

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ КОМПЛЕКСА ЗА ХУМАНО СТАРАЊЕ О ЖИВОТИЊАМА У НИШУ

I

План детаљне регулације комплекса за хумано старање о животињама у Нишу (у даљем тексту: План) ближе одређује правила регулације и градње из Генералног Плана Ниша ("Службени лист града Ниша", бр. 13/95 и 2/2002) и детаљније утврђује начин коришћења простора у границама обухвата Плана.

План детаљне регулације обухвата подручје површине 2,0ха.

Планом детаљне регулације се разрађује подручје које обухвата у целини к.п. 2335 и 2336 и 2280 К.О. Паси Пољана на локацији познатој као Крушевица. Овим Планом су обухваћена и прикључења на локални пут Ниш-Малошиште (преко Бубња), са северне стране преко сеоског пута Ниш-Кнежица (к.п.1399 К.О. Паси Пољана) који се може проширити на рачун парцела 2272, 1400, 1386, 1385, 2340, 2341, 2342, 2344 и 2345 К.О. Паси Пољана. Са јужне стране прикључење на наведени локални пут обезбеђује се преко парцеле 2280 К.О. Паси Пољана, у целини обухваћене овим Планом.

II

Саставни делови елабората плана детаљне регулације су:

- 1. Правила уређења;**
- 2. Правила грађења;**
- 3. Графички део;**
- 4. Документациони део.**

1.0. ПРАВИЛА УРЕЂЕЊА

1.1. ОПШТИ УРБАНИСТИЧКИ УСЛОВИ

Предметно подручје плана је ГП-ом Ниша 1995-2010 предвиђено за заштитно зеленило у непосредном окружењу простора за масовно сахрањивање у случају рата или других катастрофа.

Овим планом се разрађује комплекс за простор за привремени смештај животиња (уобичајено за период 3-10 дана), простор за хумано уништавање, као и азил за псе и мачке луталице са пратећим садржајима, укључујући и гробље за сахрањивање кућних љубимаца.

Планом се утврђују услови под којима се планско подручје просторно и функционално дефинише. План садржи елементе за парцелацију, смернице за реализацију физичке

1138.

На основу члана 54 став 1 Закона о планирању и изградњи ("Службени гласник РС", бр. 47/2003) и члана 34 тачка 5 Статута града Ниша ("Службени лист града Ниша, бр. 26/2002 и 92/2004),

Скупштина града Ниша на седници од 22. децембра 2005. године, донела је

структуре на јавном грађевинском земљишту и елементе инфраструктуре (саобраћајнице и мрежу комуналних система и инсталација). Концепција решења Плана одређена је на основу законских обавеза, природних и стечених услова и дефинише општа и посебна правила изградње и коришћења земљишта, у јавном интересу.

1.2. ПОДЕЛА ПОВРШИНЕ ОБУХВАЋЕНЕ ПЛАНОМ НА ГРАЂЕВИНСКИ РЕОН

У границама Плана целокупно земљиште је дефинисано као грађевински реон.

1.3 ПОДЕЛА ГРАЂЕВИНСКОГ РЕОНА НА ЈАВНО И ОСТАЛО ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ

Предметно подручје а посебно део комплекса који се планира за привремени смештај и хумано уништавање животиња неопходно је прогласити јавним грађевинским земљиштем.

Подручје захвата Плана представља јединствену амбијенталну целину, чији се утицај на животну средину свих његових делова јединствено мора сагледати. Ради адекватне контроле квалитета и обезбеђења заштите животне средине, потребно је да целокупно подручје Плана припада јавном грађевинском земљишту.

1.3.1. Јавно грађевинско земљиште

Целокупно подручје захвата Плана припада јавном грађевинском земљишту.

1.3.2. Остало грађевинско земљиште

У захвату Плана нема осталог грађевинског земљишта.

1.4. ЦЕЛИНЕ ОДРЕЂЕНЕ ПЛАНОМ ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ

У складу са карактером намене, простор се дели на четири целине:

А. објекти за привремени смештај животиња ради заштите здравља са простором за хумано уништавање и сахрањивање животиња (П=3914м²);

Б. азил за напуштене животиње са пратећим садржајима (П=7214м²);

Ц. подручје везе између целине А и Б (П=2116м²);

Д. вишенаменски простор (пратећи садржаји и подручје могућег проширења капацитета) (П=7256м²); Целина Д обухвата подцелине д1, д2 и д3 које су намењене проширењу капацитета целина А, Ц и Б, респективно.

1.5. ЈАВНЕ ПОВРШИНЕ И ЈАВНЕ НАМЕНЕ

На предметном подручју нису постојале јавне површине и јавни објекта. Планирано стање предвиђа изградњу објекта јавне намене и јавне површине (прилазе и паркинг просторе). Највећи део планираног комплекса има ограничен приступ у интересу заштите здравља људи и животиња.

1.6.1. ОДРЕДБЕ О ПОСТОЈЕЋИМ ИНФРАСТРУКТУРНИМ ОБЈЕКТИМА И МРЕЖАМА

1.6.1. Саобраћај

Постојећа мрежа саобраћајница се прилагођава потребама које проистичу из услова Плана.

Потребно је обезбедити два прилаза предметној локацији, (засебне за целине А и Б) како би се гарантовала безбедност и заштита здравља људи и животиња. Профил постојеће саобраћајнице са северне стране (сеоски пут ка Кнежици) се проширује и прилагођава новонасталим потребама. Формира се нова приступна саобраћајница са јужне стране (прикључење на постојећу саобраћајницу Ниш-Малошиште) на парцели 2280 К.О. Паси Пољана у границама Плана.

Стационарни саобраћај обавезно решити у границама парцеле.

1.6.2. Инфраструктурне мреже

На простору разраде не постоје објекти инфраструктурних мрежа.

За потребе прикључивања комплекса на електроенергетску мрежу изградиће се ваздушни вод 0,4кV од најближе трафостанице 10/0,4 кV.

Обезбеђење воде за потребе комплекса извршиће се повезивањем на цевовод за градску депонију, а по изградњи цевовода „Резервоар Бубањ II- Гробље-депонија-насеља на територији општине Дољевац“ извршиће се повезивање комплекса.

За прихватање употребљених вода изградиће се водонепропусна септичка јама, која ће се повремено празнити.

Потребно је обезбедити систем за одлагање животињског отпада независно од јавног комуналног система.

1.6.3.Регулација зелених и слободних површина

На предметном подручју нема посебно вредне и квалитетне вегетације. Изградњом комплекса умањиће се површине под вегетацијом, али ће спровођењем Плана квалитет и обим вегетације бити увећани.

Регулација зелених површина и начина одржавања базира се на :

- повећању квалитета зелених површина избором адекватних врста зеленила;
- обезбеђењу услова за формирање и одржавање нове вегетације.

Зеленило на подручју Плана је јавно зеленило, а по намени спада у заштитно зеленило.

На поменутих површинама претежно користити аутохтону вегетацију. Препоручује се од лишћарских врста *Acer sp.*, *Fraxinus sp.*, *Celtis australis*, *Betula sp.*, *Tilia sp.* и *Cercis siliquastrum*, а

од жбунастих Berberis thunbergi i Juniperus horizontalis.

Уколико је потребно, избор и количина садног материјала дефинисаће се кроз израду пројекта уређења слободних простора који се даје према условима из овог Плана.

Овим Планом је предвиђена мања јавна слободна површина на северној страни комплекса. Такође, предвиђене су слободне површине унутар комплекса, надкривене и ненадкривене за смештај боксева за животиње одговарајуће површине.

1.6.4. Посебни захтеви, услови и прописи за издавање одобрења за изградњу – смернице за спровођење плана детаљне регулације

Правила грађења дефинисана су за подручје Плана тако да се непосредно могу издавати одобрења за изградњу.

С обзиром на намену, препоручује се израда урбанистичких пројеката.

За урбанистичко-архитектонску разраду свих јавних објеката у комплексу (екстеријера и ентеријера) обавезна је израда јавног општег архитектонског конкурса и поштовање исхода конкурса.

Пројекат уређења и главни архитектонски пројекат морају бити у складу са условима које прописије Министарства здравља.

1.6.5. Културна добра и амбијенталне целине од културно-историјског или урбанистичког значаја

Подручје обухваћеном границама Плана, не припада амбијентално вредној целини, која је као таква стављена под заштиту Закона о културним добрима.

На предметном подручју нема евидентираних културних добара. У случају да се приликом ископа земље за темеље наиђе на непокретна или покретна културна добра, радови ће бити заустављени и биће обавештена надлежна служба заштите.

1.6.6. Услови заштите

При изради комплекса обавезна је примена свих прописа, смерница и стручних искустава у интересу заштите људи и материјалних добара.

Приликом издавања Одобрења за изградњу на подручју Плана, обавезна је примена уредбе о организовању и функционисању цивилне заштите („Службени гласник РС“, бр. 21/92).

У циљу заштите животне средине, људи, материјалних добара од ратних разарања елементарних и других непогода и као и других могућих опасности у рату и миру, комплекс мора бити изграђен уз примену превентивних мера заштите у просторном и грађевинском смислу.

1.6.7. Биланс површина

Ради заштите од потреса објекти који се граде у оквиру комплекса морају бити реализовани и категорисани према Правилнику о техничким нормативима за изградњу објеката високоградње у сеизмичким подручјима („Сл. Лист СФРЈ“, бр. 31/81; 49/82; 21/88; 52/90).

Ради заштите од пожара, објекти морају бити реализовани према одговарајућим техничким противпожарним прописима, стандардима и нормативима. Потребно је да се обезбеди могућност за прилаз интервентних возила (ватрогасних возила, хитна помоћ, полицијска кола), према Правилнику о техничким нормативима за заштиту високих објеката од пожара („Сл. Лист СФРЈ“, бр. 7/84), по коме најудаљенија тачка објекта није даља од 25м од саобраћајнице.

Објекти морају да имају одговарајућу спољну и унутрашњу хидрантску мрежу, која се по протоку и притиску воде у мрежи планира и пројектује према Правилнику о техничким нормативима за спољну и унутрашњу хидрантску мрежу за гашење пожара („Службени лист СФРЈ“, бр. 33/91). Објектима мора бити обезбеђени.

1.6.6.1. Правила и услови заштите природе и мере заштите и унапређења животне средине

План може утицати на животну средину на микронивоу и то на: воде, ваздух, земљиште, здравље људи и животиња, као и биљни свет и повећање буке.

План не утиче негативно на квалитет коришћења околног простора у складу са планираном наменом која је одређена ГП-ом Града Ниша 1995-2010 г. Али утиче на коришћење околног простора са постојећом наменом.

Утицај на ваздух, воде и земљиште није велики по интензитету, нити сложености али је реверзибилан. Због обављања основне функције комплекса, утицај је неповољан с обзиром на трајање, учесталост и понављање. Просторни аспект утицаја је занемарљив.

Ризик по људско здравље постоји и он се не може у потпуности отклонити, али је мало вероватан и спровођењем планских мера, сведен је на минимум. Шире окружење захвата Плана је ненасељено и то у потпуности у кругу од 1км, док у кругу од 2км постоји свега неколико објеката. Ово удаљење је знатно веће од минимума од 100м, који се уобичајено препоручује стандардима.

Због свега наведеног, приступило се изради стратешке процене утицаја овог Плана на животну средину на основу члана 9. Закона о стратешкој процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС“, број 135/2004) и одлуци Управе за планирање и изградњу по претходном мишљењу Управе за привреду, одрживи развој и заштиту животне средине. Закључци ове студије су саставни део овог Плана.

Намена површина	Површина (m ²)	Учешће (%)	БРП (m ²)	БРП (%)	Индекс заузе- тости брuto	Индекс заузетости нето
Површина захвата плана	20764	100%	880	-	4,2	5,8
Јавне саобраћајне површине	5836	26	-	-	-	-
Површина комплекса	14928	74 (100%)	880	100%	5,8	6,2
Заштитно зеленило	7565	36,4(50,6)	-	-	-	-
Инфраструктурни објекти	110	0,5 (0,7)	-	-	-	-
Сахрањивање животиња	2116	10,1 (14,1)	-	-	-	-
Привремени смештај животиња	2638	12,7 (17,6)	300	34	-	-
Трајни смештај животиња	1424	6,8 (9,5)	270	30,6	-	-
Остале намене	1075	5,2 (7,5)	310	35,2	-	-

2.0. ПРАВИЛА ГРАЂЕЊА

2.1. ВРСТА И НАМЕНА ОБЈЕКТА

Целина А је јавне намене и намењена привременом смештају животиња ради заштите здравља људи и животиња са простором за хумано уништавање животиња. У оквиру ове целине потребно је обезбедити простор за смештај животиња 3 дана уколико не постоји опасност од беснила, односно 10 дана уколико се сумња да је животиња заражена беснилом.

Животиње треба да буду смештене у боксовима у затвореном простору и на отвореном под надстрешницама, како би биле заштићене од јаког сунца, ветра, снега и кише. Део намењен овим наменама мора бити ограђен.

У оквиру објекта потребно је предвидети управно-административни део, складишни простор (за архиву, складиште опште намене, складиште хране) и кухињу. Управно административни део мора имати део за ветеринарску службу и највише један стан за чувара. У оквиру целине А неопходно је обезбедити паркинг за запослене са кога постоји засебан, безбедан улаз у објект и гаражу за најмање 3 гаражна места за камионе за транспорт животиња.

Целина А мора бити опремљена:

- електричном мрежом, агрегатом за случај престанка довода електричне енергије и посебно свеобухватним и ефикасним партерним осветљењем.
- системима за чисту текућу и техничку воду;
- системом за грејање, вентилирање и хлађење,
- системом за дренажу ради лакшег одржавања;

- системом за одлагање животињског отпада независно од јавног комуналног система, са засебном септичком јамом; Централни објект целине А мора имати засебне следеће прилазе:

- улаз/излаз за запослене,
- улаз за довоз хране,
- улаз за болесне животиња,
- излаз за здраве животиње,
- најмање три независне комуникације са целином Ц.

Целина Б намењена је азилу за напуштене животиње са пратећим садржајима. У оквиру ове целине потребно је обезбедити простор за:

- паркинг за посетиоце (за путничке аутомобиле и аутобусе)
- паркинг за запослене
- управно-административну зграду
- кухињу
- ветеринарску амбуланту са тријажом животиња
- боксеве за животиње одговарајућих димензија

У пратеће садржаје могуће је уврстити продавницу хране за кућне љубимце, продавницу животиња, ветеринарску апотеку и друге комерцијалне делатности сродне основној намени, као и садржаје јавног карактера попут музеја животиња и др.

Целину Ц чини подручје везе између целина А и Б. Потребно је обезбедити две једносмерне независне комуникације између целина А и Б и по једну комуникацију са обе целине са простором за сахрањивање. У целини Ц су смештене и септичке јаме тј. простор за одлагање животињског и другог отпада.

Целина Д је вишенаменска и представља подручје могућег проширења капацитета основних двеју намена комплекса.

У захвату Плана није предвиђена изградња привремених објеката.

Забрањена је изградња комерцијалних садржаја у целини Д и изградња објеката у целини Ц, осим објеката инфраструктуре, као и надгробних споменика и обележја.

2.1. ПРАВИЛА ПАРЦЕЛАЦИЈЕ

Границе грађевинских парцела приказане су у Графичком делу Плана.

Границе грађевинског земљишта се могу делити или укрупњавати Урбанистичким пројектом, ако су испуњени услови за примену општих правила регулације и намене површина одређених овим Планом.

2.2. УСЛОВИ И НАЧИН ОБЕЗБЕЂИВАЊА ПРИСТУПА ПАРЦЕЛИ

Парцела мора да има обезбеђен прилаз јавном грађевинском земљишту у ширини од најмање 6,0м.

2.3. ОГРАЂИВАЊЕ

Од једног до другог пресека грађевинске линије са бочним странама парцеле, дуж обода парцеле, обавезно је оградивање пуном оградом висине најмање 2,20м. Ограда се мора налазити на парцели. Врата на огради се морају отварати унутар парцеле.

2.4. ПРАВИЛА ИЗГРАДЊЕ ОБЈЕКТА НА ПАРЦЕЛАМА

С обзиром на положај у односу на регулацију и границе парцеле, објекат може бити слободностојећи атријумски или полуатријумски.

Објекат може бити слободностојећи уколико се може обезбедити удаљење од граница парцеле најмање 6,0м. Уколико није могуће обезбедити ову удаљеност од граница парцеле, објекат пројектовати као полуатријумски или атријумски, у прекинутом или непрекинутом низу.

Спратност објеката се креће од П до П+2 односно П+1+Пк. Објекти могу имати подрумске просторије уколико не постоје сметње геотехничке или хидротехничке природе.

Висина објеката представља растојање од нулте коте до коте слемена (за објекте са косим кровом). Кота приземља не сме бити нижа од коте нивелете јавног прилаза и не виша од 0,16м од нивелете пута Ниш Малошиште.

2.4.1. Вертикала регулација објекта

Ознака целине	Највећа висина објекта	Максимална дозвољена спратност
А	8	Р+1/П+Пк*
Б	12	Р+2/П+1+Пк*

Д	8	Р+1
---	---	-----

* Дозвољава се изградња подрума на захтев инвеститора.

2.4.2. Удаљеност између објеката

Слободностојећи објекти морају бити удаљени најмање половину висине вишег објекта. Уколико то није могуће обезбедити, градити објекте у непрекинутом низу.

2.4.3. Услови за изградњу других објеката на истој грађевинској парцели

Дозвољено је градити више објеката на једној парцели, уколико су постављени у низу и са постојећим објектом чине целину која је естетски и функционално прихватљива. Дозвољава се и изградња највише два помоћна објекта од мање трајних материјала (дрвета, трске и др.) за садржаје као што су смештај баштенског алата, помоћних средстава за одржавање комплекса и сл. Укупна површина таквих помоћних објеката не сме бити већа од 8,0м.

При прорачунавању задовољења планског индекса изграђености или индекса заузетости за предметну парцелу, узети у обзир површину свих објеката на парцели.

2.5. АРХИТЕКТОНСКО ОБЛИКОВАЊЕ ПОЈЕДИНИХ ЕЛЕМЕНАТА ОБЈЕКТА

Све објекте осим помоћних објеката (као што је описано у 2.5) градити од чврстог и трајног материјала. Обрада подова у објекту и обрада партера треба да омогући лако одржавање. Подлога мора бити таква да не упија непријатне мирисе и треба да има пад за одвођење воде. Обавезно предвидети систем за дренажу.

Водити рачуна да кавези за животиње буду довољно велики безбедни и лаки за одржавање. Посебно обратити пажњу да на обликовање надстрешница за заштиту животиња од јаког сунца, атмосферских падавина и ветра.

У естетском смислу, водити рачуна о томе да објекат треба да одражава изгледом своју намену. Све објекте јавне намене у комплексу градити према високим естетским стандардима и савременим европским кретањима у архитектури. Препоручује се употреба савремених материјала, међутим уколико то буџет не дозвољава, користити јефтиније традиционалне материјале али обликоване на савремен начин. Није дозвољена употреба историјских стилова (посебно Постмодерне). Обавезно, користити домаће грађевинске материјале у највећој могућој мери.

2.6. УСЛОВИ ПРИКЉУЧЕЊА НА КОМУНАЛНУ ИНФРАСТРУКТУРУ

2.6.1. Општи услови изградње инфраструктуре

Све инфраструктурне мреже налазиће се у регулационом појасу саобраћајница са распоредом који је дефинисан планом инфраструктурне мреже. Промена положаја инфраструктурних мрежа у регулационом профилу

саобраћајнице се дозвољава и не сматра се изменом плана, уз поштовање важећих техничких услова о дозвољеним растојањима код паралелног полагања и укрштања инфраструктурних водова.

2.6.2. Регулација саобраћајних површина

2.6.2.1. Посебне обавезе према кретању хендикепираних и инвалидних лица

За кретање хендикепираних лица обезбеђују се услови који су прописани Правилником о условима за планирање и пројектовање објеката у вези са несметаним кретањем деце, старих,

Целина А

Превозно средство	Минималан број места			
	Посетиоци		Запослени	
	Паркирање	Гаражирање	Паркирање	Гаражирање
Путничка возила	-	1	8	-
Теретна возила	-	1	1	1
Аутобуси	-	-	-	-

Целина Б

Превозно средство	Минималан број места			
	Посетиоци		Запослени	
	Паркирање	Гаражирање	Паркирање	Гаражирање
Путничка возила	10	-	6	-
Теретна возила	-	-	-	1
Аутобуси	4	-	-	-

2.6.2.3. Нивелациона решења

Коте нивелета осовинских тачака свих насељских саобраћајница су одређене у апсолутним вредностима и исте су одређене на преломима нивелета.

Апсолутне вредности кота нивелета темена, подужних нагиба и дубине на којима су нагиби дефинисани су приказани на одговарајућем графичком приказу

2.6.3. Услови прикључења на јавне инфраструктурне мреже

2.6.3.1. Електроенергетска мрежа

хендикепираних и инвалидних лица („Службени гласник РС“, бр.18/97).

2.6.2.2. Регулација саобраћаја

Паркирање возила регулисаће се одговарајућом хоризонталном и вертикалном сигнализацијом.

За целину А обезбедити паркинг за запослене и гаражу за теретна возила за превоз животиња како би се истовар/утовар вршио у затвореном простору; за целину Б потребно је обезбедити паркинг за запослене и паркинг за посетиоце укључујући одговарајући број места за аутобусе за организоване групе.

Прикључивање објеката у комплексу извршиће се кабловским водовима из планиране стубне трафостанице 10/0,4кВ, са постављањем мерних група у сваком објекту посебно а према условима Електродистрибуције Ниш.

Димензије рова за полагање електроенергетских водова су: ширине 0,4-0,6м и дубине 0,8м.

2.6.3.2. Телефонска мрежа

Прикључивање објеката на телефонску мрежу извршиће се полагањем телефонских каблова одговарајућег капацитета до телефонских концентracија у објектима а према условима Телеком Србија.

Димензије рова за полагање телефонских каблова су: ширине 0,4м и дубине 0,8м.

2.6.3.3. Водоводна мрежа

Прикључивање објеката на водоводну мрежу извршиће се на јавну уличну водоводну мрежу изградњом једног прикључног цевовода до водомерног шахта, пречника зависно од намене и површине објекта.

Прикључивање објеката на водоводну мрежу вршиће ЈКП за водовод и канализацију "Naissus" Ниш.

2.6.3.4. Канализациона мрежа

За прихватање употребљених вода изградиће се водонепропусна септичка јама, која ће се повремено празнити а за потребе приступа возила потребно је обезбедити приступну интерну саобраћајницу.

2.7. ПРИОРИТЕТИ УРЕЂЕЊА И ИЗГРАДЊЕ

Приоритетно се комплекс мора опремити инфраструктурно, у свему према овом Плану.

3.0. ГРАФИЧКИ ДЕО ПЛАНА ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ

Графички део плана детаљне регулације садржи:

- лист 1: Граница захвата на катастарском стању.....1 : 2 500
- лист 2: План парцелације јавног грађевинског земљишта..... 1 : 1000
- лист 3: Намена површина.....1 : 1000
- лист 4: Саобраћај са регулационим, нивелационим и аналитичко-геодетским елементима..... 1 : 1000
- лист 5: Инфраструктурни објекти и мреже 1 : 1000

4.0. ДОКУМЕНТАЦИОНИ ДЕО

Документациони део садржи:

- Одлуку о изради Плана;
- Програм – пројектни задатак за израду Плана;
- Одлуку о изради стратешка процена утицаја на животну средину;
- Стратешка процена утицаја на животну средину;
- Услове надлежних институција;
- Документацију и податке о обављеној стручној контроли и јавном увиду;

- Образложење плана са ставом обрађивача ставом обрађивача и Комисије о достављеним примедбама на План;
- Остала документација од значаја за План.

III

План детаљне регулације комплекса за хумано старање о животињама у Нишу оверен је потписом Председника Скупштине града Ниша Ниша и урађен је у седам примерака од којих се по два примерка налазе у Управи за планирање и изградњу, Јавном предузећу Завод за урбанизам Ниш и Јавном предузећу Дирекција за изградњу града и један примерак у Министратсву за капиталне инвестиције.

Право на непосредан увид у донети План детаљне регулације имају правна и физичка лица, на начин и под условима које ближе прописује министар надлежан за послове урбанизма.

План детаљне регулације ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном лист града Ниша“.

Број: 06-763/2005-14-11/02
У Нишу, 22. децембар 2005. године

СКУПШТИНА ГРАДА НИША

Заменик председника
Дејан Цакић, с.р.