

Јавно комунално предузеће  
„3.Октобар“ Бор  
Број: 35/8  
Датум:12.8.2019.године

Комисија за јавну набавку добара- **Набавка два камиона за одвожење отпада са дивљих депонија по партијама**

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

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

, образована решењем бр.35/4 од 17.07.2019.године ЈНОП 35/2019.

Бор, 12.8.2019.године

#### ИЗМЕНА КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

за јавну набавку добара- **Набавка два камиона за одвожење отпада са дивљих депонија по партијама**

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

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

ЈНОП 35/2019.

Комисија за јавну набавку образована Решењем бр.35/4 од 17.07.2019.године, у року предвиђеном за достављање понуда, у складу са чланом 32.Закона о јавним набавкама ("Сл. гласник РС" број 124/12, 14/15 и 68/15), у вези са јавним позивом за достављање понуда у отвореном поступку јавне набавке добара- **Набавка два камиона за одвожење отпада са дивљих депонија по партијама**

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

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

, ЈНОП 35/2019, свим заинтересованим лицима која су преузела конкурсну документацију доставља

#### ОБАВЕШТЕЊЕ

МЕЊА СЕ конкурсна документација за јавну набавку два камиона за одвожење отпада са дивљих депонија по партијама

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

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

ЈНОП 35/2019., и то:

*Мењају се образци:*

1. ОБРАЗАЦ ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (СПЕЦИФИКАЦИЈЕ) КОЛИЧИНА И ОПИС ДОБАРА, РОК ИЗВРШЕЊА, МЕСТО ИЗВРШЕЊА ИЛИ ИСПОРУКЕ ДОБАРА и то

-Коришћено возило, година производње: не старије од 2006. Године се мења у

- Коришћено возило, година производње: не старије од 2005. Године

2. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ за Партију 1 и то

-Коришћено возило, година производње: не старије од 2006. Године се мења у

- Коришћено возило, година производње: не старије од 2005. Године

3. 2. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ за Партију 2 и то

-Коришћено возило, година производње: не старије од 2006. Године се мења у

- Коришћено возило, година производње: не старије од 2005. Године

III ИЗМЕЊЕН ОБРАЗАЦ ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (СПЕЦИФИКАЦИЈЕ)  
КОЛИЧИНА И ОПИС ДОБАРА, РОК ИЗВРШЕЊА, МЕСТО ИЗВРШЕЊА ИЛИ ИСПОРУКЕ  
ДОБАРА

Предмет јавне набавке је: **Набавка два камиона за одвожење отпада са дивљих депонија по партијама**

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

1. 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
2. Коришћено возило, година производње: не старије од 2005. године
3. Погонско гориво: евро дизел
4. Укупна дозвољена маса возила: максимално 26000 kg
5. Међуосовинско растојање између прве и друге осовине: 3500 до 3700 mm
6. Број осовина: 3
7. Конфигурација погона: 6x4, друга и трећа осовина са дуплим и погонским точковима
8. Мотор испуњава норму: минимум EURO 3
9. Радна запремина мотора: 10500 до 10600 cm<sup>3</sup>
10. Снага мотора: 310 до 320 KW
11. Тип мењача: мануелни са минимум 8+1 брзина
12. Тип кабине: дневна са минимално 1+1 места за седење
13. Кабина поседује клима уређај
14. Положај волана: на левој страни
15. Возило поседује звучну сигнализацију за ход уназад
16. Уграђено најмање једно ротационо светло на крову кабине
17. Уграђени додатни фарови на вишој позицији због монтаже раоника за чишћење снега
18. На предњој страни возила уграђена носећа плоча за монтажу раоника за чишћење снега
19. Уграђена сва хидраулична инсталација за управљање хидрауличним цилиндрима раоника из кабине возила
20. На задњој страни уграђен уређај за вучу посипача соли, са прикључком за електроинсталацију посипача
21. Маса возила спремног за вожњу: максимално 11900 kg
22. Оптерећење прве осовине максимално 7100 kg, оптерећење друге и треће осовине минимално 9500 kg
23. Пређена километража: не више од 380000 km
24. Надградња возила кипер сандук, године производње не старије од 2006. године
25. Запремина кипер сандука минимално 12 m<sup>3</sup>
26. Помоћна шасија израђена од два уздужна носача, предњег и задњег носача кипер сандука
27. Уграђена траверза за учвршћење цилиндра
28. Уграђена сви елементи хидрауличког система
29. Уграђен хидраулични телескопски кип цилиндар
30. Уграђена одговарајућа хидраулична пумпа
31. Уграђен одговарајући резервоар хидрауличног уља
32. Уграђен кип вентил са пнеуматским управљањем из кабине возила
33. Уграђене све потребне цеви и спојнице
34. Уграђени сви делови за учвршћење помоћне шасије на шасију
35. Сви лежајеви једноставни за одржавање
36. Кипер сандук челичне конструкције
37. Носива конструкција кипер сандука изведена од два хладно обликована уздужна профила

38. Траверза за учвршћење кип цилиндра са кугластим ослонцем
39. Уграђени предњи и задњи попречни носачи кипера
40. Уграђене сајле за осигурање кипера
41. Челични под кипер сандука израђен од лима дебљине минимално 4 mm, заварен за конструкцију
42. Странице кипер сандука израђене од челичног лима дебљине минимално 3 mm
43. Фиксна предња страница кипер сандука висине минимално 1350 mm, са заштитом кабине
44. Отварање бочних страница кипер сандука њихањем
45. Задња страница кипер сандука њихајућа са механичким аутоматским отварањем и затварањем
46. Осовине за осигурање против дијагоналног киповања
47. Сви челични делови пескарени, темељно офарбани и лакирани у боју кабине возила
48. Максимални угао киповања износи  $45^{\circ}$  до  $48^{\circ}$
49. Уграђена бочна сигнална светла
50. Уграђена бочна заштита од подлетања
51. Уграђена заштита задњих светала
52. Уграђена церада за покривање при превозу расутих терета
53. 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
54. 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
55. Уз возило испоручити полугу за вучу која је испитана и доставити потврду о испитивању полуге.
56. Уз возило испоручити основни комплет алата кључ за точкове и хидроуличну дизалицу од најмање 10 тона носивости.
57. Возило мора бити технички и функционално исправно без видљивих недостатака
58. Место испоруке: пословно седиште наручиоца
59. 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 кабинџи, инсталација и све остало припадајуће) мора бити минимално шест (6) месеци
60. 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
61. Понуђач мора бити власник понуђеног возила
62. У тренутку подношења понуде, возило мора бити регистровано на територији Републике Србије и регистрација мора гласити на понуђача
63. Регистрација мора важити још најмање шест (6) месеци рачунајући од дана отварања понуде
64. 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 карактеристика 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.
65. Сва наведена оригинална документа најповољнији изабрани понуђач предаје наручиоцу приликом примопредаје возила
66. Приликом испоруке возила обавиће се техничка провера исправности у овлашћеном сервису за вршење техничких прегледа теретних моторних возила
67. Приликом испоруке обавиће се провера функционалности возила као целине за функције за које је намењена
68. 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.
69. 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
70. 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
71. Уколико постоји обавеза плаћања пореза на пренос апсолутних права трошкове плаћања пореза на пренос апсолутних права сноси понуђач
72. Место испоруке: пословно седиште наручиоца
73. Рок испоруке: 10 дана од пријема поруџбенице за испоруку

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

1. 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
2. Коришћено возило, година производње: не старије од 2005. године
3. Погонско гориво: евро дизел
4. Укупна дозвољена маса возила: максимално 26000 kg
5. Међуосовинско растојање између прве и друге осовине: 3500 до 3700 mm
6. Број осовина: 3
7. Конфигурација погона: 6x4, друга и трећа осовина са дуплим и погонским точковима
8. Мотор испуњава норму: минимум EURO 3
9. Радна запремина мотора: 10500 до 10600 cm<sup>3</sup>
10. Снага мотора: 310 до 320 KW
11. Тип мењача: мануелни са минимум 8+1 брзина
12. Тип кабине: дневна са минимално 1+1 места за седење
13. Кабина поседује клима уређај
14. Положај волана: на левој страни
15. Возило поседује звучну сигнализацију за ход уназад
16. Уграђено најмање једно ротационо светло на крову кабине
17. Уграђени додатни фарови на вишој позицији због монтаже раоника за чишћење снега
18. На предњој страни возила уграђена носећа плоча за монтажу раоника за чишћење снега
19. Уграђена сва хидраулична инсталација за управљање хидрауличним цилиндрима раоника из кабине возила
20. На задњој страни уграђен уређај за вучу посипача соли, са прикључком за електроинсталацију посипача
21. Маса возила спремног за вожњу: максимално 12300 kg
22. Оптерећење прве осовине максимално 8000 kg, оптерећење друге и треће осовине минимално 9500 kg
23. Пређена километража: не више од 380000 km
24. Надградња возила кипер сандук, године производње не старије од 2006. Године
25. Запремина кипер сандука минимално 12 m<sup>3</sup>
26. Помоћна шасија израђена од два уздужна носача, предњег и задњег носача кипер сандука
27. Уграђена траверза за учвршћење цилиндра
28. Уграђена сви елементи хидрауличког система
29. Уграђен хидраулични телескопски кип цилиндар
30. Уграђена одговарајућа хидраулична пумпа
31. Уграђен одговарајући резервоар хидрауличног уља
32. Уграђен кип вентил са пнеуматским управљањем из кабине возила
33. Уграђене све потребне цеви и спојнице
34. Уграђени сви делови за учвршћење помоћне шасије на шасију
35. Сви лежајеви једноставни за одржавање
36. Кипер сандук челичне конструкције
37. Носива конструкција кипер сандука изведена од два хладно обликована уздужна профила
38. Траверза за учвршћење кип цилиндра са кугластим ослонцем
39. Уграђени предњи и задњи попречни носачи кипера
40. Уграђене сајле за осигурање кипера

41. Челични под кипер сандука израђен од лима дебљине минимално 4 mm, заварен за конструкцију
42. Странице кипер сандука израђене од челичног лима дебљине минимално 3 mm
43. Фиксна предња страница кипер сандука висине минимално 1350 mm, са заштитом кабине
44. Отварање бочних страница кипер сандука њихањем
45. Задња страница кипер сандука њихајућа са механичким аутоматским отварањем и затварањем
46. Осовине за осигурање против дијагоналног киповања
47. Сви челични делови пескарени, темељно офарбани и лакирани у боју кабине возила
48. Максимални угао киповања износи 45° до 48°
49. Уграђена бочна сигнална светла
50. Уграђена бочна заштита од подлетања
51. Уграђена заштита задњих светала
52. Уграђена церада за покривање при превозу расутих терета
53. 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
54. 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
55. Уз возило испоручити полугу за вучу која је испитана и доставити потврду о испитивању полуге.
56. Уз возило испоручити основни комплет алата кључ за точкове и хидроуличну дизалицу од најмање 10 тона носивости.
57. Возило мора бити технички и функционално исправно без видљивих недостатака
58. Место испоруке: пословно седиште наручиоца
59. 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) мора бити минимално шест (6) месеци
60. 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
61. Понуђач мора бити власник понуђеног возила
62. У тренутку подношења понуде, возило мора бити регистровано на територији Републике Србије и регистрација мора гласити на понуђача
63. Регистрација мора важити још најмање шест (6) месеци рачунајући од дана отварања понуде
64. 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 карактеристика 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.

65. Сва наведене оригиналне докумената најповољнији изабрани понуђач предаје наручиоцу приликом примопредаје возила

66. Приликом испоруке возила обавиће се техничка провера исправности у овлашћеном сервису за вршење техничких прегледа теретних моторних возила

67. Приликом испоруке обавиће се провера функционалности возила као целине за функције за које је намењена

68. 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

69. 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

70. 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.

71. Уколико постоји обавеза плаћања пореза на пренос апсолутних права трошкове плаћања пореза на пренос апсолутних права сноси понуђач

72. Место испоруке: пословно седиште наручиоца

73. Рок испоруке: 10 дана од пријема поруџбенице за испоруку

у \_\_\_\_\_

Дана \_\_\_\_\_

М.П.

Потпис одговорног лица понуђача,  
\_\_\_\_\_

VI ИЗМЕЊЕН ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ за Партију 1

Број јавне набавке: ЈНОП БРОЈ 35/2019

Предмет јавне набавке: –Партија1: Набавка камиона за одвожење отпада са дивљих депонија

Понуда број \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_ 2019.године.

ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ		
1	Назив понуђача	
2	Седиште	
3	Адреса	
4	Облик организовања (АД, ДОО, СЗР итд.)	
5	Матични број	
6	Шифра делатности	
7	ПИБ	
8	Број текућег рачуна	
9	Назив банке	
10	Број телефона	
11	Број телефакса	
12	е-mail адреса	
13	Особа за контакт	
14	Овлашћено лице за потписивање уговора	

ПОНУЂАЧ ПОДНОСИ ПОНУДУ:

- (а) САМОСТАЛНО
- (б) СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ
- (в) КАО ЗАЈЕДНИЧКУ ПОНУДУ

Напомена:

Заокружити начин подношења понуде и уписати податке о подизвођачу, уколико се понуда подноси са подизвођачем, односно податке о свим учесницима у заједничкој понуди, уколико понуду подноси група понуђача.



Број јавне набавке: 35/2019

ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

1	Назив подизвођача	
2	Седиште	
3	Адреса	
4	Облик организовања (АД, ДОО, СЗР итд.)	
5	Матични број	
6	Шифра делатности	
7	ПИБ	
8	Број текућег рачуна	
9	Назив банке	
10	Број телефона	
11	Број телефакса	
12	e-mail адреса	
13	Особа за контакт	
14	Овлашћено лице	
15	Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач	
16	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач	

Потпис овлашћеног лица понуђача

печат

Податке уноси и оверава понуђач. Уколико има већи број подизвођача, потребно је копирати образац у довољном броју примерака за сваког подизвођача.

Број јавне набавке: 35/2019

ПОДАЦИ О УЧЕСНИКУ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ

1	Назив понуђача	
2	Седиште	
3	Адреса	
4	Облик организовања (АД, ДОО, СЗР итд.)	
5	Матични број	
6	Шифра делатности	
7	ПИБ	
8	Број текућег рачуна	
9	Назив банке	
10	Број телефона	
11	Број телефакса	
12	e-mail адреса	
13	Особа за контакт	
14	Овлашћено лице	

М.П.

Потпис овлашћеног лица понуђача

---

Податке уноси и оверава понуђач. Уколико има већи број учесника у заједничкој понуди, потребно је копирати овај образац у довољном броју примерака за сваког понуђача који је учесник у заједничкој понуди.

Ре. Бр.	Назив	Јед. мере	Кол.	Марка, тип, земља порекла	Број мотора	Број шасије	Јединична цена без ПДВ-а (динара)	Укупно без ПДВ-а
1	Коришћени камион	комад	1					
<b>УКУПНА ВРЕДНОСТ без ПДВ-а (динара)</b>								
УКУПНА ВРЕДНОСТ са ПДВ-ом (динара)								

<u>РОК ПЛАЋАЊА</u>	_____ (до 45 (четрдесетпет) дана од дана пријема исправног рачуна за извршену испоруку).
<u>РОК ВАЖЕЊА ПОНУДЕ</u>	_____ (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)	_____ 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                      НЕ (заокружити)
Коришћено возило, година производње: не старије од 2005. године	_____ година
Погонско гориво: евро дизел	ДА                      НЕ (заокружити)
Укупна дозвољена маса возила: максимално 26000 kg	_____ kg
Међуосовинско растојање између прве и друге осовине: 3500 до 3700 mm	_____ mm
Број осовина: 3	ДА                      НЕ (заокружити)
Конфигурација погона: 6x4, друга и трећа осовина са дуплим и погонским точковима	ДА                      НЕ (заокружити)

Мотор испуњава норму: минимум EURO 3	ДА (заокружити)	НЕ
Радна запремина мотора: 10500 до 10600 cm <sup>3</sup>	_____ cm <sup>3</sup>	
Снага мотора: 310 до 320 KW	_____ KW	
Тип мењача: мануелни са минимум 8+1 брзина	ДА (заокружити)	НЕ
Кабина поседује клима уређај	ДА (заокружити)	НЕ
Положај волана: на левој страни	ДА (заокружити)	НЕ
Возило поседује звучну сигнализацију за ход уназад	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђено најмање једно ротационо светло на крову кабине	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђени додатни фарови на вишој позицији због монтаже раоника за чишћење снега	ДА (заокружити)	НЕ
На предњој страни возила уграђена носећа плоча за монтажу раоника за чишћење снега	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђена сва хидраулична инсталација за управљање хидрауличним цилиндрима раоника из кабине возила	ДА (заокружити)	НЕ
На задњој страни уграђен уређај за вучу посипача соли, са прикључком за електроинсталацију посипача	ДА (заокружити)	НЕ
Маса возила спремног за возњу: максимално 11900 kg	_____ kg	
Оптерећење прве осовине максимално 7100 kg, оптерећење друге и треће осовине минимално 9500 kg	ДА (заокружити)	НЕ
Пређена километража: не више од 380000 km	_____ km	
Надградња возила кипер сандук, године производње не старије од 2006. године	ДА (заокружити)	НЕ
Запремина кипер сандука минимално 12 m <sup>3</sup>	_____ m <sup>3</sup>	
Помоћна шасија израђена од два уздужна носача, предњег и задњег носача кипер сандука	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђена траверза за учвршћење цилиндра	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђена сви елементи хидрауличког система	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђен хидраулични телескопски кип цилиндар	ДА (заокружити)	НЕ

Уграђена одговарајућа хидраулична пумпа	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђен одговарајући резервоар хидрауличног уља	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђен кип вентил са пнеуматским управљањем из кабине возила	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђене све потребне цеви и спојнице	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђени сви делови за учвршћење помоћне шасије на шасију	ДА (заокружити)	НЕ
Сви лежајеви једноставни за одржавање	ДА (заокружити)	НЕ
Кипер сандук челичне конструкције	ДА (заокружити)	НЕ
Носива конструкција кипер сандука изведена од два хладно обликована уздужна профила	ДА (заокружити)	НЕ
Траверза за учвршћење кип цилиндра са кугластим ослонцем	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђени предњи и задњи попречни носачи кипера	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђене сајле за осигурање кипера	ДА (заокружити)	НЕ
Челични под кипер сандука израђен од лима дебљине минимално 4 mm, заварен за конструкцију	ДА (заокружити)	НЕ
Странице кипер сандука израђене од челичног лима дебљине минимално 3 mm	ДА (заокружити)	НЕ
Фиксна предња страница кипер сандука висине минимално 1350 mm, са заштитом кабине	ДА (заокружити)	НЕ
Отварање бочних страница кипер сандука њихањем	ДА (заокружити)	НЕ
Задња страница кипер сандука њихајућа са механичким аутоматским отварањем и затварањем	ДА (заокружити)	НЕ
Осовине за осигурање против дијагоналног киповања	ДА (заокружити)	НЕ
Сви челични делови пескарени, темељно офарбани и лакирани у боју кабине возила	ДА (заокружити)	НЕ
Максимални угао киповања износи 45 <sup>0</sup> до 48 <sup>0</sup>	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђена бочна сигнална светла	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђена бочна заштита од подлетања	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђена заштита задњих светала	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђена церада за покривање при превозу расутих терета	ДА (заокружити)	НЕ

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 (заокружити)	НЕ
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 (заокружити)	НЕ
Возило мора бити технички и функционално исправно без видљивих недостатака	ДА (заокружити)	НЕ
Уз возило испоручити полуку за вучу која је испитана и доставити потврду о испитивању полуге.	ДА (заокружити)	НЕ
Уз возило испоручити основни комплет алата кључ за точкове и хидроуличну дизалицу од најмање 10 тона носивости.	ДА (заокружити)	НЕ
Понуђач је у обавези да достави: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Опис техничких карактеристика понуђеног добра на меморандуму, који мора минимално садржати техничке карактеристике које захтева Наручилац, потписан од стране овлашћеног лица и оверен печатом</li> <li>- Понуђач мора бити власник понуђеног возила</li> <li>- У тренутку подношења понуде, возило мора бити регистровано на територији Републике Србије и регистрација мора гласити на понуђача</li> <li>- Регистрација мора важити још најмање шест (6) месеци рачунајући од дана отварања понуде</li> <li>- Понуђач је у обавези да уз понуду достави следећа документа: <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Потврду о извршеној регистрацији или саобраћајну дозволу са читачем</li> <li>➤ Полису обавезног осигурања од аутоодговорности</li> <li>➤ 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.</li> <li>➤ 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</li> <li>➤ Уверење о исправности тахографа, издато од стране овлашћене радионице, на обрасцу Агенције за безбедност саобраћаја Републике Србије</li> <li>➤ Изјава понуђача са подацима о произвођачу прикључне плоче, фабричком броју плоче и години производње.</li> <li>➤ Важећи сертификат за произвођача прикључне плоче којим доказује да за свој производни погон поседује свеобухватне захтеве квалитета код заваривања топлеем 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</li> </ul> </li> </ul>		

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

Попуњава понуђач/члан групе или подизвођач:

Понуђач уписан у Регистар понуђача који се води код Агенције за привредне регистре:	Да            Не (Заокружити)
Члан из групе понуђача уписан у Регистар понуђача који се води код Агенције за привредне регистре:	_____
Подизвођач уписан у Регистар понуђача који се води код Агенције за привредне регистре:	_____

Понуђач/ Подизвођач који је уписан у Регистар понуђача, сагласно члану 78. став 5. ЗЈН није у обавези да доставља доказе за испуњености обавезних услова прописане чланом 77. став 1. тачка 1) - 4) ЗЈН, односно доказе набројане у Списку услова потребних учешће из чл.75. и 76. ЗЈН и Упутство како се доказује испуњеност тих услова из конкурсне документације (Поглавље IV), од редног броја 1. до 4.

Комисија ће вршити проверу да ли је понуђач/подизвођач уписан у Регистар понуђача.

У \_\_\_\_\_  
Дана \_\_\_\_\_

М.П.

Потпис одговорног лица понуђача,  
\_\_\_\_\_

VI ИЗМЕЊЕН ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ за Партију 2

Број јавне набавке: ЈНОП БРОЈ 35/2019

Предмет јавне набавке: –Партија 2: Набавка камиона за одвожење отпада са дивљих депонија

Понуда број \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_ 2019.године.

ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

1	Назив понуђача	
2	Седиште	
3	Адреса	
4	Облик организовања (АД, ДОО, СЗР итд.)	
5	Матични број	
6	Шифра делатности	
7	ПИБ	
8	Број текућег рачуна	
9	Назив банке	
10	Број телефона	
11	Број телефакса	
12	е-mail адреса	
13	Особа за контакт	
14	Овлашћено лице за потписивање уговора	

ПОНУЂАЧ ПОДНОСИ ПОНУДУ:

- (а) САМОСТАЛНО
- (б) СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ
- (в) КАО ЗАЈЕДНИЧКУ ПОНУДУ

Напомена:

Заокружити начин подношења понуде и уписати податке о подизвођачу, уколико се понуда подноси са подизвођачем, односно податке о свим учесницима у заједничкој понуди, уколико понуду подноси група понуђача.



Број јавне набавке: 35/2019

ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

1	Назив подизвођача	
2	Седиште	
3	Адреса	
4	Облик организовања (АД, ДОО, СЗР итд.)	
5	Матични број	
6	Шифра делатности	
7	ПИБ	
8	Број текућег рачуна	
9	Назив банке	
10	Број телефона	
11	Број телефакса	
12	e-mail адреса	
13	Особа за контакт	
14	Овлашћено лице	
15	Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач	
16	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач	

Потпис овлашћеног лица понуђача

печат

Податке уноси и оверава понуђач. Уколико има већи број подизвођача, потребно је копирати образац у довољном броју примерака за сваког подизвођача.

Број јавне набавке: 35/2019

ПОДАЦИ О УЧЕСНИКУ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ

1	Назив понуђача	
2	Седиште	
3	Адреса	
4	Облик организовања (АД, ДОО, СЗР итд.)	
5	Матични број	
6	Шифра делатности	
7	ПИБ	
8	Број текућег рачуна	
9	Назив банке	
10	Број телефона	
11	Број телефакса	
12	e-mail адреса	
13	Особа за контакт	
14	Овлашћено лице	

М.П.

Потпис овлашћеног лица понуђача

---

Податке уноси и оверава понуђач. Уколико има већи број учесника у заједничкој понуди, потребно је копирати овај образац у довољном броју примерака за сваког понуђача који је учесник у заједничкој понуди.

Ре. Бр.	Назив	Јед. мере	Кол.	Марка, тип, земља порекла	Број мотора	Број шасије	Јединична цена без ПДВ-а (динара)	Укупно без ПДВ-а
1	Коришћени камион	комад	1					
<b>УКУПНА ВРЕДНОСТ без ПДВ-а (динара)</b>								
УКУПНА ВРЕДНОСТ са ПДВ-ом (динара)								

<u>РОК ПЛАЋАЊА</u>	_____ (до 45 (четрдесетпет) дана од дана пријема исправног рачуна за извршену испоруку).
<u>РОК ВАЖЕЊА ПОНУДЕ</u>	_____ (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)	_____ 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                      НЕ (заокружити)
Коришћено возило, година производње: не старије од 2005. године	_____ година
Погонско гориво: евро дизел	ДА                      НЕ (заокружити)
Укупна дозвољена маса возила: максимално 26000 kg	_____ kg
Међуосовинско растојање између прве и друге осовине: 3500 до 3700 mm	_____ mm
Број осовина: 3	ДА                      НЕ (заокружити)
Конфигурација погона: 6x4, друга и трећа осовина са дуплим и погонским точковима	ДА                      НЕ (заокружити)

Мотор испуњава норму: минимум EURO 3	ДА (заокружити)	НЕ
Радна запремина мотора: 10500 до 10600 cm <sup>3</sup>	_____ cm <sup>3</sup>	
Снага мотора: 310 до 320 KW	_____ KW	
Тип мењача: мануелни са минимум 8+1 брзина	ДА (заокружити)	НЕ
Тип кабине: дневна са минимално 1+1 места за седење	ДА (заокружити)	НЕ
Кабина поседује клима уређај	ДА (заокружити)	НЕ
Положај волана: на левој страни	ДА (заокружити)	НЕ
Возило поседује звучну сигнализацију за ход уназад	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђено најмање једно ротационо светло на крову кабине	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђени додатни фарови на вишој позицији због монтаже раоника за чишћење снега	ДА (заокружити)	НЕ
На предњој страни возила уграђена носећа плоча за монтажу раоника за чишћење снега	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђена сва хидраулична инсталација за управљање хидрауличним цилиндрима раоника из кабине возила	ДА (заокружити)	НЕ
На задњој страни уграђен уређај за вучу посипача соли, са прикључком за електроинсталацију посипача	ДА (заокружити)	НЕ
Маса возила спремног за вожњу: максимално 12300 kg	_____ kg	
Оптерећење прве осовине максимално 8000 kg, оптерећење друге и треће осовине минимално 9500 kg	ДА (заокружити)	НЕ
Пређена километража: не више од 380000 km	_____ km	
Надградња возила кипер сандук, године производње не старије од 2006. године	ДА (заокружити)	НЕ
Запремина кипер сандука минимално 12 m <sup>3</sup>	ДА (заокружити)	НЕ
Помоћна шасија израђена од два уздужна носача, предњег и задњег носача кипер сандука	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђена траверза за учвршћење цилиндра	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђена сви елементи хидрауличног система	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђен хидраулични телескопски кип цилиндар	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђена одговарајућа хидраулична пумпа	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђен одговарајући резервоар хидрауличног уља	ДА (заокружити)	НЕ

Уграђен кип вентил са пнеуматским управљањем из кабине возила	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђене све потребне цеви и спојнице	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђени сви делови за учвршћење помоћне шасије на шасију	ДА (заокружити)	НЕ
Сви лежајеви једноставни за одржавање	_____ mm	
Кипер сандук челичне конструкције	ДА (заокружити)	НЕ
Носива конструкција кипер сандука изведена од два хладно обликована уздужна профила	ДА (заокружити)	НЕ
Траверза за учвршћење кип цилиндра са кугластим ослонцем	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђени предњи и задњи попречни носачи кипера	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђене сајле за осигурање кипера	ДА (заокружити)	НЕ
Челични под кипер сандука израђен од лима дебљине минимално 4 mm, заварен за конструкцију	ДА (заокружити)	НЕ
Странице кипер сандука израђене од челичног лима дебљине минимално 3 mm	ДА (заокружити)	НЕ
Фиксна предња страница кипер сандука висине минимално 1350 mm, са заштитом кабине	ДА (заокружити)	НЕ
Отварање бочних страница кипер сандука њихањем	ДА (заокружити)	НЕ
Задња страница кипер сандука њихајућа са механичким аутоматским отварањем и затварањем	ДА (заокружити)	НЕ
Осовине за осигурање против дијагоналног киповања	ДА (заокружити)	НЕ
Сви челични делови пескарени, темељно офарбани и лакирани у боју кабине возила	ДА (заокружити)	НЕ
Максимални угао киповања износи 45° до 48°	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђена бочна сигнална светла	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђена бочна заштита од подлетања	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђена заштита задњих светала	ДА (заокружити)	НЕ
Уграђена церада за покривање при превозу расутих терета	ДА (заокружити)	НЕ
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 (заокружити)	НЕ

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 НЕ (заокружити)
Возило мора бити технички и функционално исправно без видљивих недостатака	ДА НЕ (заокружити)
Уз возило испоручити полугу за вучу која је испитана и доставити потврду о испитивању полуге.	ДА НЕ (заокружити)
Уз возило испоручити основни комплет алата кључ за точкове и хидроуличну дизалицу од најмање 10 тона носивости.	ДА НЕ (заокружити)
<p>Понуђач је у обавези да достави:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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</li> <li>- Понуђач мора бити власник понуђеног возила</li> <li>- У тренутку подношења понуде, возило мора бити регистровано на територији Републике Србије и регистрација мора гласити на понуђача</li> <li>- Регистрација мора важити још најмање шест (6) месеци рачунајући од дана отварања понуде</li> <li>- Понуђач је у обавези да уз понуду достави следећа документа: <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Потврду о извршеној регистрацији или саобраћајну дозволу са читачем</li> <li>➤ Полису обавезног осигурања од аутоодговорности</li> <li>➤ 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.</li> <li>➤ 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</li> <li>➤ Уверење о исправности тахографа, издато од стране овлашћене радионице, на обрасцу Агенције за безбедност саобраћаја Републике Србије</li> <li>➤ Изјава понуђача са подацима о произвођачу прикључне плоче, фабричком броју плоче и години производње.</li> <li>➤ 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.</li> </ul> </li> </ul>	

- 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 наведене оригиналне докумената 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.

Попуњава понуђач/члан групе или подизвођач:

Понуђач уписан у Регистар понуђача који се води код Агенције за привредне регистре:	Да            Не (Заокружити)
Члан из групе понуђача уписан у Регистар понуђача који се води код Агенције за привредне регистре:	_____
Подизвођач уписан у Регистар понуђача који се води код Агенције за привредне регистре:	_____

Понуђач/ Подизвођач који је уписан у Регистар понуђача, сагласно члану 78. став 5. ЗЈН није у обавези да доставља доказе за испуњености обавезних услова прописане чланом 77. став 1. тачка 1) - 4) ЗЈН, односно доказе набројане у Списку услова потребних учешће из чл.75. и 76. ЗЈН и Упутство како се доказује испуњеност тих услова из конкурсне документације (Поглавље IV), од редног броја 1. до 4.

Комисија ће вршити проверу да ли је понуђач/подизвођач уписан у Регистар понуђача.

У \_\_\_\_\_

Дана \_\_\_\_\_

М.П.

Потпис одговорног лица понуђача,

\_\_\_\_\_