



СЛУЖБЕНИ ЛИСТ ГРАДА НОВОГ САДА

Година XXXI - Број 45

НОВИ САД, 16. новембар 2012.

примерак 320,00 динара

ГРАД НОВИ САД

Градско веће

929

На основу члана 55. став 5. Закона о водама ("Службени гласник РС", бр. 30/10 и 93/12) и мишљења Јавног водопривредног предузећа "Воде Војводине" Нови Сад, број: I – 8/179 од 18. јула 2012. године, Градско веће Града Новог Сада, на 9. седници одржаној 13. 11. 2012. године, доноси

ОПЕРАТИВНИ ПЛАН ЗА ОДБРАНУ ОД ПОПЛАВА НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА НОВОГ САДА ЗА ВОДЕ II РЕДА ЗА 2012. ГОДИНУ

1. УВОД

Оперативни план одбране од поплава на територији Града Новог Сада (у даљем тексту: локални План), односи се на угроженост и плавлеење водама II реда и унутрашњих вода у надлежности Града Новог Сада.

Под водама II реда се подразумевају све воде које ни су утврђене као воде I реда, а чији је попис утврђен Одлуком о утврђивању пописа вода I реда („Службени гласник РС“, број 83/10).–

Локални План, а посебно део који се односи на приказ угрожених подручја, урађен је на основу тренутно расположивих података и искуства из претходног периода.

3. ИЗВОД ИЗ РЕПУБЛИЧКОГ ОПЕРАТИВНОГ ПЛАНА

3.1. Назив правних лица надлежних за организовање и спровођење одбране од поплава на територији Републике Србије и имена руководилаца одбране од поплава и других одговорних лица

3.1.1. Координатори одбране од поплава и помоћници

МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ, ТРГОВИНЕ, ШУМАРСТВА И ВОДОПРИВРЕДЕ
РЕПУБЛИЧКА ДИРЕКЦИЈА ЗА ВОДЕ, Булевар уметности 2а, Нови Београд
тел. 011/311-53-70, 201-33-60, 201-33-47, факс 011/311-53-70, 011/311-64-94
E-mail: vodoprivreda@minpolj.gov.rs, WEB sajt: www.mpt.gov.rs/

ГЛАВНИ КООРДИНАТОР ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА:
Александар Продановић, моб. 064/889-45-03, E-mail: a.prodanovic@minpolj.gov.rs
ПОМОЋНИЦИ:
Радованка Павловић, тел. 201-33-47, E-mail: radovanka.pavlovic@minpolj.gov.rs
Оливера Јанковић, тел. 201-33-38, E-mail: olivera.jankovic@minpolj.gov.rs

2. НАДЛЕЖНОСТ

Подручје Града Новог Сада налази се на два водна подручја:

- водно подручје „Бачка и Банат“, које обухвата територију Града на левој обали Дунава;
- водно подручје „Срем“, које обухвата територију Града на десној обали Дунава.

За управљање водама I реда и системима за одводњавање у јавној својини на наведеним водним подручјима надлежно је Јавно водопривредно предузеће „Воде Војводине“ Нови Сад.

Воде I реда дефинисане су Одлуком о утврђивању пописа вода I реда („Службени гласник РС“, број 83/10), на којима одбрану од поплава организује и спроводи ЈВП „Воде Војводине“, у складу са Општим планом за одбрану од поплава за период од 2012. године до 2018. године и Републичким оперативним планом за одбрану од поплава. На подручју Града за воде I реда проглашена је река Дунав у групи 1.1 Међудржавне воде, природни водотоци и Канал Нови Сад – Савино Село (Хс ДТД) у групи 2.2 Остали водотоци, вештачки водотоци.

Категорији вода II реда на територији Града припадају фрушкогорски потоци који се простиру на северној падини Фрушке горе на територији Града, и то: Липарија, Шандровац, Каменарски, Малокаменички, Новоселски и Рокоток.

На водама II реда одбрану од поплава организује и спроводи Град у складу са Општим планом за одбрану од поплава, Републичким оперативним планом, Локалним оперативним планом за одбрану од поплава и Планом заштите и спасавања у ванредним ситуацијама.

| |
|--|
| <p>АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА ПОКРАЈИНСКИ СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА ПОЉОПРИВРЕДУ, ВОДОПРИВРЕДУ И ШУМАРСТВО Булевар Михајла Пупина 16, Нови Сад тел. 021/456-721, 021/487-44-11, факс 021/456-040 WEB sajt: www.psp.gov.rs</p> |
| <p>КООРДИНАТОР ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА: Даниел Петровић, тел. 021/487-44-11, моб. 063/101-09-72, E-mail: daniel.petrovic@vojvodina.gov.rs ПОМОЋНИК: др Јован Табаков, тел. 021/457-056, моб. 063/108-42-95, E-mail: jovan.tabakov@vojvodina.gov.rs</p> |

3.1.2. Главни руководиоци одбране од поплава по водним подручјима и њихови заменици

| | |
|-----------------|--|
| „БАЧКА И БАНАТ” | <p>ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Булевар Михајла Пупина 25, Нови Сад тел. 021/557-390, 557-418, факс 021/557-353 E-mail: odbrana@vodevojvodine.com, WEB sajt: www.vodevojvodine.com ГЛАВНИ РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА: Атила Салваи, моб. 066/857-06-67</p> |
| „СРЕМ” | <p>ЗАМЕНИК за спољне воде и загушење ледом: Мирко Галоња, моб. 066/854-52-66, 021/557-418, 4881-465, факс 021/557-379 E-mail: mgalonja@vodevojvodine.com ЗАМЕНИК за унутрашње воде: Никола Бунчић, моб. 066/854-52-70, 021/4881-440, факс 021/557-763 E-mail: nbuncic@vodevojvodine.com</p> |

3.1.3. Републичка организација надлежна за хидрометеоролошке послове

РЕПУБЛИЧКИ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ ЗАВОД СРБИЈЕ, Кнеза Вишеслава 66, Београд
 E-mail: srhydra@hidmet.gov.rs, WEB sajt: www.hidmet.gov.rs

3.1.4. Остала правна лица задужена за спровођење одбране од поплава

МИНИСТАРСТВО УНУТРАШЊИХ ПОСЛОВА, СЕКТОР ЗА ВАНРЕДНЕ СИТУАЦИЈЕ
 Републички центар за обавештавање, E-mail: rco.svs@mup.gov.rs

МИНИСТАРСТВО УНУТРАШЊИХ ПОСЛОВА, УПРАВА ПОЛИЦИЈЕ

ГЕНЕРАЛШТАБ ВОЈСКЕ СРБИЈЕ, УПРАВА ЗА ОПЕРАТИВНЕ ПОСЛОВЕ:

3.1.5. Лица задужена за евидентирање података о поплавним догађајима на водама I реда и системима за одводњавање у јавној својини

| | |
|----------------|---|
| ВОДНО ПОДРУЧЈЕ | <p>ЈАВНО ВОДОПРИВРЕДНО ПРЕДУЗЕЋЕ (ЈВП) ЛИЦЕ ЗАДУЖЕНО ЗА ЕВИДЕНТИРАЊЕ ПОДАТАКА О ПОПЛАВНИМ ДОГАЂАЈИМА НА ВОДАМА I РЕДА И СИСТЕМИМА ЗА ОДВОДЊАВАЊЕ У ЈАВНОЈ СВОЈИНИ</p> |
|----------------|---|

| | |
|-----------------|--|
| „БАЧКА И БАНАТ” | <p>ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Булевар Михајла Пупина 25, Нови Сад тел. 021/557-390, 557-418, факс 021/557-353 E-mail: odbrana@vodevojvodine.com, WEB sajt: www.vodevojvodine.com</p> |
| „СРЕМ” | <p>ЗА СПОЉНЕ ВОДЕ: Звонко Матин, моб. 066/833-17-61, 021/4881-464, факс 021/557-379, E-mail: zmatin@vodevojvodine.com ЗА УНУТРАШЊЕ ВОДЕ: Ивана Павловић, моб. 066/864-23-03, 021/4881-438, факс 021/557-763, E-mail: ilepotic@vodevojvodine.com</p> |

3.2. Оперативни план за одбрану од поплава од спољних вода и загушења ледом

3.2.1. Правно лице надлежно за организовање и спровођење одбране од поплава, руководилац одбране од поплава на водном подручју, његов заменик и помоћник, секторски руководилац одбране од поплава и његов заменик

| | | |
|-----------------|---|---|
| Водно подручје | НАДЛЕЖНО ЈАВНО ВОДОПРИВРЕДНО ПРЕДУЗЕЋЕ РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗАМЕНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ | СЕКТОР деоница, објекат |
| „БАЧКА И БАНАТ” | ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Булевар Михајла Пупина 25, Нови Сад тел. 021/557-418, 4881-465, 4881-467 факс 021/557-379, E-mail: odbrana@vodevojvodine.com РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: мр Мирко Галоња, моб. 066/854-52-66, 021/4881-465 E-mail: mgalonja@vodevojvodine.com ЗАМЕНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: Раде Марчетић, моб. 066/331-032, 021/4881-467 E-mail: rmarcetic@vodevojvodine.com | Д.7, Д.8, Д.9, Д.10. Д.11, Д.12, Д.13, Д.14. Д.15, Д.16, Д.17, Д.18. Д.19, Д.20, Д.21. |

а) ВОДНО ПОДРУЧЈЕ „БАЧКА И БАНАТ”

| | | |
|---|--|---------|
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководилац Заменик секторског руководиоца | Деоница |

| | | |
|---|--|------------------------------------|
| ПОМОЋНИК: Жељко Бошњак, 066/853-20-59, E-mail: zbosnjak@vodevojvodine.com ЈВП „Воде Војводине” Нови Сад, тел. 021/4881-535, факс 021/557-353 | | |
| Д.10. НОВИ САД | ВДП „ШАЈКАШКА”, Нови Сад тел. 021/557-256, факс 021/457-649 E-mail: office@sajkaska.co.rs Директор: Стеван Станојловић, моб. 063/502-793 Милан Богић, моб. 063/502-794 Милицав Мацановић, моб. 062/778-603 | Д.10.1, Д.10.2. Д.10.3, Д.10.4. |

3.2.2. Системи за заштиту од поплава – сектори, деонице, заштитни водни објекти, штићена поплавна подручја и критеријуми за проглашење редовне и ванредне одбране од поплава од спољних вода и загушења ледом

а) Водно подручје „Бачка и Банат”

| Сектор | Назив сектора Опис и дужина система за заштиту од поплава | | | |
|----------------|--|--|--|--|
| Ознака деонице | Опис деонице | Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава | Критеријуми за увођење мера одбране од поплава | Штићено поплавно подручје |
| | Водоток | 1. | В Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и–Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - ката нуле | Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина |
| | Назив | 2. | ВВ тах осмотрени водостај (датум) | |
| | Дужина система за заштиту од поплава | | РО Редовна одбрана - водостај и ката | |
| | | | ВО Ванредна одбрана - водостај и ката | |
| | | | МВ Меродавни водостај за меродавни Q __%, | |
| | | | КВЗ Критични водостај/ката заштитног система | |

| Д.10. | НОВИ САД Дунав од Бегеча до ушћа Тисе, Тиса и канал ДТД „Нови Сад - Савино село” 83.31 км | | |
|---------|--|---|--|
| Д.10.2. | Дунав, канал ДТД Нови Сад-Савино Село Дунав: л.о. од ушћа канала ДТД до Ковиља Канал ДТД: л.о. од уставе и преводнице „Нови Сад” до ушћа у Дунав 21.69 км | <ol style="list-style-type: none"> 1. Леви насип канала ДТД од уставе и преводнице „Нови Сад” до ушћа у Дунав, 4.49 км (4+490 – 0+000) 2. Леви насип уз Дунав од ушћа канала ДТД до Ковиља, 17.20 км (38+200-21+000) | <p>В Дунав: Нови Сад (Р); л, д, и; „0” 71.73 ВВ 778 (28.06.1965.) РО (550 за уставе) 77.23 ВО 700 78.73 МВ 805 (Н_{1%}) КВЗ 925 80.98</p> <p>„Нови Сад-Ковиљ” Затворена касета 21.69 км НОВИ САД</p> |
| Д.10.3. | Дунав д. о. у зони Сремске Каменице, Петроварадина и Сремских Карловаца 13.13 км | <ol style="list-style-type: none"> 1. Десни насип уз Дунав у Сремској Каменици, 1.75 км 2. Десни насип уз Дунав код тврђаве, 1.00 км 3. Десни насип уз Дунав од тврђаве до ушћа Роковог потока са ** левим насипом уз Роков поток од ушћа у Дунав, 2.65 км 4. Десни насип уз Дунав низводно од ушћа Роковог потока са ** десним насипом уз Роков поток од ушћа у Дунав, 3.27 км 5. Десни насип уз Дунав у Сремским Карловцима (Селиште – Липовачки), 4.46 км | <p>В Дунав: Нови Сад (Р); л, д, и; „0” 71.73 ВВ 778 (28.06.1965.) РО (450 за уставе) 76.23 ВО 700 78.73 МВ 805 (Н_{1%}) КВЗ 925 80.98</p> <p>„Ср.Каменица” Затворена касета, 1.75 км НОВИ САД</p> <p>„Петроварадин 1” Затворена касета, 1.00 км НОВИ САД</p> <p>„Петроварадин 2” Затворена касета, 2.65 км НОВИ САД</p> <p>„Петроварадин 3” Затворена касета, 3.27 км НОВИ САД</p> <p>„Ср.Карловци” Затворена касета, 4.46 км СРЕМСКИ КАРЛОВЦИ</p> |
| Д.10.4. | Дунав, канал ДТД Дунав: л.о. од Бегеча до ушћа канала ДТД Канал ДТД: д.о. од уставе и преводнице „Нови Сад” до ушћа у Дунав 28.86 км | <ol style="list-style-type: none"> 1. Леви насип уз Дунав од Бегеча до ушћа канала ДТД у Дунав, 22.37 км (60+771-38+400) 2. Десни насип канала ДТД од ушћа у Дунав до уставе и преводнице „Нови Сад”, 4.17 км (0+000-4+170) 3. Футошки насип – друга одбрамбена линија 2.32 км (0+000 – 2+317) | <p>В Дунав: Нови Сад (Р); л, д, и; „0” 71.73 ВВ 778 (28.06.1965.) РО (550 за уставе) 77.23 ВО 700 78.73 МВ 805 (Н_{1%}) КВЗ 805 79.78</p> <p>В Дунав: Нови Сад (Р); л, д, и; „0” 71.73 ВВ 778 (28.06.1965.) РО 700 78.73 ВО 750 79.23 МВ 805 (Н_{1%}) КВЗ 805 79.78</p> <p>„Нови Сад” Затворена касета 28.86 км НОВИ САД</p> |

КООРДИНАТОР ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА ЗА ТЕРИТОРИЈУ ГРАДА НОВОГ САДА И ЛИЦЕ ЗАДУЖЕНО ЗА ЕВИДЕНТИРАЊЕ ПОДАТАКА О ПОПЛАВНИМ ДОГАЂАЈИМА ЗА ТЕРИТОРИЈУ ГРАДА НОВОГ САДА

ГРАД НОВИ САД
ГРАДСКА УПРАВА ЗА КОМУНАЛНЕ ПОСЛОВЕ, Жарка Зрењанина 2, Нови Сад
тел. 021/4882-700, факс 021/6612-204

КООРДИНАТОР ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА ЗА ТЕРИТОРИЈУ ГРАДА НОВОГ САДА:
Лидија Томаш, тел. 021/4882-700, моб. 063/251 373, E-mail: lidija.tomas@uprava.novisad.rs

ЛИЦЕ ЗАДУЖЕНО ЗА ЕВИДЕНТИРАЊЕ ПОДАТАКА О ПОПЛАВНИМ ДОГАЂАЈИМА ЗА ТЕРИТОРИЈУ ГРАДА НОВОГ САДА:
Лидија Томаш, тел. 021/4882-700, моб. 063/251 373, E-mail: lidija.tomas@uprava.novisad.rs

4. ГЕОГРАФСКИ ПОЛОЖАЈ, ПРИРОДНИ УСЛОВИ И РЕСУРСИ

4.1 Положај

Град Нови Сад налази се у централном делу АП Војводине, уз реку Дунав. Већим делом простире се дуж леве обале, а мањим делом дуж десне обале Дунава, а уз северне обронке Фрушке горе. Нови Сад се, по свом географском положају, налази између 19 и 20 степени источне дужине и 45 и 46 степени северне ширине.

4.2 Границе подручја

Територија Града Новог Сада граничи се са општинама: Бачка Паланка, Бачки Петровац, Беоцин, Врбас, Жабал, Ириг, Сремски Карловци, Темерин и Тител и обухвата катастарске општине 16 насељених места.

Укупна површина територије Града износи око 69.900 ха, од чега је око 17.750 ха површина грађевинског подручја.

4.3 Опис подручја

Терен на левој обали Дунава (бачка страна) је равничарски и налази се на надморској висини од 75 до 85 м н.м. терен на десној обали Дунава, од равничарског у делу Петроварадина и приобаља, са котом од 75 до 80 м н.м. прелази у брежуљкаст терен, а у правцу Фрушке горе је брдовит и креће се до надморске висине од 238 м н.м.

Шире подручје на десној обали Дунава испресецано је долинама и потоцима који се уливају у Дунав. На појединим местима нагиби терена су врло велики и иду до 20%, што указује на угроженост околног терена ерозијом и бујичним токовима, као и појавама клизишта.

У рељефу непосредне и шире околине Новог Сада издвајају се две потпуно различите и засебне микроцелине: Фрушка гора са северном падином и супадином и јужна Бачка са лесним заравнима, лесном терасом и алувијалном терасом. Морфолошку границу ове две крупне целине, различите по старости и начину постанка, чини корито Дунава.

Рељеф на десној обали Дунава је знатно сложенији, како по облицима, тако и по вертикалној разуђености. Инундациона равна на десној обали Дунава, источно од Петроварадина, већим делом је замочварена. Између Петроварадина и Сремске Каменице је одсек висине око 35 м, који представља северну границу лесне заравни. Изнад лесне заравни издиже се северна падина Фрушке горе, испресецана долинама потока.

На подручју Града Новог Сада, односно општине Петроварадин, Фрушка гора је са северне стране омеђена уском зоном фрушкогорске лесне заравни. Западно од Сремске Каменице она је широка свега неколико стотина метара, нагнута је ка северу мање од 10° и на површини нема трагове динског рељефа. У алувијалну равна Дуна-

ва, лесна зараван прелази преко једне клизишне зоне која почиње одсецима и падинама, а завршава се урвнским терасама.

Најтипичнија и најшира лесна зараван налази се између Лединаца и Сремске Каменице и на потезу Провалије. Источно од Сремске Каменице лесна зараван је шира. На потезима Мишелук и Алибеговац, јужно од Петроварадина широка је више од два километра. Њена површина се према алувијуму Дунава завршава дугом клизишном зоном.

Бачка лесна тераса покрива највећи део територије Града Новог Сада и протеже се од њене северне границе, која иде од Ковиља, Будисаве, Каћа и северне периферије Новог Сада, до насеља Ветерник, Футог и Бегеч.

Највећим делом висина лесне терасе се креће око 82 м н.м, док је највиша кота на потезу Кленовац, северозападно од насеља Руменка, и износи 85 м н.м, а најнижа кота у бари Рутавица источно од Ковиља, и износи 77 м н.м. Читава површина је благо заталасана са микрооблицима рељефа који подсећају на дински рељеф лесних заравни.

Инундациона равна Дунава је најнижи геоморфолошки елемент овог подручја. На бачкој страни новосадске општине ова равна представља континуирану зону, која целом дужином прати ток Дунава и при том има различите ширине. Просечна ширина главног корита Дунава на сектору новосадског подручја износи око 600 м.

4.4 Урбана структура територије Града Новог Сада

Од укупне површине територије Града Новог Сада, површина грађевинског рејона износи око 17.750 ха, а бруто насељеност је 16 становника/ха.

Наведена насељеност односи се, највећим делом, на насељена места, док густина насељености на ужој територији Града, по стамбеним блоковима изузетно варира и достиже вредност и до 640 становника/ха у најгушће насељеним деловима Града.

Карактеристично је за насељена места, која се налазе на левој обали Дунава, да су улице ушорене, што је карактеристично за војвођанска насеља, док је за она која се налазе на десној обали Дунава, у подручју Фрушке горе, карактеристичан неправилан распоред улица ("гранаст").

У погледу структуре становништва, она такође зависи од дела Града. Наиме, на ужој територији Града преовлађује становништво запослено у привреди (индустрија, грађевинарство, трговина, саобраћај и везе и сл.), а у околним насељеним местима преовлађује становништво које се бави пољопривредом.

У смислу величине и просторне организације појединих делова територије Града Новог Сада, напомиње се да поменуто територија обухвата укупно 18 катастарских општина.

Величине и преглед површина по катастарским општинама на територији Града, са приказом величине грађевинског рејона по појединим насељима, приказани су у табели бр. 1.

Табела бр. 1. Подаци о површинама

| Катастарска општина | Површина К.О. (ха) | Површина грађевинског подручја (ха) |
|---------------------|-----------------------|---|
| Нови Сад I | 1.859,84 | |
| Нови Сад II | 1.177,80 | |
| Нови Сад III | 3.092,81 | |
| Нови Сад IV | 1.527,52 | |
| Петроварадин | 2.591,17 | |
| Ср. Каменица | 3.048,87 | 10871,02 |
| Степановићево | 4.711,76 | 393,33 |
| Кисач | 2.967,21 | 566,84 |
| Ченеј | 8.611,17 | 139,37 |
| Руменка | 2.823,94 | 550,3 |
| Бегеч | 4.343,04 | 366,69 |
| Футог | 8.326,56 | 1789,68 |
| Ветерник | 1.940,78 | 580,62 |
| Каћ | 7.487,07 | 1095,68 |
| Будисава | 1.478,43 | 394,05 |
| Ковиљ | 10.643,70 | 602,21 |
| Буковац | 1.392,76 | 121,4 |
| Лединци | 1.896,96 | 280,57 |
| УКУПНО | 69.952,39 | 17.751,76 |

4.5 Привредна развијеност

У погледу привредне развијености, Град спада у ред најразвијенијих, што представља потенцијалну опасност са аспекта величине и обима могућих штета проузрокованих поплавама.

У току 2010. године на територији Града укупно је регистровано (према подацима Канцеларије за локални економски развој), 9.914 предузећа, претежно у приватном власништву, од којих 0,94 % спада у велика, 3,74 % у средња и 95,32% у мала предузећа. У истом периоду је регистрована 13.941 предузетничка радња. Доминантне гране су трговина, саобраћај и прерађивачка индустрија. У Граду послује 28 банака и 24 осигуравајућа друштва. Привредна целина Града је заокружена сајамским активностима Новосадског сајма који годишње организује више од 20 сајмова и изложби и преко 400 догађаја у конгресном центру "Мастер" и годишње га посети преко 1.200.000 људи. Највећи и најпосећенији сајамски догађај је "Међународни пољопривредни сајам" са око 2.000 излагача из Србије и иностранства.

Концентрација привредних ресурса и предузећа, као и друштвених активности, лоцирана је на ужој територији Града, мада се не сме занемарити тенденција ширења и изградње привредних објеката уз магистралне саобраћајнице на прилазима Граду, и у околним насељеним местима.

Просечна бруто зарада за Град Нови Сад, у 2010. години износи 56.505 динара, односно 40.576 динара нето.

Према подацима из 2010. године, укупан број радно способног становништва (15-64 године) је 268.397, од којих је 28.529 незапосленх (стопа незапослености је 2009. године износила 18,01 %).

4.6 Путна мрежа

На широј територији Града изграђено је укупно 748,4 км путева разних категорија, од чега 134,7 км магистралних путева, 64,7 км регионалних путева и 549 км локалних путева.

Посматрајући целокупну путну мрежу на ужој територији Града Новог Сада, на градском подручју је изграђено укупно 316,4 км путева, од чега је 51,4 км магистралних путева, 15,3 км регионалних и 249,7 км локалних путева.

Преостала изграђена путна мрежа у дужини од 432 км налази се у ванградском подручју: 83,3 км магистралних путева, 49,4 км регионалних путева и 299,3 км локалних путева.

Поред путне мреже територију Града покрива и око 62 км пловних путева и око 115 км железничких пруга (где нису урачунати станични колосеци којих, према процени, има још око 100 км).

4.7 Климатске и хидролошке прилике

Због специфичности у облицима рељефа (инундационе равни, алувијалне терасе Дунава, бачке лесне терасе, фрушкогорске лесне заравни), постоје разлике у климатским карактеристикама између нижих терена на простору јужне Бачке и виших терена, које обухватају део северне падине Фрушке горе.

За преглед климатских прилика на територији Града Новог Сада, коришћени су подаци метеоролошких станица на Римским Шанчевима и у Петроварадину.

Анализа података обухвата двадесетогодишњи период, а односи се на средње и екстремне вредности, амплитуде и друге показатеље за наведену климатолошку и временску јединицу.

4.7.1 Температура

Температура ваздуха знатно утиче на интензитет испаравања, влажност ваздуха, облачност итд. С обзиром да од температуре зависе и други климатски елементи, она представља значајан климатски модификатор.

Најнижу средњу месечну температуру има јануар (-1,2 °Ц). Два месеца у години, јули и август, имају средње температуре више од 21 °Ц, с тим што је јули (21,6 °Ц) у просеку најтоплији месец у години. У пролећним месецима (март мај) температура ваздуха брже расте, а током јесењих (септембар новембар) брже се снижава, док су промене у зимским месецима (децембар јануар) и летњим (јуни август) мање изражене.

Средња учесталост мразних дана износи 80 дана или 21,9% од годишњег броја дана. Период у којем се појављују мразни дани траје од октобра до маја. Фебруар и децембар имају приближно исти број мразних дана, а исто тако и април и октобар.

Период са појављивањем тропских дана траје седам месеци у години, и то од априла до октобра. На подручју мерења, хидрометеоролошка станица (ХМС) Римски Шанчеви има 32,5 тропских дана годишње. Период са појавом тропских ноћи је 1,6 дана, што је мали број дана, а последица је расхлађивање ваздуха изнад равничарског земљишта током ноћи.

4.7.2 Падавине

Из годишњег прегледа средњих месечних вредности падавина (табела бр. 2) може се закључити да оне имају два максимума и два минимума, односно имају два узлазна дела и два силазна: узлазни део од марта (35,3 мм) до јула (72,8 мм), затим силазни део од јула до септембра (33,4 мм), након чега је опет период повећања падавина од септембра до децембра (58,5 мм), и поново пад од децембра до марта.

Као што се види из табеле бр. 2, максимум месечних количина падавина забележен је у ХМС Петроварадин, 199,9 мм и то 1972. године, док је на подручју ХМС Римски Шанчеви максимум месечних падавина забележен у јулу 1967. године, количином од 169,0 мм.

У ХМС Петроварадин годишња количина падавина износи 593,1 мм, и то 137,9 мм зими, 145 мм у пролеће, 192,7 мм у лето и 117,5 мм у јесен.

У Новом Саду годишња количина падавина је 605 мм, и то 132,6 мм зими, 138,9 мм у пролеће, 205,5 мм у лето и 128 мм у јесен.

Под апсолутним максимумом дневне количине падавина подразумева се највећа дневна количина падавина за одређени месец.

Табела бр. 2. Упоредни преглед падавина за ХМС Петроварадин и Нови Сад (ХМС Римски Шанчеви)

| | Петроварадин | | | | | | Нови Сад | | | | | |
|------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|-------|
| | Y _c | Y _x | год. | Y _n | год. | A | Y _c | Y _x | год. | Y _n | год. | A |
| XII | 58,5 | 165,3 | 1969. | 1,7 | 1972. | 163,6 | 54,8 | 150,2 | 1969. | 2,9 | 1975. | 147,3 |
| I | 41,9 | 104,0 | 1963. | 5,4 | 1964. | 98,6 | 36,2 | 91,2 | 1963. | 4,8 | 1964. | 86,4 |
| II | 37,5 | 106,3 | 1969. | 4,8 | 1975. | 101,5 | 41,6 | 94,0 | 1969. | 3,1 | 1975. | 90,9 |
| III | 35,3 | 118,0 | 1962. | 2,4 | 1972. | 115,6 | 33,1 | 66,6 | 1967. | 3,4 | 1957. | 63,2 |
| IV | 45,8 | 96,1 | 1973. | 23,6 | 1968. | 72,5 | 47,5 | 89,7 | 1973. | 25,1 | 1969. | 64,6 |
| V | 63,9 | 143,4 | 1961. | 13,5 | 1962. | 129,9 | 58,3 | 133,8 | 1957. | 17,7 | 1962. | 116,1 |
| VI | 70,3 | 123,8 | 1956. | 17,5 | 1957. | 106,3 | 82,0 | 135,1 | 1969. | 29,7 | 1960. | 105,4 |
| VII | 72,8 | 199,9 | 1972. | 12,2 | 1958. | 187,7 | 67,4 | 169,0 | 1967. | 6,3 | 1958. | 162,7 |
| VIII | 49,6 | 153,8 | 1972. | 5,5 | 1967. | 148,3 | 56,1 | 147,7 | 1972. | 8,1 | 1967. | 139,6 |
| IX | 33,4 | 61,3 | 1964. | 4,5 | 1961. | 56,8 | 36,1 | 60,1 | 1964. | 5,4 | 1956. | 54,7 |
| X | 37,5 | 116,9 | 1962. | 0,3 | 1961. | 116,6 | 40,8 | 113,3 | 1972. | 0,0 | 1961. | 113,3 |
| XI | 46,6 | 87,2 | 1965. | 10,1 | 1957. | 77,1 | 51,1 | 92,2 | 1965. | 12,2 | 1957. | 80,0 |

Где је:
 Y_c - средња месечна вредност падавина;
 Y_x - максимална месечна вредност;
 Y_n - минимална месечна вредност;
 A - амплитуда колебања;

Из табеле бр. 3 се види да је апсолутни месечни максимум дневне количине падавина забележен 1967. године, и износи 95 мм (за ХМС Петроварадин), односно 91,6 мм 1987. године (ХМС Римски Шанчеви).

Табела бр. 3. Абсолютни максимуми дневних количина падавина за ХМС Петроварадин и Римски Шанчеви (мм)

| | Петроварадин | | | | | | Нови Сад | | | | | |
|------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|------|----------------|----------------|-------|----------------|-------|------|
| | Y _c | Y _x | год. | Y _n | год. | A | Y _c | Y _x | год. | Y _n | год. | A |
| XII | 15,4 | 46,8 | 1956. | 1,0 | 1972. | 45,8 | 14,4 | 21,9 | 1963. | 7,0 | 1974. | 14,9 |
| I | 13,5 | 31,0 | 1966. | 2,4 | 1973. | 28,6 | 12,6 | 24,3 | 1958. | 3,0 | 1961. | 21,3 |
| II | 11,4 | 31,7 | 1969. | 1,5 | 1975. | 30,2 | 10,3 | 26,8 | 1969. | 1,4 | 1975. | 25,4 |
| III | 11,8 | 32,7 | 1967. | 1,2 | 1972. | 31,5 | 10,3 | 30,0 | 1967. | 3,4 | 1960. | 26,6 |
| IV | 14,0 | 25,8 | 1967. | 6,6 | 1971. | 19,2 | 14,6 | 23,5 | 1967. | 4,8 | 1968. | 18,7 |
| V | 20,2 | 47,2 | 1961. | 4,4 | 1962. | 42,8 | 18,2 | 36,6 | 1956. | 7,2 | 1962. | 29,4 |
| VI | 20,6 | 33,9 | 1956. | 7,8 | 1957. | 26,1 | 22,5 | 39,8 | 1967. | 7,0 | 1961. | 32,8 |
| VII | 28,0 | 95,0 | 1967. | 5,0 | 1958. | 44,4 | 29,2 | 91,6 | 1987. | 3,2 | 1958. | 88,4 |
| VIII | 18,5 | 54,3 | 1972. | 6,2 | 1961. | 48,1 | 17,5 | 35,0 | 1968. | 4,3 | 1963. | 30,7 |
| IX | 15,6 | 34,6 | 1974. | 3,7 | 1961. | 30,9 | 12,9 | 29,4 | 1967. | 1,0 | 1961. | 28,4 |
| X | 13,6 | 35,0 | 1973. | 0,3 | 1961. | 34,7 | 14,2 | 29,3 | 1972. | 0,0 | 1961. | 29,3 |
| XI | 13,8 | 24,3 | 1959. | 4,0 | 1957. | 20,3 | 13,8 | 25,6 | 1959. | 6,8 | 1956. | 18,8 |

Где је:
 Y_c - средња дневна вредност падавина;
 Y_x - максимална дневна вредност;
 Y_n - минимална дневна вредност;
 A - амплитуда колебања;

4.7.3 Подземне воде

У равничарском делу (лева обала) приобаља Дунава формирана су два основна типа акумулација подземних вода: слободни издани, до дубине од цца 60 м, названи "први издани" и субартески и артески издани, формиран на већим дубинама.

На новосадском подручју су од изузетног значаја плитке подземне воде. У оквиру обухвата Плана значајан је први издан, који је хидраулички везан са водом Дунава и у великој мери под њеним утицајем, нарочито у непосредном приобаљу. На ужем подручју Новог Сада максимални ниво подземне воде је 79,00 м н.м, северно од Детелинаре, до 72,00 м н.м у непосредној зони изворишта "Штранд". У зони изворишта максимални ниво је условљен црпљењем воде, па се сматра привременим. У непоремећеном облику максимални ниво би износио око 76,70 м н.м.

Генерални правац воденог огледала просечног нивоа подземне воде је северозапад-југоисток, са смером пада према југоистоку.

Изван ужег подручја Новог Сада, у насељеним местима, максималан ниво подземне воде креће се у границама од 74,50 м н.м. код Ковиља, до 82,40 м н.м. код Ченеја. Минимални ниво подземне воде износи 71,20 м н.м. код Ковиља, а 79,00 м н.м. код Ченеја.

Генерални правац воденог огледала просечног нивоа подземне воде је север југ, са смером пада према југу, односно према Дунаву и Каналу ДТД.

На десној обали Дунава, у Фрушкој гори на подручју Мишелука, дубина подземне воде се креће од 15 до 20 м од површине терена. У насељу Рибњак и у Каменичком парку јављају се извори на висинама од 90 до 110 м. Овај издан је нагнут ка Дунаву и снабдева се искључиво атмосферским водама са ширег подгоринског дела и локал-

ним инфилтрационим водама. На Мишелуку се испод овог издана налази други издан који се храни процедним водама, а површински се манифестује изворима на висинама мањим од 80 м. Испод ових водоносних серија налазе се лапоровите глине. Повлатни слој изнад глине, на подручју Рибњака и Каменичког парка, клизи према Дунаву.

5. ХИДРОГРАФСКА МРЕЖА

Хидрографску мрежу подручја Града Новог Сада чине природни и вештачки водотоци и хидролошки и хидротехнички објекти. Природни водотоци и хидролошке творевине су фрушкогорски потоци (који представљају воде II реда), мања језера, баре и мочваре. С друге стране, вештачке водотоке представља мрежа канала хидросистема ДТД, мрежа канала система за одводњавање и атмосферски канали на територији Града Новог Сада.

5.1 Воде II реда - Фрушкогорски потоци

Површинске воде Фрушке горе обухватају изворе, врела и мрежу потока. Фрушкогорски потоци припадају групи сталних водотока, мада је присутан и изванредан број периодичних токова. Северна падина Фрушке горе, којој припада и део територије Града Новог Сада, има велику густину мреже потока.

Од запада према истоку, на територији Града Новог Сада тече шест потока: Липарија, Шандровац, Каменарски, Каменички, Новоселски и Роков поток.

Од наведених потока свакако су најзначајнији Каменарски, Каменички, Новоселски и Роков поток. Њихове карактеристике, као и површине припадајућих сливова, дате су у табели бр. 4.

Табела бр. 4. Основне карактеристике највећих фрушкогорских потока:

| Име потока | Дужина (км) | Кота извора (м н.м) | Пад (м/к) | Максимални очекивани (1%) протицај (м ³ /с) | Минимални протицај (л/сек) | Површина слива (км ²) |
|------------------|-------------|---------------------|-----------|--|----------------------------|-----------------------------------|
| Каменарски поток | 6,5 | 400 | 49,3 | 11,3 | 6 | 5,7 |
| Каменички поток | 3,0 | 170 | 30,0 | 5,64 | 1 | 5,7 |
| Новоселски поток | 8,0 | 500 | 52,2 | 12,3 | 5 | 15,0 |
| Роков поток | 9,0 | 280 | 22,5 | 12,67 | 0,2 | 22,9 |

Заједничко за све ове сливове потока је следеће:

- у горњем току сливно подручје је планинско, обрастало шумом и карактеришу га велики падови терена,
- у средњем току сливно подручје је брдовито, обрастало шумарцима и има средње падове терена,
- у доњем току терени су равничарски, са малим падовима терена,
- у доњем току свих потока, високи водостаји Дунава стварају успор, и
- на потоцима нема водомерних ни других осматрачких станица.

Мерења протицаја и осматрање водостаја на фрушкогорским потоцима вршени су повремено и према потреби. Потоци су релативно мали, а корита су им повремено без воде. На основу повремених осматрања и релативно малог броја мерења, може се говорити о колебању водостаја и протицаја.

Појава великих вода дешава се два пута годишње и то у рано пролеће и у позну јесен.

Један број потока пресушује средином лета и то траје до средине јесени. Други период ниских вода, за време којег већина потока не пресушује, јавља се пред крај зиме. Потоци пресушују од ушћа према изворишту, а у све главне потоке дотиче вода из једног или више сталних извора, што зависи од разгранатости тока у горњем делу слива.

Колебања водостаја не подударују се са распоредом падавина. Велике воде потока јављају се у марту и последица су падавина које се јављају у овом месецу, и ретензионих вода које износе и до 20% од годишње количине падавина. Други максимум јавља се у новембру. Највеће количине воде потоци спроведу у пролеће.

Изразито високе воде, већином краткотрајне и бујичног карактера, јављају се током лета и изазване су пљусковима.

5.2 Остали вештачки водотоци

5.2.1 Мрежа канала хидросистема ДТД

Ова мрежа има задатак да прихвати сувишне површинске воде са терена непосредно уз канал, као и сувишне воде из система за одводњавање и да ту воду одведе до крајњег реципијента (Дунав, Тиса и сл.). Исто тако канали Хс ДТД имају задатак да доведу захваћену вода за

наводњавање и водоснабдевање до корисника. Детаљан преглед каналске мреже са површинама сливова дат је у прилогу Плана (прилог бр. 6).

Канал Нови Сад - Савино Село (Хс ДТД) прихвата воде са терена непосредно уз канал и воде са подручја које се налази између десне обале канала и северне границе мелиорационих система (м.с.) "Сукова бара", и "Ветерник" и западне границе м.с. "Сајлово". Сувишне воде из мелиорационог система "Сајлово" уливају се, преко пумпне станице "Сајлово", у Канал Нови Сад - Савино Село, низводно од преводнице. На левој обали канала налази се индустријска зона "Север I" са својим површинским водама.

У погледу режима тока и хидрауличких елемената Канал Нови Сад - Савино Село (Хс ДТД) је у делу низводно од преводнице под директним утицајем Дунава, док су меродавни водостаји узводно од преводнице следећи:

| | |
|-----------------------|--------------------|
| - максимални водостај | 80,50 м н.м. |
| - минимални водостај | 78,95 м н.м. |
| - радни водостај | 79,59-79,70 м н.м. |

Основни хидраулички елементи Канала Нови Сад - Савино Село (Хс ДТД):

| | |
|------------------------------------|--------------|
| - дно канала у осовини | 75,60 м н.м. |
| - косине у нагибу | 1 : 2 |
| - ширина, симетрично на осу канала | 30 м |

Канал Нови Сад - Савино Село (Хс ДТД) одликују се великим попречним профилем. Дуж обала, на највећем делу Канала, смештене су правилно обликоване депоније земљаног материјала из ископа канала. Канал је земљани и необложен, изузев деоница на којима су изграђени хидротехнички објекти и деонице Канала од хидрочвора «Нови Сад» до ушћа у Дунав од стационаже км 0+000 до км 4+380 чија су косине обложене бетонском облогом. На осталом делу каналске мреже косине су затрављене, урез воде је под трска, а депоније од ископа уз ивице канала највећим делом су пошумљене.

5.2.2 Мрежа канала мелиорационих система за одводњавање

Бачки део територије Града Новог Сада подељен је на два подручја са ознакама 08 и 10. Њихови северни, североисточни и југозападни делови су оријентисани на мелиорационе системе који не припадају територији Града,

док остали делови ових подручја у целини, заједно са пумпним станицама, припадају територији Града Новог Сада.

Површину између канала, Дунава и западне границе територије Града (08), покрива укупно седам мелиорационих система:

1. м.с. "Бегеч II" - део, (слив припада територији Општине Бачка Паланка),
2. м.с."Визић" са ознаком 08/1 (припада мелиорационом подручју "08"), а реципијент је Дунав,
3. м.с. "Сукова бара" (08/2) - реципијент Дунав,
4. м.с. "Ветерник" (08/3) - реципијент Дунав,
5. м.с. "Телеп" (08/4) - пријемник Дунав,
6. м.с. "Сајлово" (08/5) - реципијент Канала Нови Сад - Савино Село (Хс ДТД),
7. м.с. "Бегеч I" (08/6) - гравитациони, пријемник Дунав.

Подручје "08", на територији Града обухвата површину од 17.976 ха, док остали део подручја "08" припада општинама Бачки Петровац и Бачка Паланка. Од наведене површине одводњава се 10.105 ха, односно 56,2 %. Преостала површина од 7.871 ха, која се не одводњава, углавном се односи на северни део подручја испресецаног природним депресијама. Оријентациона дужина укупне каналске мреже на подручју "08" износи око 95 км, са густином каналске мреже од 10,81 м/ха.

Подручје "10" обухвата површину северно од Канала Нови Сад - Савино Село (Хс ДТД) и Дунава припада издељено је на шест мелиорационих система чији су реципијенти Дунав, Тиса и Јегричка.

Површина подручија "10" покрива следеће мелиорационе системе:

1. м.с. "Врбак" (10/1) - реципијент Дунав,
2. м.с. "Ратно острво" (10/2) - реципијент Дунав,
3. м.с. "Ковиљ" (10/3) - реципијент Дунав,
4. м.с. "Дунавац" (10/4) - реципијент Дунав,
5. м.с. "Рутавица" (10/11), гравитациони - реципијент Дунав,
6. м.с. "Јегричка" (10/10), гравитациони – реципијент Тиса (посредством Јегричке).

На подручју "10", у делу који припада територији Града Новог Сада, одводњава се око 46.000 ха, са густином каналске мреже од 8,13 м/ха. Приближна укупна дужина каналске мреже је око 37,5 км.

Каналска мрежа и капацитети постојећих црпних станица димензионисани су на основу просечног модула отицаја $q = 0,6$ л/с/ха, са могућим плављењем пољопривредних површина у трајању од 3 до 5 дана у вегетационом периоду.

У смислу одбране од поплава, сви мелиорациони системи на територији Града подељени су на четири техничке деонице:

1. "Футог",
2. "Темерин - Степановићево",
3. "Каћ - Нови Сад" и
4. "Срем".

Детаљан табеларни преглед техничких деоница и система са најважнијим техничким подацима, као и критеријумима за почетак одбране од поплава унутрашњих вода дат је у прилогу бр. 1.

5.2.2.1 Мрежа канала мелиорационих система за одводњавање околних насељених места

Ову каналску мрежу чине системи за одводњавање, који сакупљају вишак површинских и подземних вода и одводе до крајњег реципијента.

Атмосферске воде у насељеним местима најчешће се упуштају у мелиорационе канале или се инфилтрирају у подземље, док се један део ових вода одводи и директно упушта у Дунав, преко устава у I одбрамбеној линији.

Одводњавање атмосферских вода насељених места Бегеч, Футог, Ветерник, Адице и мањи део Новог Сада (мали део Телепа и привредна зона "Север II") врши се системима: "Бегеч", "Визић", "Сукова бара", "Ветерник", "Телеп" и "Сајлово". Преко мелиорационих система "Врбак" и "Ратно острво", одводњавају се Кписа, привредна зона "Римски Шанчеви" и привредна зона "Север IV", као и део атара Новог Сада. Мелиорациони систем "Ковиљ" одводњава део атара Ковиља и Каћа, као и делове самих насеља. Део Ковиља са источним атаром одводњава се преко гравитационог система "Рутавица".

Техничке карактеристике појединих система, са капацитетима припадајућих црпних станица и сл., дати су у прилозима бр. 1. и бр. 6.

Бегеч

Насељено место чија површина катастарске општине износи 4.343,04 ха, од чега је 366,69 ха површина грађевинског рејона.

Одводњавање атмосферских вода самог насеља врши се гравитационо према Дунаву и гравитационим сливом "Бегеч I", површине око 600 ха са главним каналом "Бегеч" дужине 650 м, нагиба косина $m=1:1,5$, дубине канала $X=1.00$ м и дубине воде $x=0,60$ м. Овим системом се одводњавају и високи терени источно од Бегеча. Део бегечког атара се одводи и сливним подручјима "Визић" и "Сукова бара".

Атмосферска вода са дела насеља Бегеч гравитационо отиче кроз I одбрамбену линију, преко устава "Бегеч" у Дунав. Ова устава, поред вода са урбаних површина Бегеча, прихвата и воду са мелиорационог подручја у околини насељеног места.

Устава "Бегеч" - табласти затварач, цевовод $\varnothing 600$ мм. Затвара се при водостају од 550 цм, а препумпавање се врши према потреби (мобилним црпним агрегатима).

Величина простора угроженог подземним водама је око 316 ха, у оквиру катастарске општине и ту се подразумева, пре свега, пољопривредно земљиште. У односу на укупну површину грађевинског рејона, подземним водама је угрожено негде око 5% површине.

Футог

Насељено место западно од Новог Сада. Површина К.О. Футог износи 8.326,56 ха, од чега је површина грађевинског рејона 1.789,68 ха.

Одводњавање атара и самог насеља Футог врши се м.с. "Сукова бара" површине 3.386 ха, са црпном станицом "Футог" капацитета $Q=2 \times 0,521$ м³/с. Воде овог слива пребацују се у Дунав, преко поменуте црпне станице која се налази у средишњем делу Футога.

Поред м.с. атмосферска вода се паралелним каналима одводи гравитационо у Дунав, преко устава у I одбрамбеној линији:

- уставом "Шимандра I" - шибер затварач, цеовод \varnothing 700 мм. Затвара се при водостају од 600 цм, а препумпавање се врши према потреби (мобилним црпним агрегатима).

- уставом "Шимандра II" - шибер затварач, цеовод \varnothing 700 мм. Затвара се при водостају од 500 цм, а препумпавање се врши према потреби (мобилним црпним агрегатима).

- уставом у Дунавској улици - шибер затварач, цеовод \varnothing 700 мм. Затвара се при водостају од 500 цм, а препумпавање се врши према потреби (мобилним црпним агрегатима).

Поред слива "Сукова бара", део Футога и припадајућег атара одводњава се и сливом "Ветерник", који се налази нешто источније.

Главни канали којима се одводе површинске и подземне воде атара и насеља Футог, припадају сливу црпне станице "Футог", и имају следеће карактеристике:

| | | | | | |
|---------------------------|---------|---------|-------------|----------|----------|
| 1. канал "Футошки-главни" | б=3,0 м | м=1:1,5 | Л = 7.942 м | х=1,00 м | |
| 2. канал "Кудељара" | б=1,0 м | м=1:1,5 | Л = 6.133 м | х=0,90 м | Х=1,00 м |
| 3. канал "Курјаков" | б=1,0 м | м=1:1,5 | Л = 1.766 м | х=0,85 м | Х=0,90 м |
| 4. канал "Крнђела" | б=1,0 м | м=1:1,5 | Л = 1.550 м | х=0,84 м | Х=1,30 м |
| 5. канал "Калварија" | б=1,0 м | м=1:1,5 | Л = 2.271 м | х=0,80 м | Х=1,00 м |

где је:

- б - ширина дна канала,
- Л - дужина канала,
- х - дубина воде у каналу,
- Х - минимална дубина канала.

У оквиру К.О. Футог, подземне воде угрожавају око 660 ха, пре свега, пољопривредног земљишта. У односу на укупну површину грађевинског рејона, подземним водама је угрожено негде око 15% површине.

Ветерник

Воде насељеног места Ветерник одводе се системом "Ветерник". Овим мелиорационим системом одводњава се и део Футога и подручје јужно од Ветерника до Дунава. Површина сливног подручја "Ветерник" износи 1.386 ха, док се прикупљене воде препумпавају у Дунав путем Ц.С. "Ветерник", капацитета $Q=0,70$ м³/с.

Површина атара насеља Ветерник је 1940,78 ха, од чега је 580,62 ха површина грађевинског рејона.

Главни одводни канали за насеље Ветерник припадају сливу Ц.С. "Ветерник", и имају следеће карактеристике:

| | | | | | |
|------------------|---------|---------|------------|----------|----------|
| 1. канал "В-800" | б=1,0 м | м=1:1,5 | Л= 7.550 м | х=1,40 м | Х=1,10 м |
| 2. канал "В-801" | б=1,0 м | м=1:1,5 | Л= 1.297 м | х=0,67 м | Х=0,80 м |
| 3. канал "В-802" | б=1,0 м | м=1:1,5 | Л= 3.413 м | х=0,70 м | Х=1,00 м |
| 4. канал "В-805" | б=1,0 м | м=1:1,5 | Л= 2.352 м | х=0,82 м | Х=0,80 м |

У оквиру К.О. Ветерник, подземне воде угрожавају око 36 ха, пре свега, пољопривредног земљишта. У односу на укупну површину грађевинског рејона, подземним водама је угрожено око 10 % површине.

У смислу одвођења сувишних површинских и подземних вода, насељено место Степановићево припада гравитационом мелиорационом сливу "Јегричка", чији је крајњи реципијент река Тиса.

Степановићево

Површина К.О. Степановићево износи 4.711,76 ха, од чега је површина грађевинског рејона 393,33 ха.

Доминирајући мелиорациони канали на територији Степановићева су:

| | | | | | | |
|----|-----------------|---------|---------|------------|----------|----------|
| 1. | канал "J-480" | б=2,0 м | м=1:1,5 | Л= 7.690 м | х=0,80 м | Х=1,50 м |
| 2. | канал "J-480-6" | б=0,8 м | м=1:1,5 | Л= 2.300 м | х=0,60 м | Х=1,20 м |

Процена је да је од укупне површине атара Степановићева (4.711,76 ха), око 472 ха површина нижег пољопривредног земљишта, које је угрожено подземним водама. Истовремено, од укупне површине грађевинског земљишта процењује се да је око 3% угрожено подземним и унутрашњим водама.

Кисач

Насељено место северозападно од Града, располаже атаром величине 2.967,21 ха, од чега је грађевински рејон 566,84 ха.

Цео атар, заједно са насељем, у одвођењу вишка површинских и подземних вода гравитира мелиорационом сливу "Јегричка", односно њеним деловима и подсливовима. Како је већ раније наведено, мелиорациони слив "Јегричка" је гравитациони, а реципијент је водоток Јегричка, односно река Тиса.

Правац тока канала овог слива је север-југ, са смером тока од југа ка северу.

У погледу заштите и евентуалне употребе за привремено акумулирање и одвођење вишка унутрашњих вода у случају поплаве, најзначајнији су канали:

| | | | | | | |
|----|-------------------|----------|---------|-------------|----------|----------|
| 1. | канал "J-362-7" | б=1,50 м | м=1:1,5 | Л= 2.550 м | х=0,70 м | Х=1,50 м |
| 2. | канал "J-362-7-3" | б=0,80 м | м=1:1,5 | Л= 2.900 м | х=0,60 м | Х=1,20 м |
| 3. | канал "НС-189" | б=1,0 м | м=1:1,5 | Л= 10.680 м | х=0,80 м | Х=1,40 м |

Процењује се да је територија насеља Кисача угрожена подземним водама на око 523 ха атара, и око 5 % површине самог насеља.

Ченеј

У односу на друга насељена места, Ченеј је врло специфичан, с обзиром да има релативно мали број житеља и малу површину самог насеља у односу на површину атара, што је последица махом салашарског начина пољопривредне производње. Налази се северно од ужег градског језгра и има површину атара од 8.611,17 ха, од чега је свега 139,37 ха површина грађевинског подручја.

Генерално гледано, пољопривредно земљиште у ченејском атару је изузетно угрожено подземним водама, с обзиром на велик проценат ниског терена, састав земљишта и сл. Од укупне површине атара, чак 4.206 ха, или око 49% пољопривредне површине, изложено је утицају подземних вода. Посматрајући грађевинско подручје, оно је такође угрожено у високом проценту и то негде око 50% од укупне површине.

Од хидротехничких објеката, који су у функцији снижавања нивоа подземних вода (у даљем тексту: НПВ) и одбране и заштите од поплава изазваних изливањем унутрашњих вода, издваја се мрежа мелиорационих канала "Јегричка". У смислу наведене заштите најзначајнији су канали:

| | | | | | | |
|----|-----------------|----------|---------|------------|----------|----------|
| 1. | канал "J-362-4" | б=0,80 м | м=1:1,5 | Л= 4.505 м | х=0,50 м | Х=0,90 м |
| 2. | канал "Бр. 44" | б=0,80 м | м=1:1,5 | Л= 4.768 м | х=1,00 м | Х=1,10 м |
| 3. | канал "Бр. 45" | б=0,80 м | м=1:1,5 | Л= 8.338 м | х=1,00 м | Х=1,10 м |
| 4. | канал "Бр. 46" | б=0,80 м | м=1:1,5 | Л= 7.550 м | х=0,50 м | Х=0,80 м |
| 5. | канал "Бр. 51" | б=0,80 м | м=1:1,5 | Л= 4.238 м | х=0,80 м | Х=0,90 м |
| 6. | канал "Бр. 54" | б=0,80 м | м=1:1,5 | Л= 1.920 м | х=0,60 м | Х=0,80 м |

Руменка

Насељено место се налази северозападно од Града на самој обали Канала ДТД "Савино село-Нови Сад". Површина руменачког атара износи 2.823,94 ха, а површина грађевинског подручја 550,3 ха.

Поред Канала ДТД "Савино село-Нови Сад", за упуштање вишка површинских вода може се користити канал:

| | | | | | | |
|----|---|----------|---------|------------|----------|----------|
| 1. | канал "СН-201" и канал "Бр. IV", који се налази западно од насељеног места и има следеће карактеристике: | б=1,00 м | м=1:1,5 | Л= 2.610 м | х=0,60 м | Х=0,70 м |
| 2. | канал "Бр. IV" | б=0,80 м | м=1:1,5 | Л= 1.920 м | х=0,60 м | Х=0,80 м |

Руменка има, у великој мери, урађену пројектно техничку документацију мреже отворених канала за одвођење атмосферских вода. Ова мрежа канала је у фази изградње и може значајно да побољша заштиту од поплава унутрашњим водама.

Иако је мрежа отворених канала димензионисана на двогодишњу количину кише, знатно се утиче на ретенционе капацитете унутар самог насеља. Исто тако, стварају се услови за брже одвођење вишка површинског дотицаја, као и могућности за постављање мобилних црпних агрегата у екстремним условима на најугроженијим деловима слива, чиме се у великој мери смањују евентуалне штете и период плављења одређених површина.

У погледу процене угрожености атара и самог насеља Руменка, може се рећи да је око 550 ха пољопривредног земљишта и око 15% грађевинског подручја угрожено подземним водама.

Будисава

Површина К.О. Будисава је 1.478,43 ха, од чега је 394,05 ха грађевинско подручје. Одводњавање целокупног атара и самог насеља врши се преко слива "Дунавац" и истоимене црпне станице.

За евентуално одвођење вишка површинских вода у случају поплава, може се искористити канал "Д-608", који се налази у непосредној близини села (уз његову западну границу).

| | | | | | | |
|---|----------|---------|------------|----------|----------|--|
| Основне карактеристике канала "Д-608" су следеће: | | | | | | |
| канал "Д-608" | б=2,00 м | м=1:1,5 | Л= 1.845 м | х=1,50 м | Х=1,30 м | |

У погледу угрожености територије атара Будисава подземном водом, може се рећи да је од укупне површине атара око 145 ха изложено утицају високог НПВ и око 10% површине грађевинског рејона.

Ковиљ

Од свих насељених места Ковиљ има највећу површину атара: 10.643,70 ха и 602,21 ха грађевинског подручја. Међутим, већи део атара се налази у непосредној близини Дунава, па је и утицај режима и колебања подземних вода на ово земљиште изразито велик.

Површина атара која је угрожена подземним водама износи приближно 2.504 ха, док је грађевински рејон угрожен у приближном проценту од око 10%.

Атар и само насељено место Ковиљ одводњава се, такође, мелиорационим системом и црпном станицом "Дунавац". Поред м.с. "Дунавац", један део насеља и атара одводњавају се гравитационим системом "Рутавица", чија површина слива је око 740 ха.

Доминантни канал м.с. "Дунавац", који се може користити у случају одбране од поплава насеља Ковиљ, је канал "Д-600" са следећим карактеристикама:

| | | | | | | |
|---------------|----------|---------|-------------|----------|----------|--|
| канал "Д-600" | б=3,00 м | м=1:1,5 | Л= 15.343 м | х=1,80 м | Х=1,20 м | |
|---------------|----------|---------|-------------|----------|----------|--|

Поред гравитационог м.с. "Рутавица", атмосферска вода са дела насеља Ковиљ одводи се гравитационо до Дунава кроз I одбрамбену линију преко:

- уставе "Рутавица" - табласти затварач, бетонске цеви \varnothing 900 мм. Затвара се при водостају од 500 цм, а препумпавање се врши према потреби (мобилним црпним агрегатима).
- уставе у Улици Соње Маринковић - табласти затварач, бетонска цев \varnothing 600 мм. Затвара се при водостају од 550 цм, а препумпавање се врши према потреби (мобилним црпним агрегатима).
- уставе у Улици Лале Новоселца - табласти затварач, бетонска цев \varnothing 600 мм. Затвара се при водостају од 600 цм, а препумпавање се врши према потреби (мобилним црпним агрегатима).
- уставе у Улици 7. јула - табласти затварач, бетонска цев \varnothing 600 мм. Затвара се при водостају од 600 цм, а препумпавање се врши према потреби (мобилним црпним агрегатима).

Каћ

Насељено место са атаром величине 7.478,07 ха и грађевинским подручјем површине 1.095,68 ха.

За само насеље је највећим делом урађена пројектно-техничка документација за изградњу мреже отворених канала, којима се прихватају и одводе атмосферске воде. На најкритичнијим локалитетима започета је, и највећим делом и завршена, изградња ове каналске мреже.

Као реципијент за прикупљену атмосферску воду користи се канал "Д-600" и канал "Д-610". Оба канала припадају мелиорационом сливу "Дунавац", а целокупна прикупљена количина воде се одводи до црпне станице "Дунавац" и препумпава у Дунав.

Основне хидрауличке карактеристике наведених канала су следеће:

| | | | | | |
|------------------|----------|---------|-------------|----------|----------|
| 1. канал "Д-600" | б=3,00 м | м=1:1,5 | Л= 15.343 м | х=1,80 м | Х=1,20 м |
| 2. канал "Д-610" | б=1,00 м | м=1:1,5 | Л= 2.322 м | х=1,04 м | Х=1,40 м |

Подручје каћког атара је такође врло угрожено високим нивоима подземне воде. Наиме, око 3.018 ха од укупне површине атара изложено је утицају подземних вода, а посматрајући грађевинско подручје, процењује се да је подземним водама угрожено негде око 10% површине.

Изградњом и завршетком комплетне мреже отворених канала у знатној мери ће се побољшати услови за одбрану и смањење штета изазваних изливањем унутрашњих вода, без обзира што је димензионисање ових канала извршено на двогодишњу меродавну кишу.

Насељена места на десној обали Дунава - сремска страна (мелиорационо подручје 25)

Насељена места на десној обали Дунава, која припадају територији Града Новог Сада, односно Општини Петроварадин, су: Стари Лединци, Лединци, Сремска Каменица, Буковац и Петроварадин.

Одвођење атмосферских и осталих површинских вода на сремској страни територије Града Новог Сада, тренутно се решава углавном сливовима потока, изузев Петроварадина који има општи канализациони систем из кога се вода, путем црпне станице, препумпава у Дунав (како је већ описано). Међутим, мора се посебно напоменути проблем одвођења сувишних вода насеља Садови, које тренутно нема изграђен систем за сакупљање и одвођење сувишних вода, а с обзиром на конфигурацију терена и положај насеља (омеђено дунавским насипом и насипом пружног колосека), долази до плављења приликом сваке јаче кише.

Сви фрушкогорски потоци на територији Града припадају мелиорационом подручју "25". На територији Града налази се укупно шест потока: Липарија, Шандоровац, Каменарски, Каменички, Новоселски и Роков поток. Потоци: Селиште, Дока, Ешиковачки, Липовац, Матеј и Табаниште припадају Општини Сремски Карловци.

Ових шест потока чине, заједно са Дунавом, хидрографску мрежу јужног подручја Града на десној обали Дунава.

Преглед карактеристика најважнијих сливова потока, са меродавним протоцима, приказан је у табели бр. 4, датој у делу: 5.1 Воде II реда - Фрушкогорски потоци.

5.2.3 Системи одвођења отпадних и атмосферских вода на територији Града

На простору обухваћеном овим планом, одвођење отпадних вода делом је решено изградњом канализационе мреже, пре свега, на простору ужег градског подручја Новог Сада и Петроварадина, а на просторима где канализација није изграђена, одвођење отпадних вода се врши путем септичких јама, упијајућих бунара и упуштањем отпадне воде у мелиорационе канале, што није дозвољено, осим у случајевима када су уз претходне услове дата посебна мишљења.

Атмосферске воде се одводе путем канализационе мреже општег или сепаратног система, затим путем отворене каналске мреже и отворене каналске мреже мелиорационих канала у Дунав.

Отпадне и атмосферске воде, чије одвођење није решено, одводе се преко устава кроз I одбрамбену линију у Дунав. Карактеристике ових устава дате су у прилогу бр. 6.

Као меродавна количина падавина, према којој се врши димензионисање отворене мреже канала и канализације општег и сепаратног типа којом се одводе површинске воде, усваја се трогодишња меродавна киша (максималне падавине које се јављају једном у три године) за уже градско подручје, односно двогодишња меродавна киша (максималне падавине које се јављају једном у две године) за околна насељена места.

5.2.3.1 Уже подручје Града

Уже градско подручје подељено је у неколико канализационих сливова:

1. На левој обали Дунава постоје

- Јужни и Северни слив, као канализације општег система,
- слив "Клиса" као сепаратни канализациони систем (одвојена канализација отпадних вода и мрежа отворених канала),
- два слива атмосферских вода: слив "Сајлово" и слив "Север IV".

На десној обали Дунава изграђен је систем "Роков поток" са канализационом мрежом претежно општег типа, на коју су прикључене и канализације отпадних вода насељених места Сремска Каменица и Буковац.

Јужни канализациони слив

Јужни канализациони слив општег типа обухвата јужни део Новог Сада у површини од 800 ха, са црпном станицом "ГЦ-1" као крајњом тачком.

Северна граница слива је Булевар Михајла Пупина, Јеврејска и Футошка улица и Футошки пут. Источна и јужна граница слива је река Дунав, а западна граница је локализациони насип (друга линија одбране) на крају насеља Телеп.

Слив гравитира ка Дунаву. Крајња низводна тачка слива је главна црпна станица "ГЦ-1", на споју Радничке улице и Булевара цара Лазара, односно Кеја жртава рације.

"ГЦ-1" је пројектована и изграђена да прихвати и препумпа отпадне воде дотекле са слива, при водостајима Дунава вишим од + 230 цм. При нижим водостајима вода из слива се излива гравитационо.

Основне техничке карактеристике црпне станице "ГЦ-1" су следеће:

- капацитет $Q=10,6$ м³/с,
- снага $P=800$ kW.

Главни колектор Јужног канализационог слива изграђен је трасом која приближно одговара осовини слива, тачније иде Булеваром цара Лазара и Сомборском улицом.

Унутар Јужног канализационог слива издваја се локалитет јужног Телеп, између Улице хероја Пинкија и одбрамбеног насипа. Терен на овом локалитету је нижи од околног земљишта и не може директно да се укључи у мрежу слива. На овом простору нема изграђене канализације, односно она је у изградњи, укључујући и црпну станицу "Јужни Телеп".

На канализацију Јужног канализационог слива прикључена је и канализација отпадних вода (у изградњи) насеља Ветерник и Футог, и канализација отпадних вода насеља Адице.

Канализација отпадних вода насеља Ветерник и Футог практично је независан систем, а Јужни канализациони слив је само реципијент ове канализације. Систем Ветерник и Футог је пројектован са неколико релејних црпних станица и једном главном црпном станицом (Ц.С. "Ветерник" капацитета $Q=90/180$ л/с), којом се отпадне воде препумпавају у гравитациони одводни колектор и даље у главни колектор Јужног канализационог слива у Сомборској улици.

Канализација отпадних вода насеља Адице прикључена је на Јужни канализациони слив посредством црпне станице капацитета $Q=15$ л/с, док су атмосферске и отпадне воде (из преливних септичких јама) усмерене преко канала "Т-800" и уставе "Телеп" кроз I одбрамбену линију ка Дунаву.

Устава "Телеп" - табласти затварач, бетонске цеви 1300 мм. Затвара се при водостају од 477 цм, а препумпавање се врши према потреби (мобилним црпним агрегатима).

Квалитет одводњавања није уједначен на целом сливу, нити су услови одводњавања током године једнаки. Простори где се одводњавање врши преко старе каналске мреже имају најнижи квалитет одводњавања. Блок улица Николе Тесле, Мајора Тепића, Браће Рибникар, Вере Павловић, Лазе Костића, Петра Драпшина, Милете

Јакшића, Војвођанских бригада и Мирослава Антића, имају канализацију која је стално под успором и замуљена је. Посебно су угрожени блокови где су коте, терена ниже од околног (улице Николе Тесле, Милете Јакшића, Војвођанских бригада и Вере Павловић). У тим деловима долази до честог изливања каналске воде у којој су увек помешане и отпадне воде.

Поред ових подручја са старом канализацијом, посебно је угрожен од плављења део Футошког пута на делу код "Југоалата" и "Југодента", где је капацитет канализације далеко испод потребног.

Квалитет одводњавања у току године се мења, у зависности од водостаја Дунава. При нижем водостају (испод + 234 цм), када је изливање у Дунав гравитационо, канализациона мрежа се при одвођењу само отпадних вода углавном испразни. Под успором су тада само делови старе канализације. При одвођењу и атмосферских вода, велики део канализације, иако довољне пропусне моћи, долази под успор.

Поједини делови слива имају проблема са одводњавањем падавина јачег интензитета, али не због недовољног капацитета, већ због недовољног броја сливника или њиховог неадекватног одржавања на местима где их има довољно.

Северни канализациони слив

У Северном канализационом сливу је такође примењен општи систем канализације. Северни слив се простира северно од Јужног канализационог слива све до Канала ДТД "Савино село-Нови Сад". Гравитира ка Дунаву, а крајња низводна тачка му је главна црпна станица "ГЦ-2" у Улици Марка Миљанова.

Траса главног колектора Северног канализационог слива дужине око 5,5 км, полази од "ГЦ-2", а завршава се на крају насеља Бистрица (Ново насеље). Површина Северног слива износи око 950 ха. На делу слива који напада мелиорационом сливу "Сајлово", канализација је урађена као сепаратна, односно отпадне воде се одводе путем фекалне канализације, а атмосферске воде путем посебног система за одвођење, који се развија доградњом и реконструкцијом мелиорационог слива.

Црпна станица "ГЦ-2" је пројектована и изграђена тако да прихвати и препумпа дотеклу воду, када је ниво Дунава виши од водостаја + 240 цм. Испод овог водостаја уливање у Дунав је гравитационо. Основне техничке карактеристике ГЦ-2 су следеће:

- капацитет $Q=10,60$ м³/с.

Унутар слива налазе се релејне црпне станице у Улици Корнелија Станковића (на углу са Ул. Јована Храниловића), која прихвата дотицај са саобраћајних и других површина у зони подвожњака испод пруге Нови Сад - Суботица (тзв. "каде"). Капацитет ове релејне црпне станице је $Q=20$ л/с, а снаге $P=5$ kW.

Црпна станица "Ц-7" у Кисачкој улици прихвата воду доведену колектором из правца Сентандрејског пута и препумпава је у главни колектор Северног канализационог слива. Основне техничке карактеристике црпне станице "Ц-7" су:

- капацитет $Q=600$ л/с,
- снага $P=90$ kW.

Садашњи степен изграђености канализације Северног канализационог слива не може се сматрати задовољавајућим. На главном колекторском правцу, дуж Булевар краља Петра I, изграђен је само један од два планирана колектора. Неизграђени делови Новог насеља и неуређено одводњавање дела Старе Детелинаре и Сајма донекле ублажавају овај недостатак, с обзиром да су дотоци нешто мањи од пројектом предвиђених.

Планирано искључење из функције црпне станице "Ц-7" и изградња колектора дуж Улице Косте Шокице није реализовано, па се при кишама већег интензитета вода излива код подвожњака у Кисачкој улици.

Изградња каналског слива "Сајлово" започета је пре 20-так година, а у 2002. години су радови на овом систему усвојени као апсолутни приоритет. Завршетком система "Сајлово", Северни канализациони слив се растеретио значајном количином атмосферских вода и решен је проблем "каде" у Улици Корнелија Станковића.

Неизграђеност делова сливног подручја (Ново насеље, простор уз Суботичку пругу), затим неопремљеност делова Подбаре, Салајке и Детелинаре сливницима и неодржавање сливника на осталом простору, даје лажну представу о доста добром функционисању система. Вода се исувише дуго задржава на површини, локално се изливају каналске воде, а примарни колектори у Алмашкој и Доситејевој улици нису оптерећени.

У прилог мишљењу да је стање Северног канализационог слива доста лоше, иде и чињеница да је главни колектор, у делу који пролази Улицом Ђорђа Рајковића, доста оштећен и већ дужи низ година се траже могућности за његову санацију. Исто тако, део канализационе мреже у Подбари (на пример у Гундулићевој улици) застарео је, са ревизионим шахтовима урађеним од опеке и неопходно је да се реконструишу.

Изградња нових примарних праваца Булеваром краља Петра I и Улицом Косте Шокице, такође је један од примарних проблема одводњавања, које треба хитно решавати.

Слив "Клиса"

Атмосферске воде овог дела мелиорационог подручја одводе се отвореним каналима у систем "Врбак". Део подручја источно од уређеног слива отпадних вода "Клиса", Мали Београд и Велики Рит, немају решено одвођење ни отпадних ни атмосферских вода, односно тренутно је у изградњи део система за одвођење атмосферских вода (део око Змајевачког канала, на супротној страни Клисе, Омладинска улица, итд.).

Сливу "Клиса" гравитира и подручје индустријске зоне "Север-1", у којој нема изграђене ни канализације отпадних ни канализације атмосферских вода. Одвођење сувишних вода се на овом делу решава појединачно, тако што се атмосферска вода одводи у Канал ДТД и канал "Пашњак" слива "Врбак", а отпадне воде се једним делом пумпају испод Канала ДТД у Северни канализациони слив, на прикључни шахт иза фабрике "Стандард" ("Неопланта", "Хинс" итд.), а другим делом се сакупљају у септичке јаме.

Слив црпне станице "Север-IV"- индустријска зона "Север-IV"

У овој зони се налазе "НИС-Рафинерија", "ТЕ-ТО" и Месна заједница "Шангај". Изградњом Ц.С. "Север-IV" и

колектора од рафинерије до црпне станице, започета је изградња канализације атмосферских вода слива "Север-IV". У овај колектор се уливају, поред атмосферске воде и претходно пречишћене отпадне воде (зауљене) из комплекса рафинерије. Црпна станица са изливом у Дунав, налази се низводно од "ТЕ-ТО" и практично је у тежишту изворишта воде "Ратно острво". С обзиром на близину излива и црпне станице изворишту воде, планирано је измештање излива 2 км низводно.

Основне техничке карактеристике црпне станице "Север-IV" су:

- капацитет $Q=6$ м³/с,
- снага $P=1000$ kW.

Атмосферске и пречишћене отпадне воде "ТЕ-ТО" одводе се отвореним каналима слива Ц.С. "Калиште".

Отпадне воде насеља Шангај се уливају у потисни цевовод канализације отпадних вода Клисе преко црпне станице капацитета $Q=18,5$ л/с, а атмосферске воде Шангаја се уливају у канал Шљива м.с. "Калиште".

Слив "Роков поток"

Овом сливу припада јавна канализација Петроварадина и канализација болничког комплекса Института у Сремској Каменици са општим системом, и канализација отпадних вода насеља Буковац.

Канализација отпадних вода Сремске Каменице се, посредством црпних станица, улива у канализацију слива "Роков поток", али се сматра посебним, независним сливом.

Крајња низводна тачка слива је црпна станица "Роков поток", лоцирана на ушћу Роковог потока у Дунав, и то у брањеном подручју. Основне техничке карактеристике црпне станице су:

- капацитет $Q=6$ м³/с,
- снага $P=674$ kW.

Атмосферске воде виших делова Петроварадина се сепаратно одводе у Роков поток, и нема већих проблема у одвођењу атмосферских вода.

Атмосферске и отпадне воде подручја Петроварадина, чије одвођење није решено црпном станицом "Роков поток", упуштају се директно у Дунав кроз I линију одбране, следећим уставама:

- уставом "Војна болница" - шибер затварач, цевовод је пречника \varnothing 1000 мм. Код дужег трајања високог водостаја врши се препумпавање са брањене стране, преко асфалтног пута и насипа у Дунав. Затвара се при водостају од 467 цм.
- уставом "Победа" - табласти затварач, цевовод \varnothing 1000 мм. Затвара се при водостају од 376 цм, а препумпавање се врши према потреби (мобилним црпним агрегатима).
- уставом "Марија Снежна" - Садови - шибер затварач, цевовод \varnothing 1000 мм. Затвара се при водостају од 331 цм, а препумпавање се врши према потреби (мобилним црпним агрегатима). Устава поред атмосферских и неких отпадних вода насеља Садови прихвата и воду са мелиорационог подручја "Садови".

Из Буковца се атмосферске воде одводе Буковачким потоком који се улива у Роков поток. У Буковцу нема

изграђене мреже канала за одвођење атмосферске воде, па се вода слободно слива по површини насеља. Део потока кроз само насеље Буковац је регулисан и уређен.

Слив "Сремска Каменица"

Граница слива се поклапа са границом насеља. У Сремској Каменици је практично у потпуности изграђена канализација отпадних вода. На најнижој тачки слива, на ушћу Новоселског потока у Дунав, изграђена је црпна станица "Поток". Вода се одавде потискује цевоводом под притиском до црпне станице "Дечје село", лоциране изнад Дечјег села. Од Ц.С. "Дечје село" отпадна вода се гравитационо одводи кроз канализацију Петроварадина до Ц.С. "Роков поток".

Напомиње се да се овде ради о сепаратном канализационом систему за фекалне воде, и не може се користити за одвођење површинских вода.

Атмосферске воде се, углавном слободним сливањем преко површина насеља, одводе у Новоселски и мали Каменарски поток.

Део атмосферских вода насеља Сремска Каменица, који се не слива у Новоселски и мали Каменарски поток, усмерен је преко устава кроз I одбрамбену линију у Дунав. За наведене потребе користе се следеће уставе:

- устава "Врбара" - нема затварача, па се при високом водостају затвара са "Шандор" гредама и цаковима песка. Цевовод је пречника \varnothing 700 мм. Затвара се при водостају од 557 цм, а препумпавање се врши према потреби (мобилним црпним агрегатима).
- устава "Аутобуска окретница" - табласти затварач. Цевовод је пречника \varnothing 700 мм. Затвара се при водостају од 557 цм, а препумпавање се врши према потреби (мобилним црпним агрегатима).
- устава у Дунавској улици - табласти затварач, цевовод \varnothing 900 мм. Затвара се при водостају од 447 цм. Кроз уставу се гравитационо упуштају и отпадне воде када не ради фекална црпна станица "Поток". Препумпавање се врши према потреби (мобилним црпним агрегатима).
- устава "Акваријум" - табласти затварач, бетонски цевовод \varnothing 900 мм. Затвара се при водостају од 467 цм, а препумпавање се врши према потреби (мобилним црпним агрегатима).

6. ПОДРУЧЈА УГРОЖЕНА ПОПЛАВАМА НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА НОВОГ САДА

Подаци за подручје угрожено поплава на територији Града Новог Сада, која се дају у оквиру овог плана, базирани су на тренутно расположивим подацима. За тачнију процену неопходне су опширније анализе и израда одговарајуће пројектно-техничке документације за потребе заштите од поплава на водама II реда (потоци Фрушке горе на територији Града) и заштите од поплава од унутрашњих вода.

6.1. Воде II реда - Фрушкогорски потоци

Фрушкогорски потоци спадају у бујичне токове са свим особинама које прате ову врсту потока. Велики падови

имају за последицу ерозију обала и дна потока. Еродирани материјал се таложи у доњем току и издиже дно корита, што може да проузрокује плављење насеља кроз које поток пролази у свом доњем делу.

Да би се спречиле појаве изливања потока и поплаве настале изливањем, у неколико наврата је вршена регулација појединих потока.

Регулација доњег тока Роковог потока вршена је 1889. године, а делимична регулација 1896, 1907. и 1948. године.

У току 1928. године је извршена регулација Новоселског потока, с обзиром да је 1926. године Новоселски поток поплавио Сремску Каменицу.

Поред изливања, фрушкогорски потоци су плавили насеља на десној обали Дунава, услед успора Дунава.

Најузводнији поток на територији Града је поток Липарија, који се налази на граници са беочинском општином. Узводно од Лединаца налази се поток Шандоровац.

Каменарски поток пролази кроз насеље Стари Лединци, поред насеља Лединци и улива се у Дунав низводно од насеља.

Каменички поток налази се између Сремске Каменице и Лединаца.

Новоселски поток пролази кроз Сремску Каменицу и има изразито велику количину воде у свом максимуму, у односу на површину слива, што се објашњава великим падовима терена на сливном подручју. Велике воде Дунава стварају успоре у току Новоселског потока, па је на подручју нижих делова насеља извршена заштита од плављења великим водама потока изградњом насипа и бетонског зида.

Роков поток, заједно са Буковачким потоком има највећу сливну површину. Овај поток одводњава насеље Буковац и Петроварадин, као и сливно подручје између Петроварадинске тврђаве, Мишелука, Чардака, гребена Фрушке горе и вододелнице између Буковачког потока и потока Селиште.

За време високих водостаја Дунава успоставља се привремена одбрана насеља на десној обали реке, изградњом надвишења обала потока изнад коте успора Дунава.

6.2. Угроженост подручја услед унутрашњих вода

На подручју лесне терасе, подземним водама су угрожене природне депресије и ниски терени који се махом користе као пољопривредно земљиште, али су једним делом и насељени. У приобална насељена места која су угрожена подземним, процедурним и провирним водама, спадају: Футог, Нови Сад, Ковиљ, Сремска Каменица и Петроварадин. Поред наведених приобалних насељених места, скоро и сва остала на територији Града, нарочито са бачке стране Дунава, мање или више су угрожена подземном водом.

Заштита од утицаја подземних вода врши се издизањем терена на неизграђеним деловима насеља и појачаним црпљењем воде из каналске мреже за одводњавање, којима гравитирају одређена насељена места.

У приобалном делу подземне воде су највећим делом под директним утицајем Дунава, док подземне воде у ширем градском подручју, поред утицаја Дунава примају и утицај из ширег залеђа.

При појави високих подземних вода, уз истовремену појаву кишног периода или наглог отапања снега, долази до преоптерећености каналске мреже мелиорационих система што може довести до плављења. При настанку овако критичних ситуација, нарочито кад су у питању насељена места, додају се мобилни црпни агрегати, чиме се спешује снижавање нивоа воде у каналској мрежи, повећава брзина отицања, односно омогућава ефикасније одвођење сувишних вода.

Постојећи мелиорациони системи димензионисани су са просечно 0.6 л/с/ха за одвођење сувишних вода, под условом да се оне могу задржавати 3-5 дана на пољопривредном земљишту у вегетационом периоду. У периоду максималне искоришћености система за одвођење сувишних вода са пољопривредних површина, каналска мрежа у исто време није у стању да прими и ефикасно одведе сувишне воде из насељених места.

Системи отворених канала за одвођење површинских вода, који су делимично изграђени у појединим деловима Града и у појединим насељеним местима, димензионисани су на двогодишњу кишу, односно трогодишњу кишу за подручје ужег градског језгра. Они се уливају у постојећи систем мелиорационих канала и ограничени су њиховим капацитетом.

Овакво димензионисање свакако не омогућава комплетну заштиту од плављења, нарочито при великим падавинама, али у одређеној мери смањује штете и повећава степен заштите од изливања унутрашњих вода.

С обзиром да је уже подручје Града највећим делом покривено изграђеном канализационом мрежом и мрежом отворених канала за одвођење површинских вода, процена угрожености се своди на приказ постојећег стања и процену угрожености насељених места.

Сама процена, која је приказана Планом, односи се на падавине средњег и мањег интензитета. Изражена је у процентима у односу на укупну површину грађевинског рејона по појединим насељеним местима и представља приближне вредности.

У случају појаве падавина већег интензитета, проценат угрожености биће знатно већи и у зависности од конфигурације терена, састава и уређености земљишта и тренутне вредности осталих фактора који утичу на трајање и висину плављења (ниво подземне воде, отапање снега и сл.).

У табели бр. 5. и прилогу бр. 5 (ситуација), процентуално је изражена угроженост грађевинског рејона подземним водама у насељеним местима. Процена је урађена на бази површина депресија и нижих терена по појединим насељима.

Табела бр. 5. Подаци о угроженим површинама

| Катастарска општина | Површина КО (ха) | Површина грађевинског подручја (ха) | Простор угрожен подземним водама | |
|---------------------|------------------|-------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|
| | | | У оквиру КО (ха) | у грађевинском подручју (%) |
| Нови Сад I | 1.859,84 | | | |
| Нови Сад II | 1.177,80 | | | |
| Нови Сад III | 3.092,81 | | | |
| Нови Сад IV | 1.527,52 | | | |
| Петроварадин | 2.591,17 | | | |
| Ср. Каменица | 3.048,87 | 10871,02 | 6560 | 15 |
| Степановићево | 4.711,76 | 393,33 | 472 | 3 |
| Кисач | 2967,21 | 566,84 | 523 | 5 |
| Ченеј | 8.611,17 | 139,37 | 4206 | 50 |
| Руменка | 2.823,94 | 550,3 | 901 | 15 |
| Бегеч | 4.343,04 | 366,69 | 316 | 5 |
| Футог | 8.326,56 | 1789,68 | 660 | 15 |
| Ветерник | 1.940,78 | 580,62 | 36 | 10 |
| Каћ | 7.487,07 | 1095,68 | 3018 | 20 |
| Будисава | 1.478,43 | 394,05 | 145 | 10 |
| Ковиљ | 10.643,70 | 602,21 | 2504 | 10 |
| Буковац | 1.392,76 | 121,4 | | |
| Лединци | 1.896,96 | 280,57 | | |
| УКУПНО | 63.952,39 | 17.751,76 | | |

7. ФАЗЕ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА И КРИТЕРИЈУМИ ЗА ЊИХОВО ОДРЕЂИВАЊЕ

У зависности од степена опасности и величине могућих штета, а нарочито од могућности за одржавање прописаног нивоа воде код евакуационих објеката (црпне станице, уставе и сл.), затим висине испуњености водом каналске мреже за одводњавање, поплавлјености земљишта и делова насеља, као и стечених услова за одбрану од ледених поплава и поплава насталих наглим отапањем снега, одбрана од поплава изазваних изливањем вода II реда, спроводи се у две фазе:

- I фаза - редовна одбрана,
- II фаза - ванредна одбрана, и

Редовну, односно ванредну одбрану на територији Града Новог Сада, проглашава члан Градског штаба за ванредне ситуације - Лидија Томаш и то у сарадњи са стручно оперативним тимом за одбрану од поплава Градског штаба за ванредне ситуације и о томе обавештава надлежног руководиоца из републичког оперативног плана.

Одбрана од поплава у I и II фази, спроводи се у оквиру одбране од поплава на мелиорационом систему за одводњавање, коју на територији Града спроводи Водопривредно друштвено предузеће "Шајкашка" Нови Сад (у даљем тексту: ВДП "Шајкашка"), уз сарадњу и надзор стручне службе Јавног предузећа "Завод за изградњу Града" у Новом Саду (у даљем тексту: ЈП "Завод за изградњу Града").

I фаза одбране проглашава се када се стекне било који од услова по критеријумима А, Б, В или Г са индексом "1", односно за II фазу одбране када се стекне један или више услова, по критеријумима А, Б, В, или Г са индексом "2".

На гравитационим сливовима критеријум А је искључен, с обзиром да нема евакуационих објеката. За мелиорационе сливове који нису гравитациони и на којима се сувишна вода одводи путем црпних станица, узима се као додатни критеријум и водостај Дунава, како је наведено у прилогу бр. 1.

Ванредна ситуација, проглашава се када се стекну минимум два услова-критеријума са индексом "3" (прилог бр. 1), или ако је испуњен само један од услова са индексом "3", а ЈП "Завод за изградњу Града" и ВДП "Шајкашка", са свим предузетим техничким мерама и радњама, нису у могућности да отклоне неповољно стање на територији Града ни после пет дана интензивног одвођења сувишних вода.

Ванредну ситуацију проглашава Градоначелник на предлог Градског штаба за ванредне ситуације (у даљем тексту: Штаб).

Ванредна ситуација може да се прогласи за целу територију Града или само за део територије.

Одлуку о укидању ванредне ситуације доноси Градоначелник на предлог Штаба.

7.1 Критеријуми и услови за проглашавање редовне и ванредне одбране од поплава на водама II реда и унутрашњим водама у надлежности Града Новог Сада

Критеријуми на основу којих се одређује увођење појединих фаза одбране, заснивају се на техничким могућностима евакуационих објеката да одрже одређене

нивое воде у мелиорационим системима, затим на испуњености каналске мреже система за одводњавање, као и на степену влажности земљишта и висини снежног покривача.

Приказани критеријуми односе се само на оне делове територије на којима се сувишне воде одводе системом отворених канала. У деловима Града где је изграђен општи канализациони систем, ови критеријуми нису применљиви, а режим одвођења сувишних вода на овим деловима се спроводи према плану, програму и мерама које су у надлежности ЈКП "Водовод и канализација", и које су у опису њихових редовних послова и активности.

Критеријум А - одржавање нивоа воде у главном доводном каналу

- услов А₁ - евакуациони објекат не може да одржава прописани ниво у главном доводном каналу ни после 24 часа непрекидног рада,

- услов А₂ - евакуациони објекат не може да одржава прописани ниво у главном доводном каналу ни после 48 часова непрекидног рада,

- услов А₃ - евакуациони објекат не може да одржава прописани ниво у главном доводном каналу ни после 72 часа непрекидног рада.

Критеријум Б - испуњеност каналске мреже

- услов Б1 - каналска мрежа је на појединим деоницама испуњена водом у толикој мери да прети изливање из канала и отежан је пријем воде у канал,

- услов Б2 - долази до изливања воде на појединим деоницама канала, а пријем воде је изразито успорен,

- услов Б3 - долази до изливања воде на појединим деоницама, а пријем воде у каналску мрежу је онемогућен.

Критеријум В - стање влажности и поплавлјености земљишта у сливу и у самом насељу

- услов В₁ - превлажено више од 30% површине у сливу, са појавом поплавлјених површина у сливу, или ако је превлажено више од 30% од процењене површине угроженог грађевинског рејона по појединим насељима, са појавом мањих поплавлјених површина у појединим деловима насеља (испод 5% од процењене површине угроженог грађевинског рејона).

- услов В₂ - превлажено више од 50% површине у сливу или до 5% површине у сливу поплавлјено, или ако је превлажено више од 50% од процењене површине угроженог грађевинског рејона по појединим насељима; ако је поплавлјено 5-10% од процењене површине угроженог грађевинског рејона или ако су угрожени поједини стамбени и индустријски објекти и саобраћајнице.

- услов В₃ - превлажено више од 80% површине земљишта у сливу, односно преко 80% процењене површине угроженог грађевинског рејона по појединим насељеним местима; поплавлјено више од 5% површине у сливу или преко 10% од процењене површине угроженог грађевинског рејона; поплавлјени поједини индустријски или стамбени објекти, поједине саобраћајнице и сл.

Критеријум Г - зимске ледене поплаве (лед и отапање снега)

- услов Γ_1 - висок снежни покривач на сливу система за одводњавање, односно на површини грађевинског рејона, каналска мрежа засута снегом и делимично залеђена; прогноза времена - пораст температуре и нагло топљење снега,

- услов Γ_2 - висок снежни покривач на сливу система за одводњавање, односно на површини грађевинског рејона насеља, каналска мрежа засута снегом и залеђена; прогноза времена нагли пораст температуре и нагло топљење снега, поплавлјено земљиште на смрзнутој подлози.

I фаза одбране проглашава се када се стекне било који од услова по критеријумима А, Б, В или Г са индексом "1", односно за II фазу одбране када се стекне један или више услова, по критеријумима А, Б, В, или Г са индексом "2".

На гравитационим сливовима критеријум А је искључен, с обзиром да нема евакуационих објеката. За мелиорационе сливове који нису гравитациони и на којима се сувишна вода одводи путем црпних станица, узима се као додатни критеријум и водостај Дунава, како је наведено у прилогу бр. 1.

8. МЕРЕ ЗА ЗАШТИТУ ОД ПОПЛАВА

У циљу спречавања настајања поплава, затим смањења штета насталих од поплава и ублажавања последица изазваних водама II реда, предвиђа се читав низ мера и радњи за заштиту од поплава.

Заштиту од поплава обухватају:

- превентивне мере за заштиту од поплава,
- оперативне мере (пре и у току поплаве), и
- мере за ублажавање и отклањање последица изазваних поплавама, односно интервентне мере.

8.1 Превентивне мере за заштиту од поплава

У превентивне мере убрајају се мере и радње које се предузимају ради спречавања настајања поплава и превентивног ублажавања последица њиховог деловања.

Као посебан део превентивних мера за заштиту од поплава, у оквиру Програма уређивања грађевинског земљишта (у даљем тексту: Програм), предвиђена су средства и позиције које се односе на активности везане за пројектовање и изградњу система за одводњавање површинских вода по околним насељеним местима.

У циљу превентивне заштите од поплава потребно је:

1. да ЈП "Завод за изградњу Града" или посебно формирано стручно радно тело, у сарадњи са осталим предузећима, организацијама и органима, сачини пројектни задатак за израду главног пројекта одбране од поплава, и да изради дугорочни план реализације програма, како би се утврдила динамика израде пројектне документације и изградње инвестиционих објеката за отклањање последица изазваних поплавама и изливањем подземних вода на територији Града Новог Сада,

2. редовно одржавати већ изграђене објекте и системе за одводњавање и одбрану од поплава, регулацију водотока, заштиту од ерозије, објекте за заштиту клизишта и сл., као и очувати постигнуто стање, спречавањем било какве изградње у зонама или на трасама постојећих каналских објеката; редовно пратити све параметре који могу утицати на евентуалну појаву поплава, а прикупљене податке статистички обрађивати, анализирати и о евентуалним значајним променама известити надлежна предузећа, органе и службе,
3. постојећу и новоизрађену пројектну документацију чувати и редовно ажурирати (у ЈП "Завод за изградњу Града" или у оквиру Штаба), заједно са свим изменама и допунама, пројектима изведеног стања и сл.,
4. прецизно регулисати начин плаћања, односно поступак материјалне надокнаде за ангажовану радну снагу и материјално-техничка средства, који су коришћени у одбрани од поплава,
5. опремити месне заједнице у приградским насељима, одређеном количином опреме и материјалних средстава, као што су на пример: заштитна одећа и обућа, ручни алат, колица, џакови за песак, батеријске лампе и сл.,
6. издвојити додатна материјална средства из буџета Града за:
 - израду главног пројекта заштите територије Града Новог Сада од поплава изазваних унутрашњим водама, с обзиром да због величине и комплексности проблема, израда овог пројекта захтева време и ангажовање већег броја стручњака из ове области. Израдом овог пројекта постигло би се трајно и комплетно решење одбране од поплава унутрашњим водама, са детаљно разрађеним упутствима, мерама и организацијом спровођења одбране, прецизно утврђеним проценама угрожености и сл.,
 - аероснимање приликом појаве поплава изазваних унутрашњим водама, јер би се на тај начин добили тачни подаци о стварно угроженом просторима, степену угрожености, распореду природних депресија и сл. Ова средства морају бити строго наменска, како би се могла употребити у тренутку настанка поплава. Аероснимање се мора извршити у неколико наврата, по могућности у периодима са различитим вредностима нивоа подземних вода, водостаја Дунава и сл.,
 - убрзану израду пројектно техничке документације и изградњу система отворених канала за одвођење атмосферских вода, и пројекта регулације фрушкогорских потока и антиерозионог уређења тог подручја, с обзиром да средства из Програма инвестиционих активности за отклањање последица изазваних поплавама и изливањем подземних вода, нису довољна да би се у кратком року изградиле системи за одводњавање у свим приградским насељима,
 - извођење антиерозионих радова, пре свега на сливовима фрушкогорских потока у насељима Лединци, Ср. Каменица, Буковац, Боцке итд.,

- коначно уређење сливова фрушкогорских потока, како би се предупредиле евентуалне штете у насељеним местима, изазване бујичним деловањем појединих фрушкогорских потока,
 - набавку додатних материјално-техничких средстава за одбрану од поплава (теренска возила, алати, покретни црпни агрегати на дизел погон, заштитна средства одећа и обућа, џакови за песак, лампе и сл.),
 - израду пројекта и постављање система радио-везе. Инсталирани систем радио-везе за потребе одбране од поплава, уступио би се на коришћење надзорној служби ЈП "Завод за изградњу Града" и надлежној водопривредној организацији (ВДП "Шајкашка"), у периоду када нема опасности од поплава, а у случају појаве поплава комплетан систем радио-везе са целокупном опремом ставио би се у функцију одбране од поплава, односно на располагање Штабу за одбрану од поплава.
7. организовати службе осматрања и јављања,
 8. у оквиру главног пројекта заштите од поплава унутрашњим водама на територији Града, или као посебан пројекат, сачинити план коришћења саобраћајница, телекомуникационих система, система радио-везе радио-аматера и сл. у случају поплава,
 9. Планом предвидети и начин регулисања саобраћаја у ванредним условима, правце и начине кретања возила за снабдевање, возила хитне помоћи, комуналних служби, служби за хитне интервенције и осталих приоритетних служби и органа,
 10. сачинити план евакуације, услове за проглашење евакуације, места и начин збрињавања људи и материјалних добара, укључујући и евакуацију и смештај најважније документације и архива, уколико то већ није регулисано неким другим плановима, одлукама и сл.,
 11. разрадити начине и варијанте упозоравања и обавештавања и сталног информисања грађана, при чему посебну пажњу треба обратити на упозоравање и обавештавање грађана који нису у могућности да прате редовне системе комуникације (слепи, глуви, неписмени и сл.), уколико то већ није регулисано неким другим постојећим актима,
 12. непрекидно едуковати становништво у смислу обуке, поступања у одређеним ситуацијама, информисањем о начину и местима за евакуацију и сл.,
 13. да јавна комунална предузећа израде план рада у ванредним ситуацијама, који се односи на поплаве изазване водама II реда,
 14. разрадити план одржавања виталних система (водовод, канализација, снабдевање топлотном енергијом, снабдевање гасом, снабдевање електричном енергијом, одржавање чистоће, здравствена заштита, интервентне службе, рачунарске системи и сл.) и
 15. обезбедити помоћне и алтернативне изворе енергије.

8.2 Оперативне мере за одбрану од поплава

Интервентне мере односе се на активности које се спровode у времену непосредне опасности од изливања вода II реда.

Радње које се врше у овом случају, подразумевају:

- израду привремених насипа на угроженим деоницама - "зечји насипи",
- отварање и плављење привремених ретензија на основу увида на терену,
- плављења околног терена по принципу "мање штете",
- евакуацију становништва и материјалних добара, докумената, архива и сл.,
- збрињавање угрожених и настрадалих,
- ангажовање додатне радне снаге и материјално-техничких средстава ради ефикаснијег спровођења одбране,
- евентуално ангажовање Војске Србије, и
- спровођење мера одбране од поплава из важећег општег и оперативног плана за одбрану од поплава.

8.3 Мере за ублажавање и отклањање последица изазваних поплавама

Под овим мерама подразумевају се радње на санацији, реконструкцији и поновној изградњи објеката оштећених поплавама изазваним водама II реда.

Такође, ове мере обухватају и надокнаду штете оштећеним физичким и правним лицима у складу са материјалним могућностима. Накнада штете може се реализовати у новцу, грађевинском материјалу и сл.

9. РУКОВОЂЕЊЕ ОДБРАНОМ ОД ПОПЛАВА

С обзиром на величину и значај проблема поплава, у процесу руковођења одбраном ангажоване су све градске структуре, од Градоначелника до јединица цивилне заштите опште намене.

9.1 Градоначелник

Градоначелник, у сарадњи са Градским већем Града Новог Сада:

- усмерава и усклађује рад градских управа, посебних организација и служби Града, јавних и јавних комуналних предузећа чији је оснивач Град у спровођењу мера заштите и спасавања од поплава,
- остварује сарадњу и усклађује мере са службом осматрања и обавештавања,
- остварује сарадњу са суседним општинама и градовима, Министарством унутрашњих послова и Војском Републике Србије, у циљу усклађивања активности у ванредним ситуацијама изазваним поплавама,
- стара се о организацији и спровођењу мобилизације,
- одлучује о организовању превоза, смештаја и исхране грађана који учествују у заштити, односно одбрани од поплава,
- обезбеђује смештај евакуисаног становништва и материјалних добара,

- одлучује о увођењу дежурства за потребе заштите од поплава,
- организује и обезбеђује спровођење мера које, у вези са одбраном од поплава, нареду надлежни државни органи,
- организује и одлучује о употреби јединица цивилне заштите опште намене,
- организује праћење опасности од поплава,
- организује спровођење мера заштите од поплава,
- одлучује о приоритету коришћења средстава везе, и
- остварује сарадњу са надлежним органима Црвеног крста.

9.2 Градске управе, посебне организације и службе Града Новог Сада

Градске управе, посебне организације и службе Града, у оквиру свог делокруга:

- прате стање припрема за заштиту од поплава изазваних водама II реда, и предлажу предузимање мера у вези са тим,
- учествују у изради и ажурирању оперативног плана за одбрану од поплава изазваних водама II реда,
- пружају стручну помоћ правним лицима и предузетницима и другим организацијама у организовању, планирању и спровођењу заштите од поплава - врше надзор над спровођењем одлука и прописа из области заштите од поплава,
- доносе решења, закључке и друга акта о правима и обавезама грађана и правних лица,
- припремају извештаје у вези са спровођењем мера за заштиту и одбрану од поплава изазваних водама II реда,
- предлажу израде студија и анализа и, уз сагласност Градоначелника, закључују уговоре о њиховој изради.

Поред наведених послова у оквиру свог делокруга градске управе, посебне организације и службе Града обављају и:

Градска управа за опште послове

- врши управне и друге послове у вези са организовањем и извршењем мобилизације, јединица цивилне заштите опште намене у месним заједницама,
- у сарадњи са Градском управом за саобраћај и путеве и Градском управом за здравство, а по наређењу Штаба, организује и спроводи евакуацију угроженог становништва и материјалних добара,
- пружа помоћ Штабу, као и повереницима и заменицима повереника приликом руковођења јединицама цивилне заштите опште намене,
- редовно прати стање на угроженом подручју путем органа месних заједница и, повереника и заменика повереника и извештаје доставља Скупштинској служби Сектору за информисање, односно Штабу, и
- предлагање мера и спровођење евакуације документа и архиве градских управа.

Градска управа за комуналне послове

- врши послове у вези са организацијом пружања комуналних услуга на угроженом подручјима,
- обавља стручне и административне послове за потребе Штаба за извршавање задатака у вези са:
 - a. спровођењем превентивних мера заштите од поплава изазваних водама II реда и мера за ублажавање и отклањање последица насталих плављењем, одбране од поплава изазваних унутрашњим водама на територији Града Новог Сада,
 - б. вођењем и ажурирањем евиденције о материјално-техничким средствима за одбрану од поплава изазваних водама II реда,
 - ц. спровођењем мера одбране од поплава из Општег и Оперативног плана за одбрану од поплава,
 - д. ангажовањем радне снаге и материјалних средстава правних лица и предузетника која располажу опремом, материјалним средствима и људством потребним за одбрану од поплава,
 - е. организацијом израде привремених насипа на угроженом деоницама - "зечји насипи",
 - ф. организацијом отварања и плављења привремених ретензија,
 - г. организацијом плављења околног терена по принципу "мање штете", и
 - х. предузимањем мера за очување постигнутог стања.

Градска управа за саобраћај и путеве

- израђује план приоритетних путних праваца,
- обавља послове техничког регулисања саобраћаја на угроженом подручјима и на тај начин обезбеђује и уређује кретање возила приоритетних служби (Хитне помоћи, снабдевања, хитних интервенција и других),
- обавља послове у вези са организовањем превоза везаног за снабдевање становништва у случају поплава изазваних водама II реда,
- обавља послове у вези са организовањем превоза снага и средстава за заштиту од поплава изазваних водама II реда, и
- обавља послове у вези са организовањем превоза током евакуације.

Градска управа за урбанизам и стамбене послове

- обавља послове на обезбеђивању стамбеног простора за смештај становништва угроженог поплавама, и расположиви стамбени простор у власништву Града, празан од лица и ствари, ставља на располагање органу надлежном за социјалну и дечију заштиту, и
- ставља на увид пројектно техничку документацију по којој су изграђени објекти на угроженом подручју, а ради стварања услова за њихову бржу и ефикаснију санацију.

Градска управа за заштиту животне средине

- обавља послове у вези са праћењем стања и проценом угрожености квалитета површинских и подземних вода и земљишта на поплављеном подручју.

Градска управа за привреду

- врши послове у вези са утврђивањем и проценом штета услед поплаве и то у пољопривреди и шумарству, на опреми и средствима привредних и других организација, и
- обавља послове везане за организацију и заштиту пољопривредног земљишта од поплава изазваних водама II реда.

Градска управа за финансије

- врши послове у вези са остваривањем права грађана, правних лица и предузетника на накнаде за учешће у заштити од поплава изазваних водама II реда.

Градска управа за здравство

- врши послове у вези са: организовањем карантина, здравственог збрињавања угроженог становништва, организовањем здравственог обезбеђења евакуације грађана, организовањем здравственог обезбеђења ангажованих јединица цивилне заштите и грађана, и
- обавља послове везане за утврђивање плана мера и активности за обезбеђивање потребних средстава за отклањање последица по здравље становништва, проузрокованих елементарним и другим већим непогодама и другим несрећама.

Градска управа за социјалну и дечију заштиту

- врши послове у вези са организовањем социјалног збрињавања угроженог становништва.

Градска управа за инспекцијске послове

- врши послове у вези са утврђивањем штете од поплава на грађевинским објектима, и
- обавља послове инспекцијског надзора на поплављеном подручју у комуналној области, области саобраћаја и области заштите животне средине.

Дирекција за робне резерве

- обавља послове у вези са обезбеђивањем и организовањем расподеле хране, лекова и других потреба за збрињавање становништва, и снабдевањем ангажованих јединица цивилне заштите

опште намене и грађана у заштити од поплава изазваних водама II реда.

Служба Скупштине - Сектор за информисање

- обавља послове у вези са организовањем информисања о поплавама, њиховим последицама и о мерама за заштиту од поплава.

9.3 Градски штаб за ванредне ситуације

За координацију и руковођење заштитом и спасавањем у ванредним ситуацијама образован је Штаб, а који по потреби, образује помоћне стручно-оперативне тимове за специфичне задатке заштите и спасавања. Имајући у виду да је одбрана од поплава изазваних водама II реда, специфичан задатак заштите и спасавања, Штаб је образовао стручно-оперативни тим за одбрану од поплава.

Штаб руководи одбраном путем издавања наредби, упутстава и препорука.

Такође у одбрани од поплава учествују и рејонски техничари из ВДП "Шајкашка", према деоницама на које су већ распоређени у овом предузећу којих има четири, и то по један за:

- техничку деоницу Каћ - Ковилъ,
- техничку деоницу Футог,
- техничку деоницу Срем, и
- техничку деоницу Темерин - Степановићево.

10. Ступањем на снагу овог плана престаје да важи План одбране од поплава изазваних изливањем унутрашњих вода на територији Града Новог Сада ("Службени лист Града Новог Сада" број 4/06).

11. Овај план ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном листу Града Новог Сада".

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД НОВИ САД
ГРАДСКО ВЕЋЕ
Број: 352-1/2012-983-II
13. новембар 2012. године
НОВИ САД

Градоначелник
Милош Вучевић, с.р.

прилог 1

**ПРЕГЛЕД СЛИВОВА И ЦРПНИХ СТАНИЦА СА КРИТЕРИЈУМИМА ЗА ПРОГЛАШАВАЊЕ
ПОЈЕДИНИХ ФАЗА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА**

| Р. бр. | Назив слива и црпне станице по техничким деоницама | капацитет црпне станице | | бруто површина слива ха | укупна дужина канала м | реципијент | водостај цм | населба која се одводњавају сливом | ФАЗЕ ОДБРАНЕ ПОЧЕТАК | | | напомена |
|--------------------------------------|--|----------------------------|-------------|-------------------------|------------------------|------------|-------------|--------------------------------------|----------------------|----------|----------------------|--------------------------|
| | | m ³ /s | 1рум./2рум. | | | | | | I фаза | II фаза | III фаза | |
| ТЕХН. ДЕОНИЦА : ФУТОГ | | | | | | | | | | | | |
| 1. | слив Ц.С. "Визит" | 0,291/0,466 | | 2.724 | 42.433 | Дунав | 740 | Бегеч-део | Во+А1 | Во+А2 | Во+А3 или 2хН3 | где је Н3=А3,Б3,В3,Г2 |
| 2. | слив Ц.С. "Футог" | 0,375/0,521 0,372/0,521 | | 3.708 | 58.304 | Дунав | 77,57 | Футог | Во+А1 | Во+А2 | Во+А3 или 2хН3 | где је Н3=А3,Б3,В3,Г2 |
| 3. | слив Ц.С. "Ветерник" | 0,630/0,730 | | 1.368 | 19.015 | Дунав | 380 | Ветерник, Адике-део | Во+А1 | Во+А2 | Во+А3 или 2хН3 | где је Н3=А3,Б3,В3,Г2 |
| 4. | слив Ц.С. "Телеп" | 0,220/0,248 0,220/0,248 | | 960 | 11.080 | Дунав | 150 | Телеп, Адике-део | Во+А1 | Во+А2 | Во+А3 или 2хН3 | где је Н3=А3,Б3,В3,Г2 |
| 5. | слив Ц.С. "Сајлово" | 0,330/0,350 0,330/0,350 | | 1.043 | 10.062 | О.К.М. | 200 | део северног градског слива | Во+А1 | Во+А2 | Во+А3 или 2хН3 | где је Н3=А3,Б3,В3,Г2 |
| УКУПНО т.д. Футог: | | 2,062/3,900 | | 9.803 | 140.894 | - | - | - | Во+А1 | Во+А2 | Во+А3 или 2хН3 | где је Н3=А3,Б3,В3,Г2 |
| ТЕХН. ДЕОНИЦА: ТЕМЕРИН-СТЕПАНОВИЋЕВО | | | | | | | | | | | | |
| 6. | слив "Јегричка" | - | | 29.722 (37.422) | 278.458 | О.К.М. | | Степановићево, Кисач, Ченеј | Б1,В1,Г1 | Б1,В2,Г2 | Б1,В3,Г2 | гравитациони |
| 7. | слив "С.Село-Н.Сад" | - | | 18.204 | 140.778 | О.К.М. | | Руменка, део северног градског слива | Б1,В1,Г1 | Б1,В2,Г2 | Б1,В3,Г2 | гравитациони |
| УКУПНО т.д. Тем.-Степанов.: | | | | 47.926 | 419.236 | - | - | - | Б1,В1,Г1 | Б1,В2,Г2 | Б1,В3,Г2 | |

| Р. бр. | Назив слива и црпне станице по техничким деоницама | капацитет црпне станице | | брuto површина слива ха | укупна дужина канала м | реципијент | водостај ЦМ | насеља која се одводњавају сливом | ФАЗЕ ОДБРАНЕ ПОЧЕТАК | | | напомена |
|-----------------------------|--|-------------------------|-------------|-------------------------|------------------------|------------|-------------|--|----------------------|---------|----------------------|-----------------------------|
| | | м ³ /с | 1рум./2рум. | | | | | | I фаза | II фаза | III фаза | |
| ТЕХН. ДЕОНИЦА: КАЋ-НОВИ САД | | | | | | | | | | | | |
| 8. | слив Ц.С. "Дунавац" ("Ковиљ II") | 2,030/2,400 | 0,750/1,175 | 740 8.745 | 1.650 179.382 | Дунав | 240 | Будисава, Каћ, Ковиљ | Во+А1 | Во+А2 | Во+А3 или 2хН3 | где је Н3=А3, Б3, В3, Г2 |
| 9. | слив Ц.С. "Ковиљ I" | 0,750/1,175 | 0,750/0,175 | 3.345 | 57.813 | Дунав | 190 | | Во+А1 | Во+А2 | Во+А3 или 2хН3 | где је Н3=А3, Б3, В3, Г2 |
| 10. | слив Ц.С. "Калиште" | 1,500/2,030 | 1,500/2,030 | 2.180 | 50.816 | Дунав | 360 | | Во+А1 | Во+А2 | Во+А3 или 2хН3 | где је Н3=А3, Б3, В3, Г2 |
| 11. | слив Ц.С. "Врбак" | 1x1,000 | | 1.529 | 28.369 | С канал | - | | Во+А1 | Во+А2 | Во+А3 или 2хН3 | где је Н3=А3, Б3, В3, Г2 |
| УКУПНО т.д. Каћ-Нови Сад: | | 8,280/10,985 | | 15.529 | 318.382 | - | - | | Во+А1 | Во+А2 | Во+А3 или 2хН3 | где је Н3=А3, Б3, В3, Г2 |
| ТЕХН. ДЕОНИЦА: СРЕМ | | | | | | | | | | | | |
| 12. | слив "Петроварадин" | 1 x 0,167 | | - | - | Дунав | 480 | Петроварадин, Буковац-део и Ср. Каменица-део | Во+А1 | Во+А2 | Во+А3 или 2хН3 | где је Н3=А3, Б3, В3, Г2 |
| 13. | слив "Ср. Каменица" | 1 x 0,83 | | - | - | Дунав | 480 | Ср. Каменица | Во+А1 | Во+А2 | Во+А3 или 2хН3 | где је Н3=А3, Б3, В3, Г2 |
| УКУПНО т.д. СРЕМ: | | 0,997 | | - | - | - | - | - | Во+А1 | Во+А2 | Во+А3 или 2хН3 | где је Н3=А3, Б3, В3, Г2 |

прилог 2

СПИСАК ЧЛАНОВА ГРАДСКОГ ШТАБА ЗА ВАНРЕДНЕ СИТУАЦИЈЕ

| Функција у штабу | Име и презиме | Радно место |
|--------------------------|------------------------|--|
| Командант Штаба | МИЛОШ ВУЧЕВИЋ | Градоначелник |
| Заменик команданта Штаба | БОРКО ИЛИЋ | заменик Градоначелника |
| Начелник Штаба | ВЛАДИМИР РАГАЈИ | начелник Одељења за управљање ризиком у Управи за ванредне ситуације у Новом Саду |
| Члан Штаба | ПЕТАР НОВАКОВИЋ | члан Градског већа Града Новог Сада задужен за здравство |
| Члан Штаба | ГОРАН СЕЧУЈСКИ | члан Градског већа Града Новог Сада задужен за привреду |
| Члан Штаба | БЕЛА КУРИНА | члан Градског већа Града Новог Сада задужен за социјалну и дечију заштиту |
| Члан Штаба | НЕМАЊА СТАРОВИЋ | члан Градског већа Града Новог Сада задужен за урбанизам, стамбене послове и заштиту животне средине |
| Члан Штаба | Мсц НЕМАЊА ВУКЧЕВИЋ | члан Градског већа Града Новог Сада задужен за саобраћај и путеве |
| Члан Штаба | Доц. др НИКОЛА ЋИРОВИЋ | члан Градског већа Града Новог Сада задужен за комуналне послове |
| Члан Штаба | МИЛАН ЂУРИЋ | члан Градског већа Града Новог Сада задужен за управу и прописе |
| Члан Штаба | | начелник Градске управе за саобраћај и путеве |
| Члан Штаба | | начелник Градске управе за привреду |
| Члан Штаба | | шеф Одсека грађевинске инспекције у Градској управи за инспекцијске послове |
| Члан Штаба | | главни комунални инспектор Градске управе за инспекцијске послове |
| Члан Штаба | | начелник Комуналне полиције у Градској управи за инспекцијске послове |
| Члан Штаба | МАРИЈА КУЛАЧИН | помоћник шефа Кабинета Градоначелника за односе са јавношћу |
| Члан Штаба | СТЕВАН ЈАРИЋ | начелник Одељења Полиције у Полицијској управи Нови Сад |
| Члан Штаба | МИЛАН КРТИНИЋ | в.д директора Дома здравља "Нови Сад" Нови Сад |
| Члан Штаба | Др БОГДАН М. ЖИВАНОВИЋ | в.д директора Завода за хитну медицинску помоћ Нови Сад |
| Члан Штаба | КЕЛЕ РУДОЛФ | начелник Центра Министарства одбране Нови Сад |
| Члан Штаба | Проф. СТРАХИЊА ГОБЕЉИЋ | секретар Црвеног крста Града Новог Сада - Градска организација |
| Члан Штаба | МИРКО МАЈСТОРОВИЋ | директор Огранка "Електро-дистрибуција" Нови Сад |
| Члан Штаба | МИЛАН БАЛАЋ | в.д директора Јавног градског саобраћајног предузећа "Нови Сад" Нови Сад |
| Члан Штаба | Мр ВЛАДИМИР ЈЕЛИЋ | в.д директора Јавног комуналног предузећа "Водовод и канализација" Нови Сад |

| | | |
|------------|-------------------|---|
| Члан Штаба | Мр ДРАГАН БОЖИЋ | в.д директора Јавног комуналног предузећа "Чистоћа" Нови Сад |
| Члан Штаба | ДАРКО РАДИЋ | в.д директора Јавног комуналног предузећа "Пут" Нови Сад |
| Члан Штаба | СТОЈАН ИВАНИШЕВИЋ | в.д. директора Јавног комуналног предузећа "Лисје" Нови Сад |
| Члан Штаба | ЉУБОМИР СТАНИШИЋ | в.д директора Јавног комуналног предузећа за одржавање стамбених и пословних просторија "Стан" Нови Сад |
| Члан Штаба | МИЛАН НОВАКОВИЋ | в.д директора Јавног комуналног предузећа "Градско зеленило" Нови Сад |
| Члан Штаба | ГОРАН ВИШЊИЋ | в.д. директора Јавног предузећа "Завод за изградњу Града" у Новом Саду |
| Члан Штаба | АЛЕКСАНДАР ПРИБИЋ | в.д директора Јавног комуналног предузећа "Новосадска топлана" Нови Сад |
| Члан Штаба | МИРОСЛАВ ОСТОЈИЋ | заменик команданта Ватрогасно-спасилачке бригаде у Управи за ванредне ситуације у Новом Саду |

СПИСАК РУКОВОДИОЦА И ЧЛАНОВА СТРУЧНО-ОПЕРАТИВНОГ ТИМА ЗА ЗАШТИТУ И СПАСАВАЊЕ ОД ПОПЛАВА И НЕСРЕЋА НА ВОДИ И ПОД ВОДОМ НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА НОВОГ САДА

| Функција у тиму | Име и презиме | Радно место | Контакт |
|-----------------|--------------------|---|--------------|
| Руководилац | Лидија Томаш | начелница Градске управе за комуналне послове | 021/4882 700 |
| Члан | Никола Бунчић | представник ЈВП "Воде Војводине" Нови Сад | 021/4881 888 |
| Члан | Милан Богић | представник ВДП "Шајкашка" Нови Сад | 021/557 255 |
| Члан | Чаба Велез | представник Управе за ванредне ситуације у Новом Саду | 021/420 066 |
| Члан | Мирослав Остојић | представник Ватрогасне спасилачке бригаде у Управи за ванредне ситуације у Новом Саду | 021/420 066 |
| Члан | кап. Шериф Бајрами | представник Војске Републике Србије | 021/527 893 |
| Члан | Драго Бањац | представник Градске управе за привреду | 021/4882 700 |

Рејонски техничари

| Функција у штабу | Име и презиме | Радно место | |
|-------------------|---------------------|--|-------------|
| Рејонски техничар | Драган Пашћан | руководилац техничке деонице "Каћ-Ковиљ" | 021/557 255 |
| Рејонски техничар | Векић Бранислав | руководилац техничке деонице "Футог" | 021/557 255 |
| Рејонски техничар | Марина Јурага | руководилац техничке деонице "Срем" | 021/557 255 |
| Рејонски техничар | Слободан Јаковљевић | руководилац техничке деонице "Темерин" | 021/557 255 |

Повереници и заменици повереника

| Функција у штабу | Име и презиме | Контакт |
|---|----------------------|---------------|
| МЗ "Никола Тесла Телеп" ПОВЕРЕНИК | Ћесаров Бранислав | 064 176 4414 |
| МЗ "Никола Тесла Телеп" ЗАМЕНИК ПОВЕРЕНИКА | Тинтор Андрија | 065 84 66 558 |
| МЗ "Подбара" ПОВЕРЕНИК | Паунић Гавра | 064 143 62 69 |
| МЗ "Подбара" ЗАМЕНИК ПОВЕРЕНИКА | Вуковић Ђорђе | |
| МЗ "Прва Војвођанска Бригада" ПОВЕРЕНИК | Веселиновић Небојша | 064 374 52 86 |
| МЗ " Прва Војвођанска Бригада " ЗАМЕНИК ПОВЕРЕНИКА | Веселиновић Владимир | 064 374 52 86 |
| МЗ "Гаврило Принцип" ПОВЕРЕНИК | Пржуљ Петар | 064 171 935 |
| МЗ "Гаврило Принцип" ЗАМЕНИК ПОВЕРЕНИКА | Дошен Синиша | 064 365 90 84 |
| МЗ "Соња Маринковић" ПОВЕРЕНИК | Чомић Гордана | 021 475 41 84 |
| МЗ "Соња Маринковић" ЗАМЕНИК ПОВЕРЕНИКА | Андрић Бранимир | 021 622 711 |
| МЗ "Ченеј" ПОВЕРЕНИК | Марић Љубиша | 021 714 318 |
| МЗ "Ченеј" ЗАМЕНИК ПОВЕРЕНИКА | Тодоровић Остоја | 021 714 328 |
| МЗ "Шангај" ПОВЕРЕНИК | Томић Марко | - |
| МЗ "Шангај" ЗАМЕНИК ПОВЕРЕНИКА | Јазић Драган | - |
| МЗ "Кисач" ПОВЕРЕНИК | Возар Ана | 021 828 304 |
| МЗ "Кисач" ЗАМЕНИК ПОВЕРЕНИКА | Мадачки Михал | 021 827 078 |
| МЗ "Будисава" ПОВЕРЕНИК | Маћаш Доре | 021 719 359 |
| МЗ "Будисава" ЗАМЕНИК ПОВЕРЕНИКА | Нандор Детелин | 021 719 825 |
| МЗ "Степановићево" ПОВЕРЕНИК | Брборић Србислав | - |
| МЗ "Степановићево" ЗАМЕНИК ПОВЕРЕНИКА | Брборић Бранислав | - |
| МЗ "Стари Лединци" ПОВЕРЕНИК | Станишић Цвијетин | 021 29 77 552 |
| МЗ "Стари Лединци" ЗАМЕНИК ПОВЕРЕНИКА | Јовановић Слободан | 063 17 42 151 |
| МЗ "Буковац" ПОВЕРЕНИК | Марчетић Михајло | 021 826 806 |
| МЗ "Буковац" ЗАМЕНИК ПОВЕРЕНИКА | Дулић Горан | 021 826 846 |
| МЗ "Сремска Каменица" ПОВЕРЕНИК | Човић Радислав | 063 755 83 60 |
| МЗ "Сремска Каменица" ЗАМЕНИК ПОВЕРЕНИКА | Ласица Предраг | 064 652 11 77 |
| МЗ "Пејићеви салаши - Немановци" ПОВЕРЕНИК | Подунавац Зоран | 021 64 11 419 |
| МЗ " Пејићеви салаши - Немановци " ЗАМЕНИК ПОВЕРЕНИКА | Ђора Горан | 063 419 358 |
| МЗ "Футог" ПОВЕРЕНИК | Секулић Миле | 021 895 861 |
| МЗ "Футог" ЗАМЕНИК ПОВЕРЕНИКА | Мазалица Љубомир | 021 891 449 |
| МЗ "Ветерник" ПОВЕРЕНИК | Хорват Иштван | - |
| МЗ "Ветерник" ЗАМЕНИК ПОВЕРЕНИКА | Мичић Драган | - |

ПРИЛОГ 3**ПРЕГЛЕД МАТЕРИЈАЛНО-ТЕХНИЧКИХ СРЕДСТАВА КОЈА СЕ АНГАЖУЈУ У ЗАШТИТИ ОД ПОПЛАВА
ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ "ЧИСТОЋА" НОВИ САД**

| Врста | Капацитет | Јединица мере | Количина |
|------------------------------|-----------|---------------|----------|
| Камион | 15 м3 | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 1 |
| | | | |
| Ровокопач-утоваривач JCB 3сх | | ком. | 2 |
| УКУПНО | | | 2 |
| | | | |
| Булдожер | катепилар | ком. | 1 |
| Булдожер | ТГ140 | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 2 |

ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ "ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА" НОВИ САД

| Врста | Капацитет | Јединица мере | Количина |
|------------------------------|--------------------|---------------|----------|
| Кипер | 10 t | ком. | 2 |
| Кипер | 4.88 t | ком. | 1 |
| Кипер | 6м3 | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 4 |
| | | | |
| Ровокопач-утоваривач JCB 3сх | | ком. | 4 |
| УКУПНО | | | 4 |
| | | | |
| Агрегат за струју | 55 kW | ком. | 1 |
| Агрегат за струју | 32 kW | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 2 |
| | | | |
| Мобилна потапајућа пумпа | 2890 l/min (10KW) | ком. | 1 |
| Мобилна потапајућа пумпа | 1200 l/min (7.5KW) | ком. | 1 |
| Мобилна потапајућа пумпа | 600 l/min (3KW) | ком. | 2 |
| Мобилна потапајућа пумпа | 10 l/s | ком. | 1 |
| Мобилна потапајућа пумпа | 5 l/s (0.78KW) | ком. | 2 |
| Мобилна потапајућа пумпа | 7 l/s (1.2KW) | ком. | 4 |
| Мобилна потапајућа пумпа | 4.6 l/s (1.6KW) | ком. | 1 |
| Мобилна потапајућа пумпа | 10 l/s (2.8KW) | ком. | 4 |

| Врста | Капацитет | Јединица мере | Количина |
|--------------------------|--------------------|---------------|----------|
| Мобилна потапајућа пумпа | 45 l/s (5.9KW) | ком. | 1 |
| Мобилна потапајућа пумпа | 90 l/s (22KW) | ком. | 1 |
| Мобилна потапајућа пумпа | 150 l/s (25KW) | ком. | 2 |
| Мобилна потапајућа пумпа | 21/128 l/s (5.9KW) | ком. | 1 |
| Мобилна потапајућа пумпа | (18.5KW) | ком. | 1 |
| Мобилна потапајућа пумпа | 2 l/s (0.55KW) | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 23 |
| Ватрогасно црево 75mm | L=10m | ком. | 8 |
| Ребрасто црево 110mm | L=6m | ком. | 10 |
| Ребрасто црево 110mm | L=5m | ком. | 15 |
| УКУПНО | | | 33 |

ЕПС ЈП ПАНОНСКЕ ТЕ-ТО "НОВИ САД"

| Врста | Капацитет | Јединица мере | Количина |
|--------|-----------|---------------|----------|
| Кипер | 11.50 t | ком. | 1 |
| Камион | 7805 kg | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 2 |

ЈП ПТТ "СРБИЈА" Служба за транспорт и одржавање возила

| Врста | Капацитет | Јединица мере | Количина |
|-------------------|-----------|---------------|----------|
| Фиат Дукато | 1.355 t | ком. | 1 |
| Застава аутомобил | 0.480 t | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 2 |

ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ "ЛИСЈЕ" НОВИ САД

| Врста | Капацитет | Јединица мере | Количина |
|------------------------------|-----------|---------------|----------|
| Камион | 13 t | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 1 |
| Ровокопач-утоваривач JCB 3сх | | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 1 |

КАРИН КОМЕРЦ

| Врста | Капацитет | Јединица мере | Количина |
|-------------------------------|-----------|---------------|----------|
| Кипер | 24 t | ком. | 15 |
| Кипер | 32 t | ком. | 30 |
| Камион за превоз спец. терета | | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 46 |

| Врста | Капацитет | Јединица мере | Количина |
|-------------------------------|-------------------------|---------------|----------|
| Булдожер | 3.3 м ³ | ком. | 1 |
| Булдожер | 3.8 м ³ | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 2 |
| УТОВАРИВАЧИ | | | |
| Утоваривач | 5.0 м ³ | ком. | 1 |
| Утоваривач | 3.5 м ³ | ком. | 1 |
| Утоваривач- Атбс-кап | 1.2 м ³ | ком. | 1 |
| Утоваривач КБ | 1.2 м ³ | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 4 |
| Брод (рифулер) | | | |
| Брод (рифулер) | 250 м ³ /час | ком. | 1 |
| Брод за превоз расутог терета | 300 Т/тура | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 2 |
| Багер | | | |
| Багер | 100 м ³ /h | ком. | 1 |
| Багер | 250 м ³ /h | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 2 |

ГП "ГРАДИТЕЉ НС" ДОО

| Врста | Капацитет | Јединица мере | Количина |
|------------------------------|-------------------|---------------|----------|
| Камион | 10 м ³ | ком. | 3 |
| Камион | 12 м ³ | ком. | 4 |
| УКУПНО | | | 7 |
| Ровокопач-утоваривач JCB 3сх | | | |
| Ровокопач-утоваривач JCB 3сх | | ком. | 3 |
| УКУПНО | | | 3 |
| Булдожер | | | |
| Булдожер | 160 KS | ком. | 2 |
| УКУПНО | | | 2 |

| | | | |
|----------------------|--------------------|------|---|
| Утоваривач | 3.0 м ³ | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 1 |
| Багер куполаш DAEWOO | | | |
| Багер куполаш DAEWOO | | ком. | 1 |
| Багер гусеничар | | ком. | 2 |
| УКУПНО | | | 3 |

ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ “ПАРКИНГ СЕРВИС” НОВИ САД

| Врста | Капацитет | Јединица мере | Количина |
|------------------------|-----------|---------------|----------|
| Кипер | 4t | КОМ. | 1 |
| Камион | 1 t | КОМ. | 2 |
| Камион | 1060 kg | КОМ. | 2 |
| УКУПНО | | КОМ. | 5 |
| Путничко возило Шкода | 1065 kg | КОМ. | 6 |
| Путничко возило Шкода | 1115 kg | КОМ. | 1 |
| Путничко возило Шкода | 1612 kg | КОМ. | 1 |
| Путничко возило Шкода | 1371 kg | КОМ. | 1 |
| УКУПНО | | | 9 |
| специјално возило-паук | 4 t | КОМ. | 3 |
| специјално возило-паук | 3 t | КОМ. | 1 |
| специјално возило-паук | 2.5 t | КОМ. | 2 |
| Мотор | 106kg | КОМ. | 3 |
| Мотор | 113kg | КОМ. | 3 |
| УКУПНО | | КОМ. | 12 |

АДГ “БУДУЋНОСТ”

| Врста | Капацитет | Јединица мере | Количина |
|----------------------|-----------|---------------|----------|
| Кипер | 11 t | КОМ. | 1 |
| УКУПНО | | | 1 |
| Ровокопач-утоваривач | 0.2m3 | КОМ. | 1 |
| УКУПНО | | | 1 |
| Багер | 1 m3 | КОМ. | 1 |
| Багер | 0.6 m3 | КОМ. | 1 |
| УКУПНО | | | 2 |
| Плато Приколица | 15 t | КОМ. | 1 |
| УКУПНО | | | 1 |
| Ауто-дизалица | 8 t | КОМ. | 1 |
| УКУПНО | | | 1 |

ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ “ГРАДСКО ЗЕЛЕНИЛО” НОВИ САД

| Врста | Капацитет | Јединица мере | Количина |
|--------|-----------|---------------|----------|
| Камион | 8 t | КОМ. | 4 |
| Камион | 6 t | КОМ. | 1 |

| Врста | Капацитет | Јединица мере | Количина |
|------------------------------|-----------|---------------|----------|
| Камион | 5 м3 | ком. | 2 |
| УКУПНО | | | 7 |
| Ровокопач-утоваривач JCB 3сх | | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 1 |

ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ “СТАН” НОВИ САД

| Врста | Капацитет | Јединица мере | Количина |
|----------------------|-----------|---------------|----------|
| Кипер | 4.5 t | ком. | 1 |
| Камион | 1.22 t | ком. | 1 |
| Камион | 1.31 t | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 3 |
| Ровокопач-утоваривач | 74.5 kW | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 1 |
| Вибро-плоча | 6,5 kW | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 1 |
| Вибро-набијач | | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 1 |

ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ “ПУТ” НОВИ САД

| Врста | Капацитет | Јединица мере | Количина |
|-----------|------------------|---------------|----------|
| Кипер | 15 t | ком. | 1 |
| Кипер | 10.45 t | ком. | 10 |
| Кипер | 3.350 t | ком. | 1 |
| Кипер | 7.600 t | ком. | 3 |
| Кипер | 3.234 t | ком. | 1 |
| Кипер | 16.60 t | ком. | 1 |
| Кипер | 35.00 t | ком. | 1 |
| Кипер | 3.3 t | ком. | 1 |
| Кипер | 22.140 t | ком. | 1 |
| Кипер | 21.0 t | ком. | 1 |
| Кипер | 20.0 t | ком. | 2 |
| Кипер | 7.690 t | ком. | 4 |
| УКУПНО | | | 27 |
| Ровокопач | 1m3 | ком. | 6 |
| УКУПНО | | | 6 |
| Булдожер | 2 m ³ | ком. | 2 |
| УКУПНО | | | 2 |

| Врста | Капацитет | Јединица мере | Количина |
|-----------------------|-----------|---------------|----------|
| УТОВАРИВАЧИ | | | |
| Утоваривач | 2 m3 | КОМ. | 1 |
| Утоваривач | 0.5 m3 | КОМ. | 1 |
| Утоваривач | 1.0 m3 | КОМ. | 2 |
| Утоваривач | 2.3 m3 | КОМ. | 5 |
| Утоваривач | 3.0 m3 | КОМ. | 1 |
| УКУПНО | | | 10 |
| Грејдер | | | |
| Грејдер | 1m3 | КОМ. | 2 |
| Грејдер | 1.5m3 | КОМ. | 2 |
| УКУПНО | | | 4 |
| Багер | | | |
| Багер | 1 m3 | КОМ. | 1 |
| Багер | 0.6 m3 | КОМ. | 1 |
| УКУПНО | | | 2 |
| Кипер-Дизалица | | | |
| Кипер-Дизалица | 2.730 t | КОМ. | 4 |
| УКУПНО | | | 4 |

“ ЕНЕРГОТЕХНИКА ЈУЖНА БАЧКА” ДОО

| Врста | Капацитет | Јединица мере | Количина |
|--------------|-----------|---------------|----------|
| Кипер | | | |
| Кипер | 5 t | КОМ. | 1 |
| Кипер | 8.3 t | КОМ. | 1 |
| Кипер | 5.2 t | КОМ. | 1 |
| УКУПНО | | | 3 |
| Багер | | | |
| Багер | | КОМ. | 1 |
| УКУПНО | | | 1 |

ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ “НОВОСАДСКА ТОПЛАНА” НОВИ САД

| Врста | Капацитет | Јединица мере | Количина |
|--------------|-----------|---------------|----------|
| Комби | | | |
| Комби | | КОМ. | 2 |
| УКУПНО | | | 2 |

СИДРО НС ДОО

| Врста | Капацитет | Јединица мере | Количина |
|---------------|-----------|---------------|----------|
| Кипер | | | |
| Кипер | 1.30 t | КОМ. | 1 |
| Кипер | 1.65 t | КОМ. | 1 |
| Кипер | 1.150 t | КОМ. | 1 |
| Камион | | | |
| Камион | 13500 kg | КОМ. | 1 |

| Врста | Капацитет | Јединица мере | Количина |
|----------|-----------------|---------------|----------|
| Камион | 9100 kg | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 5 |
| Мини-бус | Број седишта 14 | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 1 |

“ХЕРОЈ ПИНКИ” АД

| Врста | Капацитет | Јединица мере | Количина |
|------------------|--------------------|---------------|----------|
| Камион-вучни воз | 50 t | ком. | 1 |
| Камион | 19 t | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 2 |
| Булдожер | 3 m ³ | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 1 |
| Утоваривач | 3.0 m ³ | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 1 |

ДОБРОВОЉНО ВАТРОГАСНО ДРУШТВО “БЕГЕЧ”

| Врста | Капацитет | Јединица мере | Количина |
|----------------|------------|---------------|----------|
| Цистерна | 2.500 l | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 1 |
| Пумпни агрегат | 8000 l/min | ком. | 1 |
| Пумпни агрегат | 1100 l | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 2 |

“ВОЈВОДИНАПУТ-БАЧКАПУТ” А.Д. НОВИ САД

| Врста | Капацитет | Јединица мере | Количина |
|-------------|--------------------|---------------|----------|
| Кипер | 10.50 t | ком. | 2 |
| Кипер | 21.0 t | ком. | 3 |
| Кипер | 7.90 t | ком. | 3 |
| Кипер | 22 t | ком. | 4 |
| УКУПНО | | | 12 |
| УТОВАРИВАЧИ | | | |
| Утоваривач | 3.5 m ³ | ком. | 2 |
| УКУПНО | | | 2 |
| Багер | 1 m ³ | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 1 |

“НИС-РАФИНЕРИЈА НАФТЕ НОВИ САД”

| Врста | Капацитет | Јединица мере | Количина |
|--|-----------|---------------|----------|
| Камион | | ком. | 90 |
| УКУПНО | | | 90 |
| Ровокопач | | ком. | 9 |
| УКУПНО | | | 9 |
| Булдожер | | ком. | 7 |
| УКУПНО | | | 7 |
| УТОВАРИВАЧИ | | | |
| Утоваривач | | ком. | 5 |
| УКУПНО | | | 5 |
| Грејдер | | ком. | 1 |
| УКУПНО | | ком. | 1 |
| Цистерна за течна горива | | ком. | 6 |
| Ауто-цистерна за воду | | ком. | 10 |
| Вагон цистерна | | ком. | 4 |
| УКУПНО | | | 20 |
| Багер | | ком. | 4 |
| УКУПНО | | | 4 |
| Ауто-дизалица | | ком. | 2 |
| УКУПНО | | | 2 |
| Виљушкар | | ком. | 3 |
| УКУПНО | | | 3 |
| Опрема за сервисирање ватрогасних апарата | | ком. | 1 |
| Опрема за сервисирање изолационих апарата | | ком. | 1 |
| Лабораторијска опрема за биохемијске анализе | | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 3 |

| Врста | Капацитет | Јединица мере | Количина |
|-------------------------------|-----------|---------------|----------|
| Трактор | | ком. | 29 |
| Миксер | | ком. | 1 |
| Тегљач за течна горива | | ком. | 4 |
| Полуприколица за течна горива | | ком. | 4 |
| Ватрогасно возило | | ком. | 10 |
| Санитет | | ком. | 2 |
| Приколица за течна горива | | ком. | 1 |
| Сандучар за течна горива | | ком. | 1 |
| Возила са хидрауличном руком | | ком. | 21 |
| Ваљак | | ком. | 3 |
| Аутомешалица | | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 77 |

“ПУТ ИНВЕСТ”

| Врста | Капацитет | Јединица мере | Количина |
|------------------------------|-------------------|---------------|----------|
| Кипер | 25.15 t | ком. | 2 |
| УКУПНО | | | 2 |
| Ровокопач-утоваривач JCB 3сх | | ком. | 2 |
| УКУПНО | | | 2 |
| Булдожер | 20 m ³ | ком. | 1 |
| Булдожер | 15 m ³ | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 2 |
| Утоваривач УЛТ 1603 | | ком. | 1 |
| УКУПНО | | | 1 |

прилог 4

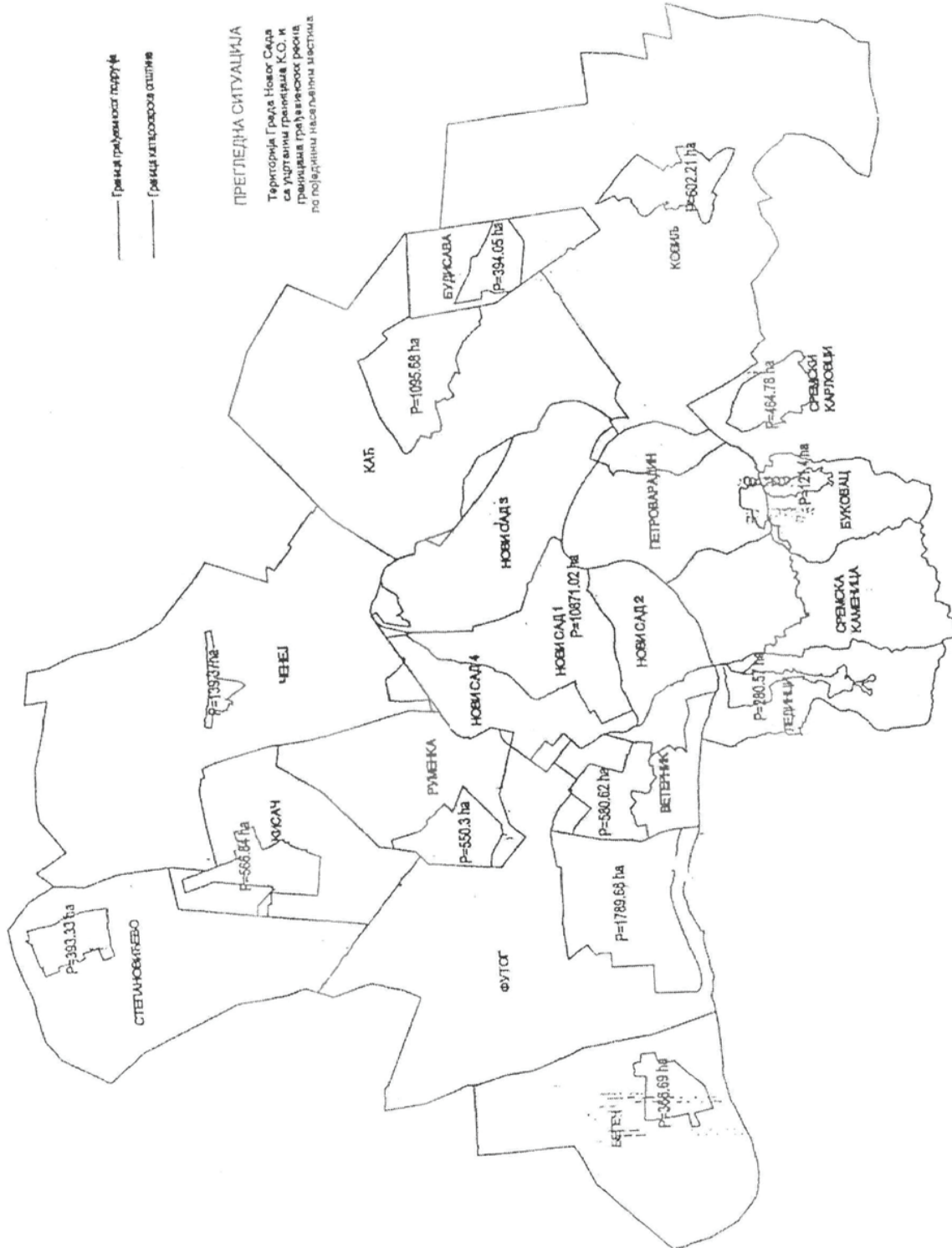
ПРЕГЛЕД УСТАВА

| Ред. број | НАЗИВ УСТАВЕ | Насеље | Врста затварача | Кота дна уставе | Водостај Дунава (см) Затварање устава | Напомена * |
|-----------|--|--------------|--------------------------------|-----------------|--|------------|
| 1. | Лева обала Дунава км 1261+500 "ТЕЛЕП" | Адице | табласти Ø 1300 | 76,64 | 477 | 100 |
| 2. | Лева обала Дунава км 1267+970 "Ул. ШИМАНДРА 1" | Футог | шибер Ø 700 | 77,82 | 600 | 100 |
| 3. | Лева обала Дунава км 1268+980 "Ул. ШИМАНДРА 2" | Футог | шибер Ø 700 | 76,86 | 500 | 100 |
| 4. | Лева обала Дунава км 1270+300 "Ул. ДУНАВСКА" | Футог | шибер Ø 700 | 76,59 | 500 | 100 |
| 5. | Лева обала Дунава км 1275+300 "БЕГЕЧ" | Бегеч | табласти Ø 600 | 77,79 | 550 | 50 |
| 6. | Десна обала Дунава км 1260+200 "ВРБАРА" | Ср. Каменица | Шандор греде са цаковима песка | 77,30 | 557 | 100 |
| 7. | Десна обала Дунава км 1259+150 "АУТОБУСКА ОКРЕТНИЦА" | Ср. Каменица | табласти Ø 600 | 76,80 | 507 | 100 |
| 8. | Десна обала Дунава км 1258+700 "Ул. ДУНАВСКА" | Ср. Каменица | табласти Ø 900 | 76,20 | 447 | 100 |
| 9. | Десна обала Дунава км 1258+400 "АКВАРИЈУМ" | Ср. Каменица | табласти Ø 900 | 76,40 | 467 | 100 |
| 10. | Десна обала Дунава км 1254+870 "ВОЈНА БОЛНИЦА" | Петроварадин | шибер Ø 1000 | 76,50 | 477 | 100 |
| 11. | Десна обала Дунава км 1250+530 "ПОБЕДА" | Петроварадин | табласти Ø 1000 | 75,49 | 376 | 100 |
| 12. | Десна обала Дунава км 1250+300 "МАРИЈА СНЕЖНА" | Петроварадин | шибер Ø 1000 | 75,04 | 331 | 50 |
| 13. | Лева обала Дунава км 1236+200 "РУГАВИЦА" | Ковиљ | табласти Ø 900 | 75,10 | 500 | 30 |
| 14. | Лева обала Дунава км 1236+550 "Ул. СОЊЕ МАРИНКОВИЋ" | Ковиљ | табласти Ø 600 | 76,00 | 550 | 100 |
| 15. | Лева обала Дунава км 1236+780 "УЛ. ЛАЛЕ НОВОСЕЛЦА" | Ковиљ | табласти Ø 600 | 76,62 | 600 | 100 |
| 16. | Лева обала Дунава км 1236+920 "УЛ. 7. ЈУЛИ" | Ковиљ | шибер Ø 600 | 76,64 | 600 | 100 |

* Процентуално учешће атмосферских и отпадних вода кроз уставе са урбаног подручја у односу на пољопривредно

**СИТУАЦИЈА СА ПРЕГЛЕДОМ ДЕЛОВА ТЕРИТОРИЈЕ ГРАДА НОВОГ САДА
УГРОЖЕНИХ ПОДЗЕМНИМ ВОДАМА**





930

На основу члана 12. Одлуке о уређењу Града ("Службени лист Града Новог Сада", бр. 39/10, 42/10 - испр., 60/10, 23/11, 51/11 и 1/12) Градско веће Града Новог Сада на 9. седници од 13. новембра 2012. године, доноси

П Р А В И Л Н И К О ТЕХНИЧКИМ И ДРУГИМ УСЛОВИМА ЗА ПРИВРЕМЕНО ПОСТАВЉАЊЕ РЕКЛАМНЕ ОЗНАКЕ НА ФАСАДИ, КРОВУ И ДРУГИМ ПОВРШИНАМА ЗГРАДЕ И ЗА ИСТИЦАЊЕ ФИРМЕ НА ПОСЛОВНОМ ПРОСТОРУ

I. ОПШТЕ ОДРЕДБЕ

Члан 1.

Овим правилником утврђују се технички и други услови за привремено постављање рекламне ознаке на фасади, крову и другим површинама зграде и услови за истицање фирме на пословном простору, на територији Града Новог Сада, као и друга питања од значаја за примену овог правилника.

Члан 2.

Рекламна ознака на фасади, крову и другим површинама зграде (у даљем тексту: рекламна ознака) је: светлећа реклама, рекламна табла, појединачно слово, електронски дисплеј без тона, обједињена информативна табла, разапето перфорирано синтетичко платно, транспарент преко зграде и други специфични објекат и уређај.

Табла или натпис за истицање фирме на пословном простору, поставља се на фасади и другим површинама зграде, у складу са овим правилником.

II. ТЕХНИЧКИ И ДРУГИ УСЛОВИ ЗА ПРИВРЕМЕНО ПОСТАВЉАЊЕ РЕКЛАМНЕ ОЗНАКЕ

Члан 3.

Рекламна ознака поставља се тако да не нарушава архитектонске и декоративне елементе зграде на коју се поставља.

Члан 4.

Рекламна ознака може да буде осветљена, просветљена и неосветљена.

Разапето перфорирано синтетичко платно може да се осветли засебним саобраћаја, квалитет становања и не сме да буде емитована у испрекиданим интервалима.

Светлост коју емитује рекламна ознака не сме да утиче на безбедност саобраћаја, квалитет становања и не сме да буде емитована у испрекиданим интервалима.

Рекламна ознака не сме да садржи звучну поруку.

Члан 5.

Рекламна ознака се поставља тако да не затвара отворе на згради и да светлост коју емитује не ремети функцију унутрашњости зграде.

Приликом изградње или реконструкције постојећих зграда, техничком документацијом може да се предвиди место на фасади зграде за постављање рекламних ознака, у складу са условима прописаним овим правилником.

Члан 6.

Рекламна ознака може да се постави паралелно са фасадом зграде (у даљем тексту: паралелна рекламна ознака) и конзолно под углом од 90 степени у односу на фасаду зграде (у даљем тексту: конзолна рекламна ознака).

Изузетно од става 1. овог члана, рекламне ознаке на пословним објектима могу да се поставе и на други начин у зависности од архитектонских и естетских карактеристика пословног објекта.

Члан 7.

Паралелна рекламна ознака може да се постави:

- изнад пословног простора у приземним етажама, односно непосредно изнад излога пословног простора,
- на излогу у равни стакла, и
- на зидном елементу поред излога пословног простора.

Висина паралелне рекламне ознаке из става 1. алинеја прва овог члана може да буде највише до 30% од висине приземне етаже.

Изузетно од става 2. овог члана, уколико је висина приземне етаже најмање 4 m, висина паралелне рекламне ознаке може да буде највише до 1,5 m.

Члан 8.

Рекламна ознака на крову, кровном венцу и изнад кровног венца зграде може да се постави на згради која има најмање шест надземних етажа.

Рекламна ознака из става 1. овог члана се поставља паралелно са грађевинском линијом и њене димензије одређују се у односу на висину зграде.

Члан 9.

На стамбеним зградама може да се постави само паралелна рекламна ознака на крову, кровном венцу и изнад кровног венца зграде, у складу са чланом 8. овог правилника.

Члан 10.

Конзолна рекламна ознака поставља се тако да је горња ивица рекламне ознаке у линији горње ивице пословног простора, минималне вертикалне удаљености доње ивице рекламне ознаке од најистакнутије тачке нивелете 2,5 m, као и да конструкција рекламне ознаке не прелази грађевинску линију више од 1,2 m.

Висина конзолне рекламне ознаке износи највише 0,9 m.

Члан 11.

Власници, односно корисници пословног простора који се налази у пасажу или дворишту зграде могу да поставе рекламну ознаку и на уличној фасади зграде искључиво на обједињеној информативној табли, унутар за то предвиђених поља.

Обједињена информативна табла поставља се на фасади зграде поред улаза у пасаж или у пасажу зграде.

Димензије и изглед обједињене информативне табле морају бити прилагођени изгледу зграде.

Обједињена информативна табла израђује се од висококвалитетног материјала, носиви оквири су од метала, а испуне од метала или клирита.

Уколико се у пасажу или дворишту зграде, која је ван зона под посебним режимом заштите одређених Одлуком о уређењу Града, налазе највише два пословна простора, рекламне ознаке за те пословне просторе могу да се појединачно поставе и на уличној фасади зграде.

Члан 12.

Рекламна ознака која се поставља на пословну зграду којом се рекламира пословни простор у приземљу пословне зграде, може да се постави изнад пословног простора, односно непосредно изнад излога или на зидном елементу поред излога тако да је горња ивица рекламне ознаке у равни са горњом ивицом излога, као и на обједињеној информативној табли.

Обједињена информативна табла из става 1. овог члана, може да се постави поред сваког улаза у пословну зграду.

Изузетно од става 1. овог члана, рекламна ознака може да се постави и на другој површини зграде, уколико не нарушава архитектонске и декоративне елементе зграде, као и на огради градилишта и пословно – спортског комплекса у оквиру габарита ограде.

Члан 13.

Када се на фасади, крову и другим површинама зграде, поставља више паралелних рекламних ознака у низу, њихове горње ивице морају бити приближно у истој равни.

Члан 14.

Разапето перфорирано синтетичко платно може да се постави на:

- забатним (бочним) фасадним зидовима који нису део обликовне фасаде зграде,
- обликовном делу фасаде зграде, уколико зграда није у употреби,
- фасадама зграде које имају прозоре са високим папетом (за осветљење просторија купатила, кухиња, остава) и прозоре за осветљење степеништа,
- деловима фасаде зграде који немају отворе, и
- градилишну скелу која се поставља ради извођења грађевинских радова.

На разапетом перфорираном синтетичком платну из става 1. алинеја пета овог члана, могу да се штампају фотографије и фоторендеринг будућег изгледа објекта са информацијама о објекту на коме се изводе грађевински радови.

III. ИСТИЦАЊЕ ФИРМЕ НА ПОСЛОВНОМ ПРОСТОРУ*Члан 15.*

Табла или натпис за истицање фирме на пословном простору је неосветљена и поставља се на видном месту поред улаза у седиште привредног субјекта, односно у излогу пословног простора.

Димензије табле или натписа из става 1. овог члана су максимално 0,5 m x 1 m.

Табла или натпис из става 1. овог члана не може да буде постављена на декоративним елементима фасаде зграде.

IV. ПРЕЛАЗНЕ И ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ*Члан 16.*

Постављене рекламне ознаке на територији Града Новог Сада морају да се ускладе са одредбама овог правилника у року од шест месеци од дана ступања на снагу овог правилника.

Члан 17.

Даном ступања на снагу овог правилника престаје да важи Правилник о техничким и другим условима за постављање рекламне ознаке на фасади, крову и другим површинама зграде видљивим са јавних површина („Службени лист Града Новог Сада“ број 37/09).

Члан 18.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу Града Новог Сада“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД НОВИ САД
ГРАДСКО ВЕЋЕ
Број: 352-266/2012-II
13. новембар 2012. године
НОВИ САД

Градоначелник
Милош Вучевић, с.р.

931

На основу члана 20. Одлуке о обезбеђивању средстава за остваривање потреба и интереса у области спорта на територији Града Новог Сада („Службени лист Града Новог Сада“, број 51/2011), Градско веће Града Новог Сада на 9. седници одржаној 13. новембра 2012. године, доноси

**ПРАВИЛНИК
О НАЧИНУ И ПОСТУПКУ ДОДЕЛЕ
СРЕДСТАВА ИЗ БУЏЕТА ГРАДА НОВОГ
САДА ЗА РЕАЛИЗАЦИЈУ ПРОГРАМА
КОЈИМА СЕ ОСТВАРУЈУ ПОТРЕБЕ И
ИНТЕРЕСИ ГРАЂАНА У ОБЛАСТИ СПОРТА**

I. ОПШТА ОДРЕДБА

Члан 1.

Овим Правилником ближе се уређују начин и поступак доделе средстава из буџета Града Новог Сада (у даљем тексту: буџет Града) за реализацију годишњих и посебних програма којима се остварују потребе и интереси грађана у области спорта, односно одобрење годишњих и посебних програма, закључење уговора, извештавање, начин јавног објављивања података о предложеним и одобреним годишњим и посебним програмима за финансирање, као и реализацији редовних и годишњих програма, контрола реализације одобрених годишњих и посебних програма и друга питања којима се ближе уређује поступак одобравања годишњих и посебних програма и доделе средстава из буџета Града.

II. НАЧИН И ПОСТУПАК ДОДЕЛЕ СРЕДСТАВА ИЗ БУЏЕТА ГРАДА НОВОГ САДА ЗА РЕАЛИЗАЦИЈУ ГОДИШЊИХ ПРОГРАМА КОЈИМА СЕ ОСТВАРУЈУ ПОТРЕБЕ И ИНТЕРЕСИ ГРАЂАНА У ОБЛАСТИ СПОРТА

Члан 2.

На основу годишњих програма којима се остварују потребе и интереси грађана у области спорта, средства буџета Града обезбеђују се за следеће активности:

1. Спортску рекреацију и спорт за све, односно бављење грађана спортом, посебно деце, омладине, жена и особа са инвалидитетом;
2. Предшколски и школски спорт;
3. Организацију спортских такмичења од посебног значаја за Град;
4. Спортски развој талентованих спортиста и квалитет стручног рада са њима;
5. Унапређење заштите здравља спортиста и адекватно спортско-здравствено образовање спортиста, посебно младих, укључујући и антидопинг образовање;
6. Обраду спортских резултата;
7. Спречавање негативних појава у спорту;
8. Едукацију, информисање и саветовање грађана, спортиста и осталих учесника у систему спорта о питањима битним за одговарајуће бављење спортским активностима и делатностима;
9. Периодична тестирања, сакупљање, анализу и дистрибуцију релевантних информација за адекватно задовољавање потреба грађана у области спорта на територији Града, истраживачко-развојне пројекте и издавање спортских публикација, и
10. Активности спортских удружења која учествују у систему спорта у оквиру гране спорта, у складу са спортским правилима.

Члан 3.

Спортском, односно другом удружењу (у даљем тексту: носилац програма) могу да се доделе средства из буџета Града, на основу поднетог предлога годишњег програма, под условом да:

- је уписано у регистар код надлежног органа,
- послује на недобитној основи,
- има седиште и своју активност реализује на територији Града,
- није у поступку ликвидације, стечаја и под привременом забраном обављања делатности,
- нема блокаду пословног рачуна, пореске дугове или дугове према организацијама социјалног осигурања,
- није у последње две године правноснажном одлуком кажњено за прекршај или привредни преступ у вези са својом делатношћу,
- је директно одговорно за припрему и извођење програма,
- је претходно обављало делатност најмање годину дана,
- је са успехом реализовало одобрени програм претходне године,
- ангажује најмање једног спортског стручњака који има законом предвиђене квалификације за рад у спорту, и
- има обезбеђен простор за реализацију програма.

Члан 4.

У складу са Програмским календаром утврђеним чланом 118. став 1. Закона о спорту („Службени гласник РС, бр. 24/2011 и 99/2011), (у даљем тексту: Закон), носиоци програма достављају своје предлоге годишњих програма градској управи надлежној за област спорта (у даљем тексту: градска управа), на посебном образцу чији изглед и садржину утврђује градска управа.

Члан 5.

Анализу и оцену поднетих предлога годишњих програма врши стручна комисија за избор годишњих програма (у даљем тексту: Комисија за избор годишњих програма у области спорта) коју образује и именује Градско веће Града Новог Сада (у даљем тексту: Градско веће).

Члан 6.

Анализа и оцена поднетих предлога годишњих програма врши се на основу општих и посебних критеријума.

Члан 7.

Општи критеријуми на основу којих Комисија из члана 5. овог правилника врши анализу и оцену поднетих предлога годишњих програма су:

- утицај годишњег програма на развој, афирмацију и унапређење спорта у Граду, и
- сразмера између могуће реализације циљева програма и трошкова његове реализације.

Члан 8.

Посебни критеријуми на основу којих Комисија из члана 5. овог правилника врши оцену поднетих предлога годишњих програма утврђују се, с обзиром на њихову специфичност, појединачно за сваку врсту активности из члана 2. овог правилника, и то:

- за активност из тачке 1:

1. допринос стварању услова за задовољење потреба грађана за бављење спортом, без обзира на пол, узраст, расну и верску припадност, или инвалидитет;
2. број учесника који је обухваћен програмом;
3. знање и вештина ангажованих спортских стручњака за рад са децом, омладином, женама односно особама са инвалидитетом;
4. допринос афирмацији спортске рекреације и идеје "спорт за све", као и промоцији здравих стилова живота и значаја редовне физичке активности;
5. примена кинезиолошких вежби којима се остварује позитиван утицај на здравствени статус деце, омладине, жена односно особа са инвалидитетом, и
6. позитиван утицај програма на социјализацију деце, омладине, жена односно особа са инвалидитетом.

- за активност из тачке 2:

1. могућност квалитетне организације и реализације предшколског спорта и школских спортских такмичења, на безбедан начин, у гранама спорта које су утврђене пропозицијама Савеза за школски спорт и олимпијско васпитање Србије;
2. знање и вештина ангажованог спортског стручњака да реализују предшколски спорт односно школска спортска такмичења, и
3. могућност учешћа на свим нивоима школских спортских такмичења у складу са календаром надлежног министарства и пропозицијама Савеза за школски спорт и олимпијско васпитање Србије.

- за активност из тачке 3:

1. капацитет организатора за квалитетну организацију спортског такмичења;
2. позитиван утицај на развој гране спорта у којој се такмичење организује, и
3. занимљивост за гледаоце и медије.

- за активност из тачке 4:

1. знање и вештина ангажованог спортског стручњака да организује и реализује програм рада са талентованим спортистима;
2. усмереност ка повећању обухвата и квалитета стручног рада са талентованим спортистима, и
3. број талентованих спортиста који је укључен у спортске активности.

- за активност из тачке 5:

1. знање и вештина ангажованих спортских стручњака и стручњака у спорту да организују и реализују програм;
2. број учесника који је обухваћен програмом;
3. утицај програма на подизање нивоа свести о потреби унапређења заштите здравља спортиста и њиховог адекватног спортско-здравственог образовања, и
4. утицај на повећање броја спортиста који имају адекватно спортско-здравствено образовање, укључујући и антидопинг образовање.

- за активност из тачке 6:

1. допринос прикупљању, евидентирању, обради и публикувању података о постигнутом спортским резултатима, значајним спортским догађајима, спортским стручњацима и стручњацима у спорту у оквиру гране спорта на територији Града;
2. допринос развоју и унапређењу организованости спортских удружења у гранске савезе у оквиру гране спорта на територији Града, и
3. квалитет организовања редовних такмичарских активности спортских удружења у оквиру гране спорта.

- за активност из тачке 7:

1. знање и вештина ангажованих спортских стручњака и стручњака у спорту да организују и реализују програм;
2. број учесника који је обухваћен програмом;
3. афирмација правих вредности у спорту, и
4. утицај програма на спречавање негативних појава у спорту.

- за активност из тачке 8:

1. знање и вештина ангажованог спортског стручњака и стручњака у спорту да организују и реализују програм;
2. допринос едукацији, информисању и саветовању грађана, спортиста и осталих учесника у систему спорта на територији Града, и
3. број учесника који је обухваћен програмом.

- за активност из тачке 9:

1. знање и вештина ангажованог спортског стручњака и стручњака у спорту да организује и реализује програм;
2. број учесника који је обухваћен програмом, и
3. допринос формирању базе података, као и сакупљању, анализи и дистрибуцији релевантних информација за адекватно задовољавање потреба грађана у области спорта на територији Града.

- за активност из тачке 10:

1. ранг такмичења такмичарске категорије у оквиру спортског удружења, као статистички објективан и компарабилан податак;
2. број такмичарских категорија у оквиру спортског удружења, и
3. године постојања спортског удружења и непрекидне реализације активности у оквиру гране спорта, у складу са спортским правилима.

Члан 9.

Након извршене анализе и оцене поднетих предлога годишњих програма Комисија за избор годишњих програма у области спорта сачињава образложен предлог годишњих програма у области спорта на територији Града за наредну буџетску годину који могу да се финансирају из буџета Града, и предлаже износ средстава за сваки појединачни програм.

Члан 10.

Образложен предлог годишњих програма у области спорта из члана 9. овог правилника објављује се на званичној интернет презентацији градске управе www.sio.novisad.rs.

Члан 11.

Градско веће, на предлог Комисије за избор годишњих програма у области спорта, доноси појединачна решења о одобрењу годишњих програма у области спорта на територији Града, којим се одобравају годишњи програми и утврђује износ средстава за њихову реализацију.

Члан 12.

Решење о одобрењу годишњег програма у области спорта на територији Града из члана 11. овог правилника, објављује се у „Службеном листу Града Новог Сада“ и на званичној интернет презентацији Градске управе www.sio.novisad.rs.

Члан 13.

Градска управа са носиоцем одобреног годишњег програма закључује уговор о реализовању годишњег програма који садржи: назив и седиште носиоца програма, врсту и садржину програма, време реализације годишњег програма, односно обављања активности, циљеве и очекиване резултате, износ добијених средстава, временски план употребе средстава, начин надзора над одвијањем реализације програма, обавезе носиоца програма у погледу подношења извештаја о реализацији програма, доказивање реализације програма, наменско коришћења средстава, медијског представљања програма и учешћа Града Новог Сада у његовом финансирању.

Члан 14.

Средства из буџета Града за реализацију годишњег програма преносиће се носиоцу одобреног годишњег програма на основу решења о одобрењу годишњих програма у области спорта на територији Града из члана 11. овог правилника и уговора о реализовању годишњег програма из члана 13. овог правилника, у складу са Законом о буџетском систему („Службени гласник РС“, бр 54/09, 73/10, 101/11 и 93/12).

III. НАЧИН И ПОСТУПАК ДОДЕЛЕ СРЕДСТАВА ИЗ БУЏЕТА ГРАДА НОВОГ САДА ЗА РЕАЛИЗАЦИЈУ ПОСЕБНИХ ПРОГРАМА КОЈИМА СЕ ОСТВАРУЈУ ПОТРЕБЕ И ИНТЕРЕСИ ГРАЂАНА У ОБЛАСТИ СПОРТА

Члан 15.

На основу посебних програма средства буџета Града, обезбеђују се за следеће активности:

1. Спортску рекреацију и спорт за све, односно бављење грађана спортом, посебно деце, омладине, жена и особа са инвалидитетом;
2. Предшколски и школски спорт;
3. Организацију спортских такмичења од посебног значаја за Град;

4. Спортски развој талентованих спортиста и квалитет стручног рада са њима;
5. Унапређење заштите здравља спортиста и адекватно спортско-здравствено образовање спортиста, посебно младих, укључујући и антидопинг образовање;
6. Спречавање негативних појава у спорту;
7. Едукацију, информисање и саветовање грађана, спортиста и осталих учесника у систему спорта о питањима битним за одговарајуће бављење спортским активностима и делатностима;
8. Периодична тестирања, сакупљање, анализу и дистрибуцију релевантних информација за адекватно задовољавање потреба грађана у области спорта на територији Града, истраживачко-развојне пројекте и издавање спортских публикација, и
9. Учешће спортских удружења у европским клупским такмичењима.

Члан 16.

Носиоцу програма могу да се доделе средства из буџета Града, на основу поднетог предлога посебног програма, под условом да:

- је уписано у регистар код надлежног органа,
- послује на недобитној основи,
- има седиште и своју активност реализује на територији Града,
- није у поступку ликвидације, стечаја и под привременом забраном обављања делатности,
- нема блокаду пословног рачуна, пореске дугове или дугове према организацијама социјалног осигурања,
- није у последње две године правноснажном одлуком кажњено за прекршај или привредни преступ у вези са својом делатношћу,
- је директно одговорно за припрему и извођење програма,
- је претходно обављало делатност најмање годину дана,
- је са успехом реализовало одобрени програм претходне године,
- ангажује најмање једног спортског стручњака који има законом предвиђене квалификације за рад у спорту, и
- има обезбеђен простор за реализацију програма.

Члан 17.

Јавни позив за финансирање посебних програма расписује градска управа, уз сагласност Градоначелника Града Новог Сада (у даљем тексту: Градоначелник), у року усклађеном са Програмским календаром утврђеним чланом 118. став 2. Закона.

Јавни позив из става 1. овог члана објављује се у средствима јавног информисања и на званичној интернет презентацији Градске управе www.sio.novisad.rs.

Јавни позив из става 1. овог члана садржи:

- активности за које се Јавни позив спроводи,
- датум објављивања Јавног позива,
- могуће учеснике Јавног позива,

- рок за подношење пријаве на Јавни позив,
- податке о документацији коју је потребно приложити уз пријаву на Јавни позив
- образац предлога посебних програма,
- обавештење о начину попуњавања обрасца предлога посебних програма и о документацији коју је потребно приложити.

Члан 18.

Анализу и оцену поднетих предлога посебних програма врши стручна комисија за избор посебних програма (у даљем тексту: Комисија за избор посебних програма у области спорта) коју образује и именује Градско веће.

Неблаговремене и непотпуне пријаве на Јавни позив, Комисија из става 1. овог члана неће разматрати.

Члан 19.

Анализа и оцена поднетих предлога посебних програма врши се на основу општих и посебних критеријума.

Члан 20.

Општи критеријуми на основу којих Комисија из члана 18. овог правилника врши анализу и оцену поднетих предлога посебних програма су:

- утицај посебног програма на развој, афирмацију и унапређење спорта у Граду,
- могућност реализације посебног програма у току буџетске године, и
- сразмера између могуће реализације циљева програма и трошкова његове реализације.

Члан 21.

Посебни критеријуми на основу којих Комисија из члана 18. овог правилника врши оцену поднетих предлога посебних програма утврђују се, с обзиром на њихову специфичност, појединачно за сваку врсту активности из члана 15. овог правилника, и то:

- за активност из тачке 1:

1. допринос стварању услова за задовољење потреба грађана за бављење спортом, без обзира на пол, узраст, расну и верску припадност, или инвалидитет;
2. број учесника који је обухваћен програмом;
3. знање и вештина ангажованих спортских стручњака за рад са децом, омладином, женама односно особама са инвалидитетом;
4. допринос афирмацији спортске рекреације и идеје "спорт за све", као и промоцији здравих стилова живота и значаја редовне физичке активности;
5. примена кинезиолошких вежби којима се остварује позитиван утицај на здравствени статус деце, омладине, жена односно особа са инвалидитетом, и
6. позитиван утицај програма на социјализацију деце, омладине, жена односно особа са инвалидитетом.

-за активност из тачке 2:

1. могућност квалитетне организације и реализације предшколског спорта и школских спортских такмичења, на безбедан начин, у гранама спорта које су утврђене пропозицијама Савеза за школски спорт и олимпијско васпитање Србије;

2. знање и вештина ангажованог спортског стручњака да реализују предшколски спорт односно школска спортска такмичења, и
3. могућност учешћа на свим нивоима школских спортских такмичења у складу са календаром надлежног министарства и пропозицијама Савеза за школски спорт и олимпијско васпитање Србије

-за активност из тачке 3:

1. капацитет организатора за квалитетну организацију спортског такмичења;
2. позитиван утицај на развој гране спорта у којој се такмичење организује, и
3. занимљивост за гледаоце и медије.

- за активност из тачке 4:

1. знање и вештина ангажованог спортског стручњака да организује и реализује програм рада са талентованим спортистима;
2. усмереност ка повећању обухвата и квалитета стручног рада са талентованим спортистима, и
3. број талентованих спортиста који је укључен у спортске активности.

- за активност из тачке 5:

1. знање и вештина ангажованих спортских стручњака и стручњака у спорту да организују и реализују програм;
2. број учесника који је обухваћен програмом;
3. утицај програма на подизање нивоа свести о потреби унапређења заштите здравља спортиста и њиховог адекватног спортско-здравственог образовања, и
4. утицај на повећање броја спортиста који имају адекватно спортско-здравствено образовање, укључујући и антидопинг образовање.

- за активност из тачке 6:

1. знање и вештина ангажованих спортских стручњака и стручњака у спорту да организују и реализују програм;
2. број учесника који је обухваћен програмом;
3. афирмација правих вредности у спорту, и
4. утицај програма на спречавање негативних појава у спорту.

- за активност из тачке 7:

1. знање и вештина ангажованог спортског стручњака и стручњака у спорту да организују и реализују програм;
2. допринос едукацији, информисању и саветовању грађана, спортиста и осталих учесника у систему спорта на територији Града, и
3. број учесника који је обухваћен програмом

- за активност из тачке 8:

1. знање и вештина ангажованог спортског стручњака и стручњака у спорту да организује и реализује програм;
2. број учесника који је обухваћен програмом, и

3. допринос формирању базе података, као и сакупљању, анализи и дистрибуцији релевантних информација за адекватно задовољавање потреба грађана у области спорта на територији Града.

- за активност из тачке 9:

1. капацитет организатора за квалитетну организацију спортског такмичења;
2. позитиван утицај на развој и ширење гране спорта у којој се такмичење организује, и
3. занимљивост за гледаоце и медије.

Члан 22.

Након извршене анализе и оцене поднетих предлога посебних програма Комисија за избор посебних програма у области спорта сачињава образложен предлог посебних програма у области спорта на територији Града који могу да се финансирају из буџета Града, и предлаже износ средстава за сваки појединачни програм.

Члан 23.

Образложен предлог посебних програма у области спорта из члана 22. овог правилника објављује се на званичној интернет презентацији Градске управе www.sio.novisad.rs.

Члан 24.

Градско веће, на предлог Комисије за избор посебних програма у области спорта, доноси појединачна решења о одобрењу посебних програма у области спорта на територији Града, којим се одобравају посебни програми и утврђује износ средстава за њихову реализацију.

Члан 25.

Решење о одобрењу посебног програма у области спорта на територији Града из члана 24. овог правилника, објављује се у „Службеном листу Града Новог Сада“ и на званичној интернет презентацији Градске управе www.sio.novisad.rs.

Члан 26.

Градска управа са носиоцем одобреног посебног програма закључује уговор о реализовању посебног програма који садржи: назив и седиште носиоца програма, врсту и садржину програма, време реализације посебног програма, односно обављања активности, циљеве и очекиване резултате, износ добијених средстава, временски план употребе средстава, начин надзора над одвијањем реализације програма, обавезе носиоца програма у погледу подношења извештаја о реализацији програма, доказивање реализације програма, наменског коришћења средстава, медијског представљања програма и учешћа Града Новог Сада у његовом финансирању.

Члан 27.

Средства из буџета Града за реализацију посебних програма преносиће се носиоцу одобреног посебног програма на основу решења о одобрењу посебног програма у области спорта на територији Града из члана 24. овог правилника и уговора о реализовању посебног програма из члана 26. овог правилника, у складу са Законом о буџетском систему.

Члан 28.

Изузетно, спортском, односно другом удружењу могу да се доделе средства за реализацију посебних програма

из члана 15. овог правилника и на основу поднетог предлога посебног програма у току године, без јавног позива, уколико програм из објективних разлога није могао да буде поднет у роковима утврђеним чл. 4. и 17. став 1. овог правилника, а предмет и садржај програма је такав да може бити успешно реализован само од стране одређеног носиоца програма.

Решењем о одобрењу програма из става 1. овог члана које доноси Градоначелник на образложен предлог Градске управе, утврђује се и износ средстава за његову реализацију.

Међусобна права и обавезе између спортског, односно другог удружења чији је програм одобрен решењем Градоначелника из става 2. овог члана и Градске управе, уређују се уговором о додели средстава за реализацију програма.

Уговор из става 3. овог члана садржи: назив и седиште носиоца програма, врсту и садржину програма, време реализације посебног програма, односно обављања активности, циљеве и очекиване резултате, износ добијених средстава, временски план употребе средстава, начин надзора над одвијањем реализације програма, обавезе носиоца програма у погледу подношења извештаја о реализацији програма, доказивање реализације програма, наменског коришћења средстава, медијског представљања програма и учешћа Града Новог Сада у његовом финансирању.

Средства из буџета Града за реализацију посебних програма из члана 28. став 1. овог правилника, преносиће се носиоцу одобреног посебног програма на основу решења из става 2. овог члана и уговора из става 3. овог члана, у складу са Законом о буџетском систему.

Члан 29.

Поступци започети до дана ступања на снагу овог правилника окончаће се у складу са Правилником о начину и поступку остваривања права на доделу средстава путем дотација из буџета Града Новог Сада за програме у области спорта („Службени лист Града Новог Сада”, бр. 41/09, 47/09 и 10/10).

Члан 30.

Даном ступања на снагу овог правилника престају да важе Правилник о начину и поступку остваривања права на доделу средстава путем дотација из буџета Града Новог Сада за програме у области спорта („Службени лист Града Новог Сада”, бр. 41/09, 47/09 и 10/10) и Правилник о критеријумима и мерилима за оцену програма редовних и посебних активности спортских организација („Службени лист Града Новог Сада”, број 47/09).

Члан 31.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу Града Новог Сада”.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД НОВИ САД
ГРАДСКО ВЕЋЕ
Број: 6-838/2012-II
13. новембар 2012. године
НОВИ САД

Градоначелник
Милош Вучевић, с.р.

932

На основу члана 52. тачка 11. Статута Града Новог Сада – пречишћен текст („Службени лист Града Новог Сада“, број 43/08), а у складу са Акционим планом за спровођење активности у борби против дрога на територији Града Новог Сада од 2010. до 2013. године („Службени лист Града Новог Сада“, број 25/10), Градско веће Града Новог Сада на 9. седници од 13. новембра 2012. године доноси

**РЕШЕЊЕ
О ИЗМЕНАМА РЕШЕЊА О ОБРАЗОВАЊУ
КОМИСИЈЕ ЗА БОРБУ ПРОТИВ ДРОГА**

I. У Решењу о образовању Комисије за борбу против дрога („Службени лист Града Новог Сада“, број 56/10), у тачки II. алинеја осма мења се и гласи:

„- расписује и спроводи јавни конкурс за доделу средстава из буџета Града Новог Сада за реализацију пројеката превенције злоупотребе дрога које реализују здравствене установе и удружења, у складу са актом Градског већа Града Новог Сада којим се уређује начин и поступак доделе средстава из буџета Града Новог Сада за програме и пројекте из области здравства.“

II. У тачки III. број: „14“ замењује се бројем: „осам“

III. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Новог Сада“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД НОВИ САД
ГРАДСКО ВЕЋЕ
Број: 51-71/2012-II
13. новембар 2012. године
НОВИ САД

Градоначелник
Милош Вучевић, с.р.

933

На основу члана 52. тачка 11. Статута Града Новог Сада – пречишћен текст („Службени лист Града Новог Сада“, број 43/08), а у складу са Акционим планом за спровођење активности у борби против дрога на територији Града Новог Сада од 2010. до 2013. године („Службени лист Града Новог Сада“, број 25/10), Градско веће Града Новог Сада на 9. седници од 13. новембра 2012. године доноси

**РЕШЕЊЕ
О РАЗРЕШЕЊУ И ИМЕНОВАЊУ
ПРЕДСЕДНИКА, ЗАМЕНИКА ПРЕДСЕДНИКА
И ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ ЗА БОРБУ
ПРОТИВ ДРОГА**

I. У Комисији за борбу против дрога разрешавају се дужности:

председника:

- Проф. др АЛЕКСАНДРА ДИЦКОВ, психијатар, начелник Клинике за болести зависности Института за психијатрију Клиничког центра Војводине,

заменика председника:

- Мр сц. мед. МИЛА УВЕРИЋ-РАДОВИЋ, начелник Градске управе за здравство,

чланова:

- Проф. др НИКОЛА ВУЧКОВИЋ, неуропсихијатар, управник Института за психијатрију Клиничког центра Војводине,
- Проф. др МИКЛОШ БИРО, психолог, Филозофски факултет Универзитета у Новом Саду,
- Доц. др АЛЕКСАНДРА СТОЈАДИНОВИЋ, педијатар, начелник Одељења за општу и адолесцентну педијатрију са токсикологијом Клинике за дечје болести Института за здравствену заштиту деце и омладине Војводине,
- МУХАРЕМ ХАЛИЛОВИЋ, дипл. социјални радник, спец. дидактичко-методичких наука, помоћник секретара за социјалну политику и демографију у Влади Аутономне Покрајине Војводине,
- Проф. др БРАНИСЛАВ БУДАКОВ, специјалиста судске медицине, управник Института за судску медицину Клиничког центра Војводине,
- Др МИЛЕНА КИШДОБРАНСКИ, неуропсихијатар, Одсек за болести зависности Службе за специјалистичко-консултативну делатност Дома здравља „Нови Сад“, Нови Сад,
- Асис. мр сц. мед. СНЕЖАНА УКРОПИНА, специјалиста социјалне медицине, Центар за промоцију здравља Института за јавно здравље Војводине,
- Др МИЛКА БУДАКОВ, педијатар, Дом здравља „Нови Сад“, Нови Сад,
- ВЕСНА ИВАНОВСКИ,
- Др СЛОБОДАН ДРАКИЋ, неуропсихијатар, Институт за психијатрију Клиничког центра Војводине,
- Мр МАЈА ПЕТАКОВ ВУЦЕЉА, психолог у основној школи,
- ОСТОЈА ЈОВИШЕВИЋ, самостални полицијски инспектор, руководилац Групе за сузбијање кријумчарења и наркоманије Полицијске управе у Новом Саду,
- МИРОСЛАВ АЛИМПИЋ, истражни судија Вишег суда у Новом Саду и
- ДУЊА РАКИЋ.

II. У Комисију за борбу против дрога именују се:

за председника:

1. Проф. др АЛЕКСАНДРА ДИЦКОВ, психијатар, Одељење за болести зависности Клинике за психијатрију Клиничког центра Војводине,

за заменика председника:

- Мр сц. мед. МИЛА УВЕРИЋ-РАДОВИЋ, начелник Градске управе за здравство,

за чланове:

2. Проф. др НИКОЛА ВУЧКОВИЋ, неуропсихијатар, начелник Одељења за болести зависности Клинике за психијатрију Клиничког центра Војводине,
3. Доц. др АЛЕКСАНДРА СТОЈАДИНОВИЋ, педијатар, начелник Одељења за општу и адолесцентну педијатрију са токсикологијом Клинике за дечје болести Института за здравствену заштиту деце и омладине Војводине,

4. Др МИЛЕНА КИШДОБРАНСКИ, неуропсихијатар, Одсек за болести зависности Службе за специјалистичко-консултативну делатност Дома здравља „Нови Сад“, Нови Сад,
5. Асис. др сц. мед. СНЕЖАНА УКРОПИНА, специјалиста социјалне медицине, Центар за промоцију здравља Института за јавно здравље Војводине,
6. Мр МАЈА ПЕТАКОВ ВУЦЕЉА, психолог у основној школи,
7. ОСТОЈА ЈОВИШЕВИЋ, полицијски саветник, заменик начелника Одељења криминалистичке полиције Полицијске управе у Новом Саду,
8. МИРОСЛАВ АЛИМПИЋ, истражни судија Вишег суда у Новом Саду и
9. БРАНКО НОВАКОВИЋ, начелник Градске управе за образовање.

III. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Новог Сада“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД НОВИ САД
ГРАДСКО ВЕЋЕ
Број: 51-72/2012-II
13. новембар 2012. године
НОВИ САД

Градоначелник
Милош Вучевић, с.р.

934

На основу члана 8. став 2. Закона о безбедности саобраћаја на путевима („Службени гласник Републике Србије“, бр. 41/09, 53/10 и 101/11), Градско веће Града Новог Сада на 9. седници од 13. новембра 2012. године доноси

РЕШЕЊЕ О ИЗМЕНИ РЕШЕЊА О ОБРАЗОВАЊУ САВЕТА ЗА КООРДИНАЦИЈУ ПОСЛОВА БЕЗБЕДНОСТИ САОБРАЋАЈА НА ПУТЕВИМА НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА НОВОГ САДА

I. У Решењу о образовању Савета за координацију послова безбедности саобраћаја на путевима на територији Града Новог Сада („Службени лист Града Новог Сада“, бр. 3/10 и 21/10), у тачки III. реч: „девет“ замењује се бројем: „11“.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Новог Сада“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД НОВИ САД
ГРАДСКО ВЕЋЕ
Број: 34-3102/2012-II
13. новембар 2012. године
НОВИ САД

Градоначелник
Милош Вучевић, с.р.

935

На основу члана 8. став 2. Закона о безбедности саобраћаја на путевима („Службени гласник Републике Србије“, бр. 41/09, 53/10 и 101/11), Градско веће Града Новог Сада на 9. седници од 13. новембра 2012. године доноси

РЕШЕЊЕ О ИМЕНОВАЊУ ПРЕДСЕДНИКА, ЗАМЕНИКА ПРЕДСЕДНИКА, ЧЛАНОВА, СЕКРЕТАРА И ЗАМЕНИКА СЕКРЕТАРА САВЕТА ЗА КООРДИНАЦИЈУ ПОСЛОВА БЕЗБЕДНОСТИ САОБРАЋАЈА НА ПУТЕВИМА НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА НОВОГ САДА

I. У Савет за координацију послова безбедности саобраћаја на путевима на територији Града Новог Сада именују се:

- за председника:

1. М.с. НЕМАЊА ВУКЧЕВИЋ, члан Градског већа Града Новог Сада

- за заменика председника:

2. ВИКТОРИЈА ПАУНОВИЋ, в.д. начелница Градске управе за саобраћај и путеве

- за чланове:

3. БРАНКО НОВАКОВИЋ, в.д. начелник Градске управе за образовање,
4. ДРАГАН ИВКОВИЋ, заменик начелника Одељење саобраћајне полиције Полицијске управе у Новом Саду,
5. ДЕЈАН ИЛИЋ, Јавно комунално предузеће „Паркинг сервис“ Нови Сад,
6. КАМЕНКО КОЗАРСКИ, судија Прекршајног суда у Новом Саду,
7. ДАНИЦА БАРИШИЋ, пензионер,
8. МИЛАН ГОВЕДАРИЦА, шеф саобраћаја, „GRAND TOURS“ у Новом Саду,
9. ЈОВИЦА ЛЕМАЈИЋ, Јавно градско саобраћајно предузеће „Нови Сад“, Нови Сад,
10. МЛАДЕН ДОБРИЋ, Јавно комунално предузеће „Паркинг сервис“ Нови Сад,
11. СЛАВЕН МАНОВИЋ, дипл. инж. саобраћаја,
12. ОГЊЕН МАРЈАНОВИЋ, дипл. инж. саобраћаја,
13. СТЕВАН ЋАКОНОВ, дипл. инж. саобраћаја,

- за секретара:

ДУШАН КРАКАНОВИЋ, виши референт у Градској управи за саобраћај и путеве,

- за заменика секретара:

ГОРДАНА СИМОВИЋ МАРКОВИЋ, виши референт у Градској управи за саобраћај и путеве.

II. Ступањем на снагу овог решења престаје да важи Решење о именовану председника, заменика председника, чланова, секретара и заменика секретара Савета за координацију послова безбедности саобраћаја на путевима на територији Града Новог Сада („Службени лист Града новог Сада, бр. 3/10, 43/10, 44/10 и 26/11).

III. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Новог Сада“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД НОВИ САД
ГРАДСКО ВЕЋЕ
Број: 34-3100/2012-II
13. новембар 2012. године
НОВИ САД

Градоначелник
Милош Вучевић, с.р.

936

На основу члана 25. Одлуке о обезбеђивању средстава за остваривање потреба и интереса у области спорта на територији Града Новог Сада („Службени лист Града Новог Сада“, број 51/11), Градско веће Града Новог Сада на 9. седници одржаној 13. новембра 2012. године доноси

РЕШЕЊЕ О ИЗМЕНИ ПРОГРАМА ФИНАНСИРАЊА ПОТРЕБА У ОБЛАСТИ СПОРТА ЗА 2012. ГОДИНУ

I. У Програму финансирања потреба у области спорта за 2012. годину („Службени лист Града Новог Сада“, бр. 10/12 и 24/12), у одељку I. тачка 2. подтачка 2.1. „ШКОЛСКА СПОРТСКА ТАКМИЧЕЊА“, редни број 1. реч: „ОБРАЗОВАЊЕ“, замењује се речју: „ВАСПИТАЊЕ“.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Новог Сада“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД НОВИ САД
ГРАДСКО ВЕЋЕ
Број: 6-830/2012-II
13. новембар 2012. године
НОВИ САД

Градоначелник
Милош Вучевић, с.р.

937

На основу члана 13. став 1. тачка 5. Закона о здравственој заштити („Службени гласник Републике Србије“, бр. 107/05, 72/09-др. закон. 88/10, 99/10 и 57/11) и члана 52. тачка 24. Статута Града Новог Сада – пречишћен текст („Службени лист Града Новог Сада“, број 43/08), на предлог Градоначелника Града Новог Сада, Градско веће Града Новог Сада на 9. седници од 13. новембра 2012. године доноси

РЕШЕЊЕ О ИЗМЕНАМА ПРОГРАМА ИНВЕСТИЦИОНИХ АКТИВНОСТИ И ТЕКУЋЕГ ОДРЖАВАЊА ЗАВОДА ЗА ХИТНУ МЕДИЦИНСКУ ПОМОЋ НОВИ САД ЗА 2012. ГОДИНУ

I. У Програму инвестиционих активности и текућег одржавања Завода за хитну медицинску помоћ Нови Сад за 2012. годину („Службени лист Града Новог Сада“, број 9/12), тачка III. мења се и гласи.

„III. Средства из тачке II. алинеја прва овог програма, у износу од 15.300.000,00 динара, распоређују се за инвестиционе активности за:

1) набавку медицинско-техничке опреме, у износу од 3.835.825,55 динара, и то за:

- ЕКГ апарат (троканални), 2 апарата,
- бифазички дефибрилатор са монитором, 2 апарата,
- тренинг-лутку за трауму, 1 комад,
- аутоклав са сушилицом, 1 апарат,
- суви стерилизатор, 1 апарат.

2) набавку рачунарске опреме и софтвера, у износу од 1.168.174,45 динара, и то за:

- РС рачунар, 7 комада,
- лап-топ рачунар, 2 комада,
- штампач, 2 комада,
- мрежну опрему,
- оперативни систем са пратећим програмима, 9 комада,
- мрежни софтвер,
- софтвер за е-картон и фактурисање.

3) набавку возила, у износу од 10.296.000,00 динара, и то за:

- возило за ургентне екипе, 2 возила.“

II. Тачка IV. мења се и гласи:

„IV. Средства из тачке II. алинеја друга овог програма, у износу од 1.800.000,00 динара, распоређују се за текуће одржавање, и то за:

- одржавање система диспечерског Call центра,
- одржавање објекта у Каћу и објекта у Вршачкој 28 у Новом Саду.“

III. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Новог Сада“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД НОВИ САД
ГРАДСКО ВЕЋЕ
Број: 51-73/2012-II
13. новембар 2012. године
НОВИ САД

Градоначелник
Милош Вучевић, с.р.

938

На основу члана 52. тачка 24. Статута Града Новог Сада – пречишћен текст („Службени лист Града Новог Сада“, број 43/08), на предлог Градоначелника Града Новог Сада, Градско веће Града Новог Сада, на 9. седници од 13. новембра 2012. године доноси

РЕШЕЊЕ О ИЗМЕНИ РЕШЕЊА О ПРОГРАМУ ИНВЕСТИЦИОНИХ АКТИВНОСТИ ЗА УСТАНОВЕ КУЛТУРЕ ЧИЈИ ЈЕ ОСНИВАЧ ГРАД НОВИ САД ЗА 2012. ГОДИНУ

I. У Решењу о Програму инвестиционих активности за установе културе чији је оснивач Град Новог Сада за 2012. годину („Службени лист Града Новог Сада“, бр. 8/12 и 32/12-испр.), у табеларном приказу Програма инвестиционих активности за установе културе чији је оснивач Град Нови Сад за 2012. годину, који је саставни део Решења о Програму инвестиционих активности за установе културе чији је оснивач Град Нови Сад за 2012. годину, у тачки „1. КАПИТАЛНО ОДРЖАВАЊЕ ЗГРАДА И ОБЈЕКТА“ под-тачка 1.1, у делу „Опис (Намена за коју ће се средства користити)“ речи: „Адаптација, реконструкција и привођење намени Зграде арсенала – седишта Музеја Града Новог Сада – измештање тоалета“, замењују се речима: „Радови на привођењу намени постојећег атријума – вишенаменски простор, централног јужног улаза и постојећих тоалета испод степеништа северног улаза“, а у делу „Планирано време реализације“ реч: „јул“ замењује се речју: „новембар“.

II. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Новог Сада“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД НОВИ САД
ГРАДСКО ВЕЋЕ
Број: 418-9/2012-17/2-II
13. новембар 2012. године
НОВИ САД

Градоначелник
Милош Вучевић, с.р.

939

На основу члана 22. став 4. Одлуке о обезбеђивању средстава за остваривање потреба и интереса у области спорта на територији Града Новог Сада („Службени лист Града Новог Сада“ број 51/2011) Градско веће Града Новог Сада на 9. седници од 13. новембра 2012. године доноси

РЕШЕЊЕ О УТВРЂИВАЊУ РАСПОРЕДА И ВРЕМЕНА КОРИШЋЕЊА СПОРТСКИХ ОБЈЕКТА ЈАВНОГ ПРЕДУЗЕЋА “СПОРТСКИ И ПОСЛОВНИ ЦЕНТАР ВОЈВОДИНА” НОВИ САД БЕЗ НАКНАДЕ, ЗА ПЕРИОД ОД 19. НОВЕМБРА ДО 28. ДЕЦЕМБРА 2012. ГОДИНЕ

I. Овим решењем утврђује се распоред и време коришћења спортских објеката Јавног предузећа “Спортски и пословни центар Војводина” Нови Сад без накнаде, за период од 19. новембра до 28. децембра 2012. године, према спортским објектима и броју часова утврђеном у Програму коришћења средстава из буџета Града Новог Сада намењених Јавном предузећу “Спортски и пословни центар Војводина” Нови Сад за 2012. годину - текуће субвенције (“Службени лист Града Новог Сада”, бр. 51/2011), на следећи начин:

I ОБЈЕКАТ “СПОРТСКИ И ПОСЛОВНИ ЦЕНТАР ВОЈВОДИНА”

1. ВЕЛИКА ДВОРАНА

Терен А

| Ред. бр. | НАЗИВ | Понедељак | Уторак | Среда | Четвртак | Петак |
|----------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 1. | Програм спортских активности од значаја за Град Нови Сад | 16,30 - 18,00 | 16,30 - 18,00 | 16,30 - 18,00 | 16,30 - 18,00 | 16,30 - 18,00 |
| 2. | Кошаркашки клуб инвалида у колицима “Војводина” и Савез за спорт и рекреацију инвалида Града Новог Сада | 18,00 - 19,30 | 18,00 - 19,30 | 18,00 - 19,30 | 18,00 - 19,30 | 18,00 - 19,30 |
| 3. | Кошаркашки клуб “Војводина Србијагас” млађе категорије | 19,30 - 21,00 | 19,30 - 21,00 | 19,30 - 21,00 | 19,30 - 21,00 | 19,30 - 21,00 |
| 4. | Кошаркашки клуб “Војводина” млађе категорије | 21,00 - 22,30 | 21,00 - 22,30 | 21,00 - 22,30 | 21,00 - 22,30 | 21,00 - 22,30 |

Терен Б

| Ред. бр. | НАЗИВ | Понедељак | Уторак | Среда | Четвртак | Петак |
|----------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 1. | Програм спортских активности од значаја за Град Нови Сад | 16,30 - 18,00 | 16,30 - 18,00 | 16,30 - 18,00 | 16,30 - 18,00 | 16,30 - 18,00 |
| 2. | Одбојкашки клуб “Војводина” млађе категорије | 18,00 - 19,30 | 18,00 - 19,30 | 18,00 - 19,30 | 18,00 - 19,30 | 18,00 - 19,30 |

| | | | | | | |
|----|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 3. | Женски кошаркашки клуб "Војводина" млађе категорије | 19,30 - 21,00 | 19,30 - 21,00 | 19,30 - 21,00 | 19,30 - 21,00 | 19,30 - 21,00 |
| 4. | Кошаркашки клуб "Војводина" млађе категорије | 21,00 - 22,30 | 21,00 - 22,30 | 21,00 - 22,30 | 21,00 - 22,30 | 21,00 - 22,30 |

Терен Ц

| Ред. бр. | НАЗИВ | Понедељак | Уторак | Среда | Четвртак | Петак |
|----------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 1. | Мушки рукометни клуб „Раднички“ | 16,30 - 18,00 | 16,30 - 18,00 | 16,30 - 18,00 | 16,30 - 18,00 | 16,30 - 18,00 |
| 2. | Женски рукометни клуб "Војводина" | 19,30 - 21,00 | 18,00 - 19,30 | 19,30 - 21,00 | 19,30 - 21,00 | 19,30 - 21,00 |
| 3. | Кошаркашки клуб "Војводина Србијагас" млађе категорије | 18,00 - 19,30 | 19,30 - 21,00 | 18,00 - 19,30 | 21,00 - 22,30 | 18,00 - 19,30 |
| 4. | Кошаркашки клуб "Војводина" | 21,00 - 22,30 | 21,00 - 22,30 | 21,00 - 22,30 | 18,00 - 19,30 | 21,00 - 22,30 |

Терен Д1

| Ред. бр. | НАЗИВ | Понедељак | Уторак | Среда | Четвртак | Петак |
|----------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 1. | Програм посебних активности од значаја за Град Нови Сад | 16,30 - 18,30 | 16,30 - 18,30 | | 16,30 - 18,30 | 16,30 - 18,30 |
| 2. | Спортско рекреативно друштво "Нада - Треће доба" | | | 16,30 - 18,30 | | |
| 3. | Карате клуб "Нови Сад" | 18,30 - 20,30 | 18,30-20,30 | 18,30 - 20,30 | 18,30-20,30 | 18,30 - 20,30 |
| 4. | Карате клуб "НИС" | 20,30 - 22,30 | 20,30-22,30 | 20,30 - 22,30 | 20,30-22,30 | 20,30 - 22,30 |

Терен Д2

| Ред. бр. | НАЗИВ | Понедељак | Уторак | Среда | Четвртак | Петак |
|----------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 1. | Клуб за ритмичко спортску гимнастику „Ритмикс“ | | 16,30 - 18,30 | | 16,30 - 18,30 | 16,30 - 17,30 |
| 2. | Клуб ритмичке гимнастике „Ритмика“ | 16,30 - 18,30 | | 16,30 - 18,30 | | 17,30 - 18,30 |
| 3. | Карате клуб Карате центар "Војводина" | 18,30 - 20,30 | 18,30 - 20,30 | 18,30 - 20,30 | 18,30 - 20,30 | 18,30 - 20,30 |
| 4. | Карате клуб "Војводина" | 20,30 - 22,30 | 20,30 - 22,30 | 20,30 - 22,30 | 20,30 - 22,30 | 20,30 - 22,30 |

2. МАЛА ДВОРАНА

| Ред. бр. | НАЗИВ | Понедељак | Уторак | Среда | Четвртак | Петак |
|----------|---------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| 1. | Одбојкашки клуб "Војводина" | 09,00 - 10,30 17,30 - 19,30 | 09,00 - 10,30 17,30 - 19,30 | 09,00 - 10,30 17,30 - 19,30 | 09,00 - 10,30 17,30 - 19,30 | 09,00 - 10,30 17,30 - 19,30 |
| 2. | Женски кошаркашки клуб "Војводина" | 10,30 - 12,00 19,30 - 21,00 | 10,30 - 12,00 19,30 - 21,00 | 10,30 - 12,00 19,30 - 21,00 | 10,30 - 12,00 19,30 - 21,00 | 10,30 - 12,00 19,30 - 21,00 |
| 3. | Кошаркашки клуб "Војводина Србијагас" | 12,00 - 13,30 21,00 - 22,30 | 21,00 - 22,30 | 12,00 - 13,30 21,00 - 22,30 | 21,00 - 22,30 | 12,00 - 13,30 21,00 - 22,30 |
| 4. | Клуб малог фудбала „Танго“ | 16,00 - 17,30 | 16,00 - 17,30 | 16,00 - 17,30 | 16,00 - 17,30 | 16,00 - 17,30 |
| 5. | Женски рукометни клуб "Војводина" | 08,00 - 09,00 | 15,00 - 16,00 | | 15,00 - 16,00 | 08,00 - 09,00 |
| 6. | Кошаркашки клуб "Војводина" | | 12,00 - 13,30 | 08,00 - 09,00 | 12,00 - 13,30 | |

3. РВАЧКА ДВОРАНА

| Ред. бр. | НАЗИВ | Понедељак | Уторак | Среда | Четвртак | Петак |
|----------|------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| 1. | Рвачки клуб "Нови Сад" | 10,00 - 12,00 17,00 - 21,00 | 10,00 - 12,00 17,00 - 21,00 | 10,00 - 12,00 17,00 - 21,00 | 10,00 - 12,00 17,00 - 21,00 | 10,00 - 12,00 17,00 - 21,00 |

4. СТОНОТЕНИСКА ДВОРАНА

| Ред. бр. | НАЗИВ | Бр. столова | Понедељак | Уторак | Среда | Четвртак | Петак |
|----------|---|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 1. | Стонотениски клуб "Војводина", Стонотениски клуб "Чарда код Браше" и Стонотениски клуб „Eguseg“ | 5 | 08,00 -10,00 | 08,00 -10,00 | 08,00 -10,00 | 08,00 -10,00 | 08,00 -10,00 |
| | | 3 | 10,00 -12,00 | 10,00 -12,00 | 10,00 -12,00 | 10,00 -12,00 | 10,00 -12,00 |
| | | 5 | 15,00 -17,00 | 15,00 -17,00 | 15,00 -17,00 | 15,00 -17,00 | 15,00 -17,00 |
| | | 4 | 17,00 -19,00 | 17,00 -19,00 | 17,00 -19,00 | 17,00 -19,00 | 17,00 -19,00 |
| 2. | Стонотениски клуб "Панонија" и Стонотениски клуб "Раднички" | 4 | 08,00 -10,00 | 08,00 -10,00 | 08,00 -10,00 | 08,00 -10,00 | 08,00 -10,00 |
| | | 3 | 10,00 -12,00 | 10,00 -12,00 | 10,00 -12,00 | 10,00 -12,00 | 10,00 -12,00 |
| | | 3 | 15,00 -17,00 | 15,00 -17,00 | 15,00 -17,00 | 15,00 -17,00 | 15,00 -17,00 |
| | | 3 | 17,00 -19,00 | 17,00 -19,00 | 17,00 -19,00 | 17,00 -19,00 | 17,00 -19,00 |
| 3. | Стонотениски клуб "Нови Сад" | 3 | 08,00 -10,00 | 08,00 -10,00 | 08,00 -10,00 | 08,00 -10,00 | 08,00 -10,00 |
| | | 2 | 10,00 -12,00 | 10,00 -12,00 | 10,00 -12,00 | 10,00 -12,00 | 10,00 -12,00 |
| | | 2 | 15,00 -17,00 | 15,00 -17,00 | 15,00 -17,00 | 15,00 -17,00 | 15,00 -17,00 |
| | | 1 | 17,00 -19,00 | 17,00 -19,00 | 17,00 -19,00 | 17,00 -19,00 | 17,00 -19,00 |
| 4. | Стонотениски клуб инвалида "Спин" | 4 | 10,00 -12,00 | 10,00 -12,00 | 10,00 -12,00 | 10,00 -12,00 | 10,00 -12,00 |
| | | 2 | 15,00 -17,00 | 15,00 -17,00 | 15,00 -17,00 | 15,00 -17,00 | 15,00 -17,00 |
| | | 4 | 17,00 -19,00 | 17,00 -19,00 | 17,00 -19,00 | 17,00 -19,00 | 17,00 -19,00 |
| 5. | Савез за спорт и рекреацију инвалида Града Новог Сада | 12 | 12,30 -14,00 | | 12,00 -14,00 | | 12,30 -14,00 |
| 6. | Програм посебних активности од значаја за Град Нови Сад | 12 | | 12,30 -14,00 | | 12,30 -14,00 | |

5. БОКС ДВОРАНА

| Ред. бр. | НАЗИВ | Понедељак | Уторак | Среда | Четвртак | Петак |
|----------|--------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 1. | Боксерски клуб "Војводина" | 07,45 - 09,30 | 07,45 - 09,30 | 07,45 - 09,30 | 07,45 - 09,30 | 07,45 - 09,30 |
| | | 15,00 - 17,30 | 15,00 - 17,30 | 15,00 - 17,30 | 15,00 - 17,30 | 15,00 - 17,30 |
| 2. | Боксерски клуб "Нови Сад" | 09,30 - 11,00 | 09,30 - 11,00 | 09,30 - 11,00 | 09,30 - 11,00 | 09,30 - 11,00 |
| | | 17,30 - 19,30 | 17,30 - 19,30 | 17,30 - 19,30 | 17,30 - 19,30 | 17,30 - 19,30 |
| 3. | Боксерски клуб "Ф 89" | 11,00 - 12,15 | 11,00 - 12,15 | 11,00 - 12,15 | 11,00 - 12,15 | 11,00 - 12,15 |
| | | 19,30 - 21,00 | 19,30 - 21,00 | 19,30 - 21,00 | 19,30 - 21,00 | 19,30 - 21,00 |
| 4. | Клуб борилачких спортова "Војводина" | 21,00 - 22,30 | 21,00 - 22,30 | 21,00 - 22,30 | 21,00 - 22,30 | 21,00 - 22,30 |

6. ЏУДО ДВОРАНА

| Ред. бр. | НАЗИВ | Понедељак | Уторак | Среда | Четвртак | Петак |
|----------|--|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| 1. | Универзитетски џудо и самбо клуб "Славија" | 10,00 - 12,00 18,00 - 22,00 | 10,00 - 12,00 18,00 - 22,00 | 10,00 - 12,00 18,00 - 22,00 | 10,00 - 12,00 18,00 - 22,00 | 10,00 - 12,00 18,00 - 22,00 |

7. КУГЛАНА

| Ред. бр. | НАЗИВ | Стазе | Понедељак | Уторак | Среда | Четвртак | Петак |
|----------|--|-------|--------------|---------------|--------------|--------------|---------------|
| 1. | Савез за спорт и рекреацију инвалида Града Новог Сада | 1 - 4 | | 12,00 - 15,00 | | 12,00 -15,00 | |
| 2. | Куглашки клуб "Џамбо инвест" - жене | 1 - 4 | 16,00-18,00 | 18,00 - 21,00 | | 18,00 -21,00 | |
| 3. | Куглашки клуб "Џамбо инвест" - мушкарци | 1- 4 | | 15,00 - 18,00 | | 15,00 -18,00 | |
| 4. | Куглашки клуб "Петроварадин" - мушкарци | 1 - 4 | | | 14,00 -17,00 | | 14,00 - 17,00 |
| 5. | Куглашки клуб "Петроварадин" - жене | 1 - 4 | | | 17,00 -20,00 | | 17,00 - 20,00 |
| 6. | Куглашки клуб "НС 1932" - мушкарци | 1 - 4 | 18,00-20,00 | | 20,00-22,00 | | 20,00-22,00 |
| 7. | Програм спортских активности од значаја за Град Нови Сад | 1 - 4 | 20,00-22,00 | 21,00 - 22,00 | | 21,00 -22,00 | |
| 8. | Женски куглашки клуб "СПЦ Војводина" | 5 - 8 | 16,00 -18,00 | 14,00 - 17,00 | | 14,00 -17,00 | |
| 9. | Куглашки клуб "Војводина" - мушкарци | 5 - 8 | | 17,00-20,00 | | 17,00-20,00 | |
| 10. | Куглашки клуб "Раднички" - мушкарци | 5 - 8 | | | 14,00 -17,00 | | 14,00 - 17,00 |
| 11. | Куглашки клуб "Раднички" - жене | 5 - 8 | | | 17,00-20,00 | | 17,00 - 20,00 |
| 12. | Куглашки клуб "НС 1932" - жене | 5 - 8 | 18,00-20,00 | | 20,00-22,00 | | 20,00-22,00 |
| 13. | Куглашки клуб "13. мај" | 5 - 8 | 20,00 -22,00 | 20,00 - 22,00 | | 20,00 -22,00 | |

8. БАЗЕН велики

| Ред. бр. | НАЗИВ | Понедељак | Уторак | Среда | Четвртак | Петак |
|----------|--|---|---|---|---|---|
| 1. | Пливачки клуб "Нови Сад" и Триатлон клуб "Динамик" | 07,30 - 09,00 стазе 1 - 6 15,15 - 16,30 стазе 9 - 12 19,15 - 20,45 стазе 1 - 6 | 07,30 - 09,00 стазе 1 - 6 15,15 - 16,30 стазе 9 - 12 19,15 - 20,45 стазе 1 - 6 | 07,30 - 09,00 стазе 1 - 6 15,15 - 16,30 стазе 9 - 12 19,15 - 20,45 стазе 1 - 6 | 07,30 - 09,00 стазе 1 - 6 15,15 - 16,30 стазе 9 - 12 19,15 - 20,45 стазе 1 - 6 | 7,30 - 09,00 стазе 1 - 6 15,15 - 16,30 стазе 9 - 12 19,15 - 20,30 стазе 1 - 6 |
| 2. | Пливачки клуб "Војводина" | 07,30 - 09,00 стазе 7 - 16 15,15 - 16,30 стазе 13 - 18 19,15 - 20,45 стазе 11 - 18 | 07,30 - 09,00 стазе 7 - 16 15,15 - 16,30 стазе 13 - 18 19,15 - 20,45 стазе 11 - 18 | 07,30 - 09,00 стазе 7 - 16 15,15 - 16,30 стазе 13 - 18 19,15 - 20,45 стазе 11 - 18 | 07,30 - 09,00 стазе 7 - 16 15,15 - 16,30 стазе 13 - 18 19,15 - 20,45 стазе 11 - 18 | 7,30 - 09,00 стазе 7 - 16 15,15 - 16,30 стазе 13 - 18 19,15 - 20,30 стазе 11 - 18 |
| 3. | Ватерполо клуб "Војводина" | 09,00 - 10,00 стазе 1 - 16 15,15 - 16,30 стазе 1 - 8 19,15 - 20,45 стазе 7 - 10 20,45 - 22,30 стазе 1 - 18 | 09,00 - 10,00 стазе 1 - 16 15,15 - 16,30 стазе 1 - 8 19,15 - 20,45 стазе 7 - 10 20,45 - 22,30 стазе 1 - 18 | 09,00 - 10,00 стазе 1 - 16 15,15 - 16,30 стазе 1 - 8 19,15 - 20,45 стазе 7 - 10 20,45 - 22,30 стазе 1 - 18 | 09,00 - 10,00 стазе 1 - 16 15,15 - 16,30 стазе 1 - 8 19,15 - 20,45 стазе 7 - 10 20,45 - 22,30 стазе 1 - 18 | 09,00 - 10,30 стазе 1 - 16 15,15 - 16,30 стазе 1 - 8 19,15 - 20,30 стазе 7 - 10 20,30 - 22,00 стазе 1 - 18 |

| | | | | | | |
|-----|--|--|--|--|--|--|
| 4. | Пливачки клуб "Професионал - ПРО АКВА" Програм спортских активности од значаја за Град Нови Сад - "Обука деце школског узраста у пливању" - | 07,30 - 09,00 стазе 17 - 20 09,00 - 10,00 стазе 19 - 20 15,15 - 16,30 стазе 19 - 20 19,15 - 20,45 стазе 19 - 20 | 07,30 - 09,00 стазе 17 - 20 09,00 - 10,00 стазе 19 - 20 15,15 - 16,30 стазе 19 - 20 19,15 - 20,45 стазе 19 - 20 | 07,30 - 09,00 стазе 17 - 20 09,00 - 10,00 стазе 19 - 20 15,15 - 16,30 стазе 19 - 20 19,15 - 20,45 стазе 19 - 20 | 07,30 - 09,00 стазе 17 - 20 09,00 - 10,00 стазе 19 - 20 15,15 - 16,30 стазе 19 - 20 19,15 - 20,45 стазе 19 - 20 | 08,00 - 09,00 стазе 17 - 20 09,00 - 10,30 стазе 19 - 20 15,15 - 16,30 стазе 19 - 20 19,15 - 20,30 стазе 19 - 20 |
| 5. | Савез за спорт и рекреацију инвалида Града Новог Сада | 07,30 - 08,30 стаза 20 | | 07,30 - 08,30 стаза 20 | | 07,30 - 08,30 стаза 20 |
| 6. | Програм посебних активности од значаја за Град Нови Сад | | 07,30 - 08,30 стаза 20 | | 07,30 - 08,30 стаза 20 | |
| 7. | Ронилачки клуб "Морнар" | 21,00- 22,30 стаза 19 | | 21,00 - 22,30 стаза 19 | | 21,00 - 22,00 стаза 19 |
| 8. | Ронилачки клуб "Данубиус Спасилац" | 21,00 - 22,30 стаза 20 | | 21,00 - 22,30 стаза 20 | | 21,00 - 22,00 стаза 20 |
| 9. | Ронилачки клуб "Данубиус" | | 21,00 - 22,30 стаза 19 | | 21,00 - 22,30 стаза 19 | |
| 10. | Ронилачки клуб "Схип" | | 21,00 - 22,30 стаза 20 | | 21,00 - 22,30 стаза 20 | |

9. БАЗЕН мали

| Ред. бр. | НАЗИВ | Понедељак | Уторак | Среда | Четвртак | Петак |
|----------|--|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| 1. | Савез за спорт и рекреацију инвалида Града Новог Сада Школско спортско друштво "Милан Петровић" | 07,30 - 08,30 | 07,30 - 08,30 | 07,30 - 08,30 | 07,30 - 08,30 | 07,30 - 08,30 |
| 2. | Спортско рекреативно друштво "Нада - Треће доба" | 08,30 - 09,30 | 08,30 - 09,30 | 08,30 - 09,30 | 08,30 - 09,30 | 08,30 - 09,30 |
| 3. | Пливачки клуб "Професионал - ПРО АКВА" Програм спортских активности од значаја за Град Нови Сад - "Обука деце школског узраста у пливању" | 09,30 - 11,00 13,30 - 17,00 | 09,30 - 11,00 13,30 - 17,00 | 09,30 - 11,00 13,30 - 17,00 | 09,30 - 11,00 13,30 - 17,00 | 09,30 - 11,00 13,30 - 17,00 |

10. ЛЕДЕНА ДВОРАНА

| Ред. бр. | НАЗИВ | Понедељак | Уторак | Среда | Четвртак | Петак |
|----------|---------------------------|--|--|--|--|--|
| 1. | Хокеј клуб "НС Старс" | 16,00 - 17,00 20,15 - 21,15 19,00 - 20,00 21,30 - 22,30 | 09,00 - 10,00 19,00 - 20,00 20,15 - 21,15 21,30 - 22,30 | 16,00 - 17,00 19,00 - 20,00 20,15 - 21,15 21,30 - 22,30 | 09,00 - 10,00 19,00 - 20,00 20,15 - 21,15 21,30 - 22,30 | 16,00 - 17,00 19,00 - 20,00 20,15 - 21,15 21,30 - 22,30 |
| 2. | Клизачки клуб „Војводина“ | 09,00 - 10,00 15,00 - 16,00 | | 15,00 - 16,00 | | 09,00 - 10,00 15,00 - 16,00 |

11. СТРЕЛИШТЕ

| Ред. бр. | НАЗИВ | Понедељак | Уторак | Среда | Четвртак | Петак |
|----------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 1. | Стрељачка дружина "Нови Сад 1790" | | | | | |
| | 1-30 линије | 08,00 - 12,00 | 08,00 - 12,00 | 08,00 - 12,00 | 08,00 - 12,00 | 08,00 - 12,00 |
| | 1-30 линије | 16,00 - 19,00 | 16,00 - 19,00 | 16,00 - 19,00 | 16,00 - 19,00 | 16,00 - 19,00 |
| | 1-10 линије | 19,00 - 20,00 | 19,00 - 20,00 | 19,00 - 20,00 | 19,00 - 20,00 | 19,00 - 20,00 |
| 2. | Стрељачка дружина "Радиој Ћирпанов" 21-30 линије | 19,00 - 20,00 | 19,00 - 20,00 | 19,00 - 20,00 | 19,00 - 20,00 | 19,00 - 20,00 |
| 3. | Програм спортских активности од значаја за Град Нови Сад 11-20 линије | 19,00 - 20,00 | 19,00 - 20,00 | 19,00 - 20,00 | 19,00 - 20,00 | 19,00 - 20,00 |
| 4. | Савез спорта за све Новог Сада 1-10 линије | 19,00 - 20,00 | 19,00 - 20,00 | 19,00 - 20,00 | 19,00 - 20,00 | 19,00 - 20,00 |

940

II. Доношењем овог решења престаје да важи Решење о утврђивању распореда и времена коришћења спортских објеката Јавног предузећа "Спортски и пословни центар Војводина" Нови Сад без накнаде, за период од 1. септембра до 30. децембра 2011. године ("Службени лист Града Новог Сада", Број 35/2011).

III. Ово решење објавити у "Службеном листу Града Новог Сада".

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД НОВИ САД
ГРАДСКО ВЕЋЕ
Број: 6-891/2012-II
13. новембар 2012. године
НОВИ САД

Градоначелник
Милош Вучевић, с.р.

На основу члана 30. став 2. Одлуке о ауто-такси превозу путника („Службени лист Града Новог Сада“, бр. 10/09, 15/10, 47/10-испр. 24/11 и 32/11), Градско веће Града Новог Сада на 9. седници од 13. новембра 2012. године доноси

РЕШЕЊЕ
О УТВРЂИВАЊУ ЕКОНОМСКИ НАЈНИЖЕ
ЦЕНЕ У ОКВИРУ ТАКСИ ТАРИФЕ ПО КОЈОЈ
СЕ МОРА ОБАВЉАТИ АУТО-ТАКСИ ПРЕВОЗ
НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА НОВОГ САДА

I. Овим решењем утврђује се економски најнижа цена у оквиру такси тарифе по којој се мора обављати ауто-такси превоз на територији Града Новог Сада и то:

| Редни број | Назив | Тарифа 1 | Тарифа 2 | Тарифа 3 |
|------------|----------------------------|----------|----------|----------|
| 1. | Старт | 70,00 | 70,00 | 70,00 |
| 2. | Вожња по километру | 52,00 | 66,00 | 98,00 |
| 3. | Чекање по часу | 435,00 | 435,00 | 435,00 |
| 4. | Лични пртљаг тежи од 30 кг | 50,00 | 50,00 | 50,00 |

(у динарима)

Тарифа 1. примењује се у времену од 6,00 до 22,00 часова, за ауто-такси превоз на подручју насељених места: Нови Сад, Ветерник, Петроварадин и Сремска Каменица.

Тарифа 2. примењује се у времену од 22,00 до 6,00 часова, за ауто-такси превоз на подручју насељених места: Нови Сад, Ветерник, Петроварадин и Сремска Каменица.

Тарифа 3. примењује се у времену 0,00 до 24,00 часова, за ауто-такси превоз на подручју насељених места: Футог, Бегеч, Кисач, Руменка, Степановићево, Каћ, Ченеј, Будисава, Ковиљ, Буковац, Лединци и Стари Лединци (од знака за назив насељеног места), и у дане државних и верских празника који се празнују у Републици Србији, на целој територији Града Новог Сада.

II. Ауто-такси превозници су дужни да своје ценовнике услуга и мерне инструменте ускладе са овим решењем до 15. децембра 2012. године.

III. Почетком примене овог решења престаје да важи Решење о утврђивању економски најниже цене у оквиру такси тарифе по којој се мора обављати ауто-такси превоз на територији Града Новог Сада („Службени лист Града Новог Сада“, број 33/2011).

IV. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Новог Сада“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД НОВИ САД
ГРАДСКО ВЕЋЕ
Број: 34-3162/2012-II
13. новембар 2012. године
НОВИ САД

Градonaчелник
Милош Вучевић, с.р.

Градonaчелник

941

На основу члана 47. став 1. тачка 15. Статута Града Новог Сада – пречишћен текст („Службени лист Града Новог Сада“, број 43/08) и Закључка Скупштине Града Новог Сада, број: 51-92/2011-I од 28. децембра 2011. године, Градonaчелник Града Новог Сада доноси

РЕШЕЊЕ
О РАЗРЕШЕЊУ И ИМЕНОВАЊУ
ПРЕДСЕДНИКА, ЗАМЕНИКА ПРЕДСЕДНИКА
И ЧЛАНОВА КООРДИНАЦИОНОГ ОДБОРА
ЗА ПРИСТУПАЊЕ ГРАДА НОВОГ САДА У
ФАЗИ ЕВРОПСКЕ МРЕЖЕ ЗДРАВИХ
ГРАДОВА СВЕТСКЕ ЗДРАВСТВЕНЕ
ОРГАНИЗАЦИЈЕ

I. У Координационом одбору за приступање Града Новог Сада V фази Европске мреже здравих градова Светске здравствене организације разрешавају се дужности:

председника:

- ИГОР ПАВЛИЧИЋ,
- заменика председника:*
- Проф. др АЛЕКСАНДАР КИРА,
- чланова:*
- 2. Мр ЗОРАН МАНДИЋ
- 3. ГОРДАНА ПУШИЋ,
- 4. СЕНИША БУБЊЕВИЋ,
- 5. Др ЈЕЛЕНА АТАНАЦКОВИЋ ЈЕЛИЧИЋ,
- 6. Мр МАРКО НАРАНЧИЋ,
- 7. ЖИВКО МАКАРИЋ,
- 8. НЕМАЊА СТАРОВИЋ,
- 9. АНДРЕЈ БУРСАЋ,
- 10. АЛЕКСАНДАР КРАВИЋ,
- 11. Проф. др САЊА СТОЈАНОВИЋ,
- 12. МИЛЕНА ПОПОВИЋ СУБИЋ,
- 13. Проф. др МИРОСЛАВ ВЕСКОВИЋ
- 14. Доц. др ВЛАДИМИР ПЕТРОВИЋ,
- 15. Др АЛЕКСАНДАР ЈЕВТИЋ,
- 16. Асист. мр сц. мед. ОЉА НИЋИФОРОВИЋ ШУРКОВИЋ и
- 17. ВИКТОРИЈА БОЈОВИЋ.

II. У Координациони одбор за приступање Града Новог Сада V фази Европске мреже здравих градова Светске здравствене организације именују се:

за председника:

- 1. МИЛОШ ВУЧЕВИЋ, Градonaчелник Града Новог Сада,

за заменика председника:

- Прим. др ПЕТАР НОВАКОВИЋ, члан Градског већа Града Новог Сада задужен за здравство,

за чланове:

- 2. БОРКО ИЛИЋ, заменик Градonaчелника Града Новог Сада,
- 3. Доц. др НИКОЛА ЋИРОВИЋ, члан Градског већа Града Новог Сада задужен за комуналне послове,
- 4. М.Сс. НЕМАЊА ВУКЧЕВИЋ, члан Градског већа Града Новог Сада задужен за саобраћај и путеве,
- 5. НЕМАЊА СТАРОВИЋ, члан Градског већа Града Новог Сада задужен за урбанизам, стамбене послове и заштиту животне средине,
- 6. ГОРАН СЕЧУЈСКИ, члан Градског већа Града Новог Сада задужен за привреду,
- 7. ДЕЈАН МАНДИЋ, члан Градског већа Града Новог Сада задужен за буџет и финансије,
- 8. РАДОМИР ДАБЕТИЋ, члан Градског већа Града Новог Сада задужен за образовање,
- 9. МИЛАНКА БРКИЋ, члан Градског већа Града Новог Сада задужена за културу,
- 10. ПРЕДРАГ СВИЛАР, члан Градског већа Града Новог Сада задужен за спорт и омладину,
- 11. БЕЛА КУРИНА, члан Градског већа Града Новог Сада задужен за социјалну и дечију заштиту,
- 12. МИЛАН ЂУРИЋ, члан Градског већа Града Новог Сада задужен за управу и прописе,

13. Проф. др МИРОСЛАВ ВЕСКОВИЋ, ректор Универзитета у Новом Саду,
14. Доц. др ВЛАДИМИР ПЕТРОВИЋ, директор Института за јавно здравље Војводине,
15. ТОМИСЛАВ БОКАН, в.д. директора Јавног предузећа „Урбанизам“ Завод за урбанизам Нови Сад,
16. Асист. мр сц. мед ОЉА НИЋИФОРОВИЋ ШУРКОВИЋ, начелник Центра за промоцију здравља Институт за јавно здравље Војводине и
17. Мр сц. мед. МИЛА УВЕРИЋ РАДОВИЋ, начелник Градске управе за здравство.

III. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Новог Сада“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД НОВИ САД
ГРАДОНАЧЕЛНИК
Број: 51-77/2012-II
13. новембар 2012. године
НОВИ САД

Градоначелник
Милош Вучевић, с.р.

942

На основу члана 4. став 1. Уговора о сарадњи на реализацији „Програма коришћења средстава за решавање стамбених потреба и друге програме интеграције избеглица у 2012. години“, број XIII-2964/12, од 23. октобра 2012. године, закљученог између Комесаријата за избеглице Републике Србије и Града Новог Сада, Градоначелник Града Новог Сада доноси

РЕШЕЊЕ О ОБРАЗОВАЊУ КОМИСИЈЕ ЗА ИЗБОР КОРИСНИКА ПОМОЋИ ЗА ПОБОЉШАЊЕ УСЛОВА СТАНОВАЊА ПРОДИЦАМА ИЗБЕГЛИЦА, НАБАВКОМ ГРАЂЕВИНСКОГ МАТЕРИЈАЛА

1. Образује се Комисија за избор корисника помоћи за побољшање услова становања породицама избеглица, набавком грађевинског материјала (у даљем тексту: Комисија), као радно тело Градоначелника Града Новог Сада.

2. Задатак Комисије је да:

- донесе пословник о раду Комисије,
- донесе правилник о условима, мерилима и поступку избора корисника помоћи,
- објави јавни позив избеглим лицима на територији Града Новог Сада да у одређеном року поднесу пријаву за доделу помоћи,
- након истека рока за подношење пријаве на јавни позив, изврши проверу докумената, утврди чињенично стање на терену и утврди испуњеност услова, као и да одреди износ појединачне помоћи, за сваког подносиоца пријаве,

- утврди предлог листе реда првенства по поднетим пријавама,
- донесе одлуку о коначној листи реда првенства, са износом појединачне помоћи,
- објави на огласној табли Одсека за избегла, прогнана и расељена лица Градске управе за социјалну и дечију заштиту, Улица краља Александра 14, предлог и одлуку о коначној листи реда првенства, са износом појединачне помоћи,
- сачини записник о уградњи грађевинског материјала,
- записнике о раду Комисије и записник о уградњи грађевинског материјала достави Градској управи за социјалну и дечију заштиту.

3. Комисија има председника, заменика председника и шест чланова.

4. Стручне, административне и техничке послове, за потребе Комисије, обављаће Градска управа за социјалну и дечију заштиту – Одсек за избегла, прогнана и расељена лица.

5. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Новог Сада“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД НОВИ САД
ГРАДОНАЧЕЛНИК
Број: 5-297/2012-II
13. новембар 2012. године
НОВИ САД

Градоначелник
Милош Вучевић, с.р.

943

На основу члана 4. став 1. Уговора о сарадњи на реализацији „Програма коришћења средстава за решавање стамбених потреба и друге програме интеграције избеглица у 2012. години“, број XIII-2964/2012 од 23. октобра 2012. године, закљученог између Комесаријата за избеглице Републике Србије и Града Новог Сада, Градоначелник Града Новог Сада доноси

РЕШЕЊЕ О ИМЕНОВАЊУ ПРЕДСЕДНИКА, ЗАМЕНИКА ПРЕДСЕДНИКА И ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ ЗА ИЗБОР КОРИСНИКА ПОМОЋИ ЗА ПОБОЉШАЊЕ УСЛОВА СТАНОВАЊА ПОРОДИЦАМА ИЗБЕГЛИЦА, НАБАВКОМ ГРАЂЕВИНСКОГ МАТЕРИЈАЛА

1. У Комисију за избор корисника помоћи за побољшање услова становања породицама избеглица, набавком грађевинског материјала, именују се:

- за председника

1. ТАТЈАНА ЛАТОВ, дипл. психолог, Градска управа за социјалну и дечију заштиту

- за заменика председника

СНЕЖАНА САЛАТИЋ, дипл. правник, Градска управа за социјалну и дечију заштиту

- за чланове

2. НЕБОЈША ТРНИНИЋ, административни радник, Градска управа за социјалну и дечију заштиту

3. ДРАГАН ЧОМИЋ, дипл. инж. грађевинарства, Градска управа за урбанизам и стамбене послове

4. ЖИВОИН МУНЦИЋ, дипл. инж. грађевинарства, Градска управа за инспекцијске послове

5. ВЕСНА ДЕРЕТА, социјални радник, Центар за социјални рад Града Новог Сада

6. ДРАГАН ШАРАЦ, економиста, Црвени крст Новог Сада, Градска организација

7. НЕНАД ОПАЧИЋ, сарадник на пројектима унапређења положаја избеглица, Новосадски хуманитарни центар

2. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Новог Сада“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД НОВИ САД
ГРАДОНАЧЕЛНИК
Број: 5-298/2012-II
13. новембар 2012. године
НОВИ САД

Градonaчелник
Милош Вучевић, с.р.

Градска управа за саобраћај и путеве

944

Градска управа за саобраћај и путеве, на основу члана 9. Одлуке о јавним паркиралиштима („Службени лист Града Новог Сада“, бр. 4/10, 5/10, 19/10, 50/10 и 44/11) доноси

РЕШЕЊЕ О ИЗМЕНИ И ДОПУНИ РЕШЕЊА О ОДРЕЂИВАЊУ ПОСЕБНИХ ПАРКИРАЛИШТА НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА НОВОГ САДА

I. У Решењу о одређивању посебних паркиралишта на територији Града Новог Сада („Службени лист Града Новог Сада“, бр. 6/11, 14/11, 22/11, 48/11, 9/12, 23/12, 24/12, 25/12, 30/12 и 33/12), у тачки IV. подтачке 23, 27, 64 и 90. мењају се и гласе:

„23. у Улици Васе Стајића, са 198 паркинг-места, према Пројекту број ПС0105-01 из септембра 2012. године, који је израдило Јавно комунално предузеће „Паркинг сервис“ Нови Сад,“

„27. у Николајејској улици, са 12 паркинг-места, према Пројекту број 6787 из јуна 2012. године, који је израдио Завод,“

„64. у Улици Ђуре Јакшића, са 27 паркинг-места, према Пројекту број 6787 из јуна 2012. године, који је израдио Завод,“ и

„90. у Улици Николе Тесле, са 7 паркинг-места, према Пројекту број 6504 од 1. фебруара 2012. године и 7001 од 6. септембра 2012. године, који је израдио Завод и“.

II. Налаже се Јавном комуналном предузећу „Паркинг сервис“ Нови Сад, да:

- паркиралиште уреди, опреми и постави саобраћајну сигнализацију у складу са саобраћајним пројектом и
- да путем средстава јавног информисања обавести учеснике у саобраћају о условима и могућностима за коришћење паркиралишта.

III. Надзор над извођењем радова из тачке II. овог решења врши Јавно предузеће „Завод за изградњу Града“ у Новом Саду (у даљем тексту: Завод).

IV. Налаже се Заводу да постављене саобраћајне знаке унесе у Катастар саобраћајне сигнализације.

V. Рок за извршење овог решења је 30. новембар 2012. године.

VI. Ово решење објавити у „Службеном листу Града Новог Сада“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД НОВИ САД
ГРАДСКА УПРАВА ЗА САОБРАЋАЈ И ПУТЕВЕ
Број: IV-34-3139/2012
13. новембар 2012. године
НОВИ САД

в.д. начелника
Викторија Пауновић, с.р.

Јавно комунално предузеће „Чистоћа“ Нови Сад

945

На основу члана 12. став 1. тачка 11. Одлуке о организовању Комуналне радне организације „Чистоћа“ у Новом Саду као Јавног комуналног предузећа („Службени лист Града Новог Сада“, бр. 29/05-пречишћен текст, 53/08, 30/10, 37/10- испр. и 39/10) и члана 15. став 1. тачка 11. Статута Јавног комуналног предузећа „Чистоћа“ Нови Сад – пречишћен текст од 14. септембра 2005. године са изменама од 10. марта 2009. године и од 16. новембра 2010. године, Управни одбор Јавног комуналног предузећа „Чистоћа“ Нови сад на 5. седници од 9. новембра 2012. године, а на основу Решења о давању сагласности на цене услуга сакупљања, транспорта и депоновања отпада, Градског већа Града Новог Сада број: 352-1/2012-2795/а-II од 26. октобра 2012. године, донео је

О Д Л У К У О УТВРЂИВАЊУ ЦЕНА УСЛУГА САКУПЉАЊА, ТРАНСПОРТА И ДЕПОНОВАЊА ОТПАДА

Члан 1.

Овом одлуком утврђују се цене услуга сакупљања, транспорта и депоновања отпада:

1) За домаћинства

- по члану домаћинства 122,23 дин./мес.

2) За приватне предузетнике у паушалном износу:

I група: 425,00 дин./мес.

Кројачи, обућари, златари, фризери, бербери, часовничари, модискиње, ташнари, капари, пушкари, гравери, оштрачи, крзнарске радње, фотографи, урамљивачи, видеотеке, ауто школе, козметичари, педикири, кључари, остале личне услуге, ветеринари, адвокати, туристичке агенције и агенције за пружање интелектуалних услуга, галерије, мењачнице, фитнес, аеробик клубови и теретане, стаклари, производња и/или продаја стакла, изнајмљивање средстава за превоз путника (rentacar), извођачка уметност, изнајмљивање осталих машина и опреме, вртлари, ботаничари, гајење шума, шумарска делатност и расадници, саветовалишта (психолошка, стручна и сл.), предузетници који остварују своју делатност на другом месту-теренски рад, оптичари и оптичарске радње.

II група 1.942,00 дин./мес.

Ординације и поликлинике (стоматолошке, опште медицине, педијатријске и сл.), лабораторије (хемијске, технолошке, медицинске и сл.), салони забаве (кладионице, играонице, рођендаонице, интернет играонице, билијар клубови и сл.), трговина и/или прерада и конзервирање на мало рибом и производима од рибе и мекушаца, узгој домаћих животиња (фарме), забавишта за децу, хостели и преноћишта, прикупљање, превоз и испорука поштанских пошиљки, рекламног и другог материјала, производња и/или продаја хлеба, пецива и кора и других млинских производа, производња осталих предмета од папира и картона, папирна галантерија и конфекционирање папира, производња и/или продаја прехранбених производа и пића, производња и/или продаја дуванских производа, хотелско ресторанске услуге, пицерије, печењаре, хамбургерије и продавнице брзе хране.

Трговина на мало воћем и поврћем.

Трговина на мало месом и производима од меса.

Трговина на мало медицинским, фармацевтским, козметичким и тоалетним препаратима.

Трговина на мало пољопривредним препаратима, пољопривредне апотеке.

Производња и/или продаја здраве хране.

Производња и/или продаја сточне хране.

Штампарско-графичке услуге.

Продаја и/или одржавање и оправка моторних возила, мотоцикала и бицикала: аутомеханичар, ауто-

електричар, аутолимар, аутолакирер, вулканизер, аутоперионица и друго.

Продаја и/или одржавање и оправка предмета за личну употребу и за домаћинства.

Продаја и/или одржавање и оправка пољопривредних машина и опреме.

Продаја и/или одржавање и оправка биро-опреме, прецизне механике, рачунарских система и опреме.

Производња и/или продаја погребне опреме.

Производња и/или продаја грађевинског материјала и опреме.

Столари, лимари, бравари, стругари, каменоресци, тапетари, фотокопирнице, машинбравари, металостругари.

Трговина непрехрамбеном робом: бутици, књижаре, папирнице, комисиони, цвећаре, кућни љубимци, опрема и друго.

Угоститељске услуге типа кафеа и бифеа, хемијске чистионе и трафике непрехрамбеног типа до 12 м².

Производња и/или продаја свежих колача и других производа од теста.

Прерада и/или продаја чаја и кафе.

Производња и/или продаја млека и млечних производа.

Производња и/или продаја сладоледа и других смрзнутих смеса и сви остали који нису обухваћени групом I и III.

III група 2.427,00 дин/мес.

Производња и/или продаја материја еколошких загађивача.

Производња и/или продаја хемикалија и хемијских производа.

Производња и/или продаја моторних горива.

Производња и/или продаја производа од гуме и од пластичних маса.

3) За пословне потрошаче

Правна лица по површини пословног објекта или просторије и површини грађевинског земљишта око пословног објекта у коме се обавља делатност 11,78 дин/м².

Члан 2.

Ова одлука ступа на снагу наредног дана од дана објављивања у „Службеном листу Града Новог Сада“, а примењиваће се од 1. новембра 2012. године.

ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ

„ЧИСТОЋА“ НОВИ САД

УПРАВНИ ОДБОР

Број: 5/2

9. новембар 2012. године

НОВИ САД

Председник
Слободан Тасић, с.р.

**Јавно комунално предузеће
"Новосадска топлана" Нови Сад****946**

На основу Закона о енергетици, члан 28. став 2. Закона о комуналним делатностима („Службени гласник Републике Србије“, бр. 88/11), члана 10. и 11. став 2. Уредбе о начину и одређивању највиших и најнижих просечних цена топлотне енергије у грејној сезони 2012/2013 („Службени гласник Републике Србије, број 101/12), члана 25. став 1. тачка 11. Статута Јавног комуналног предузећа „Новосадска топлана“ од 1. априла 2009. године и Решења Градског већа Града Новог Сада о давању сагласности на продајне цене производње и испоруке топлоте за грејање просторија, број 352-1/2012-2856/a-II од 13. новембра 2012. године, Управни одбор Јавног комуналног предузећа „Новосадска топлана“ на својој 272/75. седници одржаној 16. новембра 2012. године једногласно доноси

**О Д Л У К У
О ПРОДАЈНОЈ ЦЕНИ ПРОИЗВОДЊЕ И
ИСПОРУКЕ ТОПЛОТЕ ЗА ГРЕЈАЊЕ
ПРОСТОРИЈА**

1. За стамбене потрошаче – грејање

| | |
|----------------------------|----------------|
| - За утрошену енергију | 5,40 дин/kWh |
| - За инсталисану снагу | 241,70 дин/kWh |
| - Укупно по м ² | 98,01 дин/kWh |

2. За пословне потрошаче – грејање

| | |
|------------------------|----------------|
| - За утрошену енергију | 5,40 дин/kWh |
| - За инсталисану снагу | 241,70 дин/kWh |

Цене су исказане без пореза на додату вредност.

ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ
„НОВОСАДСКА ТОПЛАНА“ НОВИ САД
УПРАВНИ ОДБОР
Број: 01-13865/1
16. новембар 2012. године
НОВИ САД

Председник
Мирко Зорић, с.р.

САДРЖАЈ

| Рег. бр. | Предмет | Страна | Рег. бр. | Предмет | Страна |
|----------------------|--|--------|--|---|--------|
| ГРАД НОВИ САД | | | | | |
| Градско веће | | | | | |
| 929 | Оперативни план за одбрану од поплава на територији Града Новог Сада за воде II реда за 2012. годину | 1483 | 939 | Решење о утврђивању распореда и времена коришћења спортских објеката Јавног предузећа "Спортски и пословни центар Војводина" Нови Сад без накнаде, за период од 19. новембра до 28. децембра 2012. године | 1534 |
| 930 | Правилник о техничким и другим условима за привремено постављање рекламне ознаке на фасади, крову и другим површинама зграде и за истицање фирме на пословном простору | 1524 | 940 | Решење о утврђивању економски најниже цене у оквиру такси тарифе по којој се мора обављати ауто-такси превоз на територији Града Новог Сада | 1539 |
| 931 | Правилник о начину и поступку доделе средстава из буџета Града Новог Сада за реализацију Програма којима се остварују потребе и интереси грађана у области спорта | 1525 | Градоначелник | | |
| 932 | Решење о изменама Решења о образовању Комисије за борбу против дрога | 1531 | 941 | Решење о разрешењу и именовану председника, заменика председника и чланова Координационог одбора за приступање Града Новог Сада V фази Европске мреже здравих градова Светске здравствене организације | 1540 |
| 933 | Решење о разрешењу и именовану председника, заменика председника и чланова Комисије за борбу против дрога | 1531 | 942 | Решење о образовању Комисије за избор корисника помоћи за побољшање услова становања продицама избеглица, набавком грађевинског материјала | 1541 |
| 934 | Решење о измени решења о образовању Савета за координацију послова безбедности саобраћаја на путевима на територији Града Новог Сада | 1532 | 943 | Решење о именовану председника, заменика председника и чланова Комисије за избор корисника помоћи за побољшање услова становања породицама избеглица, набавком грађевинског материјала | 1541 |
| 935 | Решење о именовану председника, заменика председника, чланова, секретара и заменика секретара Савета за координацију послова безбедности саобраћаја на путевима на територији Града Новог Сада | 1532 | Градска управа за саобраћај и путеве | | |
| 936 | Решење о измени Програма финансирања потреба у области спорта за 2012. годину | 1533 | 944 | Решење о измени и допуни решења о одређивању посебних паркиралишта на територији Града Новог Сада | 1542 |
| 937 | Решење о изменама програма инвестиционих активности и текућег одржавања Завода за хитну медицинску помоћ Нови Сад за 2012. годину | 1533 | Јавно комунално предузеће „Чистоћа“ Нови Сад | | |
| 938 | Решење о измени Решења о Програму инвестиционих активности за установе културе чији је оснивач Град Нови Сад за 2012. годину | 1533 | 945 | Одлука о утврђивању цена услуга сакупљања, транспорта и депоновања отпада | 1542 |
| | | | Јавно комунално предузеће "Новосадска топлана" Нови Сад | | |
| | | | 946 | Одлука о продајној цени производње и испоруке топлоте за грејање просторија | 1544 |

Издавач: Град Нови Сад, Градска управа за прописе Града Новог Сада. Одговорни уредник: Златко Буцало.

Уредништво: Градска управа за прописе Града Новог Сада,
21000 Нови Сад, Жарка Зрењанина 2, Телефон: 021/451-726.

Годишња претплата: 3.500,00 динара. Уплатни рачун број: 840-742341843-24;

По моделу 97 са позивом на број 20-511, Министарство финансија - Управа за трезор, Филијала Нови Сад.

Прималац: Приходи градских органа управе
Сврха плаћања: За "Службени лист Града Новог Сада".

Рачунарска обрада и штампа:

Служба за заједничке послове Града Новог Сада, Жарка Зрењанина 2, 21000 Нови Сад, телефон: 021/4882-700