

**РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ОПШТИНА ОПОВО
ОПШТИНСКА УПРАВА**

Одељење за имовинско правне,
Стамбено- комуналне послове,
урбанизам , грађевинарство и
заштиту животне средине

Број: **353- 26 /2015-III**

Датум: 15.06.2015.г.

О П О В О,Бориса Кидрича 10

Општинска управа Опово, Одељење за имовинско правне, стамбено-комуналне послове, урбанизам грађевинарство и заштиту животне средине, на основу члана 2., члана 6. и члана 13. Одлуке о општинској управи (" Општински службени гласник општине Опово",бр.02/2014), а у складу са члановима 53а. ст.5., 134.став 2. Закона о планирању и изградњи ("Службени гласник Републике Србије" бр.72/09 , 81/09-исправка, 64/10-одлука УС, 24/11, 121/12, 42/2013- одлука УС , 50/2013- одлука УС, 98/2013- одлука УС,132/2014 и 145/2014),Уредбе о локацијским условима («Сл.гласник РС»бр.35/153)Правилника садржини , начину и поступку израде и начину вршења контроле техничке документације према класи и намени објекта («Сл. Гласник »бр.23/15) , члана 18.Закона о општем управном поступку («Сл.лист СРЈ»33/97,31/01 и «Сл.гласник РС»30/10), а на основу Просторног плана општине Опово ("Општински службени гласник општине Опово" бр.3/2011) и овлашћења начелника општинске управе бр.03-4/2015-III од 06.01.2015.године, решавајући по захтеву Ђуровић Дејан из Земуна,Банијска 65, издају се :

ЛОКАЦИЈСКИ УСЛОВИ

за изградњу породичног стамбеног објекта

1.БРОЈ , ПОВРШИНА КАТАСТАРСКЕ ПАРЦЕЛЕ И ЛОКАЦИЈА

Број и КО катастарске парцеле	1662 КО СЕФКЕРИНА
Површина катастарске парцеле	16а 10м²
Место, улица и број	Сефкерина, Ул. Партизанска бр. бб

2.КЛАСА И НАМЕНА ОБЈЕКТА

Намена објекта	Становање са једном стамбеном јединицом
Класификациони број	111 011
Категорија	А

3.БРУТО ПОВРШИНА ОБЈЕКТА ПЛАНИРАНЕ ИЗГРАДЊЕ ЈЕ 131,48м²

4.НАЗИВ ПЛАНСКОГ ДОКУМЕНТА НА ОСНОВУ КОГА СЕ ИЗДАЈЕ

- на основу Просторног плана општине Опово ("Општински службени гласник општине Опово" бр.3/2011)
- Графички прилог је саставни део овог акта о локацијским условима и услови надлежних органа прикупљени у овом поступку
- Графички прилог ситуационог плана из идејног решења за изградњу стамбеног објекта број техничке документацијеИДР- 32/2015 од стране „МКИ“ д.о.о.инжењеринг,Ивањица ,Јаворска бб

5.ПРАВИЛА УРЕЂЕЊА И ГРАЂЕЊА У ЗОНИ СТАНОВАЊА

3.1 НАМЕНА ОБЈЕКТА

- **Намена простора:** Предметна катастарска прарцела се налази у зони становања мале густине

- **Врста и намена објекта :** Планирана изградња породично стамбеног објекта са наменом становања .

3.2.ГРАЂЕВИНСКЕ и РЕГУЛАЦИОНЕ ЛИНИЈЕ

- **Грађевинска линија:** Грађевинска линија може се поклапати **са регулационом** линијом осим ако се у приземној етажи планира и гаража. У том случају грађевинска линија је на 5,0m од регулационе линије. Изузетно, удаљеност објекта од регулационе линије може бити и већа уз упозорење инвеститору да залази у зону градње помоћних и економских објеката који имају првенство градње на суседним и сопственој парцели
- **Регулациона линија:** Постојећа регулациона линија се задржава

3.7.Највећи дозвољени индекс заузетости и изграђености грађевинске парцеле:

Предметна катастарска парцела је у стамбеној зони мале густине

Услови за стамбену зону мање густине: на грађевинској парцели степен искоришћености је **максимално 50%** а индекс изграђености је **максимално 1,4**.

3.8.Највећа дозвољена спратност и висина објекта:

- Спратност стамбеног објекта породичног типа (**породични стамбени објекат**, стамбено-пословни објекат и пословно-стамбени објекат) **је од П до макс. П+1+Пк.** Укупна висина објекта **не може прећи 12,0m**

Планирани објекат на основу захтева је **спратности П+0(приземље)**

3.3.Дефинисање односа према суседним објектима и парцелама и према земљишту јавне намене:

Извод из плана

„Изградња породичних објеката на парцели може се дозволити под следећим условима: Основни габарит слободностојећег објекта (без испада) може да се дозволи на мин. 1,0m од границе парцеле претежно северне (односно западне) оријентације, односно, основни габарит са испадима не може прећи границу парцеле. Основни габарит слободностојећег објекта (без испада) може да се дозволи на мин. 3,0m од границе парцеле претежно јужне (односно источне) оријентације. Основни габарит двојног објекта (без испада) може да се дозволи на мин. 4,0m од границе парцеле. Основни габарит објекта у прекинутом низу од границе парцеле претежно северне (односно западне) оријентације је 0,0m, а од границе парцеле претежно јужне (односно источне) оријентације је 4,0m (растојање основног габарита без испада).“

3.3.1. Темељи:

- Грађевински елементи испод коте тротоара - подрумске етажне - могу прећи грађевинску, односно регулациону линију (рачунајући од основног габарита објекта до хоризонталне пројекције испада), и то:1) стопе темеља и подрумски зидови - 0,15 м до дубине од 2,60 м испод површине тротоара, а испод те дубине - 0,50 м;**Стопе темеља не могу прелазити границу суседне парцеле, осим уз сагласност власника или корисника парцеле**

За све врсте објеката дозвољена је изградња подрумске етажне ако не постоје сметње геотехничке и хидротехничке природе.

3.4.Нивелационе коте:

3.4.1.Кота приземља:

- Кота приземља објекта одређује се у односу на коту нивелете јавног или приступног пута, односно према нултој коти објекта и то:
-кота приземља нових објеката на равном терену не може бити нижа од коте нивелете јавног или приступног пута, кота приземља може бити највише 1,2m виша од коте нивелете јавног или приступног пута, високо приземље подразумева део објекта над сутереном, кота пода макс. 2,2m од планиране коте уличног тротоара.

3.4.2.Грађевински елементи, испади на објекту и заштита суседних објеката:

- Испади на објекту не могу прелазити грађевинску линију више од 1,6m, односно регулациону линију више од 1,2m и то на делу објекта вишем од 3,0m. Ако је хоризонтална пројекција испада већа онда се она поставља у односу на грађевинску, односно регулациону линију
- Грађевински елементи на нивоу приземља могу прећи грађевинску линију (рачунајући од основног габарита објекта до хоризонталне пројекције испада) и то:

-транспарентне браварске конзолне надстрешнице у зони приземне етаже мање од 2,0m по целој ширини објекта с висином изнад 3,0m, платнене надстрешнице са масивном браварском конструкцијом мање од 1,0m од спољне ивице тротоара на висину изнад 3,0m, конзолне рекламе мање од 1,2m на висини изнад 3,0m.

Грађевински елементи на нивоу приземља могу прећи регулациону линију (рачунајући од основног габарита објекта до хоризонталне пројекције испада), и то:

- излози локала – 0,3m по целој висини, када најмање ширина тротоара износи 3,0m, а испод те ширине тротоара није дозвољена изградња испада локала у приземљу;
- један степеник у макс. ширини 0,3m, када је ширина тротоара већа од 1,8m, код традиционалног постављања прозора "кибиц фенстер" у макс. ширини 0,3m, када је ширина тротоара већа од 1,8m

Грађевински елементи као еркери, дократи, балкони, улазне надстрешнице без стубова, на нивоу првог спрата могу да пређу грађевинску линију (рачунајући од основног габарита објекта до хоризонталне пројекције испада) и то:

на делу објекта према предњем дворишту мање од 1,2m, али укупна површина грађевинских елемената не може прећи 50% уличне фасаде изнад приземља,

на делу објекта према бочном дворишту претежно северне (односно западне) оријентације мање од 0,6m, али укупна површина грађевинских елемената не може прећи 30% бочне фасаде изнад приземља,

на делу објекта према бочном дворишту претежно јужне (односно источне) оријентације мање од 0,9m, али укупна површина грађевинских елемената не може прећи 30% бочне фасаде изнад приземља, на делу објекта према задњем дворишту (најмањег растојања од стражње линије суседне грађевинске парцеле од 5,0m) мање од 1,2m, али укупна површина грађевинских елемената не може прећи 30% стражње фасаде изнад приземља.

Отворене спољне степенице могу се постављати на предњи део објекта ако је грађевинска линија увучена у односу на регулациону линију за 3,0m и ако те степенице савлађују висину од 0,9m. Степенице које савлађују висини вишу од 0,9m улазе у основни габарит објекта. Изградњом степеница до висине од 0,9m не сме се ометати пролаз и друге функције дворишта.

3.4.3. Кота надзетка:

Висина надзетка стамбене кровне етаже износи највише 1,60 m рачунајући од коте пода поткровне етаже до тачке прелома кровне косине, а одређује се према конкретном случају. У поткровној етажи дозвољени нагиб кровних равни је од 20-35°.

3.5. Дозвољени положај и величина отвора :

- Изградња породичног објекта на парцели може се дозволити под следећим условима: Основни габарит слободностојећег објекта (без испада) може да се дозволи на мин. 1,0m од границе парцеле претежно северне (односно западне) оријентације, односно, основни габарит са испадима не може прећи границу парцеле. Основни габарит слободностојећег објекта (без испада) може да се дозволи на мин. 3,0m од границе парцеле претежно јужне (односно источне) оријентације.
- Отварање отвора на просторијама за становање на бочним фасадама може се дозволити ако је међусобни размак између објекта (укупно са испадима) једнак или већи од 4,0m. Ако је међусобни размак мањи од 4,0m дозвољено је отварање отвора на просторијама нестамбене намене уз услов да доња кота на коју се оставља отвор буде једнака или више од 1,8m.

3.5.1 Пад кровних равни и одводњавање

- Изградњом крова не сме се нарушити ваздушна линија суседне парцеле а одводња атмосферских падавина са кровних површина мора се решити у оквиру грађевинске парцеле на којој се гради објекат. Површинске воде са једне грађевинске парцеле не могу се усмеравати према другој парцели. Површинске воде са парцеле одводити слободних падом, према риголама, односно према улици са најмањим падом од 1,5%.

3.6. Ограђивање парцеле:

Ограде на регулационој линији могу бити транспарентне или комбинација зидане и транспарентне ограде с тим да укупна висина ограде од коте тротоара не сме прећи висину

од $h=1,8m$. Капије на регулационој линији се не могу отварати ван регулационе линије. Транспарентна ограда се поставља на подзид висине максимално $0,2m$ а код комбинације зидани део ограде може ићи до висине од $0,9m$. Ограда, стубови ограде и капије морају бити на грађевинској парцели која се ограђује. Бочне стране и задња страна грађевинске парцеле може се ограђивати живом зеленом оградом, транспарентном оградом или зиданом оградом до висине макс. $h=1,8m$. Дозвољено је преграђивање функционалних целина у оквиру грађевинске парцеле уз услов да висина те ограде не може бити већа од висине спољне ограде.

3.7. Најмања дозвољена међусобна удаљеност објекта међусобно:

Услови за стамбену зону мање и средње густине:

Удаљеност слободностојећег стамбеног објекта породичног типа од других објеката је мин. $4,0m$ (основни габарит са испадом). Међусобна удаљеност новог слободностојећег стамбеног објекта породичног типа **од других објеката може бити и мања од $4,0m$, с тим што на суседним странама наспрамни отвори морају имати парапет на висини од мин. $1,8m$.** Удаљеност слободностојећег стамбеног објекта вишепородичног типа од других објеката је мин. $5,0m$ (основни габарит са испадом). Пословни, економски и помоћни објекат могу да се граде на међусобном размаку од $0,0m$ ако су задовољени санитарни, противпожарни и други технички услови, односно међусобни размак не може бити мањи од $4,0m$ ако пословни објекат има отворе са те стране, тј. међусобни размак не може бити мањи од половине висине вишег објекта. Удаљеност економског објекта (сточна стаја) од: стамбеног, пословног, производног и неких економских објекта (у складу са санитарно-хигијенским условима и условима заштите животне средине) је мин. $15,0m$. Удаљеност економског објекта-ђубриште и пољски клозет од стамбеног, пословног, производног и неких економских објекта (у складу са санитарно-хигијенским условима и условима заштите животне средине) и бунара је мин. $25,0m$. Ђубриште се гради на мин. $1,0m$ од границе суседне парцеле уз услов да се гради ободни зид висине $1,0m$ (да не би дошло до разасипања) и да је материјал од којег се гради ђубриште водонепропусан. Удаљеност економских објеката у којима се складишти запаљиви материјал од других

3.7.1. Архитектонско, односно естетско обликовање појединих елемената објекта

Фасаде објеката могу бити малтерисане, у боји по жељи Инвеститора или од фасадне опеке. Архитектонским облицима, употребљеним материјалима и бојама мора се тежити ка успостављању јединствене естетски визуелне целине у оквиру грађевинске парцеле.

3.8.Услови за изградњу других објеката на истој грађевинској парцели

Услови за стамбену зону мање и средње густине:

Помоћни и економски објекат се граде у истој линији као и главни објекат. Ако се економски делови суседних парцела непосредно граниче, растојање нових економских објеката од границе парцеле не **може бити мање од $1,0m$** . Изузетно, може се дозволити изградња помоћних и економских објеката и на $0,0m$ од заједничке границе парцеле уз услов: да пад кровних равни буде ка сопственој парцели, да се на калканском зиду не могу изводити стамбени отвори и да је инвеститор дужан да прибави оверену писмену сагласност власника суседне грађевинске парцеле. Економски објекат на парцели где је двојни објекат се гради на $0,0m$ од заједничке границе парцеле.

- Максимални број објеката на једној парцели условљен је дозвољеним урбанистичким параметрима, односно капацитетима парцеле.

3.9.Услови и начин обезбеђења приступа парцели и простора за паркирање возила :

Услови за стамбену зону мање и средње густине:

За сваку грађевинску парцелу у оквиру ове зоне **мора се обезбедити колско-пешачки прилаз ширине мин. $2,5 m$ и пешачки прилаз мин. ширине $1,0 m$** . За грађевинску парцелу намењену породичном становању пољопривредног типа колско-пешачки прилаз је мин. ширине $4,0m$. За грађевинску парцелу на којој се планира изградња пословног/производног објекта мора се обезбедити колско-пешачки прилаз мин. ширине $3,5 m$ и пешачка стаза мин. ширине $1,5 m$. За паркирање возила за сопствене потребе у оквиру грађевинске парцеле мора се обезбедити паркинг место тј. простор за паркирање возила по правилу: **један стан једно паркинг место**, мин.

једно паркинг место на 70 m² пословног/производног простора тј. у складу са важећим прописима који одређену делатност уређују. У оквиру парцеле мора се обезбедити потребна ширина саобраћајно-манипулативног простора. За пословне објекте/просторе на грађевинској парцели се мора обезбедити потребан број паркинг места, у складу са прописима за одређену намену.

- **Конструкцију објекта прилагодити осцилацијама изазваним земљотресом јачине 7 МЦС скале.**

4. ПОДАТКЕ О ПОСТОЈЕЋИМ ОБЈЕКТИМА НА ПАРЦЕЛИ КОЈЕ ЈЕ ПОТРЕБНО УКЛОНИТИ

- Увидом у копију плана бр.953-1/2015- 62 од дана 03.06.2015.године издату од РГЗ-а, Служба за катастар непокретности Опово на предметној парцели нема објекта које је потребно уклонити пре грађења .

5. УСЛОВИ ЗА ПРИКЉУЧЕЊЕ НА САОБРАЋАЈНУ, КОМУНАЛНУ И ДРУГУ ИНФРАСТРУКТУРУ

Технички услови надлежног предузећа за газдовање инсталацијама чине саставни део Акта о урбанистичким условима

5.1. Услови прикључења на саобраћајну инфраструктуру:

- Приступ парцели остварити директно из насељске улице Партизанске-кат.парц.топ.бр.1783 к.о.Сефкерин.
- Отворену каналску мрежу зацевити одговарајућим профилом цеви , неможе се затрпавати.

5.2. Услови прикључења на комуналну инфраструктуру

5.2.1. Водоводна инфраструктура: У свему према условима надлежног ЈП «Младост» Опово бр.308-1/2015 од 04.06.2015.године за примљено 15.06.2015.године. Наведени услови не представљају основ за прикључење корисника на водоводну мрежу

Прикључење главног објекта на водоводну мрежу извести према условима надлежног комуналног предузећа, преко водомерног шахта смештеног на парцели корисника на мин. 1,0m иза регулационе линије

5.2.2. Канализациона инфраструктура: У свему према условима (потврди) надлежног ЈП «Младост» Опово бр.308-1/2015 од 04.06.2015.године за примљено 15.06.2015.године

До изградње насељске канализационе мреже **дозвољена је изградња водонепропусних бетонских септичких јама на мин. 3,0m од свих објеката и границе парцеле.** Условно чисте атмосферске воде са кровова објеката, могу се без пречишћавања упустити у отворену каналску мрежу или на зелене површине унутар парцеле.

5.2.3. Електроенергетска инфраструктура: У свему према условима Електровојводине “Електродистрибуција Панчево”, број 5.30.4.-5498/15-3од 08.06.2015..године за примљено 12.06.2015.године

5.2.4. Телекомуникација: /

6.3. ДРУГИ УСЛОВИ У СКЛАДУ СА ПОСЕБНИМ ЗАКОНОМ

6.3.1. Заштита животне средине и културних добара: /

6.3.2. Услови противпожарне заштите: Приликом изградње објекта морају се постовати сви важећи прописи из области заштите од пожара.

6.3.3. Санитарна заштита: /

6.3.4. Завод за заштиту споменика културе: /

6.3.5. Водопривредни услови: /

6.3.6. Цивилна заштита: Чланом 64. Закона о ванредним ситуацијама („Сл.гласник РС“, број 111/09 92/11) којим је прописана обавеза инвеститора за плаћање накнаде за изградњу склоништа брисан је Законом о изменама и допунама Закона о ванредним ситуацијама („Сл.гласник РС“, бр.93/12)

6.3.7. Енергетска ефикасност: Одговорни инжењер за енергетску ефикасност је дужан да изради елаборат енергетске ефикасности који садржи прорачуне, текст и цртеже ,у складу са Правилником о енергетској ефикасности зграда („Сл.гласник РС“, број 61/2011) и Правилником о условима ,садржини и начину издавања сертитиката о енергетским својствима зграда („Сл.гласник РС“, број 69/2012) Елаборат енергетске ефикасности је саставни део техничке документације која се прилаже уз захтев за издавање грађевинске дозволе

7. Посебни услови пројектовања за несметано кретање лица са посебним потребама:

- Планирани објекта пројектовати и градити тако да се особама са инвалидитетом, омогућава неометан приступ ,кретање и боравак и рад.

8. Промена намене пољопривредног у грађевинско земљиште:

- Предметна кат. парцела топ.бр. 1662 КО Сефкерин је у границама грађевинског подручја насеља Сефкерин

9.МОГУЋЕ И ОБАВЕЗУЈУЋЕ ФАЗЕ У РЕАЛИЗАЦИЈИ ПРОЈЕКТА

У случају да се објекат састоји из више архитектонских или техничко –технолошких целина инвеститор има право фазне изградње што ће бити дефинисано главним пројектом :

- **Планирани објекат неће се градити фазно.**

10.ИЗРАДА ПРОЈЕКТА ЗА ГРАЂЕВИНСКУ ДОЗВОЛУ

Пројекат за грађевинску дозволу израђује се у складу са чланом 118 а Закона о планирању и изградњи («Сл.гласник РС» 72/09, 81/09-исправка, 64/10-УС, 24/11, 121/12, 42/13-УС, 50/13-УС, 98/13-УС, 132/14и 145/14) и Правилником садржини, начину и поступку израде и начину вршења контроле техничкодокументације према класи и намени објеката (“Службени гласник РС” број 23/15) и осталим подзаконским актима.

Елаборат о енергетској ефикасности прилаже се уз пројекат за грађевинску дозволу за зграде за које је, према прописима којима се уређује енергетска ефикасност, прописана изарада елабората енергетске ефикасности.

11.Локацијски услови важе 12 месеци од дана издавања

- Ови локацијски услови бр.353-26/2015.године од 15.06.2015.године важе годину дана од дана издавања или до истека важења грађевинске дозволе за катастарску парцелу за који је поднет захтев
- Подносиоц захтева може поднети захтев за измену једног или више услова за пројектовање односно прикључења објекта на инфраструктурну мрежу у ком случају се врши измена локацијских услова.

12.ТРОШКОВИ ПОСТУПКА

Утврђују се трошкови поступка за издавање локацијских услова у износу 16 259,00 динара и то: За трошкове прибављања услова ЈКП»МЛАДОСТ»Опово у износу 3.600,00 динара ,услова «Електродистрибуција Панчево» Панчево у износу 7 658,50динара и израду локацијских услова од стране надлежног органа у износу од 5.000,00динара у складу са важећом Одлуком општине Опово број 011-17/03-III од 18.09.2003.год.

13. Допринос за уређивање грађевинског земљишта плаћа инвеститор и утврђује се на основу Одлуке о утврђивању доприноса за уређивање грађевинског земљишта („Општински сл.гл. општине Опово“, бр.2/2015).

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ

Против овог акта допуштен је приговор Општинском већу општине Опово у року од 3 дана од дана издавања локацијских услова , таксиран са 200.00 динара административне таксе.

Обрађивач:	Јасна Кочовић, дипл. инж.арх.
Правни основ:	Наташа Воденичар , дипломирани правник

ДОСТАВИТИ:

- 1.Именованом(2х)
- 2.Архива

РУКОВОДИЛАЦ ОДЕЉЕЊА

Раде Цветановић,маст. инж.графј