

OPĆINA STARI GRAD SARAJEVO

Općinsko vijeće

Na osnovu člana 13. Zakona o principima lokalne samouprave u Federaciji Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH", broj 49/06 i 51/09), člana 25. Statuta Općine Stari Grad Sarajevo - Prečišćeni tekst ("Službene novine Kantona Sarajevo", broj 20/13), i člana 83. i 93. stav (1) Poslovnika Općinskog vijeća Stari Grad Sarajevo - Prečišćeni tekst ("Službene novine Kantona Sarajevo", broj 49/17), Općinsko vijeće Stari Grad Sarajevo je, na sjednici održanoj 25. januara 2018. godine, donijelo

ODLUKU

O IZMJENI I DOPUNI ODLUKE O NAKNADAMA I DRUGIM PRAVIMA OPĆINSKIH VIJEĆNIKA I ČLANOVA RADNIH TIJELA OPĆINSKOG VIJEĆA STARI GRAD SARAJEVO

Član 1.

U Odluci o naknadama i drugim pravima Općinskih vijećnika i članova radnih tijela Općinskog vijeća Stari Grad Sarajevo (" Službene novine Kantona Sarajevo", broj 29/10 i 16/13) u članu 5. stav (2), iza riječi "uz primjenu odredaba" briše se tekst: "člana 11, 12. i 21. Etičkog kodeksa nosilaca izvršnih funkcija, izabranih zvaničnika i savjetnika u Općini Stari Grad Sarajevo (broj 02-49-112/09 od 24. februara 2009. godine)" i piše novi tekst koji glasi:

"člana 17. i 19. stav (1), tačka b) Kodeksa etičkih principa za izabrane zvaničnike u Općini Stari Grad Sarajevo ("Službene novine Kantona Sarajevo", broj 41/17)".

Član 2.

Ovlašćuje se Komisija za propise i Statut Općinskog vijeća Stari Grad Sarajevo, da sačini prečišćeni tekst Odluke o naknadama i drugim pravima Općinskih vijećnika i članova radnih tijela Općinskog vijeća Stari Grad Sarajevo.

Član 3.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenim novinama Kantona Sarajevo".

Broj 02-49-30/18
Januara 2018. godine
Sarajevo

Predsjedavajući
Općinskog vijeća
Stari Grad Sarajevo
Dr. sci. **Jusuf Pušina**, s. r.

Na osnovu čl. 47. Zakona o prostornom uređenju ("Službene novine Kantona Sarajevo", broj 7/05), te člana 10. stav 4. i člana 25. stav 2. Statuta Općine Stari Grad Sarajeva ("Službene novine Kantona Sarajevo", broj 20/13 - Prečišćeni tekst), Općinsko vijeće Općine Stari Grad Sarajeva, na sjednici održanoj dana 25.01.2018. godine, donijelo je

ODLUKU

O USVAJANJU URBANISTIČKOG PROJEKTA "HLADIVODE"

Član 1.

Usvaja se Urbanistički projekat "Hladivode" - (u daljem tekstu: Urbanistički projekat).

Član 2.

Urbanistički projekat se sastoji od tekstualnog i grafičkog dijela.

Tekstualni dio sadrži:

- Postojeće stanje i koncept prostorne organizacije - projekciju izgradnje i uređenja prostorne cjeline sa namjenom površina i urbanističko-tehničkim uvjetima za izgradnju u okviru Plana;
- Odluku o provođenju Urbanističkog projekta.

Grafički dio sadrži:

- Urbanizam prezentiran na odgovarajućem broju tematskih karata, i to:
 - karta 1. - Izvod iz Prostornog plana Kantona Sarajeva
 - karta 2. - Ažurna geodetska podloga
 - karta 3. - Inženjersko geološka karta
 - karta 4. - Postojeće stanje
 - karta 5. - Planirana namjena površina
 - karta 6. - Urbanističko rješenje
 - karta 7. - Mreža regulacionih i građevinskih linija
 - karta 8. - Parterno rješenje
- Idejno rješenje saobraćaja,
- Idejno rješenje snabdijevanja vodom i odvodnja otpadnih i oborinskih voda,
- Idejno rješenje toplifikacije - gasifikacije,
- Idejno rješenje energetike i javne rasvjete,
- Idejno rješenje hortikulture,
- Idejno rješenje TK mreže,
- Analitička obrada parcela.

Član 3.

Po jedan primjerak ovjerenog elaborata nalazi se na stalnom javnom uvidu i čuva se u službi dokumentacije Općine Stari Grad Sarajevo i Zavodu za planiranje razvoja Kantona Sarajevo.

Član 4.

Ova Odluka stupa na snagu narednog dana od dana objavljivanja u "Službenim novinama Kantona Sarajevo".

Broj 02-49-45/18
25. januara 2018. godine
Sarajevo

Predsjedavajući
Općinskog vijeća
Stari Grad Sarajevo
Dr. sci. **Jusuf Pušina**, s. r.

Na osnovu čl. 47. Zakona o prostornom uređenju ("Službene novine Kantona Sarajevo", broj 7/05), te člana 10. i 25. Statuta Općine Stari Grad Sarajevo ("Službene novine Kantona Sarajevo", broj 20/13 - Prečišćeni tekst), Općinsko vijeće Stari Grad Sarajevo, na sjednici održanoj dana 25.01.2018. godine, donijelo je

ODLUKU

O PROVOĐENJU URBANISTIČKOG PROJEKTA "HLADIVODE"

Član 1.

Ovom Odlukom utvrđuju se uslovi korišćenja, izgradnje, uređenja i zaštite prostora i način provođenja Urbanističkog projekta "Hladivode" (u daljem tekstu: Urbanistički projekat), a naročito granice prostorne cjeline, urbanističko-tehnički uslovi za izgradnju građevina, uslovi za uređenje građevinskog zemljišta, uređenje zelenih i slobodnih površina, te odnosi prema postojećim objektima.

Član 2.

Granica obuhvata polazi od tromede parcela k.č. 1830, 1703/1 i 1764, potom produžava na sjeveroistok idući međama parcela k.č. 1703/1, 1703/72 (obuhvata ih) i dolazi do tačke br. koja se nalazi na medi između parcela k.č. 1830 i 1620, a ima koordinate $y=6536483$, $x=4859222$. Granica potom nastavlja na jugoistok idući putem k.č. 1620 i dolazi u tačku br. 2 koja ima koordinate $y=6536643$, $x=4859031$, zatim se lomi na jugozapad idući međama parcela k.č. 1703/61, 1703/62, 1703/63, 1703/64, 1703/65, 1703/1, 1703/68, 1703/69, 1703/4 1703/1, 1696/16, 1696/15, 1696/14, 1696/13, 1696/12, 1696/11, 1696/1 (obuhvata ih) i dolazi do mjesta odakle je opis granice i počeo.

Sve gore navedene parcele se nalaze u K.O. Vasin han, Općina Stari Grad Sarajevo.

Površina obuhvata iznosi $P=6,2$ ha.

Član 3.

U sklopu obuhvata Urbanističkog projekta definisane su zone sa sljedećim namjenama:

- Zona individualnog stanovanja
- Zona kolektivnog stanovanja
- Zona centralne djelatnosti
- Površine primarnih koridora saobraćajnica.

Član 4.

Urbanističko tehnički uslovi za izgradnju građevina:*Regulaciona i građevinska linija:*

- Građevinske parcele utvrđene su regulacionom linijom i definisane su u grafičkom dijelu Urbanističkog projekta;
- Građevinska linija utvrđuje dio građevinske parcele na kojoj je moguće izgraditi građevinu, odnosno liniju koju ne smije preći najistureniji nadzemni dio građevine, osim streha, ali do maksimalne udaljenosti od 3m od granice parcele. Unutar građevinskih linija investitoru se daje mogućnost da definiše tlocrt građevina u ovisnosti od potreba i želja;
- Urbanističkim projektom kao obaveza preuzeta je Urbanistička saglasnost br. UP-I-05-23-5162/16-AK od 17.10.2016. godine, kao i Rješenje o izmjeni Urbanističke saglasnosti br. UP-I-05-23-2754/17-AK od 19.06.2017. godine, a koja se odnose na izgradnju dva individualna stambena objekta, te su u skladu s tim ucertane građevinske linije objekata na predmetnim parcelama br. 88 i br. 89;
- Nivelacione kote prizemlja planiranih objekata u odnosu na saobraćajnicu utvrdit će se na osnovu nivelacionih kota saobraćajnica datih u Planu;
- Priključke na saobraćajnice i mrežu komunalne infrastrukture treba u svakom konkretnom slučaju projektovati u skladu sa Urbanističkim projektom (važećim tehničkim normativima), na osnovu faza komunalne infrastrukture, koje su sastavni dio Urbanističkog projekta;
- Koeficijent izgrađenosti utvrđen je i prezentiran u tekstualnom obrazloženju Plana.

Spratnost objekata:

Planirana spratnost utvrđena je Urbanističkim projektom i ne može se mijenjati;

- Etaže objekta su: podrum ("P"), suteran ("S"), prizemlje ("P"), spratovi ("1", "2", ...)
- Prosječna spratnost objekata individualnog stanovanja je S+P+1;
- Prosječna spratnost objekata kolektivnog stanovanja je S+P+2;
- Spratnost objekata na kosom terenu odnosi se na dio vertikalnog gabarita objekta lociranog na nižoj strani uređenog terena, odnosno računa se od kote najnižeg ruba uređenog terena uz građevinu;
- Podrumom (Po) se smatra najniža etaža objekta koja je više od 50% volumena i sa svim stranicama ukopana u odnosu na uređen teren. Jedna ili više podrumskih etaža mogu se realizovati kod izgradnje planiranih građevina, pod uslovom da se uradi projekat osiguranja građevinske jame, koji će propisati odgovarajuće tehničke mjere u cilju zaštite od podzemnih i površinskih voda, kao i obrušavanja terena;
- Suteran (S) je etaža djelimično ukopana u teren sa tri strane i slobodnim pročeljem, kao i etaža zgrade koja je ukopana u odnosu na uređen teren između jedne četvrtine do jedne polovine svog volumena (između 25% i 50%);
- Tavanskom etažom (T) se smatra prostor sa visinom nadzika do 70 cm. Ukoliko se radi o kosom terenu dio objekta na nižoj strani terena može imati nadzidu od maksimalno 50 cm, a na višoj strani terena nadzidu do 150 cm;
- Maksimalna spratna visina jedne etaže je 300 cm (od poda do poda), a preporučuje se spratnost od 280 cm.

Završna etaža i krovšte:

Krovovi objekata mogu biti ravni, viševodni kosi ili kosi u kombinaciji sa ravnim, uz uslov da bar jedna krovna ravan bude niz padinu.

Nagib kosih krovova prilagoditi nagibu na susjednim objektima. Prosječni nagib je cca 30°. Ne dozvoljava se primjena mansardnog i bačvastog oblika krova.

U slučaju primjene kosih krovova, tavanski prostori mogu se koristiti za sadržaje koji su u funkciji primarne namjene objekta, odnosno za proširenje postojećih ili uspostavu novih stambenih jedinica.

Planirani objekti:*Arhitektonsko oblikovanje:*

Kod izgradnje novih objekata potrebno je sljedeće:

- Kod arhitektonskog oblikovanja objekata koristiti slobodnije funkcionalno oblikovanje, sa jednostavnim arhitektonskim linijama, po mogućnosti dominacijom horizontala i formom jednostavnih kubusa;
- Moguće je koristiti tradicionalne elemente, ali transformisane savremenim oblikovnim izrazom, bez imitacije i direktnog preuzimanja oblika starih estetika;
- Novi i zamjenski objekti moraju svojim likovnim izrazom, proporcijama, arhitekturom i odnosom masa, činiti oblikovnu cjelinu sa susjednim objektima ili blokom u cjelini;
- Pri kolorističkoj obradi fasada izbjegavati jarke i intenzivne boje, a preporučuje se ublažena bijela ili svijetlo pastelne u kombinaciji sa neutralnim nijansama.

Član 5.

Pri izdavanju dozvole za građenje novih arhitektonskih objekata potrebno je:

Nestabilni tereni i aktivna klizišta - Teren na kojem je konstatovano aktivno klizište je izrazito nepovoljan za bilo kakvu gradnju objekata. Na ovim terenima, prije izgradnje planiranih objekata, moraju se izvršiti svi radovi:

- Detaljno inženjersko-geološko ispitivanje sa istražnim bušenjem i laboratorijskim ispitivanjima nabušenog jezgra i izrada elaborata sa mjerama sanacije istog;
- Za sanaciju aktivnog klizišta potrebno je uraditi projekat sanacije klizišta;
- Poslije sanacije aktivnog klizišta potrebno je postaviti reperne tačke i uraditi monitoring u vremenskom periodu od 1 godine i geodetskim snimanjem konstatovati eventualno pomjeranje tla;
- Ukoliko se potvrdi da nema novog pomjeranja tla, smatra se da je sanacija klizišta uspjela i ovaj dio terena po kategorizaciji iz nestabilnog terena prelazi u uslovno stabilan teren,
- Ukoliko na osnovu svega navedenog geostatički proračun o graničnoj nosivošću sloja zadovoljava za predmetni objekat može se izvršiti legalizacija objekta.

Uslovno stabilni i stabilni tereni - Prije izgradnje novih objekata na ovom dijelu terena potrebno uraditi detaljan geotehnički izvještaj.

Član 6.

U postupku izdavanja dozvole za građenje objekata potrebno je pribaviti inženjersko - geološki i geotehnički nalaz i uslove temeljenja od stručnih institucija, a statički proračun mora se dimenzionirati za potrebe najmanje 8° MCS.

Tehnička dokumentacija za realizaciju novih objekata mora biti u saglasnosti sa preporukama vezanim za konstruktivne elemente same građevine i neophodnih radova na okolnom terenu na osnovu detaljnog inženjersko - geološkog i geotehničkog izvještaja, koji treba biti urađen od strane ovlaštene firme.

Obim i kvalitet izvedenih radova vezanih za geoinženjerske uslove moraju biti verifikovani u okviru tehničkog prijema, a

upotrebnom dozvola se ne može izdati ukoliko predviđeni radovi nisu u obimu i kvalitetu zadovoljavajući.

Član 7.

Uređenje građevinskog zemljišta mora se izvesti u obimu i na način kako je to predviđeno Urbanističkim projektom.

Izgradnja građevina ne može započeti bez prethodnog minimalnog uređenja građevinskog zemljišta, što podrazumijeva obezbjeđenje saobraćajnog pristupa parceli, priključenje na vodovodnu, kanalizacionu i elektroenergetsku mrežu, eventualno izmještanje vodova komunalne infrastrukture, te potrebnih radova na stabilizaciji terena.

Izgradnja građevina ne može započeti prije uklanjanja objekata predviđenih za rušenje. Izuzetno se ovi objekti mogu koristiti za potrebe gradilišta, ali se isti moraju ukloniti prije tehničkog prijema građevine.

Privremeno korištenje građevinskog zemljišta koje nije privredno krajnjoj namjeni se ne može odobriti.

Član 8.

Prizemlja i suterani planiranih stambenih objekata mogu se pretvarati u poslovni prostor, a spratne etaže samo u kancelarijski prostor.

Član 9.

U poslovnom prostoru mogu se obavljati sve djelatnosti koje ne ugrožavaju prirodnu sredinu i okoliš, koje ne remete korištenje susjednih objekata i sadržaja. Poslovni prostori moraju biti izgrađeni u skladu sa važećim propisima u odnosu na djelatnosti koje se u njima vrše.

Član 10.

Izgradnja objekata privremenog karaktera ne može se odobriti, izuzimajući privremene objekte za potrebe gradilišta. Privremeni objekti za potrebe gradilišta se moraju ukloniti prije podnošenja zahtjeva za tehnički prijem građevine.

Član 11.

Ograde kod stambenih objekata se predviđaju jedino za individualne objekte i dupleks objekte, koje trebaju biti postavljene prema prostornim mogućnostima.

Predloženo parcelacijom su utvrđene regulacione linije koje su identične sa regulacionim linijama saobraćajnica. Za realizaciju većeg broja planiranih saobraćajnica, a zbog uslova na terenu, neophodni su usjeci i nasipi koji zalaze u predložene vlasničke parcele. Iz navedenog razloga predlažemo da se planirani kolski i pješački saobraćaj realizuje prije postavljanja ograda na granicama građevinskih parcela uz saobraćajnice. U protivnom će se morati vršiti uklanjanje eventualno postavljenih ograda u cilju realizacije škarpi (usjeka i nasipa).

Član 12.

Saobraćajne površine, površine za parkiranje i garažiranje vozila utvrđene su Planom- faza saobraćaja.

Parkiranje - garažiranje mora se obezbijediti u sklopu pripadajuće parcele ili unutar gabarita objekta.

Prilikom izdavanja urbanističke saglasnosti, a na osnovu tražene bruto građevinske površine i namjene, neophodno je odrediti broj parking - garažnih mjesta i to na sljedeći način:

- za stambenu izgradnju: 1 stan - 1 parking mjesto,
- za poslovne sadržaje: jedno parking mjesto na 60 m² /max. BGP.

Parkiranje i garažiranje vozila za potrebe individualnog stanovanja mora se obezbijediti na parceli koja pripada stambenom objektu. Garaža se može na parceli locirati u sklopu stambenog objekta, odnosno u okviru zadate građevinske linije. Objekti garaže mogu biti samo suterenski ili prizemni. U slučaju da se stambeni objekat nalazi (na kosom terenu) ispod pristupne saobraćajnice, a nagib terena je takav da se garaža ne može graditi, može se dozvoliti izgradnja ploče za parkiranje vozila, kao proširenje trotoara. Najviša kota ploče za parkiranje ne može preći visinu trotoara. Namjena garažnog prostora se ne može mijenjati.

Član 13.

Unutar saobraćajnog ugla preglednosti ne mogu se postavljati ograde, vršiti sadnja visokog zelenila ili graditi druge fizičke strukture.

Član 14.

Ovim Planom utvrđene su kategorije zelenila:

1. Zelenilo uz objekte individualnog stanovanja i objekte kolektivnog stanovanja,
2. Zelenilo u granicama objekata centralne djelatnosti.

Površine utvrđene kao neke od ovih kategorija ne mogu se koristiti za druge namjene, niti se mogu graditi objekti koji nisu u skladu sa funkcijom koju ta kategorija zelenila treba da ostvari.

Tehnički prijem arhitektonskih i drugih objekata podrazumijeva i prijem izvedenih radova na uređenju zelenih površina.

Izgradnja i uređenje zelenih površina vrši se u skladu sa prethodno pribavljenom (odgovarajućom) dokumentacijom urađenom na osnovu Idejnog rješenja hortikulture, koja je sastavni dio Plana.

U zonama zelenila može se odobriti izgradnja pješačkih staza sa urbanim mobilijarom.

Član 15.

Uslovi za sklanjanje stanovništva i materijalnih dobara moraju biti obezbijedjeni u skladu sa odredbama Zakona o zaštiti i spašavanju ljudi i materijalnih dobara od prirodnih i drugih nesreća ("Službene novine Federacije BiH", broj 39/03) i odredbama Uredbe o mjerilima, kriterijima i načinu izgradnje skloništa i tehničkim normativima za kontrolu ispravnosti skloništa ("Službene novine Federacije BiH", broj 21/05).

Član 16.

U postupku donošenja urbanističke saglasnosti i odobrenja za građenje, nivelete pješačkih saobraćajnica, kao i prilazi i ulazi u građevine, moraju biti isprojektovani i izvedeni prema Uredbi o urbanističko-tehničkim uslovima, prostornim standardima i normativima za otklanjanje i sprečavanje stvaranja arhitektonsko-urbanističkih barijera za kretanje invalidnih lica koja koriste tehnička i ortopedska pomagala ("Službene novine Kantona Sarajevo", broj 5/00).

Član 17.

Ova Odluka stupa na snagu narednog dana od dana objavljivanja u "Službenim novinama Kantona Sarajevo".

Broj 02-49-46/18
25. januara 2018. godine
Sarajevo

Predsjedavajući
Općinskog vijeća
Stari Grad Sarajevo
Dr. sci. **Jusuf Pušina**, s. r.

UNIVERZITET SARAJEVO Fakultet građevinarstva i inženjeringa Katedra za arhitekturu i urbanizam BEOGRAD, 15. FEBRUAR 2018.	
1.	Ime i prezime autora projekta
2.	Ime i prezime glavnog arhitekta
3.	Ime i prezime arhitekta
4.	Ime i prezime arhitekta
5.	Ime i prezime arhitekta
6.	Ime i prezime arhitekta
7.	Ime i prezime arhitekta
8.	Ime i prezime arhitekta
9.	Ime i prezime arhitekta
10.	Ime i prezime arhitekta
11.	Ime i prezime arhitekta
12.	Ime i prezime arhitekta
13.	Ime i prezime arhitekta
14.	Ime i prezime arhitekta
15.	Ime i prezime arhitekta
16.	Ime i prezime arhitekta
17.	Ime i prezime arhitekta
18.	Ime i prezime arhitekta
19.	Ime i prezime arhitekta
20.	Ime i prezime arhitekta
21.	Ime i prezime arhitekta
22.	Ime i prezime arhitekta
23.	Ime i prezime arhitekta
24.	Ime i prezime arhitekta
25.	Ime i prezime arhitekta
26.	Ime i prezime arhitekta
27.	Ime i prezime arhitekta
28.	Ime i prezime arhitekta
29.	Ime i prezime arhitekta
30.	Ime i prezime arhitekta
31.	Ime i prezime arhitekta
32.	Ime i prezime arhitekta
33.	Ime i prezime arhitekta
34.	Ime i prezime arhitekta
35.	Ime i prezime arhitekta
36.	Ime i prezime arhitekta
37.	Ime i prezime arhitekta
38.	Ime i prezime arhitekta
39.	Ime i prezime arhitekta
40.	Ime i prezime arhitekta
41.	Ime i prezime arhitekta
42.	Ime i prezime arhitekta
43.	Ime i prezime arhitekta
44.	Ime i prezime arhitekta
45.	Ime i prezime arhitekta
46.	Ime i prezime arhitekta
47.	Ime i prezime arhitekta
48.	Ime i prezime arhitekta
49.	Ime i prezime arhitekta
50.	Ime i prezime arhitekta
51.	Ime i prezime arhitekta
52.	Ime i prezime arhitekta
53.	Ime i prezime arhitekta
54.	Ime i prezime arhitekta
55.	Ime i prezime arhitekta
56.	Ime i prezime arhitekta
57.	Ime i prezime arhitekta
58.	Ime i prezime arhitekta
59.	Ime i prezime arhitekta
60.	Ime i prezime arhitekta
61.	Ime i prezime arhitekta
62.	Ime i prezime arhitekta
63.	Ime i prezime arhitekta
64.	Ime i prezime arhitekta
65.	Ime i prezime arhitekta
66.	Ime i prezime arhitekta
67.	Ime i prezime arhitekta
68.	Ime i prezime arhitekta
69.	Ime i prezime arhitekta
70.	Ime i prezime arhitekta
71.	Ime i prezime arhitekta
72.	Ime i prezime arhitekta
73.	Ime i prezime arhitekta
74.	Ime i prezime arhitekta
75.	Ime i prezime arhitekta
76.	Ime i prezime arhitekta
77.	Ime i prezime arhitekta
78.	Ime i prezime arhitekta
79.	Ime i prezime arhitekta
80.	Ime i prezime arhitekta
81.	Ime i prezime arhitekta
82.	Ime i prezime arhitekta
83.	Ime i prezime arhitekta
84.	Ime i prezime arhitekta
85.	Ime i prezime arhitekta
86.	Ime i prezime arhitekta
87.	Ime i prezime arhitekta
88.	Ime i prezime arhitekta
89.	Ime i prezime arhitekta
90.	Ime i prezime arhitekta
91.	Ime i prezime arhitekta
92.	Ime i prezime arhitekta
93.	Ime i prezime arhitekta
94.	Ime i prezime arhitekta
95.	Ime i prezime arhitekta
96.	Ime i prezime arhitekta
97.	Ime i prezime arhitekta
98.	Ime i prezime arhitekta
99.	Ime i prezime arhitekta
100.	Ime i prezime arhitekta

