



Република Србија  
Аутономна Покрајина Војводина  
ГРАД КИКИНДА  
**Комисија за јавну набавку**  
Број: V-404-1/2018-12  
Дана: 14.03.2018. године  
Кикинда

На основу члана 63. Закона о јавним набавкама («Сл. гласник РС» бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015) Комисија за јавну набавку радови – **Одржавање путне инфраструктуре ЈН 12/2018** врши

## ИЗМЕНУ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

У делу

### III УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 75. И 76. ЗАКОНА И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА

#### 1. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛ. 75. И 76. ЗАКОНА

На страни 13 од 55

Уместо

Р.бр.	минимум МЕХАНИЗАЦИЈЕ И ОПРЕМЕ са кључним карактеристикама	минимални БРОЈ комада
1.	Асфалтна база	1
2.	Финишер за асфалт	1
3.	„Глодалица“ за опсецање и храпављење асфалтног застора.	1
4.	Грејдер	1
5.	Самоходни вибрациони ваљак (гумени до 10t).	1
6.	Самоходни вибрациони ваљак (глатки мин. тежине 7,5t).	1
7.	Дистрибутер (прскалица) за распакивање и равномерно разасирање асфалтне емулзије	1
9.	„Пикамер“ Чекић – Компресор радног притиска 7 бара, за опсецање и рушење асфалта и бетона, и дувалица за чишћење отпадног материјала	1
10.	Комбиновани камионет за превоз радника и мање количине потребног материјала.	1

11.	Универзалну комбиновану машину за копање рова, утовар материјала и планирање терена.	1
12.	Камион за превоз БНС-а и асфалтбетона од асфалтне базе до места уграђивања, са покривком за сандук ради спречавања хлађења масе.	3
13.	Камион са кошем са могућности монтаже ножа за стругање и уклањање снега и леда са хидрауличним подешавањем висине и посипачем соли.	3
14.	Ротациони ношени, посипач соли са могућношћу подешавања протока индустријске соли и каменог агрегата. Запремина сандука минимално $5\text{m}^3$ , ширина посипања 2-12 m, количина посипања од 0,05 до 0,5 kg/m <sup>2</sup>	1
15.	Вучни посипач соли, запремина сандука посипача минимално 1m <sup>3</sup> , ширина посипања минимално 2 m, сигнализација у складу са саобраћајним прописима.	2
16.	Камион („Унимог 4x4“) или еквивалентно возило за превоз растреситог материјала. са мањим кошем и хидрауличним подешавањем висине опреме која се инсталира, раоник за стругање и уклањање снега и леда. (Возило је намењено за чишћење и посипање соли ужих градских улица ширине до 4m).	1
17.	Нож за уклањање снега (Чистач) – 4 независна сегмента/сечива, сечиво гумено, аутоматски сигурносни систем против оштећења раоника, хидраулична инсталација за регулацију притиска, један цилиндар за подизање а могућност закретања у два смера. Сигнализација у складу са саобраћајним прописима.	3
18.	Багер или комбинована машина са могућношћу прикључења тарупа за густо шиље и растине.	1
19.	Трактор , или друга радна машина на коју се може прикључити травокосачица или таруп за кошење траве.	1

## Мења се и гласи

Р.бр.	минимум МЕХАНИЗАЦИЈЕ И ОПРЕМЕ са кључним карактеристикама	минимални БРОЈ комада
1.	Асфалтна база на удаљености до 70 km уколико се асфалт превози у отвореним камионима или до 100 km уколико се асфалт превози у термо товарним сандуцима (у том случају је такође и услов располагање са најмање 2 термотоварна контејнера минималног капацитета 8,5 тона)	1
2.	Финишер за асфалт	1
3.	„Глодалица“ за опсецање и храпављење асфалтног застора.	1
4.	Грејдер	1

5.	Самоходни вибрациони ваљак (гумени до 10t).	1
6.	Самоходни вибрациони ваљак (глатки мин. тежине 7,5t).	1
7.	Дистрибутер (прскалица) за распакивање и равномерно разасирање асфалтне емулзије	1
9.	„Пикамер“ Чекић – Компресор радног притиска 7 бара, за опсецање и рушење асфалта и бетона, и дувалица за чишћење отпадног материјала	1
10.	Комбиновани камионет за превоз радника и мање количине потребног материјала.	1
11.	Универзалну комбиновану машину за копање рова, утовар материјала и планирање терена.	1
12.	Камион за превоз БНС-а и асфалтбетона од асфалтне базе до места утравђивања, са покривком за сандук ради спречавања хлађења масе.	3
13.	Камион са кошем са могућности монтаже ножа за стругање и уклањање снега и леда са хидрауличним подешавањем висине и посипачем соли.	3
14.	Ротациони ношени, посипач соли са могућношћу подешавања протока индустријске соли и каменог агрегата. Запремина сандука минимално $5m^3$ , ширина посипања 2-12 m, количина посипања од 0,05 до 0,5 kg/m <sup>2</sup>	1
15.	Вучни посипач соли, запремина сандука посипача минимално 1m <sup>3</sup> , ширина посипања минимално 2 m, сигнализација у складу са саобраћајним прописима.	2
16.	Камион („Унимог 4x4“) или еквивалентно возило за превоз растреситог материјала. са мањим кошем и хидрауличним подешавањем висине опреме која се инсталира, раоник за стругање и уклањање снега и леда. (Возило је намењено за чишћење и посипање соли узих градских улица ширине до 4m).	1
17.	Нож за уклањање снега (Чистач) – 4 независна сегмента/сечива, сечиво гумено, аутоматски сигурносни систем против оштећења раоника, хидраулична инсталација за регулацију притиска, један цилиндар за подизање а могућност закретања у два смера. Сигнализација у складу са саобраћајним прописима.	3
18.	Багер или комбинована машина са могућношћу приклучења тарупа за густо шиље и растине.	1
19.	Трактор , или друга радна машина на коју се може приклучити травокосачица или таруп за кошење траве.	1

Комисија за јавну набавку