

# S L U Ž B E N E N O V I N E

## KANTONA SARAJEVO

Srijeda, 1. augusta 2012.

Broj 36 – Strana 15

- k.č. broj 782 po kulturi oranica u površini 44 m<sup>2</sup> k.o. Sarajevo CXXXI, stari premjer, što po novom premjeru odgovara dio 1567/3 i dio k.č. broj 1566/1 k.o. Sarajevo VIII.

### Član 2.

Izgradnjom ove saobraćajnice će se obezbijediti planom predviđeni pristup planiranim objektima označenim kao SP2, B1, B2, B3, B4, B5, B6 i B7.

Izgradnja saobraćajnice podrazumijeva i polaganje kompletne infrastrukture, prema ovjerenoj investiciono-tehničkoj dokumentaciji, koja je sastavni dio odobrenja za gradnju.

### Član 3.

Sredstva za uredjenje gradskog gradevinskog zemljišta za realizaciju saobraćajnice sa pripadajućom infrastrukturom obezbijedit će Općina Centar iz sredstava naplaćenih na ime uredjenja gradevinskog zemljišta, za objekte koji gravitiraju prema predmetnoj saobraćajnici.

### Član 4.

Općinsko vijeće Općine Centar Sarajevo ovlašćuje općinskog načelnika da u skladu sa članom 5. Odluke o izmjenama i dopunama Odluke o gradevinskom zemljištu Općine Centar ("Službene novine Kantona Sarajevo", broj 28/12) zaključi Ugovor o realizaciji povjerenih radova na uredjenju gradskog gradevinskog zemljišta u svrhu realizacije saobraćajnice, sa firmom "TMP Ahmetpahić" d.o.o. Sarajevo.

Ovim Ugovorom će se naročito definisati uslovi, rokovi i način obračuna troškova uredjenja gradskog gradevinskog zemljišta, kao i radovi koje je potrebno izvršiti.

### Član 5.

Realizacijom povjerenih radova na izgradnji saobraćajnice, ne mijenjaju se planirani uvjeti korištenja ove saobraćajnice, koja se zadržava u funkciji javnog dobra.

### Član 6.

Ova Odluka stupa na snagu narednog dana od dana objavljivanja na Oglasnoj ploči Općine Centar Sarajevo, a naknadno će se objaviti u "Službenim novinama Kantona Sarajevo".

Broj 01-23-3732/12  
26. jula 2012. godine  
Sarajevo

Predsjedavajući  
Općinskog vijeća  
Slaven Kovačević, s. r.

Ova odluka je objavljena na Oglasnoj ploči Centar Sarajevo dana 27.07.2012. godine.

Na osnovu člana 40. i 47. Zakona o prostornom uredjenju ("Službene novine Kantona Sarajevo", broj 7/05) i člana 10. Statuta Općine Centar Sarajevo - Prečišćeni tekst ("Službene novine Kantona Sarajevo", broj 23/04), Općinsko vijeće Centar Sarajevo je, na Četrdeset prvoj redovnoj sjednici održanoj dana 26.07.2012. godine, donijelo

## ODLUKU

### O PRISTUPANJU IZRADI URBANISTIČKOG PROJEKTA "GIMNAZIJA - GARAŽA"

#### Vrsta Plana

### Član 1.

Pristupa se izradi Urbanističkog projekta "Gimnazija - garaža" - u daljem tekstu: Plan.

#### Granice područja za koje se Plan radi

### Član 2.

Granica obuhvata U.P. "Gimnazija - garaža" polazi od tačke br. 1 koja se nalazi na parceli k.č. 3823/1 (rijeka Miljacka), a ima koordinate y=6534319, x=4856978, zatim produžava na sjeveroistok idući međama parcela k.č. 2075, 2073, 2070, 2060, 2059 (obuhvata ih) i dolazi do raskrsnice ulica Gimnazijalska k.č.

2058 i Branilaca Sarajeva k.č. 2120/1, te granicom između općina Centar i Stari Grad i dolazi do tačke br. 2 koja se nalazi na parceli k.č. 3823/1 (rijeka Miljacka), a ima koordinate y=6534473, x=4856991. Granica obuhvata nastavlja na zapad idući rijekom Miljackom k.č. 3823/1 i dolazi do mjesta odakle je opis granice počeо.

Sve navedene parcele se nalaze u K.O. Sarajevo IV, Općina Centar.

Površina obuhvata iznosi P= 1,6 ha.

#### Vremenski period za koji se Plan donosi

### Član 3.

Plan se donosi za period od 10 godina (2012. - 2022. godine).

#### Smjernice za izradu Plana

### Član 4.

"Programom razvoja gradskog jezgra Sarajevo" ("Službene novine Kantona Sarajevo", broj 13/2000) utvrđena je izrada Urbanističkog projekta "Gimnazija - garaža" prema usmjerenjima da se na području između Ulice Gimnazijalske, Ulice Kulina bana, objekta Bosansko-kulturnog centra i stambenih objekata uz ulicu Branilaca Sarajeva, u stambeno-poslovnoj zoni, tj. na današnjoj sportsko-kulturnoj površini - školskom dvorištu "Metalac", planira izgradnja kolektivne garaže (kapaciteta cca 350 parking mesta) i izgradnja zatvorene fiskulturne sale. Pored primarne funkcije rješavanja saobraćaja u mirovanju izradom ovog Plana pristupiće se rješavanju i atraktivnog prostora za održavanje kulturnih manifestacija na otvorenom, otvorene kulturno-sportske površine za potrebe školske nastave i javnog karaktera, koji će se sa svojim oblikovnim i vizuelnim elementima i rješenjem uklopiti u naslijedenu matricu velike ambijentalne i historijske vrijednosti.

Osnov za izradu plana je Idejni projekat Podzemna garaža "I Gimnazija", uraden od strane firme "Čema" d.o.o., Sarajevo, maj 1998. godine, jedne od učesnika na "Konkursu za izradu urbanističko-arkitektonskog rješenja javnih garaža u centralnom jezgru" (raspisan 1997. godine).

Komisija za očuvanje nacionalnih spomenika, na sjednici održanoj 11. marta 2011. godine je donijela Odluku kojom se Graditeljska cjelina školskih zgrada iz Gimnazijalne ulice u Sarajevu proglašava nacionalnim spomenikom u Bosni i Hercegovini i to: Zgrada I gimnazije (Realna gimnazija), Zgrada Osnovne škole (Učiteljska škola) kod Drvenija mosta i Umjetnička škola (Mala realka), koje se nalaze u obuhvatu Urbanističkog projekta "Gimnazija - garaža". U cilju trajne zaštite nacionalnog spomenika, Odlukom su utvrđene mјere zaštite (stav III) koje se kroz izradu ovog Plana mora poštovati.

Na osnovu pokrenute inicijative od strane Općinskog načelnika, a u cilju

- izraženih potreba rješavanja saobraćaja u mirovanju na području Općine, odnosno Grada,
- trajnog obezbjeđenja fiskulturne sale prioritetno za učenike O.S. "Safvet beg Bašagić", a zatim srednje "Umjetničke škole" i "Prve gimnazije",
- rješavanja lokaciono atraktivnog prostora za održavanje sportskih i kulturnih manifestacija na otvorenom (filmski festivali, muzički koncerti, sportska i kulturna takmičenja, i sl.),
- uklapanja rješenja i elemenata sa funkcionalno-oblikovno naslijedenom matricom ambijentalne i historijske vrijednosti, pristupiće se izradi provedbene dokumentacije pod nazivom Urbanistički projekat "Gimnazija - garaža", čije su granice opisane u članu 2. ove Odluke.

Osnovna usmjerenja za izradu Plana su:

- Izvršiti geodetsko snimanje postojećeg stanja u prostornom obuhvatu u digitalnoj formi u mjerilu 1:500 (u apsolutnim koordinatama);

- Izvršiti potrebne istražne radove u funkciji izrade elaborata o inženjerskogeološkim, geomehaničkim i hidrogeološkim osobinama terena za nivo izrade idejnog projekta objekata sa potrebnim brojem bušotina;
- Izvršiti anketiranje i valorizaciju postojećeg građevinskog fonda;
- Prilikom izrade Plana poštovati opredeljenja data kroz Program, razvoja gradskog jezgra vodeći računa o povezivanju sa usvojenim kontaktnim provedbenim planovima;
- Za graditeljsku cjelinu školskih zgrada u Gimnazijskoj ulici, u cilju trajne zaštite, primijeniti mjere zaštite prema Odluci o proglašenju nacionalnim spomenikom Bosne i Hercegovine;
- Konceptom plana definisati uslove za izgradnju na osnovu Idejnog projekta garaže i sportske dvorane (sastavni dio Plana) i to: građevinsku liniju, kapacitet garaže (mogući broj parking mesta), mesta i kote za ulaze i izlaze u garažu kao i kote pješačkih površina (komunikacija), veličinu sportske dvorane, maksimalne visine objekta, povezivanja sa školskim objektima i druge urbanističko-tehničke uslove;
  - Prostor u granicama Plana definisati kao prostorno-funkcionalno-oblikovnu cjelinu na slijedeći način:
  - preispitati mogućnost rušenja postojećih objekata u unutrašnjem dvorištu stambeno-poslovog bloka;
  - planirati izgradnju podzemne garaže optimalnog gabarita i kapaciteta u skladu sa prostornim mogućnostima i stvarnim potrebama, uz istovremeno uređenje nadzemnog prostora za otvorene sportske i kulturne manifestacije javnog karaktera;
  - planirati zatvorenu fiskulturnu salu u funkciji školske nastave i vannastavnih aktivnosti i javnog korištenja prema normativima;
  - definisati školske parcele;
  - planiranim izgradnjom obezbijediti korektan standard postojećeg stanovanja;
  - saobraćaj u mirovanju treba da bude javnog karaktera smješten pod zemljom za potrebe lokalnog stanovništva i posjetioca centralnoj gradskoj zoni;
  - današnji prostor koji se koristi za fiskulturnu nastavu i kulturna dešavanja na otvorenom planirati kao višefunkcionalnu površinu koja će se koristiti za školske aktivnosti i aktivnosti na održavanju kulturnih i sportskih dogadaja - manifestacija na otvorenom.
- Garažu planirati sa više podzemnih etaža, te preispitati mogućnost (u zavisnosti od nivelacije susjednih građevina i položaja podzemnih instalacija komunalne infrastrukture) izgradnje objekta fiskulturne sale iznad garaže maksimalne visine primjerene standardima za izgradnju objekata ovog tipa ali visinom ne većom od postojećih objekata;
- Garažu treba projektovati prema najboljim raspoloživim tehničkim rješenjima vezano za zakonske odredbe i usmjerenja iz oblasti zaštite sredine (Pravilnik o programima i postrojenjima koji mogu biti izgrađeni i pušteni u rad ako imaju okolinsku dozvolu) kako bi se sprječili negativni uticaji na neposredno okruženje, što se potvrđuje provodenjem postupka izdavanja okolinske dozvole;
- Pri izradi Plana potrebno je zadovoljiti i specifične funkcionalne zahtjeve, te ponuditi oblikovno rješenje koje će kvalitetom doprinijeti očekivanoj atraktivnosti lokacije. Konceptualno treba zadovoljiti zahtjeve pristupačnosti, snalaženja pri kretanju, preglednosti, sigurnosti i jednostavnosti, kao i zahtjeve koji proizlaze iz posebnih zakona i propisa (zaštita od požara, zaštita na

- radu, pristupačnost građevina osobama s invaliditetom i smanjenom pokretljivosti, i dr.);
- Analizirati već urađene zahvate na objektima vezano za izmjenu arhitekture, odnosno oblikovnog rješenja fasada objekta, te predložiti moguće sanacione mjere, zahvate i intervencije koji će biti propisani Odlukom o provođenju Plana;
- Za objekte koji se Planom zadržavaju primijeniti mjere zaštite i moguće intervencije u skladu sa uslovima koje propiše Kantonalni Zavod za zaštitu kulturno-historijskog i prirodnog naslijeđa;
- Preispitati postojeće kapacitete društvene infrastrukture, te na osnovu toga odrediti se prema potrebnim novim sadržajima;
- Uredena zelena površina sa pješačkim komunikacijama treba da učestvuju u ukupnoj organizaciji površina u granicama Plana na način adekvatne zastupljenosti biološke komponente i elemenata urbanog mobilijara (klupa, korpa, voda, svjetiljka, i sl.), koje treba precizirati kroz izradu Idejnog projekta hortikulture;
- U zavisnosti od prostorne organizacije i kapaciteta u obuhvatu Plana, planirati rekonstrukciju i izgradnju mreže komunalne i energetske infrastrukture.

### Saobraćaj

- Saobraćajno povezivanje obuhvata Plana na uličnu mrežu obezbijediti sa južne strane obuhvata (ulicom Obala Kulina bana), prema Idejnog projektu podzemne garaže na koji je data Saglasnost od strane Ministarstva saobraćaja (broj 04-27-3497/11D od 19.09.2011.);
- Mrežu internih saobraćajnica i prostor potreban sa tehničko-tehnološkog stanovišta za odvijanje internog saobraćaja sa aspekta objekta - sportske dvorane koncipirati prema Idejnog projektu garaže i sportske dvorane koji čini sastavni dio Plana;
- Pješačke komunikacije planirati u skladu sa distribucijom planiranih sadržaja;
- Ispoštovati propise o preglednosti na svim saobraćajnicama i rampama garaže, a posebno u zonama priključaka na postojeću saobraćajnicu;
- Prostor za mirujući saobraćaj predvidjeti u podzemnim etažama, Kapaciteta minimalno 350 PM u skladu sa važećim standardima.

### Komunalna hidrotehnika

#### Snabdijevanje vodom

- Promatrano područje se nalazi u zoni snabdijevanja rezervoara "Skenderija" (k.d. 600 m.n.m.; V= 8000m<sup>3</sup>). Područje je relativno dobro pokriveno postojećom distribucionom mrežom. Snabdijevanje vodom se obavlja preko cjevovoda VLØ 400mm koji je položen duž Obale Kulina bana, a duž ulice Branilaca grada je položena vodovodna cijev VL Ø 125mm, koja se rekonstruiše u Ø 150mm. Veza ova dva cjevovoda je ostvarena duž Gimnazijske ulice sa VLØ 300mm.

#### Planirano rješenje

- Duž okolnih ulica postoji razvijena mreža za snabdijevanje vodom i protipožarne zaštite, ali unutar samog prostora to nije slučaj. Zbog planiranja znatnih zahvata na ovom prostoru potrebno je izvršiti planiranje adekvatne mreže za snabdijevanje vodom i protipožarne zaštite i obezbijediti koridor između planiranih i postojećih objekata. Potrebno je zatvoriti protipožarni prsten Ø150mm, koji mora biti položen u javnoj površini i dostupan u svakom trenutku, a u skladu sa urbanističko saobraćajnim rješenjem.

### Odvodnja otpadnih i oborinskih i voda

- Obuhvat Plana je dobro pokriven postojećim oborinskim i otpadnim kanalima. Duž ulice Branilaca grada su položena fekalna cijev FAC Ø700mm, i mješoviti betonski kanal 70/105cm, koji preuzima ulogu kišnog kolektora, duž Obale Kulina bana je položen MB 70/105. Gimnazijskom ulicom položeni su FACØ300mm i MKØ300mm koji preuzima ulogu oborinskog kanala.
- Duž okolnih ulica postoji razvijena mreža za odvodnju otpadnih i oborinskih voda, a unutar samog prostora je potrebno planirati potrebnu mrežu kanala. Zbog svih planiranih zahvata na ovom prostoru potrebno je izvršiti planiranje mreže odvodnih oborinskih i otpadnih kanala i ostaviti koridor za planirane kanale, između planiranih i postojećih objekata koji će biti adekvatan za planiranu namjenu i u skladu sa urbanističko saobraćajnim rješenjem.

### Energetika

#### Elektroenergetika

- Planirani razvoj elektroenergetskog sistema, odvijaće se sa ciljem da zadovolji elektroenergetske potrebe postojećih i novih potrošača u električnoj energiji kroz sanaciju, rekonstrukciju i izgradnju novih sekundarnih i tercijarnih mreža;
- Prostorna cjelina, Urbanističkim planom grada Sarajeva za urbano područje Sarajevo (Stari Grad, Centar, Novo Sarajevo, Novi Grad, Ilička i Vogošča) za period od 1986. do 2015. godine, predstavlja područje predvideno za rekonstrukciju, konverziju i okrugljavanje kotlovnica, a ujedno i pokriveno niskotlačnom gasnom mrežom nominalnog pritiska 100(200) mbar.
- Područje je u velikoj mjeri pokriveno elektroenergetskim sistemom za kontinuiranu dobavu električne energije. Primarno napajanje je iz nove planirane TS 110/10(20) kV SARAJEVO 11 (VIJEĆNICA), 2 x 31,5 MVA. Trafostanice TS 10(20)/0,4 kV koje pripadaju planiranom prostornom obuhvatu su:
  - TS GIMNAZIJSKA; br.0185; 630 kVA
  - TS TEMPL; br.0655; 630 kVA

#### Usmjerenje elektroenergetske opskrbe

- Napajanje objekata električnom energijom u obuhvatu treba da bude na 10(20) kV naponu distributivne mreže. Mjesto priključka na mrežu je distributivna trafostanica tipske jedinične snage transformatora, projektovana prema Tehničkim preporukama Elektrodistribucije Sarajeva. Mrežu planirati isključivo kablovsku, sa mogućnošću dvostranog napajanja, iz glavnog i rezervnog izvora napajanja višeg reda. Također, planirati mogućnost povezivanja 10(20) kV kablovske mreže planiranog obuhvata sa susjednim obuhvatom. Distributivne trafostanice planirati u težištu potrošača, a broj određivati prema specifičnom opterećenju transformatorske jedinice. Uz planirane visokonaponske 10(20) kV kablove položiti cijev za optički kabl za daljinsku komandu. U kablovske vodne ćelije ugraditi indikatore kvara.
- Razvod električne energije na niskom naponu planirati isključivo kablovskom mrežom. Niskonaponsku kablovsku mrežu izvesti kao zatvorenu koja treba biti uvezana sa sopstvenom i drugim susjednim transformatorskim stanicama, a radi kao radikalna.
- Rasvjeta treba biti planirana prema njihovoj kategorizaciji, u sklopu postojeće javne rasvjete, sa nivoom osvjetljenja prema preporukama svjetlostehničke karte. Visine stubova javne rasvjete i tip svjetiljki usaglašavati sa postojećim ili usvojenim tipom. Mjerenje

potrošnje električne energije i automatsko uključenje predviđjeti u distributivnoj trafostanici iz koje se napaja odredena grupa svjetiljki.

#### Toplifikacija-gasifikacija

- Zagrijavanje objekata, priprema tople sanitарне vode i kuhanje se vrši korištenjem prirodnog gasa, kao osnovnog energenta, te tečnih goriva i električne energije, kao alternativnih;
- Na predmetnom lokalitetu egzistira više kotlovnica, koje koriste prirodni gas, kao osnovno gorivo i tečno gorivo, kao alternativno, a u funkciji su snabdijevanja topotptom energijom pripadajućih objekata. Područje je pokriveno niskotlačnom distributivnom gasnom mrežom.
- Termonergetske potrebe obezbijediti u skladu sa konceptom energetske opskrbe, definisanog Urbanističkim planom - faza energetike i urbanističkim konceptom.
- Urbanistički koncept podrazumijeva izgradnju fiskulturne sale i podzemne garaže (4 etaže), preko koje prolazi distributivna gasna cijev (polietilenska), te se pri izradi slijedećih faza dokumentacije mora predviđeti izmjешtanje iste, uz poštivanje propisa važećih za ovu vrstu mreža.
- Voditi računa o ventilacionim izlaznim kanalima podzemne garaže, koji moraju biti locirani tako da ne ugrožavaju ambijentalno - arhitektonsku cjelinu, a da istovremeno obezbjeđuju funkcionalnost ventilacionog sistema garaže;
- U cilju dovodenja prirodnog gasa do objekata, potrebno je sanirati, rekonstruisati postojeći i izgraditi novu distributivnu gasnu mrežu i izvršiti uklapanje iste u postojeću gasnu mrežu, u kontaktnim zonama predmetne prostorne cjeline, a u skladu sa urbanističkim konceptom.
- Električna energija se koristiti samo kao nezamjenjiva.

#### Kabloska tk mreža

- Pojava novih širokopojasnih usluga zahtjeva planiranje novih optičkih kablova, koje će zamijeniti postojeće bakarne kablove u obuhvatu i omogućiti osim standardnih, pružanje i novih širokopojasnih usluga. Potrebno je za poslovne korisnike obezbijediti minimalnu brzinu prijenosa od 100 Mbps, dok je za individualne korisnike ta brzina 50Mbps. Kabloska kanalizacija je prihvaćena kao najopštiji oblik infrastrukture. Na taj način omogućene su jednostavne i brze promjene u strukturi, konfiguraciji i kapacitetu pristupne kabloske mreže u urbanoj sredini, pa je izgradnja nove kabloske kanalizacije vrlo perspektivno ulaganje.

Ovisno o broju i tipu objekata u posmatranom obuhvatu te pojedinačnim zahtjevima za širokopojasnim uslugama, određuje se kapacitet i tip usluga koje će im biti na raspolažanju, što će biti razmatrano u slijedećim nivoima plansko-provedbene dokumentacije.

#### Stvorene obaveze

- Stvorene obaveze u prostoru od strane nadležnih općinskih službi, do donošenja ove Odluke, uvažiti kao zatećeno stanje. U tom smislu Općina Centar Sarajevo je dužna dostaviti sve podatke o stvorenim obavezama na ovom prostoru;
- Koncept Plana uraditi u saradnji sa Zavodom za zaštitu kulturno-historijskog i prirodnog naslijeđa Kantona Sarajevo.

#### Sadržaj Plana

- Sastavni dio ovog Plana će biti grafički i tekstualni prilozi utvrđeni prema Uredbi o jedinstvenoj metodologiji za

**S L U Ž B E N E   N O V I N E**  
**KANTONA SARAJEVO**

Broj 36 – Strana 18

Srijeda, 1. augusta 2012.

izradu dokumenata prostornog uređenja (član 70., član 71., član 72. i član 73.):

- Idejni projekat podzemne garaže i fiskulturne sale,
- Idejni projekat vanjskog uređenja,
- Idejni projekti faza infrastrukture.

#### Rok za izradu Plana

##### Član 5.

Rokovi za pripremu i izradu Plana su:

- za obezbjeđenje podloga i elaborata potrebnih za izradu Plana rok je 2,5 mjeseca od donošenja Odluke o pristupanju izradi Plana na Općinskom vijeću Centar Sarajevo,
- utvrđivanje Nacrta Plana kraj novembra 2012.,
- za javni uvid i javnu raspravu o Planu, 20 dana po utvrđivanju Nacrta Plana,
- za sumiranje rezultata javne rasprave i dostavljanje narednih 20 dana,
- za analizu primjedbi prijedloga i sugestija narednih 15 dana,
- prijedlog Plana kraj februara 2013.

#### Način osiguranja sredstava za izradu Plana

##### Član 6.

Okvirna sredstva za pripremu i izradu Plana u iznosu od 70.000,00 KM obezbijediće Općina Centar Sarajevo.

#### Nosilac pripreme Plana i Nosilac izrade Plana

##### Član 7.

Nosilac pripreme Plana je načelnik Općine Centar Sarajevo.

Nosilac izrade Plana je Zavod za planiranje razvoja Kantona Sarajevo, koji može fazu izrade Plana ili njegovog dijela povjeriti pravnom licu registrovanom za tu vrstu djelatnosti na zakonom propisan način.

#### Javna rasprava i donošenje Plana

##### Član 8.

Izradi Plana prethodi izrada analitičko-dokumentacione osnove.

Nosilac pripreme za izradu Plana će verifikovati dokumente iz prethodnog stava.

##### Član 9.

Nosilac izrade Plana će izraditi koncept Plana na osnovu utvrđenih Smjernica i ponuditi ga Nosiocu pripreme za izradu Plana.

Ukoliko Nosilac pripreme za izradu Plana prihvati koncept Plana, Nosilac izrade Plana će izraditi Prednacrt Plan i dostaviti

ga Nosiocu pripreme za izradu Plana radi utvrđivanja Nacrta Plana.

Nosilac pripreme za izradu Plana će utvrditi Nacrt Plana i podnijeti ga Općinskom vijeću na razmatranje i stavljanje na javni uvid i raspravu u trajanju od 20 dana.

Na osnovu rezultata javne rasprave i stava o Nacrtu Plana po fazama, Nosilac pripreme za izradu Plana utvrdiće Prijedlog Plana po fazama i podnijeti ga Općinskom vijeću Centar Sarajevo na donošenje.

#### Ostale odredbe

##### Član 10.

Subjekti planiranja su: Kanton Sarajevo, Grad Sarajevo, Općina Centar Sarajevo, Zavod za izgradnju Kantona Sarajevo, Kantonalni zavod za zaštitu kulturno-historijskog i prirodnog naslijeda Sarajevo, komunalna i javna komunalna preduzeća, vlasnici i korisnici zemljišta, potencijalni investitori i drugi zainteresovani subjekti koji iskažu svoj interes.

##### Član 11.

Utvrđuje se režim zabrane građenja na području obuhvata Plana do donošenja Plana. Režim zabrane građenja ne odnosi se na investitore koji su stekli pravo gradnje na ovom lokalitetu na osnovu donesenih rješenja u upravnom postupku (rješenja o dodjeli gradevinskog zemljišta u svrhu izgradnje, važeće urbanističke saglasnosti ili odobrenja za građenje) koji mogu nastaviti započetu proceduru, kao i na aktivnosti utvrđene članom 7. Zakona o prostornom uredenju.

##### Član 12.

Sastavni dio ove Odluke je grafički prilog - sa ucrtanom granicom prostornog obuhvata uskladenom sa planom višeg reda; Urbanističkim planom Grada Sarajeva za urbano područje Sarajevo/Stari Grad, Centar, Novo Sarajevo, Novi Grad, Iličić i Vogosča/ za period 1986. do 2015. godine i Programom razvoja gradskog jezgra Sarajevo.

##### Član 13.

Ova odluka stupa na snagu naredni dan od dana objavljivanja na oglašnoj ploči Općine Centar, a naknadno će se objaviti u "Službenim novinama Kantona Sarajevo".

Broj 01-23-3734/12  
26. jula 2012. godine  
Sarajevo

Predsjedavajući  
Općinskog vijeća  
**Slaven Kovačević, s. r.**

Ova odluka je objavljena na Oglasnoj ploči Općine Centar Sarajevo dana 27.07.2012. godine.