

НАЗИВ НАРУЧИОЦА: ЈКП"З.ОКТОБАР"БОР

Адреса : 7.Јули бр.60

Датум : 02.09.2019.године

Број 35/13

На основу члана 108. Закона о јавним набавкама, доносим

**ОДЛУКУ О ДОДЕЛИ УГОВОРА  
У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ДОБАРА  
РЕДНИ БРОЈ 35/2019**

Обуставља се поступак за Парију 1.

УГОВОР СЕ ДОДЕЉУЈЕ Парију 2 понуђачу РЕСОР ДОО Гаџин Хан ул.Милоша Обилића бб, понуда број: I од 30.08.2019. године, код наручиоца заведена под бројем:2194 од 29.08.2019. године.

**О б р а з л о ж е њ е**

Наручилац је дана 17.07.2019 године донео Одлуку о покретању поступка јавне набавке број: 35/2019.

Позив за подношење понуде објављен је на Порталу јавних набавки, интернет страници наручиоца и дана 17.07.2019.године.

Након спроведеног поступка отварања понуда и сачињавања Записника о отварању понуда број:35/10 од 30.08.2019.године, Комисија за јавну набавку је приступила стручној оцени понуда за набавка набавка возила за превоз запослених на терен број 35/11 од 02.09.2019.године.

У Извештају о стручној оцени понуда Комисија је констатовала следеће:

1. Предмет јавне набавке: Набавка два камиона за одвожење отпада са дивљих депонија по партијама. Ознака и назив из Општег речника набавке (ОРН): 34144510–Возила за одношење смећа.

2. Укупна процењена вредност набавке добра је 9.166.666,00 дин. без ПДВ-а.

Предметна јавна набавка је обликована у две партије.

Партија 1- Набавка камиона за одвожење отпада са дивљих депонија : 4.583.333,00 дин. без ПДВ-а

Партија 2- Набавка камиона за одвожење отпада са дивљих депонија : 4.583.333,00 дин. без ПДВ-а

Финансијска средства су обезбеђена из Буџетског фонда за заштиту животне средине Градске управе Бор-Субвенције у износу од 9.166.666,00 динара без ПДВ-а(решења о субвенцији дел.број 401-505/2019-III-01 од 08.07.2019.године).

2. Подаци из плана набавки који се односе на предметну јавну набавку:

Редни број јавне набавке је 35/2019, предмет јавне набавке је: набавка два камиона за одвожење отпада са дивљих депонија по партијама, за набавку је планирано 9.166.666,00 дин без ПДВ-а, за спровођење ове јавне набавке обезбеђена су у финансиском плану предузећа и то: Буџетског фонда за заштиту животне средине Градске управе Бор-Субвенције у износу од 9.166.666,00 динара без ПДВ-а(решења о субвенцији дел.број 401-505/2019-III-01 од 08.07.2019.године)., процењена вредност завне набавке је 9.166.666,00 дин без ПДВ-а, јавна набавка -отворени поступак, оквирни датум покретања поступка 17.07.2019.године, оквирни датум закључења уговора септембар 2019, оквирни датум извршења 31.12.2019.године.Процењена вредност је утврђена на основу анализе цена за предметно добро и тренутних цена на тржишту. Набавка се спроводи због обављања редовних активности предузећа.

3. Одступања од плана набавки са образложењем:

4. Основни подаци о другом наручиоцу са којим се спроводи поступак јавне набавке:

**Партија 1- Набавка камиона за одвожење отпада са дивљих депонија**

1. У поступку јавне набавке за Партију 1 учествовао је 1 понуђач.

2. Основни подаци о понуђачима:

Р.	Назив и седиште понуђача/ шифра понуђача	Назив и седиште понуђача из групе	Назив и седиште



бр.		понуђача	подизвођача
1.	РЕСОР ДОО Гаџин Хан ул.Милоша Обилића бб	/	/

3. Понуде које су одбијене, разлози за њихово одбијање и понуђена цена тих понуда: Понуда понуђача РЕСОР ДОО Гаџин Хан ул.Милоша Обилића бб је неодговарајућа јер је понуђач понудио добро чије техничке карактеристике неодговарају карактеристикама које су задате конкурсном документацијом. Понуђен је возило чија је карактеристика за позицију 21. маса возила спремног за вожњу 12740 kg а конкурсном документацијом је захтевано да маса возила спремног за вожњу буде максимално 11900 kg.

Понуђена цена за Партију 1 је 4.583.300,00 без ПДВ-а.

4. Мишљење Комисије за јавну набавку о поднетој само једној понуди: Понуда понуђача РЕСОР ДОО Гаџин Хан ул.Милоша Обилића бб је неодговарајућа јер је понуђач понудио добро чије техничке карактеристике неодговарају карактеристикама које су задате конкурсном документацијом. Понуђен је возило чија је карактеристика за позицију 21. маса возила спремног за вожњу 12740 kg а конкурсном документацијом је захтевано да маса возила спремног за вожњу буде максимално 11900 kg.

Понуђена цена за Партију 1 је 4.583.300,00 без ПДВ-а.

5. Критеријум за доделу уговора:

Критеријум за доделу уговора је најнижа понуђена цена.

6. Ранг листа прихватљивих понуда применом критеријума за доделу уговора:

Број под којим је понуда заведена: /

Назив и седиште понуђача: /

Понуђена цена без ПДВ-а	/
РОК ПЛАЋАЊА	/ (до 45 (четрдесетпет) дана од дана пријема исправног рачуна за извршену испоруку).
РОК ВАЖЕЊА ПОНУДЕ	/ (број дана од дана завршетка отварања понуда - најмање 60 дана):
НАЧИН ПЛАЋАЊА:	Вирмански
РОК ИСПОРУКЕ:	у року од / дана од пријема поруџбенице за испоруку.
МЕСТО ИСПОРУКЕ	Пословно седиште Наручиоца
Гарантни рок за шасију укључујући мотор, мењач, предњу и задњу осовину, диференцијал и све остале делове, подсклопове и склопове основног возила (шасије), кипер сандук укључујући све елементе хидрауличног система киповања (кип цилиндар, пумпа, команде у кабини, инсталација и све остало припадајуће)	/ месеци (минимум 6 (шест) месеци).
Предмет набавке је коришћени камион - шасија доброг општег стања са коришћеном надоградњом тространог кипер сандука и уграђеном носећом плочом за монтажу раоника за чишћење снега са с припадајућом хидрауличном инсталацијом	
Коришћено возило, година производње: не старије од 2005. године	



Погонско гориво: евро дизел	
Укупна дозвољена маса возила: максимално 26000 kg	
Међуосовинско растојање између прве и друге осовине: 3500 до 3700 mm	
Број осовина: 3	
Конфигурација погона: 6x4, друга и трећа осовина са дуплим и погонским точковима	
Мотор испуњава норму: минимум EURO 3	
Радна запремина мотора: 10500 до 10600 cm <sup>3</sup>	
Снага мотора: 310 до 320 KW	
Тип мењача: мануелни са минимум 8+1 брзина	
Кабина поседује клима уређај	
Положај волана: на левој страни	
Возило поседује звучну сигнализацију за ход уназад	
Уграђено најмање једно ротационо светло на крову кабине	
Уграђени додатни фарови на вишој позицији због монтаже раоника за чишћење снега	
На предњој страни возила уграђена носећа плоча за монтажу раоника за чишћење снега	
Уграђена сва хидраулична инсталација за управљање хидрауличним цилиндрима раоника из кабине возила	
На задњој страни уграђен уређај за вучу посипача соли, са прикључком за електроинсталацију посипача	
Маса возила спремног за вожњу: максимално 11900 kg	
Оптерећење прве осовине максимално 7100 kg, оптерећење друге и треће осовине минимално 9500 kg	

Пређена километража: не више од 380000 km	
Надградња возила кипер сандук, године производње не старије од 2006. године	
Запремина кипер сандука минимално 12 m <sup>3</sup>	
Помоћна шасија израђена од два уздужна носача, предњег и задњег носача кипер сандука	
Уграђена траверза за учвршћење цилиндра	
Уграђена сви елементи хидрауличног система	
Уграђен хидраулични телескопски кип цилиндар	
Уграђена одговарајућа хидраулична пумпа	
Уграђен одговарајући резервоар хидрауличног уља	
Уграђен кип вентил са пнеуматским управљањем из кабине возила	
Уграђене све потребне цеви и спојнице	
Уграђени сви делови за учвршћење помоћне шасије на шасију	
Сви лежајеви једноставни за одржавање	
Кипер сандук челичне конструкције	
Носива конструкција кипер сандука изведена од два хладно обликована уздужна профила	
Траверза за учвршћење кип цилиндра са кугластим ослонцем	
Уграђени предњи и задњи попречни носачи кипера	
Уграђене сајле за осигурање кипера	
Челични под кипер сандука израђен од лима дебљине минимално 4 mm, заварен за конструкцију	
Странице кипер сандука израђене од челичног лима дебљине минимално 3 mm	
Фиксна предња страница кипер сандука висине минимално 1350 mm, са заштитом кабине	



Отварање бочних страница кипер сандука њихањем	
Задња страница кипер сандука њихајућа са механичким аутоматским отварањем и затварањем	
Осовине за осигурање против дијагоналног киповања	
Сви челични делови пескарени, темељно офарбани и лакирани у боју кабине возила	
Максимални угао киповања износи 45° до 48°	
Уграђена бочна сигнална светла	
Уграђена бочна заштита од подлетања	
Уграђена заштита задњих светала	
Уграђена церада за покривање при превозу расутих терета	
Мењач возила мора бити тако подешен да омогућује укључивање помоћног извода у току вожње без заустављања, како би било могуће управљање и рад хидрауличних цилиндара раоника и кип цилиндра у току вожње без заустављања	
Уз возило се испоручује комплет обавезне опреме возила прописане важећим прописима, односно резервни точак, преносни апарат за гашење почетних пожара, сигурносни троугао, комплет прве помоћи, два клинаста подметача, светлоодбојни прслук	
Возило мора бити технички и функционално исправно без видљивих недостатака	
Уз возило испоручити полугу за вучу која је испитана и доставити потврду о испитивању полуге.	
Уз возило испоручити основни комплет алата кључ за точкове и хидроуличну дизалицу од најмање 10 тона носивости.	

Понуђач је у обавези да достави:

- Опис техничких карактеристика понуђеног добра на меморандуму, који мора минимално садржати техничке карактеристике које захтева Наручилац, потписан од стране овлашћеног лица и оверен печатом
- Понуђач мора бити власник понуђеног возила
- У тренутку подношења понуде, возило мора бити регистровано на територији Републике Србије и регистрација мора гласити на понуђача
- Регистрација мора важити још најмање шест (6) месеци рачунајући од дана отварања понуде
- Понуђач је у обавези да уз понуду достави следећа документа:

- Потврду о извршеној регистрацији или саобраћајну дозволу са читачем
- Полису обавезног осигурања од аутоодговорности
- Уверење о испитивању возила, издато од стране Агенције за безбедност саобраћаја Републике Србије, којим се утврђује да понуђено возило испуњава услове прописане Законом о безбедности саобраћаја на путевима, као и да је у складу са Правилником о подели моторних возила, и да је у наведено Уверење уписано да је на возилу уграђена прикључна плоча за раоник за чишћење снега и изведени прикључци за хидрауличну инсталацију раоника као и да су уграђена додатна предња светла која служе за осветљавање места на којима се врше радови.
- Уверење о испитивању возила - контролисање возила које се увози као употребљавано, издато од стране Агенције за безбедност саобраћаја Републике Србије, којим се утврђује да понуђено возило испуњава услове прописане Законом о безбедности саобраћаја на путевима
- Уверење о исправности тахографа, издато од стране овлашћене радионице, на обрасцу Агенције за безбедност саобраћаја Републике Србије
- Изјава понуђача са подацима о произвођачу прикључне плоче, фабричком броју плоче и години производње.
- Важећи сертификат за произвођача прикључне плоче којим доказује да за свој производни погон поседује свеобухватне захтеве квалитета код заваривања топљењем металних материјала према стандарду SRPS EN ISO 3834-2 или одговарајућем националном стандарду, као и сертификате да произвођач прикључне плоче испуњава услове стандарда ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001, или одговарајуће. Извод из уговора, рачун или други одговарајући



документ којим понуђач доказује да је произвођач са наведеним сертификатима за потребе понуђача израдио наведену прикључну плочу, или изјава понуђача да је наведену прикључну плочу самостално израдио за своје потребе уз коју прилаже наведене сертификате који гласе на понуђача.

- Писану изјаву коју даје под пуном кривичном и материјалном одговорношћу да гарантује да су техничке карактеристике понуђеног добра у складу са напред наведеним карактеристикама траженим карактеристикама
  - Одговарајући документ којим понуђач доказује да на територији Републике Србије постоји овлашћена сервисна радионица произвођача понуђеног возила, са пуним називом и адресом наведеног сервиса.
    - Сва наведена оригинална документа најповољнији изабрани понуђач предаје наручиоцу приликом примопредаје возила
    - Приликом испоруке возила обавиће се техничка провера исправности у овлашћеном сервису за вршење техничких прегледа теретних моторних возила
    - Приликом испоруке обавиће се провера функционалности возила као целине за функције за које је намењена
    - Наручиоц задржава право да пре доношења одлуке о избору најповољније понуде, стручна комисија наручиоца изврши непосредан увид у понуђено добро код понуђача, и провери техничке карактеристике и исправност
    - Наручиоц задржава право да приликом примопредаје, стручна комисија наручиоца изврши непосредан увид у понуђено добро и провери техничке карактеристике и исправност, и уколико се утврди неисправност не преузме добро до отклањања неисправности, а уколико је природа квара таква да се не може отклонити или нека техничка карактеристика не одговара, стручна комисија ће предложити наручиоцу да уговор раскине.
- Обавеза понуђача је да возило при испоруци има стручни налаз о извршеном прегледу и провери опреме за рад у погледу примењених мера за безбедност и здравље на раду. Стручни налаз у моменту испоруке не сме бити старији од 6 месеци.
- Уколико постоји обавеза плаћања пореза на пренос апсолутних права трошкове плаћања пореза на пренос апсолутних права сноси понуђач

14. Понуђач којем се додељује уговор:

Комисија за јавну набавку констатује да ниједна понуда није одговарајућа и предлаже да се обустави поступак за Партију 1 .

16. Подизвођач:

Понуђач је навео да ће набавку извршити уз помоћ подизвођача \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_, са седиштем у \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_, ул. \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_ бр. \_\_\_\_/\_\_. Део/делови уговора који/које ће подизвођач извршити: \_\_\_\_\_

## Партија 2- Набавка камиона за одвожење отпада са дивљих депонија

1. У поступку јавне набавке за Партију 2 учествовао је 1 понуђач.

2. Основни подаци о понуђачима:

Р. бр.	Назив и седиште понуђача/ шифра понуђача	Назив и седиште понуђача из групе понуђача	Назив и седиште подизвођача
1.	РЕСОП ДОО Гаџин Хан ул.Милоша Обилића бб	/	/

3. Понуде које су одбијене, разлози за њихово одбијање и понуђена цена тих понуда: /

4. Мишљење Комисије за јавну набавку о поднетој само једној понуди: /



5. Критеријум за доделу уговора:

Критеријум за доделу уговора је најнижа понуђена цена.

6. Ранг листа прихватљивих понуда применом критеријума за доделу уговора:

Број под којим је понуда заведена: 2194

Назив и седиште понуђача: РЕСОР ДОО Гаџин Хан ул. Милоша Обилића бб

<u>Понуђена цена без ПДВ-а</u>	4.583.300,00
<u>РОК ПЛАЋАЊА</u>	_45(до 45 (четрдесетпет) дана од дана пријема исправног рачуна за извршену испоруку).
<u>РОК ВАЖЕЊА ПОНУДЕ</u>	60 (број дана од дана завршетка отварања понуда - најмање 60 дана):
<u>НАЧИН ПЛАЋАЊА:</u>	Вирмански
<u>РОК ИСПОРУКЕ:</u>	у року од 10 дана од пријема поруџбенице за испоруку.
<u>МЕСТО ИСПОРУКЕ</u>	Пословно седиште Наручиоца
Гарантни рок за шасију - укључујући мотор, мењач, предњу и задњу осовину, диференцијал и све остале делове, подсклопове и склопове основног возила (шасије), кипер сандук укључујући све елементе хидрауличног система киповања (кип цилиндар, пумпа, команде у кабини, инсталација и све остало припадајуће)	6 месеци (минимум 6 (шест) месеци).
Предмет набавке је коришћени камион шасија доброг општег стања са коришћеном надоградњом тространог кипер сандука и уграђеном носећом плочом за монтажу раоника за чишћење снега са с припадајућом хидрауличном инсталацијом	ДА
Коришћено возило, година производње: не старије од 2005. године	2006 година
Погонско гориво: евро дизел	ДА
Укупна дозвољена маса возила: максимално 26000 kg	26 000kg
Међуосовинско растојање између прве и друге осовине: 3500 до 3700 mm	3500 mm
Број осовина: 3	ДА
Конфигурација погона: 6x4, друга и трећа осовина са дуплим и погонским точковима	ДА
Мотор испуњава норму: минимум EURO 3	ДА
Радна запремина мотора: 10500 до 10600 cm <sup>3</sup>	10518 cm <sup>3</sup>
Снага мотора: 310 до 320 KW	316 KW



Тип мењача: мануелни са минимум 8+1 брзина	ДА
Тип кабине: дневна са минимално 1+1 места за седење	ДА
Кабина поседује клима уређај	ДА
Положај волана: на левој страни	ДА
Возило поседује звучну сигнализацију за ход уназад	ДА
Уграђено најмање једно ротационо светло на крову кабине	ДА
Уграђени додатни фарови на вишој позицији због монтаже раоника за чишћење снега	ДА
На предњој страни возила уграђена носећа плоча за монтажу раоника за чишћење снега	ДА
Уграђена сва хидраулична инсталација за управљање хидрауличним цилиндрима раоника из кабине возила	ДА
На задњој страни уграђен уређај за вучу посипача соли, са прикључком за електроинсталацију посипача	ДА
Маса возила спремног за вожњу: максимално 12300 kg	12110kg
Оптерећење прве осовине максимално 8000 kg, оптерећење друге и треће осовине минимално 9500 kg	ДА
Пређена километража: не више од 380000 km	378.296km
Надградња возила кипер сандук, године производње не старије од 2006. године	ДА
Запремина кипер сандука минимално 12 m <sup>3</sup>	ДА
Помоћна шасија израђена од два уздужна носача, предњег и задњег носача кипер сандука	ДА
Уграђена траверза за учвршћење цилиндра	ДА
Уграђена сви елементи хидрауличног система	ДА
Уграђен хидраулични телескопски кип цилиндар	ДА
Уграђена одговарајућа хидраулична пумпа	ДА
Уграђен одговарајући резервоар хидрауличног уља	ДА
Уграђен кип вентил са пнеуматским управљањем из кабине возила	ДА



Уграђене све потребне цеви и спојнице	ДА
Уграђени сви делови за учвршћење помоћне шасије на шасију	ДА
Сви лежајеви једноставни за одржавање	ДА
Кипер сандук челичне конструкције	ДА
Носива конструкција кипер сандука изведена од два хладно обликована уздужна профила	ДА
Траверза за учвршћење кип цилиндра са кугластим ослонцем	ДА
Уграђени предњи и задњи попречни носачи кипера	ДА
Уграђене сајле за осигурање кипера	ДА
Челични под кипер сандука израђен од лима дебљине минимално 4 mm, заварен за конструкцију	ДА
Странице кипер сандука израђене од челичног лима дебљине минимално 3 mm	ДА
Фиксна предња страница кипер сандука висине минимално 1350 mm, са заштитом кабине	ДА
Отварање бочних страница кипер сандука њихањем	ДА
Задња страница кипер сандука њихајућа са механичким аутоматским отварањем и затварањем	ДА
Осовине за осигурање против дијагоналног киповања	ДА
Сви челични делови пескарени, темељно офарбани и лакирани у боју кабине возила	ДА
Максимални угао киповања износи 45° до 48°	ДА
Уграђена бочна сигнална светла	ДА
Уграђена бочна заштита од подлетања	ДА
Уграђена заштита задњих светала	ДА
Уграђена церада за покривање при превозу расутих терета	ДА
Мењач возила мора бити тако подешен да омогућује укључивање помоћног извода у току вожње без заустављања, како би било могуће управљање и рад хидрауличних цилиндара раоника и кип цилиндра у току вожње без заустављања	ДА



Уз возило се испоручује комплет обавезне опреме возила прописане важећим прописима, односно резервни точак, преносни апарат за гашење почетних пожара, сигурносни троугао, комплет прве помоћи, два клинаста подметача, светлоодбојни прслук	ДА
Возило мора бити технички и функционално исправно без видљивих недостатака	ДА
Уз возило испоручити полугу за вучу која је испитана и доставити потврду о испитивању полуге.	ДА
Уз возило испоручити основни комплет алата кључ за тачкове и хидроуличну дизалицу од најмање 10 тона носивости.	ДА

Понуђач је у обавези да достави:

- Понуђач је у обавези да уз понуду достави Опис техничких карактеристика понуђеног добра на меморандуму, који мора минимално садржати техничке карактеристике које захтева Наручилац, потписан од стране овлашћеног лица и оверен печатом
- Понуђач мора бити власник понуђеног возила
- У тренутку подношења понуде, возило мора бити регистровано на територији Републике Србије и регистрација мора гласити на понуђача
- Регистрација мора важити још најмање шест (6) месеци рачунајући од дана отварања понуде
- Понуђач је у обавези да уз понуду достави следећа документа:

- Потврду о извршеној регистрацији или саобраћајну дозволу са читачем
- Полису обавезног осигурања од аутоодговорности
- Уверење о испитивању возила, издато од стране Агенције за безбедност саобраћаја Републике Србије, којим се утврђује да понуђено возило испуњава услове прописане Законом о безбедности саобраћаја на путевима, као и да је у складу са Правилником о подели моторних возила, и да је у наведено Уверење уписано да је на возилу уграђена прикључна плоча за раоник за чишћење снега и изведени прикључци за хидрауличну инсталацију раоника као и да су уграђена додатна предња светла која служе за осветљавање места на којима се врше радови.
- Уверење о испитивању возила - контролисање возила које се увози као употребљавано, издато од стране Агенције за безбедност саобраћаја Републике Србије, којим се утврђује да понуђено возило испуњава услове прописане Законом о безбедности саобраћаја на путевима
- Уверење о исправности тахографа, издато од стране овлашћене радионице, на обрасцу Агенције за безбедност саобраћаја Републике Србије
- Изјава понуђача са подацима о произвођачу прикључне плоче, фабричком броју плоче и години производње.
- Важећи сертификат за произвођача прикључне плоче којим доказује да за свој производни погон поседује свеобухватне захтеве квалитета код заваривања топљењем металних материјала према стандарду SRPS EN ISO 3834-2 или одговарајућем националном стандарду, као и сертификате да произвођач прикључне плоче испуњава услове стандарда ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001, или одговарајуће. Извод из уговора, рачун или други одговарајући документ којим понуђач доказује да је произвођач са наведеним сертификатима за потребе понуђача израдио наведену прикључну плочу, или изјава понуђача да је наведену прикључну плочу самостално израдио за своје потребе уз коју прилаже наведене сертификате који гласе на понуђача.



14. Понуђач којем се додељује уговор:

Комисија за јавну набавку констатује да је најповољнија понуда за Партију 2 понуда понуђача ПЕСОР ДОО Гаџин Хан ул.Милоша Обилића бб , те предлаже наручиоцу да њему додели уговор.

16. Подизвођач:

Понуђач је навео да ће набавку извршити уз помоћ подизвођача \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_, са седиштем у \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_, ул. \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_ бр. \_\_\_\_/\_\_\_\_. Део/делови уговора који/које ће подизвођач извршити: \_\_\_\_\_

**Упутства о правном средству:**

Против ове одлуке понуђач може поднети захтев за заштиту права у року од десет дана од дана њеног објављивања на Порталу јавних набавки РС. Захтев за заштиту права подноси се Наручиоцу, а копија се истовремено доставља Републичкој комисији за заштиту права у поступцима јавних набавки.

Начин подношења захтева за заштиту права описан је у конкурсној документацији за предметну јавну набавку.



ОДГОВОРНО ЛИЦЕ

*Handwritten signature*