



Република Србија – А.П. Војводина  
О П Ш Т И Н А Ч О К А  
ОПШТИНСКА УПРАВА ОПШТИНЕ ЧОКА  
**ОДЕЉЕЊЕ ЗА ПРИВРЕДУ, ПОЉОПРИВРЕДУ,  
РАЗВОЈ, УРБАНИЗАМ, ЗА ГРАЂЕВИНСКЕ ПОСЛОВЕ  
ЗА СПРОВОЂЕЊЕ ОБЈЕДИЊЕНЕ ПРОЦЕДУРЕ И  
СТАМБЕНО КОМУНАЛНЕ ДЕЛАТНОСТИ**  
Број: ROP-COK-34146-LOC-1/2018  
Дана: 27.11.2018. године  
Ч О К А

## **ЛОКАЦИЈСКИ УСЛОВИ**

ЗА ИЗГРАДЊУ ЕКОНОМСКОГ ОБЈЕКТА – ПОДНОГ СКЛАДИШТА ЗА ЖИТАРИЦЕ (П+0)  
У ОСТОЈИЋЕВУ, [REDACTED]  
КП 1002/1 КО Остојићево



Република Србија – А.П. Војводина  
О П Ш Т И Н А Ч О К А  
ОПШТИНСКА УПРАВА ОПШТИНЕ ЧОКА  
**ОДЕЉЕЊЕ ЗА ПРИВРЕДУ, ПОЉОПРИВРЕДУ,  
РАЗВОЈ, УРБАНИЗАМ, ЗА ГРАЂЕВИНСКЕ ПОСЛОВЕ  
ЗА СПРОВОЂЕЊЕ ОБЈЕДИЊЕНЕ ПРОЦЕДУРЕ И  
СТАМБЕНО КОМУНАЛНЕ ДЕЛАТНОСТИ**  
Број: ROP-COK-34146-LOC-1/2018  
Дана: 27.11.2018. године  
Ч О К А

Одељење за привреду, пољопривреду, развој, урбанизам, за грађевинске послове за спровођење обједињене процедуре и стамбено комуналне делатности, решавајући по захтеву „REMY TRADE“ доо из Остојићево, на основу члана 53а Закона о планирању и изградњи, ("Сл. гласник РС", бр. 72/2009, 81/2009 - испр., 64/2010 - одлука УС и 24/2011, 121/2012, 42/2013-одлука УС, 50/2013 – одлука УС, 98/2013 2013 – одлука УС, 132/2014, 145/2014 и 83/2018), Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем ("Сл. гласник РС", бр. 113/2015, 96/2016 и 120/2017), Уредбе о локацијским условима ("Сл. гласник РС", бр.35/2015, 114/2015 и 117/2017), члана 10. Одлуке о организацији општинске управе у Чоки („Службени лист општине Чока број 16/2010, 14/2013, 4/2015 и 20/2016) и Овлашћења бр.031-45/2016-III од 07.09.2016.г. издаје:

## ЛОКАЦИЈСКЕ УСЛОВЕ

1. Издају се локацијски услови, за парцелу бр. **1002/1, КО Остојићево**, **у Остојићево** у циљу израде потребне техничке документације за – **изградњу економског објекта – подног складишта за житарице П+0** након рушења постојећег објекта полуотвореног магацина на истој локацији.

### I. ПОДАЦИ О ЛОКАЦИЈИ

Парцела на којој се планира изградња се налази у грађевинском подручју насеља Остојићево, источно од зоне центра, у оквиру постојећег радног комплекса „REMY TRADE“.

На предметној локацији постоје изграђени објекти радног комплекса, а на месту планиране градње постоји старо подно складиште које је предвиђено за рушење. Комплекс је инфраструктурно опремљен инсталацијама струје, тт инсталација, водовода (санитарна и противпожарна) и канализације (санитарна – решена индивидуално септ. јамама на парцели, а атмосферска везана на улични канал). Парцела (као део комплекса) има излаз на јавни пут - КП 616 - улица у којој је општинска саобраћајница 3. реда (општински пут за насеље Јазово).

Катастарско стање:

КО и бр. парцеле	Улица и кућни број	Начин коришћења и назив објекта		Бр. зграде	Врста земљишта	Својина	Површина		
							ha	a	m <sup>2</sup>
КО Остојићево 1002/1	Штросма- јерова 11	Земљиште под зградом -објектом	Остале зграде - полуотворени магацин	1	Грађев. земљиште	Приватна, „REMY TRADE“		10	55
			Остале зграде-ресторан	2				1	45
			Гаража	3				5	44
			Остале зграде- настрешница за	4				1	95
			Остале зграде- магацин репроматеријала	5				1	16
			Остале зграде- настрешница за	6				3	93
			Остале зграде	7				3	59
			Остале зграде- складиште	8				7	45
			Остале зграде- хидрофорска кућица	9					23
			Остале зграде-камионска вага	10					79
			Бензинска станица – подземна цистерна	11					
			Бензинска станица – подземна цистерна	12					
		Зељиште уз зграду-објекат						1	27
Укупно:							1	64	26

## II. ПЛАНСКИ ОСНОВ, ПРАВИЛА ГРАЂЕЊА И УСЛОВИ :

### A. ПЛАНСКИ ОСНОВ

План генералне регулације (ПГР) насеља Остојићево (Сл.лист општине Чока, бр.12/14), на основу кога је израђен и усвојен Урбанистички пројекат уређења пословног комплекса „REMY TRADE“ доо на кат. парцели бр. 1002/1, КО Остојићево, број пројекта Е-01/2018 од 03.2018. и потврда бр. 353-3/06/2018-III од 04.05.2018.

### Б. ПРАВИЛА ГРАЂЕЊА

#### Б.1. НАМЕНА ПОВРШИНЕ:

Локација планираног објекта се налази у оквиру комплекса постојећег радног простора за услужну делатност – откуп пољопривредних производа. У Плану генералне регулације насеља Остојићево предметна локација се налази у II-ој општој стамбеној

зони чија је ужа намена производна делатност – услуге „чиста производња“ : откуп пољопривредних производа.

#### Б.2. ИЗГРАЂЕНОСТ ПАРЦЕЛЕ (ПОСТОЈЕЋЕ):

На парцели бр. 1002/1 у КО Остојићево постоје изграђени објекти у функцији постојећег радног комплекса: Магацини, настрешнице, ресторан, гаража, хидрофорска кућица, колска вага, приступне саобраћајнице и манипулативне површине око објеката. Укупна површина под објектима на парцели је 3.676 m<sup>2</sup>. Од инфраструктуре на парцели постоји инсталација водовода (санитарна вода и хидрантска мрежа), канализације, електроинсталације и електронско – комуникационе инсталације.

Парцела има приступ на јавни пут – савремени коловоз у улици Штросмајеровој.

#### Б.3. ОБЈЕКАТ (карактер, намена – категорија и класа):

Према захтеву инвеститора планира се изградња **економског објекта – подног складишта за житарице П+0**, на месту постојећег подног складишта (објекат бр. 1) које је предвиђено за рушење.

Категорија планираног објекта је **Б**, а класа је **127122** – (Зграда за смештај пољопривредних производа до 4000 m<sup>2</sup> и висине до 25 m).

#### Б.4. ПОЛОЖАЈ – ГРАЂЕВИНСКА ЛИНИЈА:

Регулациона линија комплекса (парцеле) је на постојећој граници парцеле 1002/1 према улици Штросмајеровој (катастарска парцела број 616) и према улици Вука Караџића (катастарска парцела број 1007).

Грађевинска линија је дефинисана положајем постојећих објеката који се налазе уз регулациону линију улица, тако да је грађевинска линија подударна са регулационом.

Планирано подно складиште је предвиђено на месту постојећег објекта бр.1, са проширењем према унутрашњости парцеле.

Тачан положај и габарит планираног објекта је приказан у ситуацији у прилогу ових услова.

#### Б.5. ДИМЕНЗИЈЕ И КАПАЦИТЕТ:

Планирани објекат по идејном решењу има димензије 97,2m x 16,2m, односно површину P=1.574,64 m<sup>2</sup>

##### **Индекс заузетости парцеле**

Дозвољени индекс заузетости за ову намену парцеле је 50% с тим да се на парцели обезбеди минимум 30% површине под зеленилом.

Парцела 1002/1 захвата површину од 1ha 64a 26m<sup>2</sup>.

Постојећи објекти високоградње захватају површину P=3.676 m<sup>2</sup> (22,38 %).

Постојећи објекат који се руши захвата површину P=1.055 m<sup>2</sup> (6,42 %).

Планирани објекат високоградње - Подно складиште за житарице (П+0) по идејном решењу захвата површину: P=1.574,64 m<sup>2</sup>

Рушењем, постојећег и изградњом планираног објекта индекс заузетости парцеле ће бити 25.54% без саобраћајница и платоа.

Основни подаци о објектима постојећим и планираном
--

Р.бр	Објекат- намена	Спратност	БРГП (m <sup>2</sup> )	Укупна БРГП (m <sup>2</sup> )
1-12	Постојећи	Приземље	3.676	
1	Постојећи – руши се		-1.055	
2-12	Укупно Р постојећих објеката који се задржавају:			2.621
13.	Планирани - Подно складиште за житарице	Приземље	1.575	
Укупно Р планираних објеката:				1.575
Укупно Р постојећи + планирани објекти				4.196

Индекс заузетости парцеле планирано /дозвољено					
намена површина	Површина			Површина парцеле	Удео површина пост.+план./дозвољено у %
	ha	a	m <sup>2</sup>		
Објекти		41	96	1ha 64a 26m <sup>2</sup>	25.54 / 50%(макс)
Платои и саобраћајнице					- / 20%(мин)
Зелене површине					- / 30%(мин)
Укупно	1	64	26		100.00%

#### Индекс изграђености парцеле

Рушењем, постојећег и изградњом планираног објекта индекс изграђености парцеле 1002/1 ће бити 0,26.

#### Б.6. НИВЕЛАЦИЈА, СПРАТНОСТ И ВИСИНА ОБЈЕКТА

Нивелационо решење ускладити са постојећом конфигурацијом терена и приступном саобраћајницом, односно манипулативном површином.

Кота приземља објекта одређује се у односу на коту нивелете манипулативних површина у окружењу, тако да кота пода приземља новог објекта на равном терену не може бити нижа од коте нивелете истих.

Према правилима градње за II општу стамбену зону, максимална висина објекта може бити 16m за слеме и 12m за венац.

Спратност планираног објекта по идејном решењу је приземље (П+0) а планирана висина 7.22 m (слеме) односно ~5.5m (венац).

#### Б.7. ОБРАДА И ОБЛИКОВАЊЕ:

Архитектонско обликовање објекта вршити у складу са планираном наменом, уз примену архитектонских елемената у обликовању фасаде на начин којим ће објекат у простору и окружењу на нивоу парцеле и блока, образовати усаглашену естетски обликовану целину.

За грађење објекта треба користити проверене и атестиране савремене материјале, у складу са потребама технолошког процеса, прописима за овакву врсту објеката и у складу са условима надлежних ималаца јавних овлашћења.

Функционално решење у погледу садржаја, величине и висине простора ускладити са прописима за овакву врсту (намену) објеката.

При избору материјала водити рачуна о њиховој отпорности са аспекта техничке и противпожарне заштите.

#### Б.8. ПРИЛАЗИ - ПАРКИРАЛИШТЕ

На парцели постоје колски (2) и пешачки улази из улице Штросмајерове, као и манипулативне површине око постојећих објеката.

Интерне саобраћајнице и саобраћајно-манипулативне површине унутар комплекса прилагодити потребама планираног објекта, поштујући као одредницу, нивелету постојећих интерних саобраћајница и манипулативних површина на коју се везују. Унутрашње саобраћајне површине извести од асфалта, бетона или бетонских елемената, са падом према постојећој атмосферској канализацији.

Уз објекте повећаног ризика од пожара мора се обезбедити приступни пут, окретница и плато за кретање ватрогасног возила и извођење интервенција.

За паркирање возила за потребе корисника комплекса постоје површине (паркинзи) и гараже за паркирање службених возила унутар парцеле и паркинг за запослене на јавној површини у улици.

Изградња планираног објекта не захтева додатне површине за паркирање.

#### Б.9. УРЕЂЕЊЕ СЛОБОДНИХ ПОВРШИНА

Слободне површине у оквиру комплекса (парцеле) уредити и озеленити. Минимална површина под зеленилом мора бити 30%. Врсту садног материјала прилагодити пре свега заштити.

Зеленилом треба да се ублаже негативна дејства (бука, вибрација, прашина...) и да се обезбеди изолација пословних објеката од стамбених објеката суседних парцела.

За потребе подизања заштитног зеленила неопходно је следеће:

- зелене површине повезати у целовит систем зеленила, уз обезбеђење разноврсности врста и физиономије, тј. спратовности дрвенасте вегетације,
- у саставу сађеног зеленила дати предност аутохтоним врстима, које су највише прилагођене локалним педолошким и климатским условима,
- у избору врста изузети инвазивне (агресивне алохтоне) врсте.

За озелењавање користити листопадно дрвеће, а остале површине покрити травњаком и украсним шибљем. Саднице распоредити тако да делују природно, без геометријских правилности и велике густине садње. Озелењавање ускладити са подземном и надземном инфраструктуром према техничким нормативима за пројектовање зеленила.

Грађевинска парцела се ограђује. Ограда се поставља, на подзид а висина ограде на парцели нестамбене намене мора бити минималне висине 1,6m, непровидне, глатке или малтерисане површине према парцели стамбене намене.

Капије на уличној огради не могу се отварати изван регулационе линије.

### В. УСЛОВИ ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ПРИКЉУЧЕЊЕ НА ИНФРАСТРУКТУРУ

#### ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА

Поједини објекти радног компллекса су прикључени на јавну водоводну мрежу. У планираном објекту није предвиђена водоводна инсталација.

На парцели постоји хидрантска мрежа. Водоснабдевање хидрантске мреже је решено прикључењем на јавну водоводну мрежу из улице Вука Караџића (преко

хидрофорског постројења). За потребе новог објекта предвидети проширење хидрантске мреже. Хидраулички прорачун/пројектовање и изградњу спољне хидрантске мреже вршити у складу са одредбама Закона о заштити од пожара («Службени гласник РС» бр. 111/09, 20/2015), Правилника о техничким нормативима за хидрантску мрежу за гашење пожара (Службени лист СФРЈ» бр. 30/91) и осталих важећих прописа за ову област.

Одвођење отпадних вода – санитарна канализација решена је за постојеће објекте – индивидуално – прикључењем на септичку јаму.

У планираном објекту се не предвиђа инсталација канализације.

Атмосферске воде (условно чисте) са кровних површина, настрешница и слично (уколико задовољавају квалитет 2. класе), могу се без пречишћавања испуштати у отворене или зацењене канале атмосферске канализације, или на околни терен преко уређених испуста.

Површинске воде са једне грађевинске парцеле не могу се усмеравати према другој грађевинској парцели.

За атмосферске воде са зауљених и задрљаних површина (саобраћајница манипулативних површина и др.) предвидети предтретман (таложник, сепаратор), пре испуста у реципијент.

## ЕЛЕКТРОИНСТАЛАЦИЈЕ

Објекти радног комплекса су прикључени на електроинсталације. Планирани објекат се прикључује на дистрибутивни систем електричне енергије у разводном орману на парцели. (Постојећи прикључак објекта који се руши се задржава и користи за нови објекат.)

## ОСТАЛЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ

У планираном објекту нису предвиђене друге инсталације.

## Г. ОСТАЛИ УСЛОВИ

### ИЗВОЂЕЊЕ, МЕРЕ ЗАШТИТЕ, ЗАШТИТА ОКОЛИНЕ

Предузети потребне мере за заштиту објеката, имовине и лица, за заштиту животне средине и за заштиту на раду.

Приликом пројектовања новог објекта неопходно је усклађивање са правилником о техничким нормативима за изградњу објеката високоградње у сеизмичким подручјима (Сл.лист СФРЈ 31/81,49/82,29/83, 21/88, 52/90) ради обезбеђења заштите од максималног очекиваног удара од 8 MCS.

Планирани објекат не спада у категорију објеката за коју се мора или може израдити Студије процене утицаја на животну средину у складу са Законом о заштити животне средине ("Службени гласник РС", бр. 135/04, 36/09 и 36/09-др.закон, 72/09-др.закон и 43/11-УС), Законом о процени утицаја на животну средину ("Службени гласник РС", бр. 135/04 и 36/09), Правилником о садржини студије о процени утицаја на животну средину ("Службени гласник РС", број 69/05) и Уредбом о утврђивању Листе пројеката за које је обавезна процена утицаја и Листе пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину ("Службени гласник РС", број 114/08).

За објекат предвидети прописну заштиту од пожара (према условима МУП Сектор за ванредне ситуације, Одељење за ванредне ситуације у Кикинди – у прилогу) која подразумева и да саобраћајнице до објеката морају имати довољну ширину за приступ ватрогасних возила. Објекте заштити уређајима и средствима за гашење пожара

(апарати за гашење пожара и хидрантска мрежа) као и уређајима за благовремено откривање и јављање пожара.

У објектима у којима се ускладиштава и држи запаљиви и други материјал (сировине) морају се обезбедити слободни пролази и прилази справама и уређајима за гашење пожара.

Изградњом објеката и планираном делатношћу у оквиру парцеле не сме се нарушити животна средина, нити на било који начин угрозити објекти на суседним парцелама и њихово нормално функционисање:

- Изградњом објеката одводња атмосферских падавина са кровних површина мора се решити у оквиру грађевинске парцеле на којој се гради објекат;
- Све потребне радове пројектовати и изводити по прописима, нормативима и стандардима, а према одобреној инвестиционо техничкој документацији;
- Обезбедити објекат од подземне влаге;
- Употребити само атестиране материјале који одговарају прописима и стандардима;
- Приликом изградње објекта не сме се угрозити стабилност суседних објеката;
- Носилац пројекта је дужан да поштује Закон о управљање отпадом као и подзаконска акта донета на основу ових Закона ;
- Након завршених радова сав вишак земље и шут одвести на депонију;
- Уколико се пре или у току извођења грађевинских и других радова наиђе на археолошко налазиште или археолошке предмете, извођач радова је дужан да одмах, без одлагања, прекине радове и о томе обавести Међуопштински завод за заштиту споменика културе Суботица и да предузме мере да се налази не униште или оштете и да се сачувају на месту и у положају у коме су откривени.

## 2. УСЛОВИ ИМАЛАЦА ЈАВНИХ ОВЛАШЋЕЊА

Саставни део ових локацијских услова су и услови ималаца јавних овлашћења:

- МУП Сектор за ванредне ситуације, Одељење за ванредне ситуације у Кикинди, број 217-17730/18-3 од 26.11.2018.г.

## 3. ОСТАЛА ПРИБАВЉЕНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

- РС, Републички геодетски завод, Служба за катастар непокретности Чока, Копија плана бр.953-1/2018-94 од 19.11.2018. године.
- РС, Републички геодетски завод, Служба за катастар непокретности Чока, Потврда да за КО Остојићево није образован катастар водова, број 952-04-213-8247/2018 од 19.11.2018. године.
- Извод из листа непокретности бр. 2262. КО Остојићево, бр.952-04-213-8247 од 19.11.2018.године.
- Катастарско топографски план парцеле који је израдио „ГЕО-СТО“ Нови Кнежевац, 02.2018.г.
- Идејно решење , економског објекта- подног складишта за житарице П+0 у Остојићеву, [REDACTED], К.П. 4405/2, израђено од стране „Jomi Engineering“ Д.О.О. из Суботице, под бројем Е-32/2018-ИДР од 11.2018. године.

## 4. ОПШТИ УСЛОВИ И ЗАКОНСКЕ ОБАВЕЗЕ

- **Локацијски услови** су јавна исправа која садржи податке о могућностима и ограничењима градње на катастарској парцели која испуњава услове за грађевинску парцелу, а садржи све услове за израду техничке документације и



издају се у циљу израде техничке документације – пројекта за грађевинску дозволу, односно исходовања грађевинске дозволе.

- Одговорни пројектант је у обавези да **пројекат** уради према одредбама:
  - Закона о планирању и изградњи („Сл. гласник РС“, бр. 72/2009, 81/2009-испр., 64/10- одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013-одлука УС, 50/2013-одлука УС, 98/2013-одлука УС, 132/2014, 145/2014 и 83/2018),
  - Правилника о садржини, начину и поступку израде и начину вршења контроле техничке документације према класи и намени („Сл.гласник РС“. бр.23/2015, 77/2015, 58/2016 и 67/2017) и) и
  - Правилника о категоризацији објеката (Сл.гласник РС. бр.22/2015), а у складу са овим Локацијским условима, прибављеним условима ималаца јавних овлашћења. и уз поштовање свих важећих техничких прописа и стандарда који важе за овакву врсту објеката.
- **Грађевинска дозвола**

Поступак за издавање грађевинске дозволе покреће се подношењем захтева надлежном органу кроз ЦИС (информациони систем кроз који се спроводи обједињена процедура). Уз Захтев за издавање грађевинске дозволе, на основу члана 16. Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем (“Сл. гласник РС”, број 113/2015, 96/2016 и 120/2017) прилаже се и:

  - Извод из пројекта за грађевинску дозволу, израђен у складу са Правилником којим се уређује садржина техничке документације,
  - Пројекат за грађевинску дозволу, израђен у складу са Правилником којим се уређује садржина техничке документације,
  - Елаборати или студије у складу са прописима за предметни објекат.
  - Доказ о уплаћеној административној такси за подношење захтева и доношење решења о грађевинској дозволи и накнади за Централну евиденцију.
  - Доказ о одговарајућем праву на земљишту или објекту у смислу Закона, осим ако је то право уписано у јавној књизи или је успостављено законом, односно ако је Законом прописано да се тај доказ не доставља,
  - уговор између инвеститора и финансијера, ако је закључен;
- **Пријава радова**

Пријава радова у складу са издатом грађевинском дозволом, врши се надлежном органу кроз ЦИС, најкасније осам дана пре почетка извођења радова.  
Уз пријаву се подноси:

  - доказ о плаћеној административној такси за подношење пријаве и накнади за Централну евиденцију;
  - доказ о измирењу обавеза у погледу доприноса за уређивање грађевинског земљишта;
  - сагласност на студију о процени утицаја на животну средину, ако је обавеза њене израде утврђена прописом којим се уређује процена утицаја на животну средину, односно одлука да није потребна израда студије.
- **Употребна дозвола**

Поступак за издавање употребне дозволе покреће се подношењем захтева надлежном органу кроз ЦИС.

## 5. ВАЖНОСТ ЛОКАЦИЈСКИХ УСЛОВА

Ови локацијски услови престају да важе, ако инвеститор из става 1. овог решења у року од 2 године од дана издавања не поднесе захтев за издавање решења којим се одобрава извођење радова.

### Образложење:

Овом органу се обратио - инвеститор „REMY TRADE“ доо из Остојићева, [REDACTED], са захтевом да се издају локацијски услови за изградњу подног складишта за житарице П+0 у Остојићеву, у ул. Штросмајерова, на катастарској парцели бр. 1002/1 КО Остојићево. Уз захтев инвеститор је приложио:

- Идејно решење , економског објекта- подног складишта за житарице П+0 у Остојићеву, ул. Штросмајерова, КП 1002/1, израђено од стране „Jomi Engineering“ Д.О.О. из Суботице, под бројем Е-32/2018-ИДР од 11.2018. године.
- Катастарско топографски план парцеле који је израдио „ГЕО-СТО“ Нови Кнежевац, 02.2018.г.
- Доказ о плаћеној административној такси за подношење захтева.

На основу приложене документације, овај орган је утврдио да је захтев основан и да постоје просторно – плански услови за издавање тражених локацијских услова који су садржани у Плану генералне регулације насеља Остојићево (Сл.лист општине Чока, бр. 12/2014), на основу кога је урађен и усвојен Урбанистички пројекат уређења пословног комплекса „REMY TRADE“ доо на кат. парцели бр. 1002/1, КО. Остојићево, број пројекта Е-01/2018 од 03.2018. и потврда бр. 353-3/06/2018-III од 04.05.2018.г., односно да су испуњени услови из члана 53а. Закона о планирању и изградњи за издавање локацијских услова.

На издате Локацијске услове, подносилац захтева може изјавити приговор надлежном Општинском већу општине Чока, преко првостепеног органа у року од 3 дана од дана достављања Локацијских услова.

Прилог: Ситуација Р-1:1000

Шеф одељења – Самостални саветник

---

Ева Шевењхази

Доставити: - Подносиоцу захтева  
- Грађевинској инспекцији  
- Архиви

Објавити: - У електронском облику, путем интернета  
- Проследити имаоцима јавних овлашћења