



# СЛУЖБЕНИ ЛИСТ ОПШТИНЕ ВРЊАЧКА БАЊА



ГОДИНА XVI – БРОЈ 73– ВРЊАЧКА БАЊА – 25.12.2020. ГОДИНЕ

## ОПШТИНСКО ВЕЋЕ

363.

Општинско веће општине Врњачка Бања на ванредној седници одржаној телефонским путем дана 28.12.2020.године, на основу чл.46 Закона о локалној самоуправи („Сл. гласник РС“, бр.129/07, 83/14- други закон, 101/16-др закон и 47/18), члана 15 Закона о заштити ваздуха („Сл. гласник РС“, бр: 36/09 и 10/13), чл. 59 Статута општине Врњачка Бања ("Сл.лист општине Врњачка Бања", бр. 12/19), чл. 33 Пословника Општинског већа општине Врњачка Бања („Сл.лист општине Врњачка Бања“, бр.52/20), по разматрању предлога Програма контроле квалитета ваздуха на територији општине Врњачка Бања за 2021. годину (у даљем тексту Програм) и добијеној сагласности Министарства заштите животне средине бр.353-01-02290/2020-03 од 27.11.2020.године, доноси

### ПРОГРАМ КОНТРОЛЕ КВАЛИТЕТА ВАЗДУХА НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ ВРЊАЧКА БАЊА ЗА 2021. ГОДИНУ

#### I

У складу са чланом 69. и чланом 70. Закона о заштити животне средине („Сл. гласник РС“, бр: 135/04, 36/09, 36/09-др.закон, 72/09-др.закон, 43/11-одлука УС, 14/16, 76/18, 95/18-др. закон и 95/19-др. закон) и члановима 10. и 15. Закона о заштити ваздуха („Сл. гласник РС“, бр: 36/09 и 10/13) локална самоуправа, у оквиру својих надлежности, обезбеђује континуирано праћење квалитета ваздуха (мониторинг).

Извори загађивања ваздуха на територији општине Врњачка Бања, могу се сврстати у две групе:

Стационарни извори

Извори загађивања у рубним подручјима града: пољопривредне активности (паљење стрништа, корова и сл.), паљење отпада, индивидуална ложишта.

Извори загађивања у комуналној средини: градске котларнице, паљење отпада у контејнерима, индивидуална ложишта, издвојени објекти за припрему хране (пекаре, припрема роштиља, печењаре и сл.).

Покретни извори

Било који облик возила са мотором са унутрашњим сагоревањем: моторцикли, лака и тешка возила која користе бензин и дизел, грађевинске и пољопривредне машине.

Узимајући у обзир површину подручја, врсту и изворе загађивања ваздуха, процену распрострања загађујућих материја, метеоролошке услове подручја (нарочито правац и јачину ветруру ветрова), одлике рељефа, мрежу путних праваца кроз саму општину (третман преко зиме ризлом и сољу и често са оштећеним коловозима) и густину насељености подручја која су под утицајем загађивача из ваздуха, предложен је план мониторинга и број мерења.

Урбану зону општине Врњачка Бања карактерише специфичан рељеф и морфологија терена. Ипак, сложене метеоролошке прилике, температурне инверзије у зимском периоду, у комбинацији са повременим недовољном проветреношћу и недостатком вертикалног струјања ваздуха, могу довести до повећаних концентрација загађујућих материја у приземном слоју. Када настане оваква ситуација, она може неповољно утицати на здравље људи и општи квалитет живота.

Загађујуће материје из стационарних извора (индивидуална ложишта са неадекватним горивом) све више нарушавају квалитет ваздуха на нашем подручју.

Начин на који се обезбеђује реализација активности детекције повећаних концентрација загађујућих материја, праћења загађености ваздуха и трендова концентрација подразумева одговарајућу обраду и анализу података у акредитованој институцији и извешавање о резултатима контроле квалитета ваздуха.

На основу вишегодишњих резултата мерења нивоа загађујућих материја, вршила би се идентификација извора загађења и ризика и анализа у циљу праћења просторне и временске расподеле загађујућих материја и утврђивање тренда концентрација одређених полутаната у ваздуху.

Редовно извештавање о извршеним мерењима, односно о резултатима контроле квалитета ваздуха у оквиру програма мониторинга, стручна организација доставља Одсеку за урбанизам, еколошке и имовинско-правне послове Општинске управе општине Врњачка Бања, једанпут месечно за претходни месец у року од 15 дана од истека претходног месеца, а Годишњи извештај у року од 30 дана од истека извештајног периода.

Приликом достављања извештаја биће описана методологија узорковања, мерна опрема и методологија обраде података. Резултати ће бити текстуално објашњени табеларно и графички приказани, са закључком о стању аерозагађења на предвиђеним локацијама. У оквиру годишњег извештаја биће сагледана изложеност популације, предлагане превентивне мере за заштиту ваздуха од загађивања и процењен утицај предузетих мера на ниво загађености.

Податке о квалитету ваздуха и резултате мерења Одсек за урбанизам, еколошке и имовинско-правне послове Општинске управе општине Врњачка Бања, дужан је да доставља Агенцији за заштиту животне средине једанпут месечно за претходни месец, као и Годишњи извештај и да о квалитету ваздуха редовно обавештава јавност путем електронских и штампаних медија, односно путем интернета, у складу са законом. У складу са важећим прописима даје Предлог Програма мониторинга ваздуха на територији града и у обавези је да прибави сагласност Министарства на Програм, у складу са чланом 15. став 4. Закона о заштити ваздуха.

Сагласно члану 15. став 2. Закона о заштити ваздуха, надлежни орган јединице локалне самоуправе Програмом контроле квалитета ваздуха обезбеђује допунску мрежу мерних места за чију реализацију обезбеђује финансијска средства.

У складу са чланом 5. Уредбе о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха („Сл. гласник РС“, бр: 11/10, 75/10 и 63/13) за потребе мониторинга квалитета ваздуха обезбеђена су места за фиксна мерења у локалној мрежи и континуално узимање узорака загађујућих материја на фиксним локацијама.

Мониторинг ваздуха врши се мерењем нивоа загађујућих материја, односно континуалним систематским мерењем, испитивањем и оцењивањем концентрација загађујућих материја у животној средини.

На основу добијених резултата и анализе истих, у наредном периоду треба размотрити могућности проширења листе загађујућих материја које би биле обухваћене програмом праћења квалитета ваздуха.

На основу добијених података по потреби се израђују Планови квалитета ваздуха и Краткорочни акциони планови у складу са Правилником о садржају планова квалитета ваздуха („Сл. гласник РС“, бр: 21/10) и Правилником о садржају краткорочних акционих планова („Сл. гласник РС“, бр: 65/10), а у циљу смањења негативних утицаја и подизања квалитета животне средине.

**ОПШТИНСКА УПРАВА ОПШТИНЕ ВРЊАЧКА БАЊА**  
Одсек за урбанизам, еколошке и имовинско правне послове



***ПРОГРАМ КОНТРОЛЕ КВАЛИТЕТА ВАЗДУХА  
НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ ВРЊАЧКА БАЊА  
ЗА 2021.ГОДИНУ***

## I. ТЕРИТОРИЈА, ПЕРИОД ИЗВОЂЕЊА И ЗАКОНСКИ ОКВИР МОНИТОРИНГА

**Подручје на којем се спроводи мониторинг:** Територија Општине Врњачка Бања - Централна урбана зона града

**Период спровођења мониторинга:** 2021. година.

**Законски оквир:** Закон о заштити ваздуха („Службени гласник РС“, број: 36/09 и 10/13), Уредба о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха („Службени гласник РС“, број: 11/10, 75/10 и 63/13).

## II ЗАГАЂУЈУЋЕ МАТЕРИЈЕ КОЈИ СЕ КОНТРОЛИШУ

У локалној мрежи мере се концентрације суспендованих честица (PM<sub>10</sub>) и тешких метала Арсен (As), кадмијум (Cd), никал (Ni) и олово (Pb) из узоркованих суспендованих честица (PM<sub>10</sub>).

Сва мерења, обраду и анализу података, проверу валидности резултата добијених мерењем и/или узимањем узорака и интерпретацију резултата врши овлашћено правно лице које је акредитовано као лабораторија за испитивање и поседује акредитоване методе за мерење загађујућих материја наведених у Програму као и овлашћење надлежног Министарства да врши мониторинг квалитета ваздуха. Стручна организација која врши мониторинг ваздуха стара се о примени адекватних метода испитивања, одржавању мерних места, мерних инструмената са пратећом опремом, опреме за пријем и пренос података ради обезбеђења захтева у погледу квалитета података који се користе за оцењивање квалитета ваздуха.

## III ЛОКАЛНА МРЕЖА МЕРНИХ МЕСТА

У складу са специфичном конфигурацијом терена, мониторинг ће се спроводити на 1 мерном месту (централни бањски парк код зграде Купатила), а узорци на мерним местима ће се узимати у току целе године, свакога дана, по предвиђеној динамици:

Укупна масена концентрација суспендованих честица PM<sub>10</sub> и тешких метала Арсен (As), кадмијум (Cd), никал (Ni) и олово (Pb) у фракцији суспендованих честица (PM<sub>10</sub>) узоркованих секвенцијалним узоркивачем на једном мерном месту (*континуална фиксна мерења*):

У Врњачкој Бањи (Централна урбана зона)

- Централни бањски парк – код зграде Купатила

Легенда:

- **PM<sub>10</sub>** - фракција суспендованих честица (*particulate matter*) која пролази кроз филтер чији су захтеви утврђени у стандарду SRPS EN12341, којим је утврђена референтна метода за узимање узорака и мерење PM<sub>10</sub> фракције, са ефикасношћу од 50% захвата честица аеродинамичког пречника од 10 μм; и **тешких метала Арсен (As), кадмијум (Cd), никал (Ni) и олово (Pb)**.

**МРЕЖА МЕРНИХ МЕСТА ЗА ПРАЋЕЊЕ КВАЛИТЕТА ВАЗДУХА У ВРЊАЧКОЈ БАЊИ**

ПАРАМЕТАР	Суспендоване честице PM <sub>10</sub> + тешки метали (арсен, кадмијум, никл и олово)					
Насеље - град	Назив и реална адреса мерног места	Динамика	Тип мерног места	Надморска висина	GIS koordinata	
					N	λ ( E)
Врњачка Бања	1. Парк код "Купатила"	Свакодневно, током целе године	G	234	43° 37' 129"	020° 53' 714"

**IV. ЦИЉ КОНТРОЛЕ КВАЛИТЕТА ВАЗДУХА**

Програм је припремљен са основним циљем да се прате одговарајуће основне и специфичне загађујуће материје, како би се сагледао утицај квалитета ваздуха на здравље и животну средину. Систематским мерењем загађености ваздуха на територији општине Врњачка Бања обезбеђују се и посебни циљеви и активности, сагледавајући анализе резултата контроле квалитета ваздуха:

- Праћење загађености ваздуха у односу на граничне вредности нивоа загађујућих материја
- Праћење трендова концентрација по зонама општинске територије
- Детекцију повећаних концентрација загађујућих материја
- Информисање јавности и давање препорука за понашање у епизодама повећеног загађења ваздуха
- Идентификацију извора загађења или ризика
- Анализу утицаја одређених извора загађивања на квалитет ваздуха
- Развој одговарајућих краткорочних акционих планова и планова за управљање квалитетом ваздуха
- Предлагање и предузимање превентивних мера у сегментима значајним за заштиту ваздуха од загађивања
- Процену изложености популације
- Сагледавање утицаја предузетих мера на ниво загађености ваздуха.

**V. ИЗВЕШТАВАЊЕ И МЕРЕ У СЛУЧАЈУ ПРЕКОРАЧЕЊА КОНЦЕНТРАЦИЈЕ**

Обавеза јединице локалне самоуправе је да у складу са чланом 17. Закона о заштити ваздуха („Службени гласник РС“, број 36/09 и 10/13), Агенцији за заштиту животне средине редовно доставља податке о квалитету ваздуха добијене контролом квалитета ваздуха из локалне мреже. Извештавање и спровођење мера у случају прекорачења концентрација ће се вршити према члану 31. и 33. Закона о заштити ваздуха („Службени гласник РС“, број 36/09 и 10/13). По потреби се израђују Планови квалитета ваздуха и Краткорочни акциони планови у складу са Правилником о садржају планова квалитета ваздуха („Сл. гласник РС“, бр: 21/10) и Правилником о садржају краткорочних акционих планова („Сл. гласник РС“, бр: 65/10), а у циљу смањења негативних утицаја и подизања квалитета животне средине. У зонама и агломерацијама у којима је ваздух треће категорије, односно када загађење ваздуха превазилази ефекте мера које се предузимају, односно када је угрожен капацитет животне средине или постоји стално загађење ваздуха на одређеном простору надлежни орган јединице локалне самоуправе дужан је да донесе План квалитета ваздуха са циљем да се постигну одговарајуће граничне вредности или циљне вредности утврђене актом из члана 18. став 1. Закона о заштити ваздуха („Службени гласник РС“, број: 36/09 и 10/13). Овај План доноси се на основу оцене стања квалитета ваздуха и обухвата све главне загађујуће материје и главне изворе загађивања ваздуха који су довели до загађења. Министарство даје сагласност на планове квалитета ваздуха.

Надлежни орган јединице локалне самоуправе према члану 33. Закона о заштити ваздуха („Службени гласник РС“, број 36/09 и 10/13) је дужан да донесе краткорочне акционе планове ради заштите здравља људи и/или животне средине на територији своје зоне или агломерације, у случају да постоји опасност да нивои загађујућих материја у ваздуху прекораче једну или више концентрација опасних по здравље људи

утврђених актом из члана 18. став 1. овог закона. Министарство такође даје и сагласност на краткорочне акционе планове.

Редовни извештаји, са коментаром и поређењем са прописаним вредностима, о стању квалитета ваздуха, континуирано ће се ажурирати преко WEB странице Општинске управе, као:  
Дневни (уколико има индикација), укупна масена концентрација суспендованих честица  $PM_{10}$ ,  
месечни укупна масена концентрација суспендованих честица  $PM_{10}$ ,  
годишњи извештај са годишњим просецима за суспендоване честице  $PM_{10}$  и тешке метале Арсен (As), кадмијум (Cd), никал (Ni) и олово (Pb) као извештај у електронској форми и писани извештај.  
Програм контроле квалитета ваздуха за 2021. годину ће се финансијски финансијирати из Буџетског фонда по Програму коришћења средстава за заштиту и унапређивање животне средине, односно из Буџета општине Врњачка Бања.

Општинска управа Општине Врњачка Бања у обавези је да ангажује овлашћено правно лице за реализацију Програма контроле квалитета ваздуха за 2021. годину.

Програм објавити у „Службеном листу општине Врњачка Бања“ по добијању сагласности Министарства заштите животне средине Републике Србије.

ОПШТИНСКО ВЕЋЕ ОПШТИНЕ ВРЊАЧКА БАЊА  
Број 501-12/20 од 28.12.2020.године

ПРЕДСЕДНИК  
ОПШТИНСКОГ ВЕЋА  
Бобан Ђуровић, с.р.

ЈАВНА ПРЕДУЗЕЋА

364.

**ИЗМЕЊЕН И ДОПУЊЕН ЦЕНОВНИК УСЛУГА  
ЈП "НОВИ АУТОПРЕВОЗ" ВРЊАЧКА БАЊА**

**ЦЕНОВНИК СТАНИЧНИХ УСЛУГА НА АУТОБУСКОЈ СТАНИЦИ У ВРЊАЧКОЈ БАЊИ**

Р.бр.	Перонизација	Цена без пдв-а	Цена са пдв-ом
1	Пријем аутобуса са задржавањем на перону до 15 минута	275,00	330,00
2	Отпрема аутобуса са задржавањем на перону до 15 минута	275,00	330,00
3	Пријем аутобуса са задржавањем на перону више од 15 минута а највише до 30 минута	583,33	700,00
4	Отпрема аутобуса са задржавањем на перону више од 15 минута а највише до 30 минута	583,33	700,00

Р.бр.	Коришћење паркинга	Цена без пдв-а	Цена са пдв-ом
-------	--------------------	----------------	----------------

5	За аутобусе и теретна возила, за сваки започети сат	150,00	180,00
6	За аутобусе и теретна возила, дневни паркинг (24h)	500,00	600,00
7	За аутобусе и теретна моторна возила на месечном нивоу	6.000,00	7.200,00

Р.бр.	Станична услуга за путнике	Цена без пдв-а	Цена са пдв-ом
8	Станична услуга уз купљену карту на шалтеру (за све кориснике)	50,00	60,00
9	Карта само за излазак на перон на коме пружалац услуга може да контролише приступ	50,00	60,00
10	Месечна карта само за излазак на перон на коме пружалац услуга може да контролише приступ	220,83	265,00
11	Попуст на цену станичне услуге уз купљену карту на шалтеру, за све путнике који путују са аутобуске станице ка стајалиштима на територији Општине Врњачка Бања, за све линије и све превознике, који у реду вожње имају регистрована стајалиштана територији општине Врњачка Бања.		58 %

Р.бр.	Услуге резервације	Цена без пдв-а	Цена са пдв-ом
12	Резервација места у аутобусу	50,00	60,00

Р.бр.	Услуге тоалета	Цена без пдв-а	Цена са пдв-ом
13	Коришћење тоалета	20,83	25,00

Р.бр.	Провизија од продатих карата	Процент провизије
14	Компјутерски систем продаје	9%
15	Ручни систем продаје	10%

Р.бр.	Услуге гардеробе	Цена без пдв-а	Цена са пдв-ом
16	За путнички пртљаг по дану	100,00	120,00

Р.бр.	Услуге издавања потврда	Цена без пдв-а	Цена са пдв-ом
17	Издавање потврде о цени коштања карте	166,66	200,00

Р.бр.	Закуп рекламног простора	Цена без пдв-а	Цена са пдв-ом
18	Закуп рекламног простора по квадратном метру на месечном нивоу	1.000,00	1.200,00
19	Закуп светлећег рекламног паноа (City light) по страни на месечном нивоу	4.000,00	4.800,00

## ЦЕНОВНИК КАРТА ЗА ТУРИСТИЧКИ (МИНИ) ВОЗИЋ

Р.бр.	Врста услуге	Цена без пдв-а	Цена са пдв-ом
1	Карта у једном смеру (Аутобуска станица-Снежник)	83,33	100,00
2	Дечија карта у једном смеру	41,67	50,00
3	Групна карта, преко 20 особа (екскурзије и сл; по особи) у једном смеру	50,00	60,00
4	Лица са посебним потребама	0,00	0,00

## ЦЕНОВНИК УСЛУГА ЗА ПАРКИРАЊЕ НА ЈАВНИМ ПАРКИРАЛИШТИМА

Р.бр.	Врста услуге	Цена без пдв-а	Цена са пдв-ом
1	Паркинг карта за 1 сат паркирања – екстра зона	41,67	50,00
2	Паркинг карта за 1 сат паркирања – 1. зона	37,50	45,00
3	Паркинг карта за 1 сат паркирања – 2. зона	37,50	45,00
4	Паркинг карта за целодневно паркирање – 1. зона	166,67	200,00
5	Паркинг карта за целодневно паркирање – 2. зона	166,67	200,00
6	Паркинг карта за месечно паркирање - 1. и 2. зона	1.000,00	1.200,00
7	Паркинг карта за резервисано паркинг место на месечном нивоу – 1. и 2. зона	7.000,00	8.400,00
8	Паркинг карта за резервисано паркинг место на месечном нивоу – 1. и 2. зона (за кориснике који закупе више од 20 паркинг места)	3.000,00	3.600,00
9	Паркинг карта за годишње паркирање - 1. и 2. зона	8.750,00	10.500,00
10	Паркинг налог за све зоне	833,33	1.000,00
11	Паркинг карта продужетак трајања доплатне паркинг карте са 24 часа на месечну паркинг карту	1.416,67	1.700,00

## ЦЕНОВНИК УСЛУГА ОБЕЛЕЖАВАЊА ВЕРТИКАЛНЕ И ХОРИЗОНТАЛНЕ СИГНАЛИЗАЦИЈЕ

Р.бр.	Услуге обележавања вертикалне сигнализације	Јединица мере	Цена без пдв-а	Цена са пдв-ом
-------	---	---------------	----------------	----------------



1	<b>Намештање изваљеног стуба саобраћајног знака.</b> Цена обухвата: превоз радника од пункта до места рада, откоп земље око стуба, обрада постојеће стопе, намештање стуба у нормалан положај, затрпавање и набијање земље око стуба и распланирање вишка земље.	ком	800,00	960,00
2	<b>Исправљање искривљеног стуба саобраћајног знака.</b> Цена обухвата: превоз радника од пункта до места рада, постављање стуба у нормалан положај и учвршћивање стуба набијањем земље око истог.	ком	300,00	360,00
3	<b>Исправљање искривљеног саобраћајног знака.</b> Цена обухвата: превоз радника од пункта до места рада и исправљање искривљеног саобраћајног знака.	ком	250,00	300,00
4	<b>Причвршћивање олабављеног знака за стуб.</b> Цена обухвата: превоз радника од пункта до места рада и причвршћивање знака за стуб утезањем шелни.	ком	150,00	180,00
5	<b>Демонтажа оштећеног знака са стуба или рама.</b> Цена обухвата превоз радника од пункта до места рада, монтажу знака са утоваром у возило и истоваром на депонију.	ком	200,00	240,00
6	<b>Постављање стуба саобраћајног знака са бетонском стопом од МБ-15.</b> Цена обухвата: набавку материјала за израду стопе, превоз стуба и радника од пункта до места рада, ископ рупе за стопу, постављање стуба са израдом стопе од бетона МБ-15, затрпавање остатка рупе са набијањем и планирање остатка материјала на банкени или одбацивање низ косину насипа.	ком	1.400,00	1.680,00
7	<b>Вађење стуба саобраћајног знака са бетонском стопом.</b> Цена обухвата: превоз радника од пункта до места рада, вађење стуба из земље, разбијање бетонске стопе са стуба, утовар стуба у возило и истовар на депонију.	ком	300,00	360,00
8	<b>Монтирање саобраћајног знака.</b> Цена обухвата: превоз знака и радника од пункта до места рада, постављање и причвршћивање знака на стуб утезањем шелни и засецањем матица.	ком	400,00	480,00
9	<b>Фарбање челичног стуба заштитном фарбом тамно сиве боје.</b> Цена обухвата: набавку фарбе и разређивача, превоз материјала и радника од пункта до места рада, чишћење и фарбање стуба.	ком	300,00	360,00
10	<b>Чишћење саобраћајног знака.</b> Цена обухвата: превоз радника од пункта до места рада, набавку течности за чишћење саобраћајног знака и уклањање налепница и/или графита са саобраћајног знака.	ком	100,00	120,00
11	<b>Набавка теплоцикваног стуба саобраћајног знака Ø 60 мм, дебљине зида 2,5 мм.</b> Цена обухвата: набавку, транспорт стуба од произвођача до пункта и постављање заштитног пластичног чепа.	м1	800,00	960,00
12	<b>Набавка саобраћајног знака Ø 600 мм, класа фолије II, алуминијумске подлоге, повијених рубова.</b> Цена обухвата: набавку знака са шелнама и транспорт знака до места уградње.	ком	5.000,00	6.000,00
13	<b>Набавка саобраћајног знака 600x600 мм, класа фолије II, алуминијумске подлоге, повијених рубова.</b> Цена обухвата: набавку знака са шелнама и транспорт знака до места уградње.	ком	4.800,00	5.760,00
14	<b>Набавка саобраћајног знака 600x900, класа фолије II, алуминијумске подлоге, повијених рубова.</b> Цена обухвата: набавку знака са шелнама и транспорт знака до места уградње.	ком	5.800,00	6.960,00
15	<b>Набавка саобраћајног знака Ø 400, класа фолије I, алуминијумске подлоге, повијених рубова.</b> Цена обухвата: набавку знака са шелнама и транспорт знака до места уградње.	ком	2.000,00	2.400,00
16	<b>Набавка саобраћајног знака 400x400, класа фолије I, алуминијумске подлоге, повијених рубова.</b> Цена обухвата: набавку знака са шелнама и транспорт знака до места уградње.	ком	2.000,00	2.400,00
17	<b>Набавка допунске табле 400x200, класа фолије I, алуминијумске подлоге, повијених рубова.</b> Цена обухвата: набавку знака са шелнама и транспорт знака до места уградње.	ком	1.200,00	1.440,00

18	<b>Набавка допунске табле 600x200 , класа фолије II, алуминијумске подлоге, повијених рубова.</b> Цена обухвата: набавку знака са шелнама и транспорт знака до места уградње.	ком	2.700,00	3.240,00
19	<b>Набавка бетонске кугле ø300 мм.</b> Цена обухвата: набавку и транспорт бетонске кугле до места уградње.	ком	1.200,00	1.440,00
20	<b>Набавка челичног стуба ø100 мм, висине 500мм.</b> Цена обухвата: набавку и транспорт челичног стубаса анкер плочом до места уградње.	ком	4.700,00	5.640,00
21	<b>Уградња бетонске кугле или челичног стуба.</b> Цена обухвата: набавку материјала за израду стопе, превоз радника од пункта до места рада, ископ рупе за стопу, постављање стуба са израдом стопе од бетона МБ-15 и одвожењем остатка материјала.	ком	900,00	1.080,00

Р.бр.	Услуге обележавања хоризонталне сигнализације	Јединица мере	Цена без пдв-а	Цена са пдв-ом
1	<b>Обележавање средишних и ивичних линија на новом коловозу и старом коловозу где су потпуно избрисане постојеће линије па је потребно урадити премеравање и тачкање пре обележавања.</b> Цена обухвата: набавку боје и разређивача, превоз боје, разређивача и перли, машине за обележавање и радника од пункта до места обележавања, припрему боје, премеравање, тачкање и обележавање линије.	м1	35,00	42,00
2	<b>Обнављање средишних и ивичних линија на старом коловозу где се назире постојеће линије.</b> Цена обухвата: набавку боје и разређивача, превоз боје, разређивача и перли, машине за обележавање и радника од пункта до места обележавања, припрему боје и обележавање линије.	м1	30,00	36,00
3	<b>Обележавање попречних линија и других ознака на коловозу.</b> Цена обухвата: набавку боје и разређивача, превоз боје и разређивача, перли, шаблона и радника од пункта до места обележавања, припрему боје и обележавање линија и ознака уз употребу мобилног компресора.	м2	300,00	360,00
4	<b>Обележавање паркинг места на коловозу белом или жутом бојом где се назире постојеће линије.</b> Цена обухвата: набавку боје и разређивача, превоз боје и разређивача, перли, шаблона и радника од пункта до места обележавања, припрему боје и обележавање паркинг места уз употребу мобилног компресора.	ком	300,00	360,00
5	<b>Обележавање паркинг места на коловозу белом или жутом бојом (где је потребно премеравање, односно нова паркинг места) за потребе Општинске управе и јавних предузећа и установа чији је оснивач општина.</b> Цена обухвата: набавку боје и разређивача, превоз боје и разређивача, перли, шаблона и радника од пункта до места обележавања, припрему боје и обележавање паркинг места уз употребу мобилног компресора.	ком	300,00	360,00
6	<b>Обележавање паркинг места на коловозу белом или жутом бојом (где је потребно премеравање, односно нова паркинг места) за потребе других правних и физичких лица.</b> Цена обухвата: набавку боје и разређивача, превоз боје и разређивача, перли, шаблона и радника од пункта до места обележавања, припрему боје и обележавање паркинг места уз употребу мобилног компресора.	ком	1.000,00	1.200,00
7	<b>Обележавање натписа на коловозу белом или жутом бојом, х=1,6м.</b> Цена обухвата: набавку боје и разређивача, превоз боје и разређивача, перли, шаблона и радника од пункта до места обележавања, припрему боје и обележавање натписа уз употребу мобилног компресора.	ком	1.000,00	1.200,00
8	<b>Уградња лежећег полицајца</b> Цена обухвата: превоз лежећег полицајца и радника од пункта до места рада, бушење рупа у асфалту, постављање и причвршћивање лежећег полицајца на асфалт.	ком	6.000,00	7.200,00

9	<b>Рад трактора са раоником и посипачем.</b> Цена обухвата: једночасовни рад трактора са раоником и посипачем на уклањању снежног покривача.	час	5.350,00	6.420,00
10	<b>Рад мотокултиватора са даском за снег.</b> Цена обухвата: једночасовни рад мотокултиватора са даском на уклањању снежног покривача.	час	1.980,00	2.376,00
11	<b>Рад радника.</b> Цена обухвата: једночасовно ангажовање радника.	час	390,00	468,00

ЈП „НОВИ АУТОПРЕВОЗ“  
ВРЊАЧКА БАЊА  
Број: 38-5/20 од 25.12.2020.године

ДИРЕКТОР ЈП „НОВИ АУТОПРЕВОЗ“ ВРЊАЧКА БАЊА  
Иван Дуњић, с.р.

---

**С А Д Р Ж А Ј**

**ОПШТИНСКО ВЕЋЕ**

**363. Програм контроле квалитета ваздуха на територији општине Врњачка Бања за 2021.годину .. 1**

**ЈАВНА ПРЕДУЗЕЋА**

**364. Ценовник услуга ЈП „Нови Аутопревоз“ Врњачка Бања ..... 6**

Издавач: Општинска управа општине Врњачка Бања- главни и одговорни уредник, Саша Радисављевић, секретар Скупштине општине, тел. 601-210, тираж: 30. Службени лист општине Врњачка Бања објављује се на званичном сајту Општине [www.vrnjackabanja.gov.rs](http://www.vrnjackabanja.gov.rs)