

На основу члана 56. Статута Града Ниша („Службени лист Града Ниша”, број 88/2008, 143/2016 и 18/2019) и члана 26. Одлуке о одржавању чистоће на површинама јавне намене и управљању комуналним отпадом („Службени лист Града Ниша”, број 80/2021-пречишћен текст),

Градско веће Града Ниша, на седници одржаној 27.3.2026. године, доноси

Р Е Ш Е Њ Е

I

Даје се сагласност на Програм одлагања комуналног отпада за 2026. годину, број 9268/НО/356-26, који је донео Надзорни одбор ЈКП „Медиана” Ниш, на седници одржаној 17.03.2026. године.

II

Решење доставити: Јавном комуналном предузећу "Медиана" Ниш, Градској управи за комуналне делатности, послове инспекције и комуналне милиције и Градској управи за финансије и локалне јавне приходе.

Број: 381-12/2026-03

У Нишу, 27.3.2026. године

ГРАДСКО ВЕЋЕ ГРАДА НИША

ПРЕДСЕДНИК

Драгослав Павловић

Образложење

Надзорни одбор ЈКП „Медиана“ Ниш донео је Програм одлагања комуналног отпада за 2026. годину број 9268/НО/356-26 од 17.03.2026. године и исти је достављен Градској управи за комуналне делатности, послове инспекције и комуналне милиције на даљи поступак, у циљу добијања сагласности Градског већа Града Ниша.

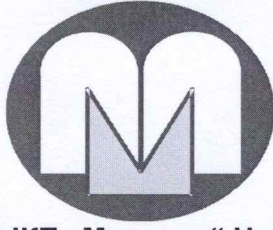
Правни основ за доношење Програма садржан је у члану 26. Одлуке о одржавању чистоће на површинама јавне намене и управљању комуналним отпадом („Службени лист Града Ниша“, број 80/2021-пречишћен текст), којим је прописано да се одлагање комуналног отпада обавља у складу са програмом предузећа које је основано за обављање ове комуналне делатности, а на који сагласност даје Градско веће Града Ниша.

Циљеви овог Програма су да се обезбеде и осигурају услови за:

1. управљање отпадом на начин којим се не угрожава здравље људи и животна средина;
2. превенцију настајања отпада, посебно развојем чистих технологија и рационалним коришћењем природних богатстава, као и отклањање опасности од његовог штетног дејства на здравље људи и животну средину;
3. поновно коришћење и рециклажу отпада, издвајање секундарних сировина из отпада и коришћење отпада као енергента;
4. развој поступака и метода за одлагање отпада;
5. санацију неуређених одлагалишта отпада;
6. праћење стања постојећихи новоформираних одлагалишта отпада;
7. развијање свести о управљању отпадом..

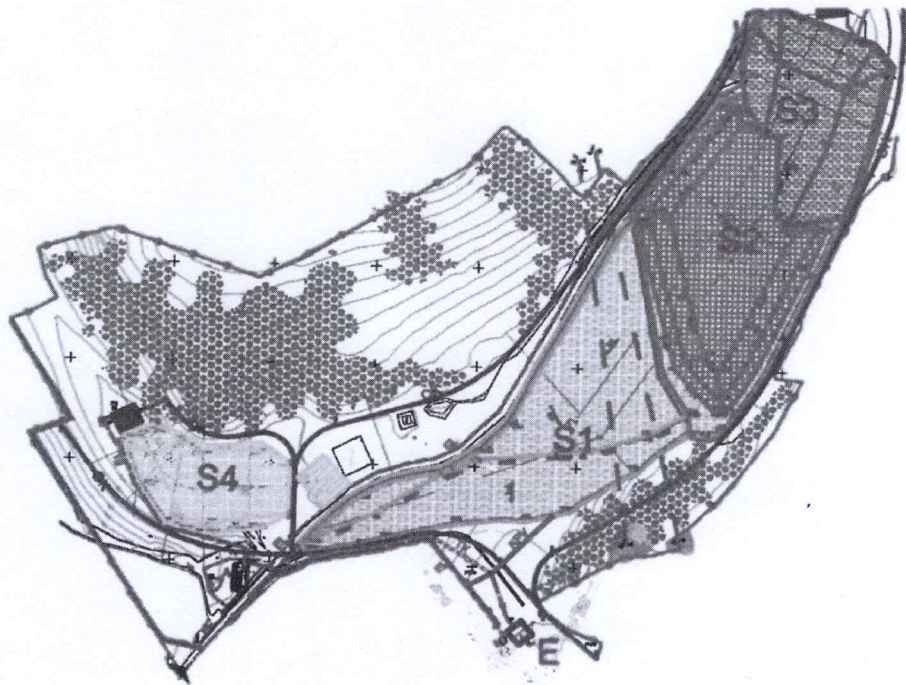
Градска управа за комуналне делатности, послове инспекције и комуналне милиције израдила је нацрт решења и предложила Градском већу Града Ниша доношење предметног акта.

На основу наведеног, Градско веће Града Ниша доноси Решење о давању сагласности на Програм одлагања комуналног отпада за 2026. годину.



JKP „Медиана“ Ниш
Број: 9268/НО/356-26
Датум: 17.03.2026. године

Програм одлагања комуналног отпада за 2026. год.



САДРЖАЈ

Уводне напомене.....	3
Циљеви.....	3
Сакупљања и третман отпада у граду Нишу.....	3
Сектор „Управљање отпадом“.....	5
Количине депонованог отпада.....	6
Морфолошки састав и количина отпада за 2025. год.....	7
Механизација.....	9
Грађевински објекти.....	9
Активности на реализацији пројеката за наставак одлагања на градској депонији „Бубањ“.....	9
Накнада за одлагање отпада.....	10

Уводне напомене

Програм одлагања комуналног отпада за 2026. годину (институционални оквир) је урађен у складу са Одлуком о одржавању чистоће на површинама јавне намене и управљању комуналним отпадом, на основу члана 26. ("Сл. лист града Ниша", бр. 80/2021 – пречишћен текст), којом се прописују услови и начин организовања послова у вршењу комуналне делатности одржавања чистоће.

Циљеви

Циљ Програма је да се обезбеде и осигурају услови за:

- управљање отпадом на начин којим се не угрожава здравље људи и животна средина;
- превенцију настајања отпада, посебно развојем чистијих технологија и рационалним коришћењем природних богатстава, као и отклањање опасности од његовог штетног дејства на здравље људи и животну средину;
- поновно искоришћење и рециклажу отпада, издвајање секундарних сировина из отпада и коришћење отпада као енергента;
- развој поступака и метода за одлагање отпада;
- санацију неуређених одлагалишта отпада;
- праћење стања постојећих и новоформираних одлагалишта отпада;
- развијање свести о управљању отпадом.

Сакупљање и третман отпада у граду Нишу

ЈКП "Медиана" формирано је оснивачким актом Скупштине Града и Одлуком о комуналним делатностима почетком 1990. године. Према Статуту ЈКП "Медиана", су поверене следеће делатности од општег интереса, које су непосредно усмерене за управљање отпадом, и то:

38.11	Сакупљање отпада који није опасан
49.41	Друмски превоз терета
38.21	Третман и одлагање отпада који није опасан
37.00	Уклањање отпадних вода – пражњење и чишћење септичких јама и резервоара, шахтова и канализационих јама и одржавање хемијских тоалета
81.30	Услуге уређења и одржавања околине
43.12	Припремна градилишта – рашчишћавање градилишта

ЈКП „Медиана“ Ниш, поседује интегралну дозволу за сакупљање и транспорт неопасног отпада на територији РС, издату од стране Министарства заштите животне средине бр.19-00-00647/2022-06 од 20. јуна 2022. године.

ЈКП „Медиана“ Ниш, поседује дозволу за складиштење неопасног отпада на територији јединице локалне самоуправе-бр.501-102/2021-04 од 08. фебруара 2022. године.

ЈКП „Медиана“ Ниш, поседује и дозволу за сакупљање опасног отпада на територији РС, издату од стране Министарства заштите животне средине бр.19-00-01202/2022-06 од 14. септембра 2022. године.

160213* - одбачена опрема која садржи опасне компоненте

160601* - за оловне батерије и акумулаторе

200121 – флуо цеви и други отпад који садржи живу

200135 – одбачена електронска и електрична опрема која садржи опасне компоненте

За одржавање чистоће на јавним површинама, комуналном предузећу припада Накнада из средстава локалних јавних прихода у складу са извршеним пословима предвиђеним годишњим програмом.

Трошкови текућег одржавања и коришћења градске депоније финансирају се из Накнаде за депоновање отпада. Коришћење депоније поверено је ЈКП „Медиана“, док је у оквиру предузећа формирана Р.Ј. „Депонија“, како би управљала градском депонијом „Бубањ“, која се налази на постојећој локацији од 1968. године, површине 32,6 хектара.

Управљање депонијом подразумева спровођење законске регулативе, што се огледа у изради Радног плана Р.Ј. Депонија и евидентирању пратеће документације (документ о кретању отпада, дневна евиденција отпада по врстама и количинама), издавање потврда за фактурисање за правна и физичка лица.

На депонији „Бубањ“ у Нишу дозвољено је одлагање оних врста отпада који спадају у групу неопасних отпада, и то: комунални отпад, индустријски неопасан отпад са документом о кретању отпада, отпад са јавних површина, отпад из трговина, административних објеката и сл., грађевински ситан отпадни материјал, (комади цигле, бетона и сл.).

Грађевински отпад се користи за дневно одржавање интерних саобраћајница и дневно прекривање тела депоније.

На депонији „Бубањ“ у Нишу није дозвољено одлагање следећих врста отпада:

- Угинуле животиње.
- Индустријски отпад који по својим карактеристикама припада групи опасног отпада.
- Моторна уља и друга отпадна уља.
- Медицински и фармацеутски отпад.
- Акумулатори и батерије спадају у посебне токове отпада.
- Бензин, керозин, уља, мазут и сл. - због стално присутне опасности од пожара.
- Радиоактивни и експлозивни материјал.
- Фекалије се одлажу у градски каналисани систем отпадних/фекалних вода.
- Крупан грађевински отпад - бетонске плоче, бетонски стубови и асфалт.
- Секундарни отпад – отпад који има секундарну вредност.
- Гуме - спадају у посебне токове управљања отпадом.
- Боје и лакови и њихова амбалажа - спадају у посебне токове управљања отпадом.
- Кланични отпад- споредни производи животињског порекла.

Сектор "Управљање отпадом"

Сектор "Управљање отпадом", је највећа организациона целина у ЈКП „Медиана“, која се стара о хигијени у граду, организованом сакупљању, транспорту и депоновању комуналног отпада из домаћинства, индустријског и амбалажног отпада, као и управљање градском депонијом Бубањ.

Сектор се састоји од следећих радних јединица:

1. Ниво сектора.....1 радник
2. Р.Ј. "Сакупљање и транспорт отпада".....155 радника
3. Р.Ј. "Рециклажни центар".....33 радника
4. Р.Ј. "Депонија и анализа ризика у циркуларној економији".....30 радника

Укупна површина и број становника који опслужује сектор "Управљање отпадом" приказани су у следећој табели.

Таб.1 Површина и број становника града Ниша по Градским општинама

ОПШТИНА	ПОВРШИНА У КМ ²	БРОЈ СТАНОВНИКА
МЕДИЈАНА	16	87.405
ПАЛИЛУЛА	117,37	72.165
ПАНТЕЛЕЈ	141	53.486
ЦРВЕНИ КРСТ	181,53	32.301
НИШКА БАЊА	144,92	14.819
У К У П Н О	600,82	259.176

У погледу људских ресурса РЈ „Депонија“, упошљава следећу квалификациону структуру:

- Руководилац радне јединице.....1
- Кординатор радне јединице.....1
- Пословођа депоновања отпада.....3
- Радник на депонији.....4
- Референт на депонији.....1
- Контролор на депонији.....4

Количине депонованог отпада

Количине неопасног отпада евидентирају се тежински /кг/ и запремински /м³/. У таб. 2. приказане су количине и м³ отпада депонованог на депонији у периоду од 2012.– 2025. год.

Таб.2 Састав и количина депонованог отпада на депонији у периоду од 2012.-2025. године								
Период	Јединица мере	Комунални отпад	Земља	Шут	Биоразградиви отпад	Индустријски отпад	Трговачка роба	Укупно
2012	/m ³ /	214589	23948	7930	2598	540	289	249895
2013	/m ³ /	209110	25362	11744	1930	687	546	249385
2014	/m ³ /	207764	26687	9163	3734	1430	672	251150
2015	/m ³ /	202340	25655	9975	2971	3551	852	245344
2016	/m ³ /	201798	24253	11915	3511	2358	840	251162
2017	/m ³ /	210271	20759	14120	4654	1663	1157	263392
2018	/m ³ /	216055	12989	13169	3667	2931	1239	250589
2019	/m ³ /	223785	46579	22642	3091	4241	587	300918
2020	/m ³ /	245989	39040	10836	2346	4197	821	303250
2021	/m ³ /	265945	26851	18815	6936	11036	534	330117
2022	/m ³ /	301418	74409	28490	7517	4163	614	412149
2023	/m ³ /	312255	58767	29550	4708	1917	426	405280
2024	/m ³ /	312583	79983	26088	8466	2923	295	430338
2025	/m ³ /	313000	127044	18102	6712	6304	479	471641

У таб. 3. су приказане евидентирани количине отпада у килограмима депонованог отпада у периоду од 2017. – 2025. год. Количине неопасног отпада се евидентирају у килограмима од 2017.год. инсталирањем колске ваге на депонији.

Таб.3 Састав и количина депонованог отпада на депонији у периоду од 2017.-2025. године								
Период	Јед.	Комунални отпад	Земља	Шут	Биоразгр. отпад	Индустриј. отпад	Трговачка роба	Укупно
Авг/Дец 2017	kg	36.650.995	7.238.150	3.411.590	874.910	205.444	111.140	48.498.229
2018	kg	87.552.315	13.406.384	30.239.340	1.492.058	619.413	1.943.601	135.253.111
2019	kg	92.349.275	48.263.935	50.399.130	1.117.519	1.041.349	1.179.015	193.270.332
2020	kg	102.819.359	43.241.298	22.883.170	1.279.931	1.400.557	143.397	171.770.711
2021	kg	91.474.983	30.665.137	38.467.541	2.840.911	3.194.870	99.292	166.742.734
2022	kg	74.874.890	56.578.357	33.498.663	2.121.012	2.038.930	131.530	150.250.145
2023	kg	88.296.406	12.742.800	8.338.980	1.199.760	564.080	106.220	110.577.946
2024	kg	95.411.340	13.702.992	8.249.617	1.297.335	791.339	72.310	119.524.933
2025	kg	79.284.462	31.690.975	4.516.524	1.454.779	1.573.391	119.603	118.639.734

На основу приказаних података у табели бр.2 и бр.3 предвиђена количина депонованог отпада у 2026 години биће око 471.641 м³ односно 118.639 kg.

Број корисника, којима ЈКП „Медиана“ Ниш врши услугу сакупљања и транспорта комуналног отпада на територији града Ниша, закључно са 31.12.2025 год. је износио:

$\Sigma = 104.290$ корисника

$\Sigma = 8.267.372$ m²

Морфолошки састав отпада у 2025. години

У складу са Правилником о методологији за прикупљање података о саставу и количинама комуналног отпада на територији јединице локалне самоуправе (Сл. гл. РС бр. 61/2010) и Инструкције за одређивање морфолошког састава и количине комуналног отпада (ИН.007), извршено је мерење количине комуналног отпада који се генерише на територији града Ниша, као и испитивање морфолошког састава истог у летњем периоду за 2025. годину.

У табели је приказан масени удео сваке категорије отпада представљен процентуално и по секторима становања у јесењем периоду:

Фракције отпада	Град инд/кол. становање	Сеоско подручје
	%	%
Papir i karton	5,31	5,76
Metali (ambalaža, ferozni i neferozni)	2,92	2,12
Plastika (ambalaža i druga plastika)	11,14	1,52
Staklo	2,65	3,33
Biorazgradivi otpad	20,16	21,82
Nebiorazgradivi otpad iz bašte i parkova	1,33	1,82
Drvo	5,31	18,79
Tekstilni otpad	10,61	10,61
Baterije i akumulatori	0,27	0,30
Otpadna električna i elektronska oprema	2,12	2,12
Kompozitni materijali	9,81	7,58
Guma	4,77	3,64
Koža	1,33	0,91
Pelene	1,59	0,61
Fini elementi	1,33	1,21
Kabasti otpad	2,65	3,03
Mešana ambalaža	1,59	1,21
Ostali komunalni otpad	8,22	7,88
Mešani otpadi koji nisu obuhvaćeni iznad	6,90	5,76
Papir i karton	5,31	5,76
Metali (ambalaža, ferozni i neferozni)	2,92	2,12
Plastika (ambalaža i druga plastika)	11,14	1,52
Staklo	2,65	3,33
Biorazgradivi otpad	20,16	21,82
Nebiorazgradivi otpad iz bašte i parkova	1,33	1,82
Drvo	5,31	18,79
Tekstilni otpad	10,61	10,61
Baterije i akumulatori	0,27	0,30
Otpadna električna i elektronska oprema	2,12	2,12
Kompozitni materijali	9,81	7,58
УКУПНО:	100	100

*Подаци преузети из извештаја Института Ватрогас о утврђивању морфолошког састава комуналног отпада за 2024/2025. годину

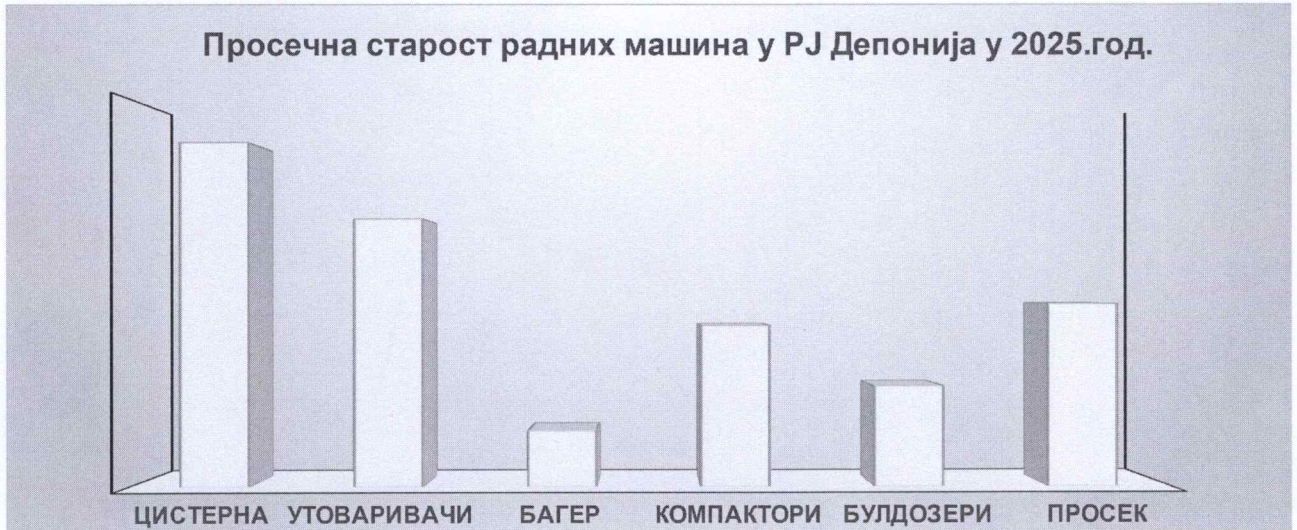
У наредној табели приказан је масени удео сваке категорије отпада представљен процентуално и по секторима становања у зимском периоду:

Фракције отпада	Град инд/кол. становање	Сеоско подручје
	%	%
Papir i karton	18,95	15,50
Metali (ambalaža, ferozni i neferozni)	7,87	7,41
Plastika (ambalaža i druga plastika)	13,49	25,73
Staklo	2,26	1,21
Biorazgradivi otpad	23,18	14,62
Nebiorazgradivi otpad iz bašte i parkova	2,48	0,75
Drvo	3,13	2,24
Tekstilni otpad	2,04	3,90
Baterije i akumulatori	0,02	0,02
Otpadna električna i elektronska oprema	0,80	0,78
Kompozitni materijali	9,70	10,43
Guma	3,35	5,36
Koža	3,72	4,00
Pelene	0,39	0,49
Fini elementi	0,73	0,56
Kabasti otpad	2,62	1,27
Mešana ambalaža	0,66	1,07
Ostali komunalni otpad	2,84	2,24
Mešani otpadi koji nisu obuhvaćeni iznad	1,75	2,44
Papir i karton	18,95	15,50
Metali (ambalaža, ferozni i neferozni)	7,87	7,41
Plastika (ambalaža i druga plastika)	13,49	25,73
Staklo	2,26	1,21
Biorazgradivi otpad	23,18	14,62
Nebiorazgradivi otpad iz bašte i parkova	2,48	0,75
Drvo	3,13	2,24
Tekstilni otpad	2,04	3,90
Baterije i akumulatori	0,02	0,02
Otpadna električna i elektronska oprema	0,80	0,78
Kompozitni materijali	9,70	10,43
УКУПНО:	100	100

На основу приказаних резултата, може се закључити да је морфолошки састав комуналног отпада различит, у зависности од подручја, односно регије са које је генерисан комунални отпад.

Механизација

РЈ Депонија, користи механизацију којом се врши распланиравање, компактирање и прекривање инертним материјалом депонованог отпада на радном телу депоније.



Грађевински објекти

На градској депонији се у погледу објеката налазе: управна зграда (монтажни објекат), објекат зоохигијене, сервисни плато за одржавање радних машина, ретензиони базен Б1 (изнад поља С4), сточна јама, четири пиезометра за праћење квалитета подземних вода распоређених по пројекту и ободни канали за прихват атмосферских падавина око комплекса тела депоније.

Од 01.08.2017 у функцији је и колска вага која се налази испред управне зграде Р.Ј.Депоније.

Активности на реализацији пројеката за наставак одлагања на градској депонији „Бубањ“

У циљу наставка одлагање на градској депонији Бубањ, урађени су идејни пројекти постројења за пречишћавање отпадних вода депоније „Бубањ“ у Нишу и пројектно-техничка документација за санацију депоније „Бубањ“ у Нишу.

Пројектно-техничка документација за санацију депоније „Бубањ“ у Нишу обухвата санацију поља С1, С2 и С3 надвишењем кота до висине кота активног поља С4. Оба пројекта урадила је пројектантска кућа „Хидрозавод ДТД“ из Новог Сада.

Усвајањем измењене и допуњене планске документације /ПДР-а депоније Бубањ/, ЈКП „Медиана“ Ниш ће у својству Инвеститора, исходовати грађевинску дозволу за поменуте објекте од Министарства заштите животне средине и Градске управе за грађевинарство града Ниша.

Накнада за одлагање отпада

Накнада за одлагање комуналног отпада на територији града Ниша износи 1,07 дин./м² стамбеног и пословног простора. Сагласност на увођење накнаде је дало Градско веће града Ниша, на седници дана 20.03.2014.год. Предлог накнаде за одлагање отпада сачињен је на основу постојећих трошкова и нових улагања неопходних за обезбеђење услова за наставак депоновања на градској депонији „Бубањ“. Анализа трошкова је сачињена на основу следећих података:

- Трошкови мониторинга градске депоније;
- Трошкови израде пројекта проширења тела депоније;
- Радови на проширењу тела депоније;
- Материјални трошкови и рад радника на депонији;
- Процењен век коришћења уз проширење депоније.

ПРЕДСЕДНИК НАДЗОРНОГ ОДБОРА



Живота Стојановић, дипл.правник