



СЛУЖБЕНИ ЛИСТ ГРАДА НОВОГ САДА

Година XXXIII - Број 21

НОВИ САД, 12. мај 2014.

примерак 60,00 динара

ГРАД НОВИ САД

Градско веће

240

На основу члана 69. став 4. Закона о заштити животне средине ("Службени гласник РС", бр.135/04, 36/09, 36/09 - др. закон, 72/09 - др. закон и 43/11 - одлука УС) и члана 106. став 2. Статута Града Новог Сада - пречишћен текст ("Службени лист Града Новог Сада", број 43/08), Градско веће Града Новог Сада, на 116. седници од 8. маја 2014. године доноси

ПРОГРАМ ПРАЋЕЊА СТАЊА И ПРОГНОЗЕ АЕРОПОЛЕНА НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА НОВОГ САДА У 2014. И 2015. ГОДИНИ

I. ОСНОВЕ ПРОГРАМА

У складу са чланом 69. став 4. Закона о заштити животне средине, Република Србија, аутономна покрајина и јединица локалне самоуправе, у оквиру својих надлежности утврђених законом, обезбеђују континуирану контролу и праћење стања животне средине (мониторинг). Мониторинг је саставни део јединственог информационог система животне средине, а финансијска средства за његову реализацију обезбеђују Република Србија, аутономна покрајина и јединица локалне самоуправе.

На неопходност мониторинга полена суспендованог у ваздуху указала је Светска здравствена организација (WHO) званичним закључцима састанка на тему „Phenology and Human Health: Allergic Disorders“ који је одржан у Риму 2003. године. WHO потврђује да је аерополен битан узрочник алергијских реакција током последњих 50 година а резултати мониторинга аерополена омогућавају проучавање, превенцију, дијагностиковање, па и лечење полених алергија.

На основу Закона о заштити животне средине, члан 3. тачка 11. полен може да се окарактерише као загађивач ваздуха, због негативног и штетног утицаја на људе. Начин да се помогне особама алергичним на полен, који је препоручен од стране WHO, је организовање и спровођење континуираног мерења концентрације полена у ваздуху као и информисање јавности путем медија.

II. ЦИЉ ПРОГРАМА

Циљ Програма је:

1. успостављање континуитета праћења аерополена на територији Града Новог Сада;
2. спровођење мерења концентрације полена континуираном волуметријском методом (Хирст 1952) по препорукама од стране ИАА, (Интернационална асоцијација аеробиолога) и ЕАС (Европског аеробиолошког Друштва);
3. формирање прецизне, правремене, јасно разумљиве информације о стању са прогнозом аерополена;
4. обезбеђивање доступности информације о стању са прогнозом аерополена неопходних за превенцију и лечење алергијских болести;
5. обезбеђивање континуитета у попуњавању базе података аерополена неопходних за тестирање постојећих прогнозних система „календара полена“ и даље развијање;
6. укључивање Града Новог Сада у систем Аеропалинолошке мреже Србије;
7. обезбеђивање континуитета учешћа Града Новог Сада у изградњи Европске мреже за аероалергене (ЕАН).

III. РЕАЛИЗАЦИЈА ПРОГРАМА

Мерење концентрације аерополена, обраду и анализу података, и интерпретацију резултата врши стручна организација која поседује материјалне ресурсе, која је технички опремљена и стручно оспособљена и поседује искуство у обављању послова мониторинга полена и неопходан финансијски капацитет. Стручна организација која врши мерење концентрације аерополена стара се о примени адекватних метода испитивања, одржавању мерног места и инструмента са пратећом опремом.

Мерно место

У складу са препорученом методологијом, односно могућношћу компарације резултата концентрације аерополена досадашњих и будућих мерења у Граду Новом Саду, неопходно је обезбедити континуитет узимања узорка ваздуха на истом локалитету где су спроведена досадашња вишегодишња мерења којима је омогућено укључивање Града у систем Аеропалинолошке мреже Србије и континуитет у изградњи Европске мреже за аероалергене.

Мерни интервали

Сакупљање узорка аерополена у оквиру годишњег мерног интервала врши се свакодневно током сезоне цветања биљака, у нашим условима.

Анализа узорка и израчунавање концентрације аерополена се врши једном недељно током сезоне цветања биљака.

Метода дефинише континуиран рад "клопке за полен" током седам дана. Након замене носача узорка једном недељно, сакупљен аерополен се анализира у Лабораторији и израчунавају просечне дневне концентрације. Анализом података уз коришћење метеоролошких података и прогностичких система, једном недељно се јавности презентују извештаји о стању у протеклом периоду и краткорочна прогноза аерополена за наредни период од седам дана.

Начин и динамика реализације Програма

1. обезбеђивање локалитета мерног места;
2. обезбеђивање мерног уређаја;
3. мерење концентрације аерополена израженог као број поленових зрна у кубном метру ваздуха (ПЗ/МЗ) континуираном волуметријском методом препорученом од стране ИАА, (Интернационална асоцијација аеробиолога) свакодневно, континуирано у току 24 часа, на бази 24 типа полена ;
4. лабораторијска обрада узорка и анализа резултата дневних концентрација полена;

Информисање јавности

У циљу информисања јавности, стручна организација која врши мерење концентрације аерополена обавезује се да достави:

1. седмодневне нумеричке и описне извештаје о стању и прогнози аерополена;
2. дневну прогнозу аерополена за наредних седам дана;
3. месечни извештај о стању аерополена, за протекли месец до 10. у месецу;
4. годишњи извештај стања и годишњи календар аерополена на територији Града Новог Сада, са закључцима и предлогом мера;

Градска управа за заштиту животне средине у обавези је да резултате о стању аерополена доставља Агенцији за заштиту животне средине Републике Србије.

Информација о стању аерополена доступна је јавности преко званичног сајта Агенције за заштиту животне средине РС www.sepa.gov.rs, и Градске управе за заштиту животне средине www.environovisad.org.rs.

Стручна организација која врши праћење концентрације аерополена на територији Града Новог Сада обавезна је да поседује опрему за пријем и ПС опрему за пренос података ради обезбеђења захтева у погледу квалитета података који се користе за утврђивање концентрације аерополена.

IV. ИЗВОРИ ФИНАНСИРАЊА

Средства за спровођење Програма праћења стања и прогноза аерополена на територији Града Новог Сада у 2014. и 2015. години обезбеђују се у буџету Града Новог Сада - Буџетском фонду за заштиту животне средине Града Новог Сада. Програмом коришћења средстава Буџетског

фонда и Годишњим финансијским планом Градске управе за заштиту животне средине опредељују се средства према ближим наменама и исплаћују на основу уговора закључених у складу са законом.

Овај програм објавити у „Службеном листу Града Новог Сада“.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД НОВИ САД
ГРАДСКО ВЕЋЕ
Број: 501-2/2014-44-II
8. мај 2014. године
НОВИ САД

Градоначелник
Милош Вучевић, с.р.

241

На основу члана 69. Закона о заштити животне средине ("Службени гласник Републике Србије", бр. 135/04, 36/09, 36/09-др.закон, 72/09-др.закон и 43/11-одлука УС) и члана 106. став 2. Статута Града Новог Сада- пречишћен текст ("Службени лист Града Новог Сада", број 43/08), Градско веће Града Новог Сада, на 116. седници од 8. маја 2014. године доноси

**ПРОГРАМ
ПРАЋЕЊА КВАЛИТЕТА ПОВРШИНСКИХ
ВОДА НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА НОВОГ
САДА ЗА 2014. И 2015. ГОДИНУ**

Законом о заштити животне средине су, између осталог, дате и основне смернице заштите вода. Чланом 23. овог закона дефинисано је да се заштита и коришћење вода остварује интегралним управљањем водама, предузимањем мера за њихово очување и заштиту у складу са посебним законом.

Интегрално управљање водама остварује се у складу са Законом о водама ("Службени гласник Републике Србије", бр. 30/10 и 93/12) којим је у наше законодавство транспонована Оквирна директива о водама Европске уније (2000/60/ЕС).

Полазећи од чл. 69. и 70. Закона о заштити животне средине којима је дефинисано да јединица локалне самоуправе обезбеђује континуалну контролу и праћење стања животне средине доношењем и реализацијом програма мониторинга за своју територију који су у складу са националним програмима, а да се мониторинг врши систематским праћењем вредности индикатора који су дефинисани Правилником о националној листи индикатора заштите животне средине ("Службени гласник Републике Србије", број 37/11) припремљен је Програм праћења квалитета површинских вода на територији Града Новог Сада за 2014. и 2015. годину који је базиран и на резултатима мониторинга из претходних година.

Имајући у виду да је Националним програмом мониторинга статуса вода за територију Града Новог Сада предвиђен само један локалитет на Дунаву и значај основне и детаљне каналске мреже која врло често представља и реципијент оптерећених вода, као и чињеницу да је у периоду 2006-2013. године на овим локалитетима праћен квалитет воде, Програмом је предвиђено праћење квалитета површинских вода на следећим локалитетима:

- Канал ДТД Нови Сад - Савино село, код црпне станице ПД "Планта",
- Канал Татарница, непосредно пре улива у Парк природе "Бегечка јама", и
- Канал Субић, код црпне станице "Калиште".

Индикатори и динамика праћења квалитета површинских вода су дати у Табели 1. У оквиру микробиолошких индикатора, планира се само праћење укупних колиформа који је, поред физичко-хемијских параметара датих у Табели 3, неопходан за израчунавање Српског индекса квалитета воде (Serbian Water Quality Index - SWQI), док је индекс сапробности биолошки индикатор статуса вода који се користи за оцену нивоа органског загађења.

Табела 1. Локалитети, индикатори и динамика праћења квалитета површинских вода основне и детаљне каналске мреже на територији Града Новог Сада

Локалитет	Индикатор	Динамика
Канал ДТД	Физичко-хемијски	1 месечно
	Индекс сапробности	
	Микробиолошки-укупни колиформи	
Канал Татарница	Физичко-хемијски	1 месечно
	Индекс сапробности	
	Микробиолошки-укупни колиформи	
Канал Субић	Физичко-хемијски	1 месечно
	Индекс сапробности	
	Микробиолошки-укупни колиформи	

Институција којој се у складу са законом повери праћење квалитета површинских вода основне и детаљне каналске мреже на територији Града Новог Сада ће бити у обавези да једном годишње, до 31. јануара текуће године за претходну годину, доставља извештај о резултатима мониторинга, са анализом резултата и закључцима.

Полазећи од чињенице да се на шест локалитета на Дунаву и једном на Бегечкој јама вода користи и за

рекреацију и купање, у циљу праћења квалитета воде и са аспекта ризика по здравље људи и благовременог упозорења о подобности воде за коришћење у ове сврхе, на локалитетима датим у Табели 2. се планира, поред праћења физичко-хемијских параметара датих у Табели 3. и праћење свих микробиолошких параметара датих у Табели 4. по динамици датом у Табели 2.

Табела 2. Локалитети, индикатори и динамика праћења квалитета површинских вода које се користе и за рекреацију и купање на територији Града Новог Сада

Локалитет	Индикатор	Динамика
Дунав-Штранд	Физичко-хемијски	1. мај -15. септембар / 1 дневно
	Микробиолошки	
Дунав-Бећар Штранд	Физичко-хемијски	1. мај -15. септембар / 1 недељно
	Микробиолошки	
Дунав-Официрац	Физичко-хемијски	1. мај -15. септембар / 1 недељно
	Микробиолошки	
Дунав-Футог	Физичко-хемијски	1. мај -15. септембар / 1 недељно
	Микробиолошки	
Дунав-Шодрош	Физичко-хемијски	1. мај -15. септембар / 1 недељно
	Микробиолошки*	
Бегечка јама	Физичко - хемијски	1. мај -15. септембар / 1 недељно
	Микробиолошки*	

Институција којој се у складу са законом повери праћење квалитета површинских вода које се користе за рекреацију и купање на територији Града Новог Сада ће бити у обавези да у периоду праћења (1. мај -15. септембар) за локалитет Дунав-Штранд доставља дневни, а за остале локалитете недељни извештај о резултатима испитивања и закључцима о подобности воде за рекреацију и купање.

Годишњи извештај о резултатима праћења, са анализом и закључцима ће бити у обавези да достави у року од 30 дана од дана окончања праћења.

За узорковање, анализу и оцену квалитета површинских вода примењују се важећи стандарди SRPS-ISO и методе дате у табелама 3. и 4., као и законска регулатива (Уредба о граничним вредностима загађујућих материја у површинским и подземним водама и седименту и роковима за њихово достизање ("Службени гласник Републике Србије", број 50/12)), Правилник о параметрима еколошког и хемијског статуса површинских вода и параметрима хемијског и квантитативног статуса подземних вода ("Службени гласник Републике Србије", број 74/11).

Индекс сапробности ће се утврђивати по методи Pantle & Buck.

Табела 3. Физичко-хемијски параметри

Параметар	Јединица	Метода испитивања (или акредитована еквивалентна метода)
Температура воде	°C	SRPS H.Z1. 106:1970
pH вредност	-	SRPS H. Z1.111:1987
Електропроводљивост	µS/cm	EPA ¹⁾ Method 120.1 Приручник ¹⁾ Метода R-IV-11
Растворени кисеоник	mg/l	SRPS H. Z1.135:1970; Приручник ⁵⁾ str. 236 – 249 Метода R-IV-12/B
Засићеност воде кисеоником	%	SRPS H. Z1.135:1970
Биолошка потрошња кисеоника БПК-5	mg/l	SRPS ISO 5815:1992
Хемијска потрошња кисеоника из КМnO ₄	mg/l	SRPS ISO 8467:1994; Приручник ¹⁾ str. 134 - 136
Хемијска потрошња кисеоника из К ₂ Cr ₂ O ₇	mg/l	SRPS ISO 6060:1994; EPA ³⁾ Method 410.2 Приручник ⁵⁾ str. 435 - 430
Укупни органски угљеник -ТОС	mg/l	SRPS ISO 8245:2007
Амонијум (NH ₄ -N)	mg/l	SRPS ISO 7150-1:1992; Method 8155 Hach 18)
Нитрити (NO ₂ -N)	mg/l	SRPS ISO 6777:1997; Приручник ⁵⁾ str. 419 - 422; Method 8507 Hach 18); Method 8153 Hach 18)
Нитрати (NO ₃ -N)	mg/l	APHA AWWA WEF ²⁾ Metoda 4500-NO3 - B; Приручник ⁴⁾ str:140 - 143; Method 8171 Hach 18)
Укупни азот (N)	mg/l	ISO 11261:1995
Ортофосфати (PO ₄ -P)	mg/l	APHA AWWA WEF ²⁾ Metoda 4500-P (E); Приручник ⁵⁾ str. 698 - 705; Method 8048 Hach 18)
Укупни растворени фосфор (P)	mg/l	APHA AWWA WEF ²⁾ Метода 4500-P(A, B, D); Приручник ⁵⁾ str. 698 - 705;
Сулфати	mg/l	APHA AWWA WEF ²⁾ Metoda 4500-SO42-(E) Method 8051 Hach 18); Приручник ⁶⁾ str. 101 - 102
Хлориди	mg/l	SRPS ISO 9297:1997
Суспендоване материје	mg/l	SRPS H. Z1. 160:1987
Укупне растворене соли	mg/l	APHA AWWA WEF ²⁾ Метода No209C; EPA 160.1

¹⁾ Приручник: Стандардне методе за испитивање хигијенске исправности воде за пиће, Савезни завод за здравствену заштиту, Београд 1990

²⁾ APHA AWWA WEF: Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 20th Edition, American Public Health Association. Washington. DC (1998.)

³⁾ EPA: Methods for Chemical Analysis of Water and Wastewater, EPA-600/4-79020. Revised March 1983.

⁴⁾ СОВЕТ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ВЗАИМОПОМОЩИ (1973.): Унифицированные методы исследования качества во. Издание второе исправленное. Москва.

⁵⁾ СОВЕТ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ВЗАИМОПОМОЩИ (1977.): Унифицированные методы исследования качества вод. Часть 1. Издание третье. Москва.

⁶⁾ VÍZÜGY HIDROBUOLGIA 9; Budapest (1980): Dr. Felföldy Lajos: A BIOLGIAI VÍZMINSÍTÉS

Табела 4. Микробиолошки параметри

Параметар	Јединица	Метода испитивања (или акредитована еквивалентна метода)
укупни колиформни	број/100 ml	SRPS EN ISO 9308-1:2010 Квалитет воде – Откривање и одређивање броја Escherichia coli и колиформних бактерија – Део 1: Метода мембранске филтрације; Воде за пиће, стандардна метода за испитивање хигијенске исправности, Савезни завод за здравствену заштиту, НИП "Привредни преглед", Београд 1990, метода 6.1.1
фекални колиформни	број/100 ml	SRPS EN ISO 9308-1:2010 Kvalitet vode - Otkrivanje i određivanje broja Escherichia coli i koliformnih bakterija - Deo 1: Metoda membranske filtracije; МПН технике – Приручник, Метода 2.2 - Voda za piće, standardne metode za ispitivanje higijenske ispravnosti, Savezni zavod za zdravstvenu zaštitu, NIP "Privredni pregled", Beograd 1990.
фекалне ентерококе	број/100 ml	SRPS EN ISO 7899-1: 2009 Квалитет воде – Откривање и одређивање броја црвених ентерокока у површинским и отпадним водама – Део 1 Минијатуризована метода (највероватнијег броја) инокулацијом течне подлоге SRPS EN ISO 7899-2: 2010 Квалитет воде - Откривање и одређивање броја црвених ентерокока – Део 2 Метода мембранске филтрације

однос олиготрофних и хетеротрофних бактерија	број/100 ml	SRPS EN ISO 6222: 2010 Квалите воде – Одређивање броја културабилних микроорганизама – Бројање колонија засејавањем у подлогу храњиви агар, Микробиолошко испитивање квалитета површинских вода, Институт за биологију, Нови Сад, 1998.
број аеробних хетеротрофа	број/100 ml	SRPS EN ISO 6222: 2010 Kvalitet vode – Одређивање броја културабилних микроорганизама – Бројање колонија засејавањем у подлогу храњиви агар КОНЛ. W. (1975): Über die Bedeutung bakteriologischer Untersuchungen für die Beurteilung von Fließgewässern, dargestellt am Beispiel der österreichischen Donau, Arch, Hydrobiol/ Suppl. 44, 4, 392-461.

Овај програм објавити у "Службеном листу Града Новог Сада".

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД НОВИ САД
ГРАДСКО ВЕЋЕ
Број: 501-2/2014-42-II
8. мај 2014. године
НОВИ САД

Градоначелник
Милош Вучевић, с.р.

242

На основу члана 12. Одлуке о уређењу Града Новог Сада („Службени лист Града Новог Сада“, бр. 56/12, 9/13, 26/13 и 69/13), Градско веће Града Новог Сада, на 116. седници од 8. маја 2014. године, доноси

РЕШЕЊЕ О ИЗМЕНАМА РЕШЕЊА О ОДРЕЂИВАЊУ МЕСТА ЗА ПРИВРЕМЕННО ПОСТАВЉАЊЕ ОДРЕЂЕНИХ ОБЈЕКТА И УРЕЂАЈА НА ЈАВНИМ ПОВРШИНАМА КОЈЕ СУ У ЗОНИ ЗАШТИТЕ

Члан 1.

У Решењу о одређивању места за привремено постављање одређених објеката и уређаја на јавним површинама које су у зони заштите („Службени лист Града Новог Сада“, бр. 8/11, 30/12, 33/12, 49/12, 6/13 и 17/13), у тачки II. подтачка 2) алинеја пета мења се и гласи:

„- угао улица Игњата Павласа и Дунавске 2“-

Подтачка 3) алинеја седма, брише се.

Члан 2.

Ово решење 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: 352-785/2014-II
8. мај 2014. године
НОВИ САД

Градоначелник
Милош Вучевић, с.р.

243

На основу члана 10а ст. 1. и 3. Одлуке о локалним комуналним таксама ("Службени лист Града Новог Сада", бр. 56/12 и 69/13), Градско веће Града Новог Сада на 116. седници од 8. маја 2014. године, доноси

РЕШЕЊЕ О УСКЛАЂИВАЊУ ДИНАРСКИХ ИЗНОСА ЛОКАЛНЕ КОМУНАЛНЕ ТАКСЕ ЗА ДРЖАЊЕ МОТОРНИХ ДРУМСКИХ И ПРИКЉУЧНИХ ВОЗИЛА, ОСИМ ПОЉОПРИВРЕДНИХ ВОЗИЛА И МАШИНА

1. У Одлуци о локалним комуналним таксама, у Таксеној тарифи која је саставни део ове одлуке, у Тарифном броју 3. тачка 2. динарски износи локалне комуналне таксе за држање моторних друмских и прикључних возила, осим пољопривредних возила и машина, усклађују се, тако да гласе:

Комунална такса по овом тарифном броју плаћа се приликом регистрације возила из тачке 1. овог тарифног броја, и то за:

износ таксе
у динарима

1) путничка возила, према радној запремини мотора:

- до 1150 cm ³	540,00 динара
- преко 1150 cm ³ до 1300 cm ³	1.080,00 динара
- преко 1300 cm ³ до 1600 cm ³	1.620,00 динара
- преко 1600 cm ³ до 2000 cm ³	2.160,00 динара
- преко 2.000 cm ³ до 3000 cm ³	3.230,00 динара
- преко 3.000 cm ³	5.390,00 динара

2) теретне и радне приколице
(за путничка возила) 540,00 динара

3) мотоцикле, према радној запремини мотора:

- до 125 cm ³	430,00 динара
- преко 125 cm ³ до 250 cm ³	650,00 динара
- преко 250 cm ³ до 500 cm ³	1.080,00 динара
- преко 500 cm ³ до 1200 cm ³	1.290,00 динара
- преко 1200 cm ³	1.620,00 динара

4) теретна возила (камион, камионет, приколице и полу-приколице), према носивости возила :

- до 2 тоне	1.620,00 динара
- преко 2 тоне до 5 тона	2.160,00 динара

- преко 5 тоне до 12 тона	3.770,00 динара		износ таксе
- преко 12 тона	5.390,00 динара		у динарима
5) вучна возила - тегљачи према снази мотора:		1. У Тарифном броју 1.	290,00
- до 66 kw	1.620,00 динара	2. У Тарифном броју 2.	1.470,00
- преко 66 kw до 96 kw	2.160,00 динара	3. У Тарифном броју 3.	
- преко 96 kw до 132 kw	2.700,00 динара	- такса из тачке 1.	770,00
- преко 132 kw до 177 kw	3.230,00 динара	- такса из тачке 2.	770,00
- преко 177 kw	4.310,00 динара	- такса из тачке 3.	770,00
6) аутобусе и комбибусе, по регистрованом седишту	50,00 динара	- такса из тачке 4.	770,00
7) прикључна возила: теретне приколице, полуприколице и специјалне теретне приколице за превоз одређених врста терета, према носивости возила:		- такса из тачке 5.	770,00
- до 1 тоне носивости	430,00 динара	- такса из тачке 6.	770,00
- од 1 тоне до 5 тона	750,00 динара	4. У Тарифном броју 4.	1.160,00
- од 5 тона до 10 тона	1.020,00 динара	5. У Тарифном броју 5.	3.480,00
- од 10 тона до 12 тона	1.400,00 динара	6. У Тарифном броју 6.	700,00
- преко 12 тона	2.160,00 динара	7. У Тарифном броју 7.	1.160,00
8) радна возила, специјална адаптирана возила за превоз реквизита за путујуће забаве, радње и атестирана специјализована возила за превоз пчела	1.080,00 динара	8. У Тарифном броју 8.	1.160,00
2. Усклађени динарски износи из тачке 1. овог решења, примењиваће се од 1. јуна 2014. године.		9. У Тарифном броју 9.	460,00
3. Ово решење објавити у "Службеном листу Града Новог Сада".		10. У Тарифном броју 10.	1.160,00
РЕПУБЛИКА СРБИЈА		11. У Тарифном броју 11.	1.160,00
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА		12. У Тарифном броју 12.	
ГРАД НОВИ САД		- такса из тачке 1.	1.160,00
ГРАДСКО ВЕЋЕ		- такса из тачке 2.	1.160,00
Број: 434-21/2014-II		13. У Тарифном броју 13.	440,00
8. мај 2014. године		14. У Тарифном броју 14.	2.570,00
НОВИ САД		15. У Тарифном броју 15.	500,00
		16. У Тарифном броју 16.	290,00
		17. У Тарифном броју 17.	340,00
		18. У Тарифном броју 18.	260,00
		19. У Тарифном броју 19.	260,00
		20. У Тарифном броју 20.	460,00
		21. У Тарифном броју 21.	700,00
		22. У Тарифном броју 22.	700,00
		23. У Тарифном броју 23.	
		- такса из тачке 1.	700,00
		- такса из тачке 2.	700,00
		- такса из тачке 3.	700,00
		- такса из тачке 4.	700,00
		- такса из тачке 5.	700,00
		- такса из тачке 6.	700,00
		- такса из тачке 7.	700,00
		- такса из тачке 8.	700,00
		- такса из тачке 9.	700,00
		- такса из тачке 10.	700,00
		- такса из тачке 11.	700,00
		- такса из тачке 12.	700,00
		- такса из тачке 13.	340,00

244

На основу члана 16. ст. 1. и 3. Одлуке о градским административним таксама ("Службени лист Града Новог Сада", бр. 54/09, 23/11, 56/12 и 13/13-решење о усклађивању дин. изн.), Градско веће Града Новог Сада на 116. седници од 8. маја 2014. године, доноси

РЕШЕЊЕ
О УСКЛАЂИВАЊУ ДИНАРСКИХ ИЗНОСА
ГРАДСКИХ АДМИНИСТРАТИВНИХ ТАКСИ

1. У Одлуци о градским административним таксама, динарски износи градских административних такси из Тарифе градских административних такси, која је саставни део ове одлуке, усклађују се, и то:

24. У Тарифном броју 24.	174.310,00
25. У Тарифном броју 25.	
- такса из тачке 1.	2.330,00
- такса из тачке 2.	3.480,00
- такса из тачке 3.	2.330,00
- такса из тачке 4.	2.330,00
- такса из тачке 5.	240,00
- такса из тачке 6.	580,00
- такса из тачке 7.	770,00
- такса из тачке 8.	770,00
- такса из тачке 9.	770,00
- такса из тачке 10.	770,00
- такса из тачке 11.	770,00
- такса из тачке 12.	770,00
26. У Тарифном броју 26.	
- такса из тачке 1.	930,00
- такса из тачке 2.	1.160,00
27. У Тарифном броју 27.	
- такса из тачке 1.	2.330,00
- такса из тачке 2.	1.160,00
- такса из тачке 3.	2.330,00
28. У Тарифном броју 28.	290,00
- такса из тачке 1.	290,00
- такса из тачке 2.	290,00
- такса из тачке 3.	290,00

2. Усклађени динарски износи градских административних такси из тачке 1. овог решења примењиваће се од 1. јуна 2014. године.

3. Ово решење објавиће се у " Службеном листу Града Новог Сада ".

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД НОВИ САД
ГРАДСКО ВЕЋЕ
Број: 434-19/2014-II
8. мај 2014. године
НОВИ САД

Градоначелник
Милош Вучевић, с.р.

Градоначелник

245

На основу члана 69. став 4. Закона о буџетском систему („Службени гласник Републике Србије“, бр. 54/09, 73/10, 101/10, 101/11, 93/12, 62/13, 63/13-испр. и 108/13) и члана 5. став 2. Одлуке о буџету Града Новог Сада за 2014. годину („Службени лист Града Новог Сада“, број 70/13), Градоначелник Града Новог Сада доноси

РЕШЕЊЕ О УПОТРЕБИ СРЕДСТАВА ТЕКУЋЕ БУЏЕТСКЕ РЕЗЕРВЕ

1. Из средстава утврђених Одлуком о буџету Града Новог Сада за 2014. годину („Службени лист Града Новог Сада“, број 70/13) за раздео 09, главу 09.01 – ГРАДСКА УПРАВА ЗА ФИНАНСИЈЕ, функцију **160 – Опште јавне услуге неklasификоване на другом месту**, са позиције буџета **286**, економска класификација **499 – Средства резерве – Текућа резерва**, а по Финансијском плану прихода и примања и расхода и издатака Градске управе за финансије за 2014. годину, са позиције 286.01.02 одобравају се средства Градској управи за комуналне послове у износу од:

37.000.000,00 динара
(тридесетседаммилионадинара00/100)

ради обезбеђивања непланираних средстава на име изградње регионалног центра за управљање отпадом у 2014. години.

2. Средства из тачке 1. овог решења распоређују се у оквиру раздела 04, глава 04.01 – ГРАДСКА УПРАВА ЗА КОМУНАЛНЕ ПОСЛОВЕ, у функцији **510 – Управљање отпадом**, на нову позицију буџета **106_1**, економска класификација **511 – Зграде и грађевински објекти**.

3. У складу са овим решењем извршити одговарајуће измене у Општем и Посебном делу Одлуке о буџету Града Новог Сада за 2014. годину.

4. За реализацију овог решења задужују се:

- Градска управа за финансије, и
- Градска управа за комуналне послове.

5. Решење доставити:

- Градској управи за финансије:
- Сектору за трезор,
- Сектору за буџет и
- Градској управи за комуналне послове.

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

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД НОВИ САД
ГРАДОНАЧЕЛНИК
Број: 401-7/2014-II
8. мај 2014. године
НОВИ САД

Градоначелник
Милош Вучевић, с.р.

246

На основу члана 47. став 1. тачка 15. Статута Града Новог Сада – пречишћен текст („Службени лист Града Новог Сада“, број 43/08), Градоначелник Града Новог Сада доноси

РЕШЕЊЕ О РАЗРЕШЕЊУ И ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНА САВЕТА ЗА ПРАЋЕЊЕ КРЕТАЊА ОБОЛЕВАЊА ОД ХРОНИЧНИХ НЕЗАРАЗНИХ БОЛЕСТИ СТАНОВНИШТВА ГРАДА НОВОГ САДА

I. Проф. др ЈАСНА МИХАИЛОВИЋ, Институт за онкологију Војводине, Сремска Каменица, разрешава се дужности члана Савета за праћење кретања оболевања од хроничних незаразних болести становништва Града Новог Сада.

II. Доц др сц. мед. ДРАГАН НИКОЛИЋ, Клиника за васкуларну и трансплантациону хирургију Клиничког центра Војводине, именује се за члана Савета за праћење кретања оболевања од хроничних незаразних болести становништва Града Новог Сада.

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

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД НОВИ САД
ГРАДОНАЧЕЛНИК
Број: 51-35/2014-II
6. мај 2014. године
НОВИ САД

п.о. члан Градског већа
Дејан Мандић, с.р.

247

На основу члана 47. став 1. тачка 15. Статута Града Новог Сада – пречишћен текст („Службени лист Града Новог Сада“, број 43/08) Градоначелник Града Новог Сада доноси

РЕШЕЊЕ
О ОБРАЗОВАЊУ ПРОЈЕКТНОГ ТИМА ЗА
РЕАЛИЗАЦИЈУ ПРОЈЕКТА „A RELIABLE,
SMART AND SECURE INTERNET FOR SMART
CITIES - SOCIOTAL“

I. Овим решењем образује се Пројектни тим за реализацију пројекта „A reliable, smart and secure internet for Smart Cities - SOCIOTAL“, (у даљем тексту: Пројектни тим).

II. Задатак Пројектног тима је да спроводи све неопходне активности у циљу благовремене и правилне реализације пројекта „A reliable, smart and secure internet for Smart Cities - SOCIOTAL“.

III. Пројектни тим има два члана и подноси Градоначелнику Града Новог Сада шестомесечне извештаје о активностима предвиђеним пројектом.

IV. Стручне, административне и техничке послове за потребе Пројектног тима обављаће Канцеларија за локални економски развој Града Новог Сада.

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

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД НОВИ САД
ГРАДОНАЧЕЛНИК
Број: II-020-2/2014-1822
6. мај 2014. године
НОВИ САД

п.о. члан Градског већа
Дејан Мандић, с.р.

248

На основу члана 47. став 1. тачка 15. Статута Града Новог Сада – пречишћен текст („Службени лист Града Новог Сада“, број 43/08) Градоначелник Града Новог Сада доноси

РЕШЕЊЕ
О ИМЕНОВАЊУ ПРОЈЕКТНОГ ТИМА ЗА
РЕАЛИЗАЦИЈУ ПРОЈЕКТА: „A RELIABLE,
SMART AND SECURE INTERNET FOR SMART
CITIES - SOCIOTAL“

I. У Пројектни тим за реализацију пројекта, именују се:

1. ЈЕЛЕНА ЈАКОВЉЕВ – Канцеларија за локални економски развој, Служба извршних органа Града Новог Сада, Град Нови Сад,

2. АЛЕКСАНДАР ПАВИЋ – Јавно комунално предузеће „Информатика“ Нови Сад.

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

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД НОВИ САД
ГРАДОНАЧЕЛНИК
Број: II-020-2/2014-1821
6. мај 2014. године
НОВИ САД

п.о. члан Градског већа
Дејан Мандић, с.р.

249

На основу члана 47. став 1. тачка 15. Статута Града Новог Сада – пречишћен текст („Службени лист Града Новог Сада“, број 43/08) Градоначелник Града Новог Сада доноси

РЕШЕЊЕ
О ОБРАЗОВАЊУ ПРОЈЕКТНОГ ТИМА ЗА
РЕАЛИЗАЦИЈУ ПРОЈЕКТА „CLOUD
APPROACH FOR INNOVATION IN PUBLIC
SERVICES – „CLIPS“

I. Овим решењем образује се Пројектни тим за реализацију пројекта „Cloud approach for innovation in Public Services – „CLIPS“, (у даљем тексту: Пројектни тим).

II. Задатак Пројектног тима је да спроводи све неопходне активности у циљу благовремене и правилне реализације пројекта „Cloud approach for innovation in Public Services – „CLIPS“.

III. Пројектни тим има три члана.

IV. Пројектни тим подноси Градоначелнику Града Новог Сада шестомесечне извештаје о активностима предвиђеним пројектом.

V. Стручне, административне и техничке послове за потребе Пројектног тима обављаће Канцеларија за локални економски развој Града Новог Сада.

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

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД НОВИ САД
ГРАДОНАЧЕЛНИК
Број: II-020-2/2014-1607/6
6. мај 2014. године
НОВИ САД

п.о. члан Градског већа
Дејан Мандић, с.р.

250

На основу члана 47. став 1. тачка 15. Статута Града Новог Сада – пречишћен текст („Службени лист Града Новог Сада“, број 43/08) Градоначелник Града Новог Сада доноси

РЕШЕЊЕ О ИМЕНОВАЊУ ПРОЈЕКТНОГ ТИМА ЗА РЕАЛИЗАЦИЈУ ПРОЈЕКТА „CLOUD APPROACH FOR INNOVATION IN PUBLIC SERVICES – „CLIPS“

I. У Пројектни тим за реализацију пројекта „Cloud approach for innovation in Public Services – „CLIPS“, именују се:

1. СОЊА ТЕОФАНОВИЋ – Канцеларија за локални економски развој, Служба извршних органа Града Новог Сада, Град Нови Сад;

2. ЈОВАНА НАКАРАДА – Канцеларија за локални економски развој, Служба извршних органа Града Новог Сада, Град Нови Сад;

3. БИЉАНА ВЕЉОВИЋ – Сектор за опште и правне послове, Служба извршних органа Града Новог Сада, Град Нови Сад.

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

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД НОВИ САД
ГРАДОНАЧЕЛНИК
Број: II-020-2/2014-1607/а
6. мај 2014. године
НОВИ САД

п.о. члан Градског већа
Дејан Мандић, с.р.

Градска управа за саобраћај и путеве

251

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, 44/11, 38/12 и 7/13) доноси

РЕШЕЊЕ О ОДРЕЂИВАЊУ ПАРКИНГ– МЕСТА ЗА ВОЗИЛА ОСОБА СА ИНВАЛИДИТЕТОМ НА ЈАВНОМ ПАРКИРАЛИШТУ У УЛИЦИ ЂОРЂА НИКШИЋА ЈОХАНА КОД К. БР. 14 У НОВОМ САДУ

I. Одређују се два паркинг-места за возила особа са инвалидитетом на јавном паркиралишту у Улици Ђорђа Никшић Јохана код к. бр. 14 у Новом Саду.

II. Налаже се Јавном комуналном предузећу „Паркинг сервис“ Нови Сад да паркинг-места из тачке I. овог решења уреди, опреми и да постави саобраћајну сигнализацију у складу са саобраћајним пројектом број 8447 од 22. априла 2014. године, који је израдила Служба за развој и управљање саобраћајем Јавног предузећа „Завод за изградњу Града“ у Новом Саду.

III. Налаже се Јавном предузећу „Завод за изградњу Града“ у Новом Саду (у даљем тексту: Завод) да постављене саобраћајне знаке унесе у Катастар саобраћајне сигнализације.

IV. Надзор над извођењем радова из тачке II. овог решења врши Завод.

V. Рок за извршење овог решења је 26. мај 2014. 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-34-1639/2014
5. мај 2014. године
НОВИ САД

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

САДРЖАЈ

Рег. бр.	Предмет	Страна	Рег. бр.	Предмет	Страна
ГРАД НОВИ САД					
Градско веће					
240	Програм праћења стања и прогнозе аерополена на територији Града Новог Сада у 2014. и 2015. години	319	246	Решење о разрешењу и именовану члана Савета за праћење кретања оболевања од хроничних незаразних болести становништва Града Новог Сада	325
241	Програм праћења квалитета површинских вода на територији Града Новог Сада за 2014. и 2015. годину	320	247	Решење о образовању Пројектног тима за реализацију пројекта „A reliable, smart and secure internet for Smart Cities - SOCIOTAL“	326
242	Решење о изменама Решења о одређивању места за привремено постављање одређених објеката и уређаја на јавним површинама које су у зони заштите	323	248	Решење о именовану Пројектног тима за реализацију пројекта: „A reliable, smart and secure internet for Smart Cities - SOCIOTAL“	326
243	Решење о усклађивању динарских износа локалне комуналне таксе за држање моторних друмских и прикључних возила, осим пољопривредних возила и машина	323	249	Решење о образовању Пројектног тима за реализацију пројекта „Cloud approach for innovation in Public Services – „CLIPS“	326
244	Решење о усклађивању динарских износа градских административних такси	324	250	Решење о именовану Пројектног тима за реализацију пројекта „Cloud approach for innovation in Public Services – „CLIPS“	327
Градоначелник			Градска управа за саобраћај и путеве		
245	Решење о употреби средстава текуће буџетске резерве	325	251	Решење о одређивању паркинг места за возила особа са инвалидитетом на јавном паркиралишту у Улици Ђорђа Никшића Јохана код к. бр. 14 у Новом Саду	327

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. Уplatни 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