

## OPĆINA ILIJAŠ

### Općinsko vijeće

Na osnovu člana 44. stav 4. Zakona o prostornom uređenju ("Službene novine Kantona Sarajevo", br. 7/05), te odredbama člana 23. i člana 55. Statuta Općine Ilijaš ("Službene novine Kantona Sarajevo", br. 20/09), Općinsko vijeće Ilijaš, na sjednici održanoj dana 30.10.2014. godine, donijelo je

### ODLUKU

#### O USVAJANJU REGULACIONOG PLANA "ALIĆA GAJ"

##### Član 1.

Usvaja se Regulacioni plan "Alića gaj" (u daljem tekstu: Plan).

##### Član 2.

Plan se sastoji od tekstualnog i grafičkog dijela.

Tekstualni dio sadrži:

- Tekstualno obrazloženje Plana
- Odluku o provođenju Plana.

Grafički dio sadrži:

- Urbanizam prezentiran na odgovarajućem broju tematskih karata i to:
  - karta 1a. - Izvod iz Prostornog plana Kantona Sarajevo za period 2003.-2023. godine

- karta 1b. - Izvod iz Izmjena i dopuna Urbanističkog plana grada Sarajeva za urbano područje Ilijaš, za period 1986.-2015. godine
- karta 2. - Ažurna geodetska podloga
- karta 3. - Inžinjersko-geološka karta
- karta 4. - Postojeće stanje - namjena, spratnost i kategorija objekata
- karta 5. - Posjedovno stanje
- karta 6. - Planirana namjena površina
- karta 7.- Urbanističko rješenje - namjena, spratnost i razmještaj objekata
- karta 8. - Mreža građevinskih i regulacionih linija

##### Idejno rješenje saobraćaja

##### Član 3.

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

##### Član 4.

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

Broj 01/1-02-2202-4a/14  
30. oktobra 2014. godine  
Ilijaš

Predsjedavajući  
Općinskog vijeća  
**Damir Filipović, s. r.**



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

Broj 45 – Strana 26

Četvrtak, 13. novembra 2014.

Na osnovu člana 29. stav 2. i člana 47. stav 2. Zakona o prostornom uredenju ("Službene novine Kantona Sarajevo", br. 7/05), te odredbama člana 23. i člana 55. Statuta Općine Ilijaš ("Službene novine Kantona Sarajevo" br. 20/09), Općinsko vijeće Ilijaš, na sjednici održanoj dana 30.10.2014. godine, donijelo je

**ODLUKU  
O PROVODENJU REGULACIONOG PLANA  
"ALIĆA GAJ"**

Član 1.

Ovom Odlukom utvrđuju se uslovi korišćenja, izgradnje, uredenja i zaštite prostora i način provodenja Regulacionog plana "Alića gaj" (u daljem tekstu: Plan), a naročito granice prostorne cjeline, urbanističko-tehnički uslovi za izgradnju gradevina, uslovi za uredenje gradevinskog zemljišta, uredenje zelenih i slobodnih površina, te odnosi prema postojećim objektima.

Član 2.

Granica obuhvata polazi od četveromedne parcela k.č. 371, 396/19, 370 i 364, zatim produžava na jug, te sjeverozapad obuhvatajući parcelu k.č. 371 i nastavlja na sjever idući preko parcela k.č. 396/6, 396/22, 396/15, 396/22, 396/13, 372, 334, 1934, 141/2, 142/2, 143/1, 143/4, 143/2, 126 (koordinate prelomnih tačaka: br. 1 y=6521950, x=4868030; br. 2 y=6521953, x=4868036; br. 3 y=6521971, x=4868070; br. 4 y=6521968, x=4868092; br. 5 y=6522018, x=4868235; br. 6 y=6522025, x=4868246; br. 7 y=6522031, x=4868253; br. 8 y=6522052, x=4868353; br. 9 y=6522052, x=4868364; br. 10 y=6522048, x=4868364; br. 11 y=6522053, x=4868381; br. 12 y=6522053, x=4868417) i dolazi u tačku br. 13 koja se nalazi na parceli k.č. 125/1, a ima koordinate y=6522051, x=4868436. Granica obuhvata produžava na istok, te jug idući medama parcela k.č. 143/2, 143/1, 137, 136, 135, 134/3, 134/2, 134/1, 134/5, 134/6, 133, 132/1, 130/3, 130/2, 130/1, 131/2, 359, 360 (obuhvata ih) potom u pravoj liniji presjeca parcele k.č. 3053 i 370 i dolazi u četveromednu parcelu, odnosno mjesač odakle je opis granice i počeо.

Sve naprijed navedene parcele nalaze se u K.O. Ilijaš Grad i K.O. Podgora I, Općina Ilijaš.

Ukupna površina obuhvata iznosi 14,7 ha.

Član 3.

U sklopu obuhvata ovog Plana definisane su zone sa sljedećim namjenama:

- Zona individualnog stanovanja
- Zona kolektivnog stanovanja
- Stambeno-poslovna zona
- Zona sporta, rekreacije i zelenila
- Zona saobraćajne infrastrukture

Član 4.

Ovim planskim dokumentom su razradene i definisane osnovne smjernice koje su utvrđene Odlukom o pristupanju izradi regulacionog plana, kako za nove objekte, tako i za intervencije na postojećem gradevinskom fondu, saobraćajnice i slobodne površine.

Urbanističko-tehnički uslovi za izgradnju gradevina:

**REGULACIONA LINIJA I PARCELACIJA:**

- Gradevinske parcele utvrđene su regulacionom linijom i definisane su u grafičkom dijelu Plana.
- Za Planom utvrđene parcele moguće je, zavisno od potrebe potencijalnih investitora, izvršiti spajanje više parcela u jednu, pri čemu se ne može remetiti planirani saobraćajni koncept i utvrđena distanca gradevinskih linija u odnosu na saobraćajnice.
- Ukoliko se u toku pribavljanja urbanističke saglasnosti utvrdi da, zbog imovinsko-pravnih odnosa, nije moguće realizovati planirani objekat u predviđenom gabaritu,

neophodno je izvršiti povlačenje i realizaciju gabarita objekta u okviru pripadajuće parcele.

**GRAĐEVINSKA LINIJA:**

- Gradevinska linija utvrđuje dio gradevinske parcele na kojoj je moguće izgraditi gradevinu. Gradevinskom linijom je utvrđena udaljenost objekta od regulacione linije i pravac pružanja ulične fasade. Gradevinska linija ne može prelaziti regulacionu liniju, osim ako ista nije predviđena Planom. Unutar gradevinskih linija investitor je slobodan da definiše tlocrt gradevina u ovisnosti od potreba i želja.
- Gradevinska linija podrumске etaže može biti veća od gradevinske linije osnovnog gabarita objekta, ali samo na dijelu koji je cijelom površinom ukopan u odnosu na uredeni teren. Udaljenost gradevinske linije podruma u odnosu na susjednu parcelu je minimalno 1,0 m, zbog mogućnosti realizacije zaštitne gradevinske jame. Kod realizacije navedene podrumske etaže voditi računa da se ne ugrozi stabilnost objekata na susjednim parcelama.
- Kad za to postoje opravdani razlozi (funkcionalnost, arhitektonsko oblikovanje i sl.), detaljnim urbanističko-tehničkim uslovima mogu se odrediti horizontalni gabariti nadzemnih etaža (osim prizemlja) koje prelaze gradevinske linije u mjeri koja je nužna da se uvaže navedeni razlozi (balkoni, terase, fasadni liftovi, konzole, strehe i sl.), a maksimalno 2,0 m.
- Na temelju odredbi prethodnog stava, ne mogu se odrediti horizontalni gabariti ostalih nadzemnih etaža zgrade koji bi zahvatili zračni prostor iznad kolovoza saobraćajnica. Ukoliko pomjeranje gradevne crte zahvata prostor pješačke komunikacije, minimalna visina do prve isturene etaže mora iznositi 4,5 m.

**SPRATNA VISINA I ETAŽE OBJEKTA:**

- Spratnost objekata utvrđena je Planom i ne može se mijenjati.
- Izuzetno do prethodnog stava, na opravdan zahtjev podnositelja zahtjeva za izdavanje urbanističke saglasnosti, može se odrediti veća spratnost zgrade od planirane, za jednu punu etažu, potkrovљe ili povučenu etažu. Povučena etaža u odnosu na gradevinsku liniju posljednje etaže mora biti uvučena minimalno 2 m. Etaže objekta su: podrum ("Po"), suteren ("S"), prizemlje ("P"), spratovi ("1, "2" ...), potkrovљje (Pt").
- Spratnost objekata na kosom terenu odnosi se na dio vertikalnog gabarita objekta lociranog na nižoj strani uredenog terena, odnosno, računa se od kote najnižeg ruba uredenog terena uz gradevinu.
- Podrumom se smatra najniža etaža zgrade koja je najmanje jednom polovinom volumena i sa svim stranama ukopana u odnosu na uredeni teren (više od 50%). Jedna ili više podrumskih etaža mogu se realizirati kod izgradnje planiranih gradevina, pod uslovom da se obezbijede odgovarajuće tehničke mјere u cilju zaštite od podzemnih i površinskih voda kao i obrušavanja terena.
- Suteren je etaža djelimično ukopana u teren sa tri strane i jednom slobodnom fasadom, kao i etaža zgrade koja je ukopana u odnosu na uredeni teren između jedne četvrtine do jedne polovine svog volumena (između 25% i 50%).
- Visina poslovne prizemne etaže za kolektivne stambene objekte može biti od 3,0 do 4,5 m.
- Tavan je prostor ispod krovišta sa maksimalnim nadzitkom od 60 cm. Visina nadzidka se mjeri od gornje kote poda tavana/potkrovљa do tačke preloma nadzitka sa krovnom konstrukcijom.
- Potkrovnom etažom se smatra prostor ispod krovišta sa visinom nadzitka od 60 cm do 140 cm.

**ARHITEKTONSKO OBLIKOVANJE:**

Arhitektonsko oblikovanje i materijalizaciju kod rekonstrukcije, dogradnje ili nadzidivanja objekata prilagoditi postojećem ambijentalnom izrazu.

Kod izgradnje novih ili zamjenskih objekata uvažiti sljedeća usmjerenja i preporuke:

- Kod arhitektonskog oblikovanja objekata koristiti slobodnije funkcionalno oblikovanje, ali sa jednostavnim-mirnim arhitektonskim linijama, po mogućnosti dominacijom horizontala i formom jednostavnih kubusa. Savremeni način tretiranja fasade treba biti sa aspekta forme, oblika, boje i upotrebe novih modernih materijala.
- Sa aspekta arhitektonskog oblikovanja, 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.
- Sa aspekta kolorističke obrade fasade, izbjegavati jarke i intenzivne boje, a preporučuje se ublažena bijela ili svijetlo pastelne u kombinaciji sa neutralnim nijansama.
- Kod projektovanja i realizacije planiranih objekata, u zavisnosti od dužine arhitektonskog gabarita, obezbijediti pasaže i prolaze (dimenzionirane tako da mogu propustiti interventna vozila) u kojima se ne mogu postavljati privremeni ili stalni objekti čiji gabarit smanjuje projektovani gabarit istih. Pasaži i prolazi se mogu koristiti za potrebe sadržaja koji su smješteni neposredno uz njih i to za otvaranje izloga i ulaza, postavljanje reklama i vizuelnih komunikacija, koji svojim položajem i veličinama ne smanjuju gabarit istih.
- Veće slobodne površine na fasadama stambeno-poslovnih i poslovnih objekata mogu se koristiti za isticanje firmi, reklama i sl., pod uslovom da se za ove potrebe izradi i usvoji projekat izgleda cijelokupne fasade na kojoj se postavljaju navedeni elementi.
- Uredaji koji su u funkciji obavljanja djelatnosti u objektu (ventilacija, dimnjaci, klima uredaji, RTV i sl.) moraju se smjestiti unutar osnovnog gabarita objekta, posebno u slučaju kada bi svojim volumenom, primjenjenim materijalom i oblikom mogli znatno uticati na arhitektonski izgled fasade.

#### ZAVRŠNA ETAŽA I KROVIŠTE:

- Krovovi objekata mogu biti dvovodni, viševodni ili ravnii. Kod objekata sa dvije ili više kosih krovnih ravni, jedna streha mora biti paralelna sa saobraćajnicom, odnosno jedna krovna ravan mora biti sa nagibom oijentisanim prema ulici.
- Kod objekata sa dvovodnim i viševodnim kosim krovom, a koji se nalazi na kosom terenu, jedna krovna ravan mora biti sa nagibom oijentisanim u smjeru pada terena, odnosno strehom paralelnom sa izohipsama.
- Preporučuje se primjena jednostavnih krovnih formi: ravnih krovova, krovova sa blagim nagibom krovnih ravni sakrivenih obodom atikom, jednovodnih krovova sa blagim nagibom do 6% ili četverovodnih krovova. Primjena dvovodnih (i trovodnih) kosih krovova preporučuje se kod izvođenja objekata u nizu i sa zabatnim bočnim zidovima.
- Nagib kosih krovova prilagoditi nagibu na susjednim objektima, odnosno za objekte u nizu sa zabatnim zidom neophodno je ujednačiti krovnu ravan. Cijela krovna ravan mora biti jednakog nagiba. Prosječni nagib je cca 30°. Za objekte u nizu se može kombinovati i realizacija sa ravnim krovom, ali pod uslovom povlačenja završne etaže za minimalno 1.0 m unutar gradevinske linije.
- U slučaju primjene kosih krovova, tavanski prostori se mogu koristiti za sadržaje koji su u funkciji primarne namjene objekta, odnosno, za proširenje postojećih ili uspostavu novih stambenih jedinica Umjesto potkrovne etaže može se realizovati i puna etaža, ali povučena u dubinu gabarita za min 1.0 m, sa ravnim krovom ili blagim

nagibom krovnih ravni (6%) sakrivenim obodom atikom maksimalne visine 60 cm.

#### TEHNIČKA DOKUMENTACIJA:

- Tehnička dokumentacija za novoplanirane objekte mora biti usaglašena sa uslovima fundiranja datim u geoinžinjerskom elaboratu koji je sastavni dio Plana, a za izdavanje urbanističke saglasnosti mora se uraditi detaljan geoinžinjerski nalaz i idejno rješenje arh.gradevine sa urbanističkim rješenjem parcele. Obim i kvalitet izvedenih radova vezanih za geoinžinjerske uslove moraju biti verifikovani u okviru tehničkog prijema, a upotrebna dozvola se ne može izdati ukoliko predviđeni radovi nisu u obimu i kvalitetu zadovoljavajući.

#### OSTALI USLOVI:

- Koeficijent izgrađenosti utvrđen je i prezentiran u tekstuallnom obrazloženju Plana.
- Nivelacione kote prizemlja planiranih objekata u odnosu na saobraćajnicu - ulicu utvrdit će se na osnovu nivelacionih kota saobraćajnica datih u Planu.
- Nivelaciona kota prizemlja ili suterena u objektima u kojima je predviđen poslovni prostor mora se izvesti najmanje 15.0 cm više od kote niveleta pločnika.
- Nivelete pješačkih saobraćajnica, kao i prilazi i ulazi u gradevine, moraju biti isprojektovane i izvedene prema Uredbi o urbanističko-tehničkim uslovima, prostornim standardima i normativima za otklanjanje i sprječavanje stvaranja arhitektonsko-urbanističkih barijera za kretanje invalidnih lica koja koriste tehnička i ortopedска pomagala ("Službene novine Kantona Sarajevo", broj 5/00).
- Na bočnim fasadama objekta moguće je otvaranje prozora prema susjedu, pod uslovom da rastojanje objekta od granice parcele bočnog susjeda iznosi min. 3.00 metra. Ukoliko je rastojanje manje od 3.00 m, otvaranje prozora je moguće uz saglasnost susjeda.
- Priključke na saobraćajnice i mrežu komunalne infrastrukture treba u svakom konkretnom slučaju projektovati u skladu sa Planom (važećim tehničkim normativima) na osnovu faza komunalne infrastrukture koje su sastavni dio Plana.
- Teren oko gradevina, potporni zidovi, terase i slično moraju se izvesti tako da ne narušavaju mikroambijent i uslove stanovanja na susjednim parcelama a oborinske vode riješiti na vlastitoj parceli.
- Južna krovija stambenih i drugih gradevina moguće je oblikovati na način koji omogućuju ugradnju sunčanih pretvomika u svrhu korištenja sunčeve energije kao obnovljivog izvora energije.

#### Član 5.

Odnos prema postojećem gradevinskom fondu:

#### POSTOJEĆI OBJEKTI - MAKSIMALNI GABARITI UTVRDENI PLANOM:

- Postojeći objekti za koje su na grafičkom prilogu utvrđene intervencije sa naznačenim maksimalnim vertikalnim i horizontalnim gabaritima, odnosno, mogućnost njihove rekonstrukcije, dogradnje ili nadzidivanja, iste se mogu realizovati uz poštivanje urbanističko-tehničkih uslova utvrđenih za zamjenske i nove objekte. Objekat koji se nadziduje mora da zadovoljava konstruktivno- seizmičke uslove.
- Projekat osiguranja gradevinske Jame je obavezan ukoliko se radi o "interpolaciji" odnosno, ukoliko u blizini ima već izgrađenih objekata.

#### POSTOJEĆI OBJEKTI KOJI SE ZADRŽAVAJU:

- Postojeći objekti koji se zadržavaju ovim Planom, mogu se rekonstruisati, sanirati, redizajnirati, dograditi ili nadzidati, kako za potrebe stanovanja, tako i za potrebe dobivanja poslovnog prostora u kojem se mogu obavljati isključivo djelatnosti koje ne ugrožavaju čovjekovu okolinu i standard života u susjednim zgradama.

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

Broj 45 – Strana 28

Četvrtak, 13. novembra 2014.

- Ovi zahvati mogu se odobriti ukoliko ne pogoršavaju uslove stanovanja u susjednim zgradama (očuvanje prava na vidik i osuštanje).
- Za dobivanje urbanističke saglasnosti za navedene intervencije potrebno je imati: idejni projekat, urbanističko rješenje građevinske parcele i geotehnički izvještaj od strane ovlaštene institucije.
- Nadzidivanje postojećih objekata može se dozvoliti pod sljedećim uslovima: objekat na kojem se vrši nadzidivanje mora zadovoljiti konstruktivno-seizmičke uslove, a spratnost nadzidanih objekata treba biti uskladena sa prosječnom visinom okolnih objekata.
- Za sve novoplanirane sadržaje mora se obezbijediti odgovarajući broj mesta za parkiranje/garažiranje.
- Kod nadzidivanja-dogradnje postojećih objekata, nadzidani-dogradieni dio objekta uskladiti sa postojećim u cilju unapredjenja estetskih vrijednosti postojećeg izgleda objekta, u skladu sa odredbama člana 4. ove Odluke koje se odnose na arhitektonsko oblikovanje i materijalizaciju.
- Pomoći objekti koji se zadržavaju, ovim planom nisu tretirani. Nadležna općinska služba dužna je na osnovu dokaza o vlasništvu, kao i prostornih mogućnosti parcele odrediti status ovim objektima.

Član 6.

Za postojeće objekte koji se zadržavaju ovim Planom, a izgrađeni su bez odgovarajućih odobrenja i nalaze se na površinama koje su geoinžinjerskim elaboratom utvrđene kao:

- nestabilni tereni i aktivna klizišta - naknadna urbanistička saglasnost može se odobriti tek nakon provedenih detaljnijih geoinžinjerskih istraživanja od strane ovlaštene institucije i provedenih sanacionih radova na stabilizaciji terena,
- uslovno stabilni tereni - naknadna urbanistička saglasnost može se odobriti uz izradu geotehničkog izvještaja koji će sadržavati geološka svojstva (stabilnost) terena, stanje objekta i uslove fundiranja po izvedenom stanju,
- stabilni tereni - naknadna urbanistička saglasnost se može odobriti uz detaljan geološki izvještaj i uslove koji su propisani Regulacionim planom "Alića gaj" (član 5. ove Odluke).

Član 7.

Uredjenje građevinskog zemljišta se mora izvesti u obimu i na način kako je to predviđeno Planom.

Izgradnja građevina se ne može započeti bez prethodnog minimalnog uređenja građevinskog zemljišta što podrazumijeva obezbjedenje 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. Izuzeto 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.

Individualni stambeni objekti koji se nalaze u zaštitnom pojusu planiranih saobraćajnica i izvan kolovoza saobraćajnice, zadržavaju se i isti se mogu legalizovati, s tim da se kod izrade tehničke dokumentacije za saobraćajnicu u tim dijelovima nade odgovarajuće tehničko rješenje, kao što je: eventualno suženje pješačke površine, izostavljanje dijela pješačke površine, potporni zid umjesto škarpe i sl.

U objektima navedenim u prethodnom stavu ne mogu se dozvoliti zahvati kao što su dogradnja i nadzidivanje.

Član 9.

Moguće je pretvaranje prizemlja ili suterena postojećih i planiranih individualnih i kolektivnih stambenih objekata u poslovni prostor (spratne etaže samo u kancelarijski prostor).

U poslovnom prostoru mogu se obavljali sve djelatnosti koje ne ugrožavaju prirodnu sredinu i okoliš, ne remete korištenje susjednih objekata i sadržaja i koje se vrše u objektima izgrađenim u skladu sa važećim propisima (u odnosu na djelatnosti koje se u njima obavljaju).

Član 10.

Izgradnja objekata privremenog karaktera može se odobriti isključivo za potrebe gradilišta, a u skladu sa članom 77. Zakona o prostornom uredjenju Kantona Sarajevo ("Službene novine Kantona Sarajevo", broj 07/05).

Član 11.

Kod stambenih objekata, ograda se predviđaju jedino za slobodno stojčeće individualne objekte i objekte u nizu. Ograda može biti maksimalne visine 1,20 m i postavljena po regulacionoj liniji. Ograde trebaju biti realizovane tako da budu transparentne uz kombinaciju sa živim materijalom (živa ograda).

Član 12.

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

Parkiranje - garažiranje se mora obezbijediti u sklopu pripadajuće parcele, unutar gabarita objekta ili jedne ili više podzemnih etaža garaže.

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

- za stambenu izgradnju 1 stan - 1,1 parking mjesto,
- za poslovne sadržaje jedno parking mjesto na  $60 \text{ m}^2/\text{max. BGP}$  (za administraciju jedno parking mjesto na  $30 \text{ m}^2/\text{max. BGP}$ ).

Za potrebe individualnog stanovanja, parkiranje i garažiranje vozila se mora obezbijediti na parceli koja pripada stambenom objektu. Garaža se može locirati u sklopu stambenog objekta, odnosno, u okviru zadane građevinske linije. Moguća je i izgradnja garaža bočno u odnosu na planirani objekat, tako da njegova udaljenost od regulacione linije prema saobraćajnicama bude ista ili veća od udaljenosti planiranog objekta, a na način koji omogućava izgradnju istog objekta na susjednoj parceli, odnosno pod uslovom da su vlasnici obje parcele saglasni. Objekti garaže mogu biti samo 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. Dobiveni prostor ispod ploče se može koristiti kao pomoći objekat. Namjena garažnog prostora se ne može mijenjati.

Interni saobraćaj koji je u grafičkom prilogu definisan u okviru građevinskih parcela sa stambeno-poslovnim objektima realizuje sam investitor. Prikazani interni saobraćaj u okviru navedenih parcela se može i mijenjati, ali pod uslovom da se zadovolji propisan broj parking mesta i minimum 15% zelenila.

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 slijedeće kategorije zelenila:

Zelenilo uz objekte individualnog stanovanja,  
Zelenilo uz objekte kolektivnog stanovanja  
Zelenilo uz stambeno-poslovne objekte,  
Linijsko zelenilo.

Površine utvrđene kao neka od ovih kategorija ne mogu se koristiti za druge namjene, niti se mogu graditi građevine koje

nisu u skladu sa funkcijom koju ta kategorija zelenila treba da ostvari, a ne odobrava se ni postavljanje privremenih objekata.

Zadržava se sve postojeće kvalitetno drveće uz zamjenu polomljenog, oboljelog ili oštećenog biljnog materijala.

U zonama individualne izgradnje treba u maksimalnom obimu ozeleniti okućnice (min. 20 % od ukupne površine parcele, treba da je namijenjeno zelenilu) sa elementima sve tri vegetacione etaže.

Uz stambeno-poslovne objekte i objekte kolektivnog stanovanja vanjsko uredenje podrazumijeva prisustvo biološke i gradevinske komponente.

Biološka komponenta treba da je zastupljena kroz sve tri vegetacione etaže, s akcentom na atraktivne morfološke iskaze i fenolike pojave, a gradevinsku komponentu čini raznovrsni urbani mobilijar, plohe za dječja igrališta i sadžaji za pasivnu rekreaciju i odmor.

Linijsko zelenilo se formira duž novoplaniranih i postojećih saobraćajnica, a prema prostornim mogućnostima, zasaditi stablašice markantnih morfoloških iskaza, koje nemaju samo estetsko-dekorativni nego i zaštitno - sanitarni karakter.

Koristiti sadni materijal odabranih vrsta dendroflore visokog kvaliteta uz obavezan certifikat.

Tehnički prijem arhitektonskih i drugih gradevinu podrazumjeva i prijem izvedenih radova na uredenju slobodnih i zelenih površina.

Izgradnja i uredenje slobodnih i zelenih površina vrši se u skladu sa članom 14 i prethodno pribavljenom odgovarajućom dokumentacijom uredenom na osnovu Idejnog rješenja hortikulture, koji je sastavni dio Plana.

#### Član 15.

Uslovi za sklanjanje stanovništva i materijalnih dobara moraju biti obezbjedeni 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.

Pri izdavanju dozvole za građenje arhitektonskih objekata potrebno je pribaviti inženjerskogeološki 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 inženjerskogeološkog 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 upotrebljena dozvola se ne može izdati ukoliko predviđeni radovi nisu u obimu i kvalitetu zadovoljavajući.

#### Član 17.

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

Broj 01/1-02-2202-4b/14  
30. oktobra 2014. godine  
Ilijaš

Predsjedavajući  
Općinskog vijeća  
Damir Filipović, s. r.

Na osnovu člana 8. i člana 9. stav 3. Zakona o šumama Kantona Sarajevo ("Službene novine Kantona Sarajevo", broj 5/13), člana 55. i 104. Statuta Općine Ilijaš - Prečišćeni tekst ("Službene novine Kantona Sarajevo", broj 20/09), Općinsko vijeće Ilijaš, na sjednici održanoj dana 30.10.2014. godine, donijelo je

## ODLUKU

### O DAVANJU POZITIVNOG MIŠLJENJA NA ŠPP "GORNJEBOŠANSKO" - DIO

#### Član 1.

Daje se pozitivno mišljenje na Šumskoprivrednu osnovu za ŠPP "Gornjebosansko" - dio.

#### Član 2.

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

Broj 01/1-02-2202-5/14  
30. oktobra 2014. godine  
Ilijaš

Predsjedavajući  
Općinskog vijeća  
Damir Filipović, s. r.

Na osnovu člana 363. stav 3. tačka 5. Zakona o stvarnim pravima F BiH ("Službene novine Federacije BiH", br. 66/13, 100/13), člana 55. u vezi sa članom 97. stav 3. Statuta Općine Ilijaš - Prečišćeni tekst ("Službene novine Kantona Sarajevo", br. 20/09) i člana 99. Poslovnika o radu Općinskog vijeća Općine Ilijaš ("Službene novine Kantona Sarajevo", br. 2/10), Općinsko vijeće, na svojoj sjednici održanoj dana 30.10.2014. godine, donosi

## ODLUKU

### O NEPOSREDNOJ POGODBI ZA PRODAJU NEIZGRAĐENOGL GRAĐEVINSKOG ZEMLJIŠTA

#### Član 1.

Odobrava se prodaja neposrednom pogodbom neizgrađenog gradevinskog zemljišta označenog kao

- k.č. br. 265/9 po kulturi njiva u površini od 775 m<sup>2</sup>
- k.č. br. 265/10 po kulturi njiva u površini od 896 m<sup>2</sup> sve upisane u zk. ul. br. 8381 K.O. SP\_Donja Vogošća državno vlasništvo sa upisanim nosiocem prava raspolaganja u korist Općine Ilijaš.

Po novom premjeru predmetne parcele odgovaraju brojevima parcella 1508/8 i 1508/9 upisane u K.O. Ilijaš Grad.

#### Član 2.

Prodaja neposrednom pogodbom neizgrađenog gradevinskog zemljišta u državnom vlasništvu za izgradnju poslovnih prostora P-30, P-29 koji se nalaze u obuhvatu Industrijske zone "Luke" u Ilijašu koje se dijelom sastoje u vlasništvu Općine Ilijaš a većim dijelom Preduzeća "AMA ADRIATIC" d.o.o. Donja Luka Ilijaš.

#### Član 3.

Naknada na ime neizgradenog gradevinskog zemljišta utvrđena je u iznosu od 25,00 KM/1 m<sup>2</sup> zemljišta.

#### Član 4.

Troškove Notarske obrade kupoprodajnog ugovora, poreza na promet nepokretnosti i troškove upisa snosi kupac.

#### Član 5.

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

Broj 01/1-02-2202-6/14  
30. oktobra 2014. godine  
Ilijaš

Predsjedavajući OV-a  
Damir Filipović, s. r.

Na osnovu člana 29. stav 1. tačka 4. Zakona o lokalnoj samoupravi - Prečišćeni tekst ("Službene novine Kantona Sarajevo", broj 22/00), člana 55. stav 1. tačka 4. i člana 105. stav 2. Statuta Općine Ilijaš ("Službene novine Kantona Sarajevo", broj 20/09), Općinsko vijeće Ilijaš na svojoj sjednici održanoj, dana 30.10.2014. godine, donosi