

Република Србија  
Аутономна покрајина Војводина  
ГРАД СОМБОР  
ГРАДСКА УПРАВА  
Одељење за просторно планирање, урбанизам  
и грађевинарство  
Број: ROP-SOM-12847-LOCH-8/2019  
Интерни број: 353-438/2019-V  
Дана: 06.11.2019. година  
С о м б о р

Одељење за просторно планирање, урбанизам и грађевинарство Градске управе Града Сомбора, поступајући по захтеву Марије Милин Крунић из Новог Сада, [REDACTED] а у име инвеститора Катанић Бранислава из Стапара, [REDACTED] у предмету издавања локацијских услова, на основу чланова 53а., 54., 55., 56., 57 Закона о планирању и изградњи ("Сл. гласник РС", број 72/09, 81/09-испр., 64/10-одлука УС, 24/11, 121/12, 42/13-одлука УС и 50/13-одлука УС, 98/13-одлука УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/2019 и 37/2019-др.закон), Уредбе о локацијским условима („Сл.гласник РС“, број 35/2015, 114/2015 и 117/2017), Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем („Сл.гласник РС“, број 68/2019), Правилника о класификацији објеката („Сл.гласник РС“, број 22/2015), Одлуке о доношењу Измена и допуна плана генералне регулације насељеног места Стапар („Сл.лист града Сомбора“, број 12/2018), члана 12. и 21. Одлуке о Организацији Градске управе Града Сомбора ("Сл. лист Града Сомбора", број 27/2016) и по овлашћењу Начелника Градске управе Града Сомбора под бројем 031-99/2017-VI/01 од 29.08.2017.године, издаје

## ЛОКАЦИЈСКЕ УСЛОВЕ

за доградњу објеката за смештај и монтажу опреме за чишћење и сушење пољопривредних производа на комплексу објеката за складиштење житарица у Стапару, [REDACTED] на катастарској парцели број 1622 К.О. Стапар

### I. БРОЈ И ПОВРШИНА КАТАСТАРСКЕ ПАРЦЕЛЕ:

Парцеле број 1622 К.О. Стапар (површине 10.086,00м<sup>2</sup>), је формирана изграђена грађевинска парцела, а површина је утврђена увидом у званичну електронску базу података катастра непокретности и на основу Копије плана број 952-04-095-14084/2019 од 11.09.2019. године.

### II. ПЛАНСКИ ОСНОВ :

Плански основ за издавање локацијских услова за доградњу објеката за смештај и монтажу опреме за чишћење и сушење пољопривредних производа на комплексу објеката за складиштење житарица у Стапару, [REDACTED] на катастарској парцели број 1622 К.О. Стапар, су Измене и допуне плана генералне регулације насељеног места Стапар („Сл.лист града Сомбора“, број 12/2018).

### III. ЛОКАЦИЈА - БЛОК ЗОНА:

Према Изменама и допунама плана генералне регулације насељеног места Стапар, парцела број 1622 К.О. Стапар се налази у блоку број 15. Блок 15 је намењен за породично становање са интензивном пољопривредном производњом и за радну зону.

Предметна парцела се налази у делу блока намењеном породичном становању са интензивном пољопривредном производњом.

### IV. НАМЕНА:

На предметној парцели планира се доградња објеката за смештај и монтажу опреме за чишћење и сушење пољопривредних производа, која се састоји од следећих објеката: армирано-бетонски канал бруто површине земљишта под објектом /заузетост 14,17м<sup>2</sup>, 2 тампон ћелије бруто површине 52,36м<sup>2</sup>, елеваторски шахт бруто површине 5,14м<sup>2</sup>, сушара бруто површине 13,13м<sup>2</sup>, објекат чистилице бруто површине 52,42м<sup>2</sup> и објекат постројења за повишење притиска бруто површине 10,50м<sup>2</sup>. Укупна бруто површине земљишта под планираним објектима /заузетост износи 147,72м<sup>2</sup>.

Планирани објекти су Б категорије и има класификациони број 127122.

## V. РЕГУЛАЦИОНА И ГРАЂЕВИНСКА ЛИНИЈА:

Постојећа регулациона линија РЛ је на југозападној граници предметне парцеле 1622 К.О. Стапар према парцели 2462/1 К.О. Стапар (јавна површина - [REDACTED])  
Грађевинска линија (ГЛ) објекта сушаре, удаљена је од регулационе линије за ~120,50м.

## VI. ПРАВИЛА ГРАЂЕЊА:

### Извод из Плана генералне регулације насељеног места Стапар Општа правила грађења која важе за све зоне

**Општа правила прикључења парцела на јавни пут:** За сваку грађевинску парцелу мора се обезбедити колски прилаз на јавни пут. Организација простора и објеката на парцели треба да буде таква да све функционалне потребе на парцели могу да се реше преко једног колског прилаза. Само у изузетним случајевима, уколико нема другог начина решавања унутрашње манипулације на парцели (денивелисана гаража на регулацији или у склопу објекта) дозволиће се највише још један колски прикључак на пут.

Већ постојећи, изграђени колски прикључак ће се сматрати као један од два евентуално дозвољена. Колске прилазе је неопходно нивелационо ускладити са једне стране са ивицом коловоза пута на који се прикључују, а са друге стране са котом тротоара (ивицом тротоара и његовом котом на регулационој линији парцела)- није дозвољена денивелација или витоперење тротоара ни подужно ни попречно).

**Услови и начин обезбеђивања приступа парцели и простора за паркирање возила:** Дозвољена ширина колског прилаза парцелама намењеним породичном становању је од 2,5м до 3м.

– На парцелама на којима је поред породичног становања заступљена и функција пословања или на парцелама становања са интензивном пољопривредном производњом, може се дозволити максимална ширина колског прилаза до 4,5м; На тим парцелама, без обзира на положај парцеле у односу на регулацију (да ли излазе на једну или више улица) дозвољавају се до два колска прилаза због лакше манипулације тешке механизације на парцели и одвајања путева који се користе за довоз животња, хране и опреме од путева који се користе за одвоз стајског ђубрива и лешева, а уз обезбеђивање услова поштовања и примене свих регулатива из области безбедности саобраћаја; за овакве, а и прикључке у другим зонама, на државни пут, ширине веће од 3,0м, неопходно је обратити се управљачу државног пута за сагласност и услове прикључења;

– Када је главни објекат на парцели пословни или објекат јавне намене, за сваку грађевинску парцелу мора се обезбедити колски прилаз са јавног пута ширине од 3,0м до 4,5м;

– у другим зонама дозвољава се изградња колског прикључка према Општим правилима прикључења на јавни пут, са ширином колског прикључка до 4,5м и заобљењем минималног полупречника спољашњег круга окретања према најзаступљенијем меродавном возилу које врши манипулацију на тој парцели ( за теретно возило дужине до 8 m- радијусом 8,0м; за ТТВ дужине до 12,0м- радијусом 10,0м; за ТТВ са полуприколицом и приколицом дужине до 18м- радијусом 12,0м).

За све друге случајеве колских прилаза парцелама необухваћене овим правилима, за услове њихове изградње обратити се управљачу пута на који треба да се постави колски прикључак.

**Паркирање и гаражирање:** Паркирање и гаражирање се решава унутар парцеле по принципу једна стамбена јединица – једно паркинг место.

**Услови за прикључење објекта на мрежу инфраструктуре:** Техничке услове и начин прикључивања објеката на постојећу или планирану саобраћајну, водоводну, електроенергетску и осталу инфраструктуру одређује надлежно предузеће у складу са важећим законима и прописима из те области. Приликом изградње главних објеката у којима се продукују отпадне воде, интерну канализациону мрежу предвидети сепаратног типа: посебно за сакупљање условно чистих атмосферских, посебно за зауљене атмосферске, посебно за технолошке отпадне воде и посебно за санитарно-фекалне отпадне воде. У зависности од врсте технологије оредвидети изградњу уређаја за предтретман технолошких отпадних вода тако да њихов квалитет задовољава санитарно-техничке услове за испуштање у јавну канализацију, а у складу са Уредбом о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање.

### Заштита суседних објеката:

- Изградњом објеката на парцели не сме се нарушити стабилност суседних објеката;
- Отварање отвора на фасади према суседној парцели је дозвољено под следећим условима:
  - ако је објекат удаљен од границе суседне парцеле минимум 2,5м, дозвољено је отворати отворе било којих димензија.

- ако је објекат удаљен од границе суседне парцеле од 0-2,5м, дозвољено је отварање прозора димензија 0,6x0,6м са висином парапета од 1,8м.
- Изградњом крова не сме се нарушити ваздушна линија границе суседне парцеле, а одвођење атмосферских падавина са кровних површина мора се решити у оквиру грађевинске парцеле на којој се гради објекат.

**Правила за архитектонско обликовање објеката:** При пројектовању и грађењу обавезно се придржавати свих важећих закона и правилника. Објекте градити тако да је конструкција отпорна на осцилације изазване земљотресом јачине 8°MCS скале.

Спољни изглед објекта утврђује се идејним решењем. За градњу објеката препоручује се употреба природних и еколошки чистих материјала.

Кровови могу бити коси или равни. Кровни покривач зависи од нагиба кровне конструкције. На кровним конструкцијама могу се постављати соларни панели.

У архитектонском смислу, ослонити се на принципе савремене архитектуре, као и естетско обликовних карактеристика насеља. Архитектонским облицима, употребљеним материјалима и колориту мора се тежити успостављању јединствене естетске и визуелне целине у оквиру грађевинске парцеле и ширег окружења блок зона.

- Грађевински елементи на нивоу приземља могу прећи регулациону линију (рачунајући од основног габарита објекта до хоризонталне пројекције испада) и то:
  - транспарентне конзолне надстрешнице у зони приземне етаже до 1.2м по целој ширини објекта са висином изнад 3.0м од коте тротоара;
  - грађевински елементи као еркери, докати, балкони, терасе, лође, улазне надстрешнице без стубова, на нивоу првог спрата и изнад, могу прећи грађевинску линију на делу објекта према регулационој линији до 1.2м.
- Степенице које савладавају висину вишу од 0.9м улазе у основни габарит објекта.
- Грађевински елементи испод коте тротоара, подрумске етаже, могу прећи регулациону линију рачунајући од основног габарита објекта до хоризонталне пројекције испада и то:
  - стопе темеља и подрумски зидови мање од 0.15м до дубине од 2.6м испод површине тротоара, а испод те дубине мање од 0.5м.

**Ограђивање парцела:** Ограде на регулационој линији могу бити зидане, транспарентне или комбинација зидане и транспарентне ограде, с тим да укупна висина ограде од коте тротоара не сме прећи висину од 1,80м. Изузетак су централне зоне насељених места ако више од 50% објекта има ограду вишу од 1,80м, а улица поседује амбијентално-стилско-естетску вредност. У том случају, максимална висина ограде се одређује према просечној висини ограде на суседним парцелама.

Капије на регулационој линији се не могу отварати ван регулационе линије.

Ограда, стубови ограде и капије морају бити на грађевинској парцели која се ограђује.

Бочне стране и задња страна грађевинске парцеле могу се ограђивати живом зеленом оградом, транспарентном оградом или зиданом оградом до висине максимално 1,80м.

Власнику грађевинске парцеле припада ограда и дужност за изградњу ограде у следећем редоследу: ограда на уличном фронту, на бочној међи у продужетку главног објекта и половина дужине ограде на задњој међи. Уважава се власништво постојеће ограде.

### **ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ СА ИНТЕНЗИВНОМ ПОЉОПРИВРЕДНОМ ПРОИЗВОДЊОМ**

Зона породичног становања са интензивном пољопривредном производњом намењена је изградњи породичних стамбених објеката са објектима за интензивну пољопривредну производњу. На парцелама мање површине од дефинисане за ову зону дозвољава се изградња стамбених објеката са могућом организацијом економског дворишта уколико се домаћинство бави пољопривредом без изградње објеката у функцији интензивне пољопривредне производње.

#### **Врста и намена објеката који се могу градити**

У оквиру зоне породичног становања са интензивном пољопривредном производњом, као главни објекти, могу се градити:

- Стамбени објекти – објекти породичног становања;
- Стамбено-пословни објекти – 50 % и више од 50 % објекта стамбена намена, пословна делатност мора бити у складу са компатибилним садржајима.
- Пословно-стамбени објекти – више од 50 % објекта пословна намена, пословна делатност мора бити у складу са компатибилним садржајима.
- Пословни објекти – објекти у којима се одвија чисто пословна делатност у складу са компатибилним садржајима.

Делатности које се могу дозволити у склопу пословних, стамбено-пословних, пословно-стамбених објеката и објеката за интензивну пољопривредну производњу, у складу са компатибилним садржајима, су из области:

- трговине на велико и мало (продаја прехрамбене, непрехрамбене робе и робе широке потрошње и сл.);
- услужног и производног занатства (пекарска, посластичарска, месарска, млекарска, обућарска, столарска, кројачка, фризерска, фотографска, стакларска и друге сличне занатске делатности)
- услужних делатности (књижара, копирница, хемијска чистионица и сл.);
- услужних сервиса (праоница возила, аутомеханичарска и вулканизерска радња, станица за снабдевање друмских возила погонским горивом и сл.);
- спорта и рекреације (затворени и отворени спортски терени, спортска хала, пратећи објекти спорта и сл.);
- објекти за ветеринарске потребе (ветеринарска станица, амбуланта, ветеринарска аптека и сл.);
- социјалне заштите (објекат за смештај деце без родитељског старања, објекат за смештај деце са посебним потребама, објекат за смештај старих и хендикепираних лица, сигурне куће и сл.).

Све ове делатности могу се предвидети ако је обезбеђена минимална комунална опремљеност парцеле, као и да се у складу са овим Планом може обезбедити потребан број паркинг места.

### Врста и намена објеката чија је изградња забрањена

У предметној зони није дозвољена изградња објеката за које је обавезна израда Студије процене утицаја на животну средину и објеката за које се може захтевати израда Студије процене утицаја на животну средину, а који у процесу рада буком, издувним гасовима, отпадним материјалом и другим штетним дејствима угрожавају животну средину односно угрожавају и стварају негативан утицај на функцију становања (нпр. индустријски објекти, пилане и сл.).

### Услови за формирање грађевинске парцеле и индекс заузетости

Табела бр.11 Услови за формирање парцела у зони породичног становања са интензивном пољопривредном производњом

НАМЕНА	ПОЛОЖАЈ ОБЈЕКТА	МИН. ПОВРШИНА ПАРЦЕЛЕ m <sup>2</sup>	МИН. ШИРИНА ПАРЦЕЛЕ m	ИНДЕКС ЗАУЗЕТОСТИ %
Породично становање са интензивном пољопривредном производњом	Слободностојећи објекти	2000	20	50+20*
	Објекти у прекинутом низу	1500	18	
	Објекти у непрекинутом низу	1500	15	

Додатних 20% представља заузеће парцеле објектом типа надстрешнице, намењеном гаражирању пољопривредне механизације.

Могуће је одступање од критеријума површине или ширине уличног фронта парцеле до 10 %.

### Услови за изградњу главних објеката

На парцели је дозвољена изградња више главних објеката који могу бити стамбени, стамбено-пословни, пословно-стамбени и пословни објекти.

Стамбени, стамбено-пословни, пословно-стамбени и пословни објекти се граде по условима дефинисаним у поглављу 2. Породично становање, 2.3. Услови за изградњу главних објеката.

У блоковима број 15 и 21 дозвољена је изградња објеката за интензивну пољопривредну производњу (објекти за производњу и прераду пољопривредних производа и производа животињског порекла, објекти за прераду и складиштење пољопривредних производа и репроматеријала, мини фарме) као главних на парцели. Објекти за интензивну пољопривредну производњу се граде по условима дефинисаним у поглављу 3. Породично становање са интензивном пољопривредном производњом,

### Услови за изградњу других објеката на истој грађевинској парцели

Изградња објеката за интензивну пољопривредну производњу (објекти за производњу и прераду пољопривредних производа и производа животињског порекла, објекти за прераду и складиштење пољопривредних производа и репроматеријала, мини фарме) искључиво се може вршити уз даљу урбанистичку разраду Урбанистичким пројектом са акцентом на саобраћајно повезивање корисника парцела које излазе на државни пут.

Уколико се граде објекти који продукују отпадне воде предвидети интерну канализациону мрежу сепаратног типа: посебно за сакупљање условно чистих атмосферских, посебно за зауљене атмосферске, посебно за технолошке отпадне воде и посебно за санитарно-фекалне отпадне воде. У зависности од врсте технологије предвидети изградњу уређаја за предtretман технолошких отпадних вода тако да њихов квалитет задовољава санитарно-техничке услове за испуштање у јавну канализацију, а у складу са Уредбом о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање.

#### Услови за изградњу других објеката на истој грађевинској парцели

Осим главног објекта дозвољена је изградња и других објеката који су у функцији основне намене ако је већ саграђен или се планира истовремена изградња главног објекта. Изградња је могућа до дозвољеног максималног индекса заузетости. Дозвољена је изградња следећих објеката на истој грађевинској парцели у складу са условима из Плана:

- Објекти за интезивну пољопривредну производњу – објекти за производњу и прераду пољопривредних производа и производа животињског порекла, објекти за прераду и складиштење пољопривредних производа и репроматеријала, мини фарме)
- Помоћни објекти – објекти у функцији главног објекта: гаража, летња кухиња, остава, шупа за огрев, сеница, надстрешница, цистерне за воду, пољски вц, котларница, ограда, бунар, водонепропусна бетонска септичка јама, трафостаница и сл.
- Економски објекти – објекти који служе за обављање пољопривредне делатности као што су објекти за гајење животиња (стаје за гајење коња, штале за гајење говеда, објекти за гајење живине, коза, оваца и свиња, као и објекти за држање паса, гајење голубова, кунића, украсне живине, птица и сл.) и пратећи објекти за гајење домаћих животиња (бетонске писте за одлагање чврстог стајњака, објекти за складиштење осоке).
- Помоћни економски објекти – објекти за складиштење сточне хране (сеници, магацини, чардаци и сл.), објекти за складиштење пољопривредних производа за сопствене потребе (поврћа, воћа, житарица, производа животињског порекла и сл.), објекти за смештај пољопривредне механизације (гараже, надстрешнице и сл.) и други објекти (пушнице, сушнице и сл.).
- Објекти производног и услужног занатства – објекти у којима се одвија производна или услужна делатност у складу са компатибилним садржајима, а то су објекти производног у услужног занатства – све оне занатске делатности које својим радом не могу угрозити основну намену становања (пекарска, месарска, млекарска, обућарска, столарска, кројачка, фризерска и друге сличне занатске делатности).
- Магацини пословних објеката – магацини у функцији стамбено-пословног или пословно-стамбеног објекта и објекта производног или услужног занатства.
- Објекти у функцији обновљивих извора енергије – објекти за искориштавање биомасе, геотермалне енергије, сунчеве енергије и енергије ветра.

Табела 12. Врста објеката који се могу градити у оквиру зоне породичног становања са интензивном пољопривредном производњом

	ВРСТЕ ОБЈЕКТА	
	ГЛАВНИ	ДРУГИ
<b>ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ СА ИНТЕНЗИВНОМ ПОЉОПРИВРЕДНОМ ПРОИЗВОДЊОМ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- стамбени објекти</li> <li>- стамбено-пословни објекти</li> <li>- пословно-стамбени објекти</li> <li>- пословни објекти</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- објекти за интезивну пољопривредну производњу</li> <li>- помоћни објекти</li> <li>- економски објекти</li> <li>- објекти производног и услужног занатства</li> <li>- магацини у функцији главног објекта</li> <li>- објекти у функцији обновљивих извора енергије</li> </ul>

#### Услови за изградњу других објеката на истој грађевинској парцели

### **Објекти за прераду и складиштење пољопривредних производа и репроматеријала**

- На парцелама је дозвољена изградња следећих објеката за прераду и складиштење пољопривредних производа и репроматеријала: млинова, сушара, силоса, сило јама, сило тренчева, трапова, подних складишта, хладњача, као и пратећих објеката (усипни кош, колске ваге и призме са потребним пратећим платоима, вагарска кућица и сл.).
- На парцелама породичног становања са интензивном пољопривредном производњом дозвољена је изградња максимално 6 силоса појединачног капацитета до 500 t.
- Минимална удаљеност силоса од регулационе линије је 20 m.
- Удаљеност силоса границе суседних парцела и стамбених објеката је минимално 6 m, а уколико је силос виши од 6 m, удаљеност је минимално висина силоса.
- Удаљеност објеката за прераду пољопривредних производа од границе суседних парцела је минимално 5 m.
- Удаљеност осталих објеката за складиштење пољопривредних производа и репроматеријала од границе суседних парцела је минимално 1 m.
- Удаљеност колске ваге-монтажног типа од границе суседних парцела је минимум 1,0m.
- Максимална спратност осталих објеката намењених за складиштење пољопривредних производа и репроматеријала је П+0 с тим да се дозвољава изградња подрумске етаже уколико то хидролошки услови дозвољавају.

### **Услови за уређење зелених и слободних површина на парцели**

На парцели могу да постоје следеће функционалне зоне: предврт, простор намењен мирном одмору или игри деце, а у дну парцеле се могу формирати воћњаци, повртњаци и економски део. Избор врста декоративне вегетације и украсног растиња и начин њиховог комбиновања треба да су у складу са околним пејзажом и општим условима средине. Основу сваког врта треба да чини уређен травњак.

Процент озелењавања индивидуалних парцела треба да буде минимум 30 % од укупне слободне површине. Минимално растојање дрвеће од границе суседних парцела се одређује у зависности од врсте дрвета тако да се крошњом дрвећа не сме нарушити ваздушна линија границе суседне парцеле.“

Доградњом комплекса подразумева се доградња, горе наведених, постојећих објеката у технолошком смислу, односно набавка и монтажа одговарајуће опреме за чишћење и сушење пољопривредних производа. За неометан приступ комплетној оперми при експлоатацији објеката, предвиђене су пењалице, степеништа и радне платформе, као и ходне стазе изнад сушаре и тампон хелија. Доградњом су обухваћени следећи објекти:

1. Канал је армирано-бетонски објекат, полу-укопан. У објекат “улази” ланчани транспортер И представља везу постојећих силоса са подним складиштем преко кошичастиг елеватора. Објекат је затворен, надкривен профилисаним челичним лимом И АБ плочом која чини пешачко – колску везу са објектом чистилице и постојећом унутрашњом саобраћајницом.
2. Тампон хелија је монтажни објекат и део је технолошке опреме. Предвиђена је монтажа 2 тампон хелије. Израђују се од челичног лима са конструкцијом од челичних стубова фундираних на армиранобетонским темељима. Пречник силоса је 2.675 m, а висина 20.96m са конусним дном угла 45° уздигнутим од тла. Капацитет једне тампон хелије износи 384 м<sup>3</sup>.
3. Елеваторски шахт је армирано-бетонски објекат, полу-укопан. Објекат је намењен за монтажу кофичастиг елеватора. Објекат је затворен, надкривен профилисаним челичним лимом И уједно и прекрива моторе транспортера .
4. Сушара је монтажни објекат, део технолошке опреме, израђен од челичног лима са конструкцијом од челичних стубова фундираних на армиранобетонским темељима. Димензије сушаре су 1.57x7.07m на постаменту димензија 1.80x7.30m, висине 14.45m.
5. Објекат чистилице је спратности П+1. На првом спрату, у складу са технолошким захтевима, монтира се опрема –чистилица, док се на приземљу прикупља отпад И износи из објекта. Објекат је зидан, блоком д=25cm И малтерисан. Кровни покривач је профилисани челични лима на челичној кровној конструкцији. Приступ првом спрату објекта предвиђен је преко двокраких спољашњих челичних степеница.
6. За потребе израде спољне хидрантске мреже пројектом је предвиђена израда постројења за повишење притиска. Пројектом је предвиђена изградња полуукопаног АБ шахта за уградњу 3 радне и једне резервне пумпе. За улазак у шахт предвиђен је отвор, челични поклопац 1,00x1,00m.

## **VII. УСЛОВЕ ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ПРИКЉУЧЕЊЕ НА КОМУНАЛНУ, САОБРАЋАЈНУ И ДРУГУ ИНФРАСТРУКТУРУ ОД ИМАОЦА ЈАВНИХ ОВЛАШЋЕЊА:**

Прикључења објекте на објекте инфраструктуре пројектовати и изводити у складу са законским прописима који регулишу ову материју и условима за пројектовање добијених од надлежних јавних предузећа:

– Услови за пројектовање и прикључење број 8А.1.1.0.-Д.07.07.-290539/-19 од 24.09.2019.године, издати од „ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд, Огранак „Електродистрибуција Сомбор“, Сомбор;

**Електроинсталације:** Прикључење објекта на електрично мерење, извршити у свему према Условима за пројектовање и прикључење издатим од „ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд, Огранак „Електродистрибуција Сомбор“, број 8А.1.1.0.-Д.07.07.-290539/-19 од 24.09.2019.године, који прописују услове које треба да задовољи објекат да би се могао изградити прикључак.

Трошкови накнаде за прикључење износи: укупно (без обрачунаог ПДВ-а) 73.230,76 РСД.

**Водоводе и канализационе инсталације:** Према Техничкој информацији и условима прикључења на јавни водовод и канализацију отпадних вода, издатим под бројем 04-11/068-2019 од 18.09.2019. године, издатој од ЈКП „Водоканал“ Сомбор, на предметној парцели постоје водоводни прикључак. Уколико постојећи прикључак одговара будућим потребама за планиране намене, нови објекат се може приључити на постојећи прикључак.

**Саобраћај:** Предметна катастарска парцела има директан приступ јавној површини преко постојећег колског улаза из улице Краља Петра I (катастарска парцела број 2462/1 К.О. Стапар).

## **VIII. САСТАВНИ ДЕО ОВИХ ЛОКАЦИЈСКИХ УСЛОВА СУ:**

- Идејно решење 0-главна свеска, број техничке документације Е 1271/19-рев.1 из октобра 2019. године, главни пројектант Ђорђе Петровић (лиценца број 310 М888 13) и 1-пројекат архитектуре, број техничке документације Е 1271/19 из септембра 2019. године, одговорни пројектант Марија Милин Крунић, дипл.инж.арх.(лиценца број 300 D749 06), урађено од стране Тим Инжењеринг Систем д.о.о., пројектовање и инжењеринг из Новог Сада;
- Копија плана са подземним инсталацијама од РГЗ-а, Служба за катастар непокретности Сомбор, број 952-04-095-14084/2019 од 11.09.2019. године;
- Услови за пројектовање и прикључење од ЕПС ДИСТРИБУЦИЈА, Огранак „Електродистрибуција Сомбор“, Сомбор број 8А.1.1.0.-Д.07.07.-290539/-19 од 24.09.2019.године;
- Техничке информације и услови прикључења на јавни водовод и канализацију отпадних вода, издата од ЈКП „Водоканал“ Сомбор, број 04-11/068-2019 од 18.09.2019. године;
- Обавештење издато од стране МУП-а, Сектор за ванредне ситуације, Одељење за ванредне ситуације у Сомбору, 09.28 број 217-13862/19-1 од 20.09.2019. године;
- Решење да није потребна процена утицаја на животну средину, издато од стране Одељења за пољопривреду и заштиту животне средине Градске управе Града Сомбора, број 501-195/2019-ХI од 29.10.2019. године;

## **IX. ПОСЕБНИ УСЛОВИ :**

У фази израде пројекта за грађевинску дозволу неопходно је придржавати се општих и посебних услова за изградњу ове врсте објеката, те примењивати законске прописе који регулишу ову материју.

Приликом пројектовања и извођења предметног објекта обавеза је свих субјеката заштите од пожара, да предвиде и спроведу све мере заштите од пожара и експлозија, предвиђене Законом о заштити од пожара („Сл. гласник РС“, број 111/09 и 20/15) и техничким прописима који се односе на ову врсту објеката.

Пројекат за грађевинску дозволу треба да буде у складу са одредбама Закона о планирању и изградњи ("Сл. гласник РС", број 72/09, 81/09, 64/10-одлука УС, 24/11, 121/2012, 42/13-одлука УС, 50/13- одлука УС, 98/13-одлука УС, 132/14, 145/14, 83/2018 и 31/2019) и подзаконским прописима.

Пројекат обавезно садржи и изјаву главног пројектанта, одговорног пројектанта и вршиоца техничке контроле, којом се потврђује да је пројекат израђен у складу са локацијским условима, прописима и правилима струке у складу са чланом 118а Закона о планирању и изградњи ("Сл. гласник РС", број 72/09, 81/09, 64/10-одлука УС, 24/11, 121/2012, 42/13-одлука УС, 50/13- одлука УС, 98/13-одлука УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19 и 37/2019-др.закон).

Одговорни пројектант дужан да пројекат за грађевинску дозволу уради у складу са правилима грађења и свим осталим посебним условима садржаним у локацијским условима.

**Локацијски услови важе две године од дана издавања или до истека важења грађевинске дозволе издате у складу са тим условима, за катастарску парцелу за коју је поднет захтев.**

**Х. Уз захтев за издавање ГРАЂЕВИНСКЕ ДОЗВОЛЕ, а који захтев се подноси надлежном органу кроз ЦИС (Централни Информациони Систем) прилаже се документација у свему у складу са чланом 3 и 16 Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем („Сл.гласник РС“, број 68/2019), и то:**

- Извод из пројекта за грађевинску дозволу, израђен у складу са правилником којим се уређује садржина техничке документације;
- Пројекат за грађевинску дозволу са техничком контролом, израђен у складу са правилником којим се уређује садржина техничке документације;
- Доказ о уплаћеној административној такси за подношење захтева и доношење решења о грађевинској дозволи и накнади за Централну евиденцију;
- И одговарајућа документација прописано чланом 16 став 3 Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем („Сл.гласник РС“, број 68/2019);

Уз захтев за издавање Локацијских услова, у складу са чланом 53а Закона о планирању и изградњи ("Сл. гласник РС", број 72/09, 81/09, 64/10-одлука УС, 24/11, 121/2012,... 50/13- одлука УС, 98/13-одлука УС, 132/14, 145/14, 83/18 и 31/2019), поднето је и Идејно решење 0-главна свеска, број техничке документације Е 1271/19-рев.1 из октобра 2019. године, главни пројектант Ђорђе Петровић (лиценца број 310 М888 13) и 1-пројекат архитектуре, број техничке документације Е 1271/19 из септембра 2019. године, одговорни пројектант Марија Милин Крунић, дипл.инж.арх.(лиценца број 300 D749 06), урађено од стране Тим Инжењеринг Систем д.о.о., пројектовање и инжењеринг из Новог Сада.

На основу члана 56. става 2. Закона о планирању и изградњи ("Сл. гласник РС", број 72/09, 81/09, 64/10-одлука УС, 24/11, 121/2012, 42/13-одлука УС, 50/13- одлука УС, 98/13-одлука УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19 и и 37/2019-др.закон), на локацијске услове може се поднети приговор надлежном градском већу, у року од три дана од дана достављања односно од дана пријема локацијских услова.

Накнада за подношење захтева и објављивање података и докумената кроз посебан информациони систем Централне евиденције за издавање локацијских услова у складу са чланом 27а. тачка 1. Одлуке о накнадама за послове регистрације и друге услуге које пружа Агенција за привредне регистре („Сл. гласник РС", број 119/13, 138/14, 45/2015, 106/15, 32/16, 60/16 и 75/2018), у износу од 1.000,00 динара, прописно је наплаћена.

Републичка административна такса по тарифном броју 1. и 171В Закона о републичким административним таксама ("Сл. гласник РС", број 43/03,...54/09, 50/11, 70/11- усклађени дин.износи, 55/12- усклађени дин.износи, 93/12,47/13, 57/14, 45/15, 83/2015, 112/2015, 50/2016, 61/2017, 113/2017, 3/2018, 50/2018, 95/2018 и 38/2019) у износу од 3.130,00 динара, прописно је наплаћена.

#### ДОСТАВИТИ:

1. Инвеститору
2. Имаоцима јавних овлашћења:
  - ЕД „Сомбор“ Сомбор
  - ЈКП „Водоканал“Сомбор
  - МУП, Сектор за ванредне ситуације, Одељење за ванредне ситуације у Сомбору
  - Одељења за пољопривреду и заштиту животне средине Градске управе Града Сомбора
3. Архиви

**ПОМОЋНИК НАЧЕЛНИКА,**

**Драгана Репар, дипл.инж.грађ.**