaljni i urbanistički planovi uređenja donijet će se za prostore i građevine utvrđene ovim GUP-om, a to su:

- Urbanistički plan uređenja «Pavelinska»
- Urbanistički plan uređenja «Dravska»
- Urbanistički plan uređenja «Radnička II.»
- Urbanistički plan uređenja «Radnička III.»
- Urbanistički plan uređenja «Ciglana»
- Urbanistički plan uređenja «Bajer»
- Urbanistički plan uređenja «Kampus»
- Urbanistički plan uređenja «Zagorska-Crnogorska»
- Detaljni plan uređenja «Zagorska»
- Detaljni plan uređenja «Vinogradska»
- Detaljni plan uređenja «Crnogorska»
- Detaljni plan uređenja «Podolice»
- Detaljni plan uređenja «Peteranska-Čarda»
- Detaljni plan uređenja «Gibanična»
- Detaljni plan uređenja «Ledine»
- Detaljni plan uređenja «Ledinska»
- Detaljni plan uređenja «Herešinšćak»
- Detaljni plan uređenja «Severovec-Donji Banovec»
- Detaljni plan uređenja «Vinica»
- Detaljni plan uređenja «Vinica-Crna staza»
- Detaljni plan uređenja «Blok Svilaraska»
- Detaljni plan uređenja «Zona centralnih funkcija»
- Detaljni plan uređenja «Kneza Domagoja-Selingerova»
- Detaljni plan uređenja «Lenišće Zona istok I.»
- Detaljni plan uređenja «Lenišće -

Miklinovec I»

- Detaljni plan uređenja «Lenišće - Miklinovec II»
- Detaljni plan uređenja «Lenišće kod škole B.Radić»
- Detaljni plan uređenja «Stari i Novi Brežanec»
- Detaljni plan uređenja «Bjelovarska»
- Detaljni plan uređenja «Šaši»
- Detaljni plan uređenja «Pri Sv. Magdaleni I»
- Detaljni plan uređenja «Pri sv. Magdaleni II»
- Detaljni plan uređenja «Cvjetna»

Pored navedenih planova na području koje pokriva GUP Koprivnice na snazi su i važeći planovi:

- Izmjene i dopune PUP-a Zona centralnih funkcija
- Izmjene i dopune PUP-a Zona tržnice
- Detaljni plan uređenja centralnog gradskog područja «Dubovec»
- Detaljni plan uređenja stambene gradske četvrti «Pri Sv. Magdaleni»
- Detaljni plan uređenja «Zona A-11»
- Detaljni plan uređenja «Lenišće- zona B-5»
- Detaljni plan uređenja «Lenišće- zona Jug.»
- Detaljni plan uređenja «Lenišće- zona Istok.»
- Izmjene i dopune PUP-a A - Blok Svilaraska

12.2. Mjere uređenja i zaštite zemljišta

Članak 77.

Mjere uređenja i zaštite zemljišta određene su namjenom, načinom korištenja i posebnim propisima koji se odnose na zaštićene dijelove prirodne i kulturne baštine.

Za područja za koja je propisana obveza izrade planova nižeg reda (UPU-a i DPU-a) uvjeti uređenja, komunalnog opremanja i parcelacije zemljišta odredit će se detaljno tim planovima, a u skladu s odredbama ovog GUP-a.

12.3. Rekonstrukcija građevina čija je namjena protivna planiranoj namjeni

Članak 78.

Za građevine koje su izgrađene u skladu s propisima koji su važili do stupanja na snagu Zakona o prostornom uređenju («Narodne novine» 30/94., 68/98., 35/99., 61/00., 32/02., 100/04.) i u skladu su s dokumentima prostornog

uređenja, a namjena kojih je protivna namjeni utvrđenoj GUP-om, ne može se do privođenja planiranoj namjeni, izdati lokacijska dozvola osim za održavanje postojeće građevine i dogradnju sanitarnog čvora izvan postojećeg gabarita veličine do 12 m².

III. PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 79.

Postojeći prostornoplanski dokumenti niže razine uskladit će se sa odredbama ovog GUP-a, a do usklađenja primjenjivati će se u dijelu u kojem nisu u suprotnosti sa ovim GUP-om.

Članak 80.

Izvornik GUP-a iz članka 1. ove Odluke, potpisan od predsjednika Gradskog vijeća, čuva se u pismohrani Grada Koprivnice.

Članak 81.

Danom stupanja na snagu ove Odluke, prestaje važiti Odluka o donošenju GUP-a grada Koprivnice («Službeni glasnik Općine Koprivnica» broj 6/89., «Glasnik Grada Koprivnice» broj 7/98., 4/99. i 5/00).

Članak 82.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u «Glasniku Grada Koprivnice».

GRADSKO VIJEĆE
GRADA KOPRIVNICE

KLASA: 350-01/00-01/23
URBROJ: 2137/01-06/1-08-165
Koprivnica, 23.10.2008.

PREDSJEDNIK:
Ivan Pal, prof., v.r.

1027.

Na temelju odredbi Programa suradnje Vlade Republike Hrvatske i nevladinog, neprofitnog sektora, od 04. siječnja 2001. godine, Operativnog plana provedbe Nacionalne strategije stvaranja poticajnog okruženja za razvoj civilnog društva od 2007. do 2011. godine, od 01. veljače 2007. godine, članka 35. Zakona o lokalnoj i regionalnoj (područnoj) samoupravi («Narodne novine» broj 33/01., 60/01. - vjerodostojno tumačenje, 129/05.) te članka 37. Statuta Grada Koprivnice («Glasnik Grada Koprivnice» br. 6/01., 1/02., 3/05., 4/05. - pročišćeni tekst i 1/06.), Gradsko vijeće Grada Koprivnice, na 30. sjednici održanoj 23.10.2008. godine, donijelo je

P O V E L J U **o suradnji Grada Koprivnice i** **nevladinog, neprofitnog sektora**

I. Uvod

U cilju poticanja razvoja civilnog društva i pluralističkog izražavanja interesa i potreba građana, kao važnih značajki demokratizacije društva, Grad Koprivnica podupire samoorganiziranje i dobrovoljno djelovanje nevladinog, neprofitnog sektora (u daljnjem tekstu: Sektor), te razvijanje i unaprjeđivanje partnerskog odnosa sa Sektorom.

Povelja o suradnji Grada Koprivnice i nevladinog, neprofitnog sektora (u daljnjem tekstu: Povelja), temelji se na smjernicama koje proizlaze iz odredbi Programa suradnje Vlade Republike Hrvatske i nevladinog, neprofitnog sektora donesenog 04. siječnja 2001. godine i Operativnom planu provedbe Nacionalne strategije stvaranja poticajnog okruženja za razvoj civilnog društva od 2007. do 2011. godine, donesenog 01. veljače 2007. godine.

II. Ciljevi suradnje

Temeljni cilj ove Povelje je postavljanje okvira suradnje Grada Koprivnice i Sektora kao i okvira financiranja aktivnosti, projekata i programa Sektora, stvaranjem partnerskog odnosa Grada Koprivnice i Sektora, u svrhu razvoja lokalne zajednice.

U okviru ovog cilja potpisnici povelje će poduzimati sljedeće:

- promicati čovjekoljublje, volonterski rad i aktivnosti usmjerene općem dobru
- poticati osnaživanje i povezivanje ljudskih kapaciteta kao temelj socijalnog kapitala
- zajednički djelovati na podizanju kvalitete uključivanja u upravljanje aktivnostima svih

- čimbenika razvoja lokalne zajednice
- utvrditi područja zajedničkog interesa i način uređenja međusobnih odnosa
 - razmatrati i razvijati i druge oblike suradnje.

III. Načela suradnje

Međusobna suradnja potpisnika Povelje temelji se na sljedećim načelima:

- načelu ravnopravnosti u suradničkom odnosu
- načelu pluralizma
- načelu transparentnosti u radu
- načelu samostalnosti i neovisnosti nevladinog, neprofitnog sektora
- načelu odgovornosti pojedinca i društva.

IV. Područja i oblici suradnje

- a) Razvoj i savjetovanje
- b) Informiranje
- c) Financiranje
- d) Zadovoljavanje javnih potreba

a) Razvoj i savjetovanje kao oblik suradnje ostvaruje se kroz:

- poticanje i podržavanje aktivnosti, projekata i programa Sektora koje doprinose razvoju lokalne zajednice i razvoju civilnoga društva,

- uključivanje Sektora u izradu razvojnih strategija i programa, te uvažavanje njegovih sugestija i prijedloga koji doprinose razvoju lokalne zajednice i razvoju civilnoga društva,

- iniciranje formiranja radnih skupina u koje su uključeni i predstavnici Sektora radi rješavanja problema i ostvarivanja potreba koje doprinose razvoju lokalne zajednice i razvoju civilnoga društva,

- poticanje sudjelovanja u procesima europskih integracija.

b) Informiranje kao oblik suradnje ostvaruje se kroz:

- omogućavanje dostupnosti informacija Sektoru koje su od značaja za razvoj lokalne zajednice i civilnoga društva kao i međusobnu razmjenu informacija,

- izgradnju informacijskog sustava i pripadajućeg sustava informiranja koji omogućuju i olakšavaju ostvarivanje prava građana na pristup informacijama.

c) Financiranje kao oblik suradnje ostvaruje se kroz:

- izradu modela financiranja aktivnosti, projekata i programa Sektora koje doprinose

razvoju lokalne zajednice i razvoju civilnoga društva, temeljenog na Kodeksu pozitivne prakse, standarda i mjerila za ostvarivanje financijske potpore programima i projektima udruga («Narodne novine» br. 16/07),

- izradu Pravila o kriterijima za financiranje aktivnosti, projekata i programa Sektora,

- izradu mehanizma praćenja i vrednovanja provedbe financiranih programa i projekata Sektora.

d) Zadovoljavanje javnih potreba kao oblik suradnje ostvaruje se kroz:

- uključivanje Sektora u istraživanje i procjenu sadržaja javnih potreba koje financira Grad Koprivnica

- razvoj prakse povjeravanja provedbe gradskih programa javnih potreba Sektoru.

V. Završne odredbe

Gradsko poglavarstvo Grada Koprivnice imenovat će Povjerenstvo za provedbu i koordinaciju svih aktivnosti neophodnih za realizaciju ciljeva koji proizlaze iz ove Povelje, te unapređenje partnerskog odnosa suradnje Grada Koprivnice i Sektora.

Povelji mogu pristupiti svi oblici slobodnog i dobrovoljnog udruživanja koji se u duhu ove Povelje smatraju Sektorom, davanjem Izjave o pristupanju Povelji.

Tekst Izjave o pristupanju čini sastavni dio ove Povelje.

Određenja ove Povelje potpisnici će razrađivati i osigurati njihovu provedbu programima zajedničkog djelovanja.

Ova Povelja stupa objavit će se u «Glasniku Grada Koprivnice».

GRADSKO VIJEĆE
GRADA KOPRIVNICE

KLASA: 007-01/08-01/17
URBROJ: 2137-0-10-04-2
Koprivnica, 23.10.2008.

PREDSJEDNIK:
Ivan Pal, prof., v.r.

1028.

Na temelju članka 37. Statuta Grada Koprivnice («Glasnik Grada Koprivnice» broj 6/01., 1/02., 3/05., 4/05. - pročišćeni tekst i 1/06.) i članka 2. Odluke o javnim priznanjima («Glasnik Grada Koprivnice broj 2/96, 4/97. i 5/07.)) Gradsko vijeće Grada Koprivnice na 30. sjednici, održanoj 23.10.2008. godine, donijelo je

O D L U K U
o dodjeli Nagrade za životno djelo
Josipu Fluksiju

I.

Dodjeljuje se Nagrada za životno djelo Josipu Fluksiju za sveukupni likovni i kiparski opus, muzejsko - konzervatorsko - restauratorski rad i promoviranje imena rodnog grada Koprivnice.

II.

Nagrada za životno djelo uručit će se dobitniku u povodu obilježavanja Dana Grada Koprivnice, na svečanoj sjednici Gradskog vijeća Grada Koprivnice.

III.

Nagrada se dodjeljuje u obliku zahvalnice i novčane nagrade u iznosu 58.872,00 kuna.

IV.

Ova Odluka objavit će se u Glasniku Grada Koprivnice.

GRADSKO VIJEĆE
GRADA KOPRIVNICE

KLASA: 061-01/08-01/06
URBROJ: 2137/01-01-08-1
Koprivnica, 23.10.2008.

PREDSJEDNIK:
Ivan Pal, prof., v.r.

1029.

Na temelju članka 37. Statuta Grada Koprivnice («Glasnik Grada Koprivnice» broj 6/01., 1/02., 3/05., 4/05. - pročišćeni tekst i 1/06.) i članka 2. Odluke o javnim priznanjima («Glasnik Grada Koprivnice broj 2/96, 4/97. i 5/07.)) Gradsko vijeće Grada Koprivnice na 30. sjednici, održanoj 23. godine, donijelo je

O D L U K U
o dodjeli Medalje Grada Koprivnice
Ratimiru Ljubiću

I.

Dodjeljuje se Medalja Grada Koprivnice Ratimiru Ljubiću iz Koprivnice, Ivana Trubelje 16, za osobite zasluge na poticanju međugeneracijske suradnje i solidarnosti te volonterski rad.

II.

Medalja Grada Koprivnice uručit će se dobitniku u povodu obilježavanja Dana Grada Koprivnice, na svečanoj sjednici Gradskog vijeća Grada Koprivnice.

III.

Nagrada se dodjeljuje u obliku dizajnirane medalje i novčane nagrade u iznosu 21.274,68 kuna.

IV.

Ova Odluka objavit će se u Glasniku Grada Koprivnice.

GRADSKO VIJEĆE
GRADA KOPRIVNICE

KLASA: 061-01/08-01/06
URBROJ: 2137/01-01-08-6
Koprivnica, 23.10.2008.

PREDSJEDNIK:
Ivan Pal, prof., v.r.

1030.

Na temelju članka 37. Statuta Grada Koprivnice («Glasnik Grada Koprivnice» broj 6/01., 1/02., 3/05., 4/05. - pročišćeni tekst i 1/06.) i članka 2. Odluke o javnim priznanjima («Glasnik Grada Koprivnice broj 2/96, 4/97. i 5/07.)) Gradsko vijeće Grada Koprivnice na 30. sjednici, održanoj 23.10.2008. godine, donijelo je

O D L U K U o dodjeli Medalje Grada Koprivnice Božici Palčić

I.

Dodjeljuje se Medalja Grada Koprivnice Božici Palčić iz Koprivnice, Potočna ulica 12, za osobite zasluge i postignute rezultate u ženskom rukometu te promicanju sporta.

II.

Medalja Grada Koprivnice uručit će se dobitnici u povodu obilježavanja Dana Grada Koprivnice, na svečanoj sjednici Gradskog vijeća Grada Koprivnice.

III.

Nagrada se dodjeljuje u obliku dizajnirane medalje i novčane nagrade u iznosu 21.274,68 kuna.

IV.

Ova Odluka objavit će se u Glasniku Grada Koprivnice.

**GRADSKO VIJEĆE
GRADA KOPRIVNICE**

KLASA: 061-01/08-01/06
URBROJ: 2137/01-01-08-7
Koprivnica, 23.10.2008.

PREDSJEDNIK:
Ivan Pal, prof., v.r.

1031.

Na temelju članka 37. Statuta Grada Koprivnice («Glasnik Grada Koprivnice» broj 6/01., 1/02., 3/05., 4/05. - pročišćeni tekst i 1/06.) i članka 2. Odluke o javnim priznanjima («Glasnik Grada Koprivnice broj 2/96, 4/97. i 5/07.)) Gradsko vijeće Grada Koprivnice na 30. sjednici, održanoj 23.10.2008. godine, donijelo je

O D L U K U o dodjeli Medalje Grada Koprivnice Zdravku Jakupcu

I.

Dodjeljuje se Medalja Grada Koprivnice Zdravku Jakupcu iz Koprivnice, Trg kralja Tomislava 11, za humanost i izuzetan doprinos na području dobrovoljnog darivanja krvi.

II.

Medalja Grada Koprivnice uručit će se dobitniku u povodu obilježavanja Dana Grada Koprivnice, na svečanoj sjednici Gradskog vijeća Grada Koprivnice.

III.

Nagrada se dodjeljuje u obliku dizajnirane medalje i novčane nagrade u iznosu 21.274,68 kuna.

IV.

Ova Odluka objavit će se u Glasniku Grada Koprivnice.

**GRADSKO VIJEĆE
GRADA KOPRIVNICE**

KLASA: 061-01/08-01/06
URBROJ: 2137/01-01-08-4
Koprivnica, 23.10.2008.

PREDSJEDNIK:
Ivan Pal, prof., v.r.

1032.

Na temelju članka 37. Statuta Grada Koprivnice («Glasnik Grada Koprivnice» broj 6/01., 1/02., 3/05., 4/05. -pročišćeni tekst i 1/06.) i članka 2. Odluke o javnim priznanjima («Glasnik Grada Koprivnice broj 2/96, 4/97. i 5/07.)) Gradsko vijeće Grada Koprivnice na 30. sjednici, održanoj 23.10.2008. godine, donijelo je

O D L U K U
o dodjeli Medalje Grada Koprivnice
Ivanu Prosenjaku

I.

Dodjeljuje se Medalja Grada Koprivnice Ivanu Prosenjaku iz Koprivnice, Tome Prosenjaka 12, za humanost i izuzetan doprinos na području dobrovoljnog darivanja krvi.

II.

Medalja Grada Koprivnice uručit će se dobitniku u povodu obilježavanja Dana Grada Koprivnice, na svečanoj sjednici Gradskog vijeća Grada Koprivnice.

III.

Nagrada se dodjeljuje u obliku dizajnirane medalje i novčane nagrade u iznosu 21.274,68 kuna.

IV.

Ova Odluka objavit će se u Glasniku Grada Koprivnice.

GRADSKO VIJEĆE
GRADA KOPRIVNICE

KLASA: 061-01/08-01/06
URBROJ: 2137/01-01-08-2
Koprivnica, 23.10.2008.

PREDSJEDNIK:
Ivan Pal, prof., v.r.

1033.

Na temelju članka 37. Statuta Grada Koprivnice («Glasnik Grada Koprivnice» broj 6/01., 1/02., 3/05., 4/05. - pročišćeni tekst i 1/06.) i članka 2. Odluke o javnim priznanjima («Glasnik Grada Koprivnice broj 2/96, 4/97. i 5/07.)) Gradsko vijeće Grada Koprivnice na 30. sjednici, održanoj 23.10.2008. godine, donijelo je

O D L U K U
o dodjeli Medalje Grada Koprivnice
Josipu Kišu

I.

Dodjeljuje se Medalja Grada Koprivnice Josipu Kišu iz Koprivnice, Miklinovec 148, za humanost i izuzetan doprinos na području dobrovoljnog darivanja krvi.

II.

Medalja Grada Koprivnice uručit će se dobitniku u povodu obilježavanja Dana Grada Koprivnice, na svečanoj sjednici Gradskog vijeća Grada Koprivnice.

III.

Nagrada se dodjeljuje u obliku dizajnirane medalje i novčane nagrade u iznosu 21.274,68 kuna.

IV.

Ova Odluka objavit će se u Glasniku Grada Koprivnice.

GRADSKO VIJEĆE
GRADA KOPRIVNICE

KLASA: 061-01/08-01/06
URBROJ: 2137/01-01-08-3
Koprivnica, 23.10.2008.

PREDSJEDNIK:
Ivan Pal, prof., v.r.

1034.

Na temelju članka 37. Statuta Grada Koprivnice («Glasnik Grada Koprivnice» broj 6/01., 1/02., 3/05., 4/05. - pročišćeni tekst i 1/06.) i članka 2. Odluke o javnim priznanjima («Glasnik Grada Koprivnice broj 2/96, 4/97. i 5/07.)) Gradsko vijeće Grada Koprivnice na 30. sjednici, održanoj 23.10.2008. godine, donijelo je

O D L U K U **o dodjeli Medalje Grada Koprivnice** **Stanislavu Fajdiću**

I.

Dodjeljuje se Medalja Grada Koprivnice Stanislavu Fajdiću iz Reke, S. Radića 4 b, za humanost i izuzetan doprinos na području dobrovoljnog darivanja krvi.

II.

Medalja Grada Koprivnice uručit će se dobitniku u povodu obilježavanja Dana Grada Koprivnice, na svečanoj sjednici Gradskog vijeća Grada Koprivnice.

III.

Nagrada se dodjeljuje u obliku dizajnirane medalje i novčane nagrade u iznosu 21.274,68 kuna.

IV.

Ova Odluka objavit će se u Glasniku Grada Koprivnice.

GRADSKO VIJEĆE
GRADA KOPRIVNICE

KLASA: 061-01/08-01/06
URBROJ: 2137/01-01-08-5
Koprivnica, 23.10.2008.

PREDSJEDNIK:
Ivan Pal, prof., v.r.

1035.

Na temelju članka 37. Statuta Grada Koprivnice («Glasnik Grada Koprivnice» broj 6/01., 1/02., 3/05., 4/05. - pročišćeni tekst i 1/06.) i članka 2. Odluke o javnim priznanjima («Glasnik Grada Koprivnice broj 2/96, 4/97. i 5/07.)) Gradsko vijeće Grada Koprivnice na 30. sjednici, održanoj 23.10.2008. godine, donijelo je

O D L U K U **o dodjeli Plakete Grada Koprivnice** **Društvu žena «Kamengrad»** **iz Starigrada**

I.

Dodjeljuje se Plaketa Grada Koprivnice Društvu žena «Kamengrad» iz Starigrada za sveukupni doprinos na unapređenju društvenog života u Starigradu, humanitarni rad i očuvanje tradicije.

II.

Plaketa Grada Koprivnice uručit će se dobitniku u povodu obilježavanja Dana Grada Koprivnice, na svečanoj sjednici Gradskog vijeća Grada Koprivnice.

III.

Ova Odluka objavit će se u Glasniku Grada Koprivnice.

GRADSKO VIJEĆE
GRADA KOPRIVNICE

KLASA: 061-01/08-01/06
URBROJ: 2137/01-01-08-13
Koprivnica, 23.10.2008.

PREDSJEDNIK:
Ivan Pal, prof., v.r.

1036.

Na temelju članka 37. Statuta Grada Koprivnice («Glasnik Grada Koprivnice» broj 6/01., 1/02., 3/05., 4/05. - pročišćeni tekst i 1/06.) i članka 2. Odluke o javnim priznanjima («Glasnik Grada Koprivnice broj 2/96, 4/97. i 5/07.)) Gradsko vijeće Grada Koprivnice na 30. sjednici, održanoj 23.10.2008. godine, donijelo je

O D L U K U **o dodjeli Plakete Grada Koprivnice** **KUD-u «Koprivnica»**

I.

Dodjeljuje se Plaketa Grada Koprivnice KUD-u «Koprivnica» za sveukupni doprinos na području kulturnog stvaralaštva i očuvanja tradicije folklorne baštine.

II.

Plaketa Grada Koprivnice uručit će se dobitniku u povodu obilježavanja Dana Grada Koprivnice, na svečanoj sjednici Gradskog vijeća Grada Koprivnice.

III.

Ova Odluka objavit će se u Glasniku Grada Koprivnice.

GRADSKO VIJEĆE
GRADA KOPRIVNICE

KLASA: 061-01/08-01/06
URBROJ: 2137/01-01-08-8
Koprivnica, 23.10.2008.

PREDSJEDNIK:
Ivan Pal, prof., v.r.

1037.

Na temelju članka 37. Statuta Grada Koprivnice («Glasnik Grada Koprivnice» broj 6/01., 1/02., 3/05., 4/05. - pročišćeni tekst i 1/06.) i članka 2. Odluke o javnim priznanjima («Glasnik Grada Koprivnice broj 2/96, 4/97. i 5/07.)) Gradsko vijeće Grada Koprivnice na 30. sjednici, održanoj 23.10.2008. godine, donijelo je

O D L U K U **o dodjeli Plakete Grada Koprivnice** **Old timer klubu «Biciklin»**

I.

Dodjeljuje se Plaketa Grada Koprivnice Old timer klubu «Biciklin» za sveukupni doprinos unapređenju zdravog načina života, očuvanje tradicije te prepoznatljivosti Grada Koprivnice kroz jedinstvene projekte vezane uz bicikl i biciklizam.

II.

Plaketa Grada Koprivnice uručit će se dobitniku u povodu obilježavanja Dana Grada Koprivnice, na svečanoj sjednici Gradskog vijeća Grada Koprivnice.

III.

Ova Odluka objavit će se u Glasniku Grada Koprivnice.

GRADSKO VIJEĆE
GRADA KOPRIVNICE

KLASA: 061-01/08-01/06
URBROJ: 2137/01-01-08-9
Koprivnica, 23.10.2008.

PREDSJEDNIK:
Ivan Pal, prof., v.r.

1038.

Na temelju članka 37. Statuta Grada Koprivnice («Glasnik Grada Koprivnice» broj 6/01., 1/02., 3/05., 4/05. - pročišćeni tekst i 1/06.) i članka 2. Odluke o javnim priznanjima («Glasnik Grada Koprivnice broj 2/96, 4/97. i 5/07.») Gradsko vijeće Grada Koprivnice na 30. sjednici, održanoj 23.10.2008. godine, donijelo je

O D L U K U **o dodjeli Plakete Grada Koprivnice** **tvrtki ELIN d.o.o. Koprivnica**

I.

Dodjeljuje se Plaketa Grada Koprivnice tvrtki ELIN d.o.o. Koprivnica za sveukupni doprinos razvoju poduzetništva u Gradu Koprivnici .

II.

Plaketa Grada Koprivnice uručit će se dobitniku u povodu obilježavanja Dana Grada Koprivnice, na svečanoj sjednici Gradskog vijeća Grada Koprivnice.

III.

Ova Odluka objavit će se u Glasniku Grada Koprivnice.

GRADSKO VIJEĆE
GRADA KOPRIVNICE

KLASA: 061-01/08-01/06
URBROJ: 2137/01-01-08-11
Koprivnica, 23.10. 2008.

PREDSJEDNIK:
Ivan Pal, prof., v.r.

1039.

Na temelju članka 37. Statuta Grada Koprivnice («Glasnik Grada Koprivnice» broj 6/01., 1/02., 3/05., 4/05. - pročišćeni tekst i 1/06.) i članka 2. Odluke o javnim priznanjima («Glasnik Grada Koprivnice broj 2/96, 4/97. i 5/07.») Gradsko vijeće Grada Koprivnice na 30. sjednici, održanoj 23.10.2008. godine, donijelo je

O D L U K U **o dodjeli Plakete Grada Koprivnice** **dizajnerskom obrtu** **PIKANT MARKETING** **vl. Antonio Grgić**

I.

Dodjeljuje se Plaketa Grada Koprivnice dizajnerskom obrtu PIKANT MARKETING iz Koprivnice vl. Antonio Grgić za sveukupni doprinos na području dizajniranja i osmišljavanja vizualnih identiteta tvrtki i proizvoda na području Grada Koprivnice.

II.

Plaketa Grada Koprivnice uručit će se dobitniku u povodu obilježavanja Dana Grada Koprivnice, na svečanoj sjednici Gradskog vijeća Grada Koprivnice.

III.

Ova Odluka objavit će se u Glasniku Grada Koprivnice.

GRADSKO VIJEĆE
GRADA KOPRIVNICE

KLASA: 061-01/08-01/06
URBROJ: 2137/01-01-08-12
Koprivnica, 23.10.2008.

PREDSJEDNIK:
Ivan Pal, prof., v.r.

1040.

Na temelju članka 37. Statuta Grada Koprivnice («Glasnik Grada Koprivnice» broj 6/01., 1/02., 3/05., 4/05. - pročišćeni tekst i 1/06.) i članka 2. Odluke o javnim priznanjima («Glasnik Grada Koprivnice broj 2/96, 4/97. i 5/07.)) Gradsko vijeće Grada Koprivnice na 30. sjednici, održanoj 23.10.2008.. godine, donijelo je

O D L U K U

o dodjeli Plakete Grada Koprivnice arhitektonskom uredu STUDIO UP d.o.o. Zagreb

I.

Dodjeljuje se Plaketa Grada Koprivnice arhitektonskom uredu STUDIO UP d.o.o. Zagreb, za sveukupni doprinos razvoju arhitekture na području Grada Koprivnice i promicanju ugleda Grada Koprivnice u Republici Hrvatskoj i inozemstvu.

II.

Plaketa Grada Koprivnice uručit će se dobitniku u povodu obilježavanja Dana Grada Koprivnice, na svečanoj sjednici Gradskog vijeća Grada Koprivnice.

III.

Ova Odluka objavit će se u Glasniku Grada Koprivnice.

GRADSKO VIJEĆE
GRADA KOPRIVNICE

KLASA: 061-01/08-01/06
URBROJ: 2137/01-01-08-10
Koprivnica, 23.10.2008.

PREDSJEDNIK:
Ivan Pal, prof., v.r.

AKTI GRADSKOG POGLAVARSTVA

1093.

Na temelju članka 391. Zakona o vlasništvu i drugim stvarnim pravima (NN br. 91/96., 68/98., 137/99., 22/00., 73/00. i 114/01.), i 55. Statuta Grada Koprivnice («Glasnik Grada Koprivnice» br. 6/01., 1/02., 3/05., 4/05. - pročišćeni tekst i 1/06.), Gradsko Poglavarstvo Grada Koprivnice na 115. (telefonskoj) sjednici održanoj 25.07.2008. godine, donosi

Z A K L J U Č A K **o ukidanju svojstva javnog dobra** **k.č.br. 1226/4 u k.o. Koprivnica**

I.

Odobrava se ukidanje svojstva javnog dobra na zemljištu u k.o. Koprivnica, upisano u z.k.ul. 1, označeno kao k.č.br. 1226/4 dvorište u Ledinskoj ulici, površine 311 m², te prijenos istog u vlasništvo Grada Koprivnice.

II.

Ovaj Zaključak objavit će se u «Glasniku Grada Koprivnice».

GRADSKO POGLAVARSTVO
GRADA KOPRIVNICE

KLASA: 944-01/08-01/60
URBROJ: 2137/01-07-02/1-08-4

PREDSJEDNIK
Zvonimir Mršić, prof., v.r.

1094.

Na temelju članka 55. Statuta Grada Koprivnice («Glasnik Grada Koprivnice» broj 6/01., 1/02., 3/05., 4/05. - pročišćeni tekst i 1/06), Gradsko poglavarstvo Grada Koprivnice na 117. sjednici održanoj 15. rujna 2008. godine, donijelo je

R J E Š E N J E **o osnivanju i imenovanju Odbora za** **provedbu Programa «Garancijska** **shema» Grada Koprivnice**

I.

Osniva se Odbor za provedbu Programa «Garancijska shema» Grada Koprivnice (u daljnjem tekstu: Odbor) kojeg čine tri predstavnika Grada Koprivnice te po jedan predstavnik Hypo Alpe Adria bank d.d. Koprivnica i Razvojne agencije Sjever - DAN d.o.o. Varaždin.

II.

U Odbor se imenuju:

1. Vesna Želježnjak - Grad Koprivnica
2. Zdravko Gašparić - Grad Koprivnica
3. Dražen Pros - Grad Koprivnica
4. Kristijan Horvat - Hypo Alpe Adria bank d.d. Koprivnica
5. Biserka Zamostni - Razvojna agencija Sjever-DAN d.o.o. Varaždin.

III.

Predsjednika i zamjenika predsjednika Odbora biraju članovi Odbora na prvoj sjednici.

U slučaju spriječenosti sudjelovanja u radu Odbora na pojedinoj sjednici, člana Povjerenstva može zamijeniti ovlaštena osoba prema pisanoj punomoći poslodavca.

IV.

Zadaća Odbora je da odobrava jamstvo na poduzetničke kredite prema programu i prosljeđuje ih s pripadajućom dokumentacijom u Hypo Alpe Adria bank d.d., Koprivnica .

V.

Stručne i administrativne poslove za Odbor

obavlja Razvojna agencija Sjever-DAN d.o.o. Varaždin.

VI.

Ovim Rješenjem stavlja se van snage Rješenje o osnivanju i imenovanju Odbora za provedbu Programa «Garancijska shema» koje je donijelo Gradsko poglavarstvo na 105. sjednici 28. 04. 2008. godine.

VII.

Ovo Rješenje objavit će se u «Glasniku Grada Koprivnice».

GRADSKO POGLAVARSTVO GRADA KOPRIVNICE

KLASA: 400-06/08-01/10
URBROJ: 2137/01-05/1-08-3

PREDSJEDNIK:
Zvonimir Mršić, prof., v.r.

1095.

Na temelju članka 391. Zakona o vlasništvu i drugim stvarnim pravima (NN br. 91/96., 68/98., 137/99., 22/00., 73/00. i 114/01.), i 55. Statuta Grada Koprivnice («Glasnik Grada Koprivnice» br. 6/01., 1/02., 3/05., 4/05. - pročišćeni tekst i 1/06.), Gradsko Poglavarstvo Grada Koprivnice na 117. sjednici održanoj 15. rujna 2008. godine, donosi

Z A K L J U Č A K **o prijenosu prava vlasništva** **u javno dobro**

I.

Odobrava se prijenos prava vlasništva zemljišta u k.o. Koprivnica u javno dobro i to:

- k.č.br. 10435/2, cesta u Dubovečkom bregu, površine 54 m², z.k.ul. 4147,
- k.č.br. 10437/6, cesta u Dubovečkom bregu, površine 82 m², z.k.ul. 4149,
- k.č.br. 10415/10, cesta u Dubovečkom bregu, površine 59 m², z.k.ul. 10668,
- k.č.br. 10415/7, cesta u Dubovečkom bregu, površine 53 m², z.k.ul. 9531,
- k.č.br. 10415/8, cesta u Dubovečkom bregu, površine 48 m², z.k.ul. 9530,
- k.č.br. 10417/3, cesta u Dubovečkom bregu, površine 54 m², z.k.ul. 10534,
- k.č.br. 10404/4, cesta u Dubovečkom

- bregu, površine 10 m², z.k.ul. 9190,
- k.č.br. 10461/4, cesta u Dubovečkom bregu, površine 20 m², z.k.ul. 13480,
- k.č.br. 10465/2, cesta u Dubovečkom bregu, površine 9 m², z.k.ul. 5286,
- k.č.br. 10479/3, cesta u Dubovečkom bregu, površine 33 m², z.k.ul. 12742,
- k.č.br. 10479/4, cesta u Dubovečkom bregu, površine 8 m², z.k.ul. 4231,
- k.č.br. 10494/2, cesta u Dubovečkom bregu, površine 3 m², z.k.ul. 8626,
- k.č.br. 10433/5, cesta u Dubovečkom bregu, površine 3 m², z.k.ul. 4146,
- k.č.br. 10438/4, cesta u Dubovečkom bregu, površine 127 m², z.k.ul. 9283,
- k.č.br. 10438/5, cesta u Dubovečkom bregu, površine 39 m², z.k.ul. 9282,
- k.č.br. 10438/7, cesta u Dubovečkom bregu, površine 25 m², z.k.ul. 9363,
- k.č.br. 10428/5, cesta u Dubovečkom bregu, površine 2 m², z.k.ul. 9185,
- k.č.br. 10428/4, cesta u Dubovečkom bregu, površine 10 m², z.k.ul. 7144,
- k.č.br. 10498/7, cesta u Dubovečkom bregu, površine 27 m², z.k.ul. 10406,
- k.č.br. 10490/3, cesta u Dubovečkom bregu, površine 25 m², z.k.ul. 9970,
- k.č.br. 10490/4, cesta u Dubovečkom bregu, površine 21 m², z.k.ul. 9324,
- k.č.br. 10490/5, cesta u Dubovečkom bregu, površine 3 m², z.k.ul. 9324,
- k.č.br. 10434/6, cesta u Dubovečkom bregu, površine 26 m², z.k.ul. 4143,
- k.č.br. 10434/5, cesta u Dubovečkom bregu, površine 26 m², z.k.ul. 4144,
- k.č.br. 10472/10, cesta u Dubovečkom bregu, površine 42 m², z.k.ul. 9267,
- k.č.br. 10499/2, cesta u Dubovečkom bregu, površine 45 m², z.k.ul. 10393,
- k.č.br. 10415/6, cesta u Dubovečkom bregu, površine 51 m², z.k.ul. 9576,
- k.č.br. 10488/3, cesta u Dubovečkom bregu, površine 10 m², z.k.ul. 9129,
- k.č.br. 10488/4, cesta u Dubovečkom bregu, površine 37 m², z.k.ul. 4145,
- k.č.br. 10485/3, cesta u Dubovečkom bregu, površine 39 m², z.k.ul. 4150,
- k.č.br. 10485/4, cesta u Dubovečkom bregu, površine 34 m², z.k.ul. 9131,
- k.č.br. 10489/6, cesta u Dubovečkom bregu, površine 36 m², z.k.ul. 9130,
- k.č.br. 10489/8, cesta u Dubovečkom bregu, površine 65 m², z.k.ul. 9297,
- k.č.br. 10489/7, cesta u Dubovečkom bregu, površine 34 m², z.k.ul. 9123,
- k.č.br. 10489/9, cesta u Dubovečkom bregu, površine 71 m², z.k.ul. 9351,
- k.č.br. 10481/2, cesta u Dubovečkom

bregu, površine 63 m², z.k.ul. 9636,
- k.č.br. 10437/5, cesta u Dubovečkom
bregu, površine 72 m², z.k.ul. 9228,
- k.č.br. 10496/2, cesta u Dubovečkom
bregu, površine 33 m², z.k.ul. 5485.

II.

Ovaj Zaključak objavit će se u «Glasniku
Grada Koprivnice».

GRADSKO POGLAVARSTVO
GRADA KOPRIVNICE

KLASA: 944-01/04-01/91

URBROJ: 2137/01-07-02/1-08-104

PREDSJEDNIK
Zvonimir Mršić, prof., v.r.

