

ЈКП "Паркинг сервис" Нови Сад  
ПИБ: 103635323  
МБ: 08831149  
Филипа Вишњића 47  
21000 Нови Сад

## КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

**ЈАВНА НАБАВКА МАЛЕ ВРЕДНОСТИ  
УСЛУГА „Доградња хардвера и софтвера за ГПС паука“  
ЈНМВ У-13/15/ММ-47**

Нови Сад, Август, 2015.

Конкурсна документација за ЈНМВ У-13/15/ММ-47

На основу члана 39. и члана 61. Закона о јавним набавкама („Сл.Гласник РС“, број124/2012 - у даљем тексту: Закон), Одлуке о покретању поступка јавне набавке мале вредности број 2015-6-78/1 од дана 31.07.2015. године, и Решења о образовању Комисије за јавну набавку мале вредности број 2015-6-78/2 од дана 31.07.2015. године., припремљена је

**КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА  
за јавну набавку услуга – „Доградња хардвера и софтвера за ГПС паука“-  
ЈНМВ У-13/15/ММ-47  
у поступку јавне набавке мале вредности**

Конкурсна документација садржи:

Поглавље	Назив поглавља	Страна
I	Општи подаци о јавној набавци.	2
II	Подаци о предмету јавне набавке.	3
III	Врста, техничке карактеристике, квалитет, количина и опис услуга, начин спровођења контроле и обезбеђења гаранције квалитета, рок извршења, место извршења услуга.	3
IV	Услови за учешће у поступку јавне набавке из члана 75. и члана 76. Закона и упутство како се доказује испуњеност тих услова.	3
V	Упутство понуђачима како да сачине понуду.	5
VI	Образац понуде.	10
VII	Модел уговора.	19
VIII	Образац трошкова припреме понуде.	29
IX	Образац изјаве о независној понуди.	30

## **ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ**

### **1. Подаци о наручиоцу**

ЈКП „Паркинг Сервис“ Нови Сад  
ПИБ: 103635323  
МБ: 08831149  
Филипа Вишњића број 47  
21000 Нови Сад

### **2. Врста поступка јавне набавке**

Предметна јавна набавка се спроводи у поступку јавне набавке мале вредности у складу са Законом и подзаконским актима којима се уређују јавне набавке.

### **3. Предмет јавне набавке**

Предмет јавне набавке број У-13/15/ММ-47 су услуге- „**Доградња хардвера и софтвера за ГПС паука**“

### **4. Лице за контакт**

Миленко Муњин, E-mail: milenko.munjin@parkingns.rs

## **ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ**

### **1. Предмет јавне набавке**

Предмет ЈНМВ У-13/15/ММ-47 су услуге - „**Доградња хардвера и софтвера за ГПС паука**“ **72212131** (Ознака из општег речника набавке.)

**/// ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ, КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС УСЛУГА,  
НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА,  
РОК ИЗВРШЕЊА ИЛИ ИСПОРУКЕ УСЛУГА.**

**Доградња хардвера и софтвера за ГПС паука - све наведено у Обрасцу Понуде  
(страна 10/30)**

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

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

**Конкурсна документација за ЈНМВ У-13/15/ММ-47**

- 1.1. Право на учешће у поступку предметне јавне набавке има понуђач који испуњава **обавезне услове** за учешће у поступку јавне набавке дефинисане чл. 75. Закона, и то:
- 1) Да је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар (чл. 75. ст. 1. тач. 1) Закона);
  - 2) Да он и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре (чл. 75. ст. 1. тач. 2) Закона);
  - 3) Да му није изречена мера забране обављања делатности, која је на снази у време објављивања позива за подношење понуде (чл. 75. ст. 1. тач. 3) Закона);
  - 4) Да је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе када има седиште на њеној територији (чл. 75. ст. 1. тач. 4) Закона);
  - 5) Да има важећу дозволу надлежног органа за обављање делатности која је предмет јавне набавке, ако је таква дозвола предвиђена посебним прописом;
  - 6) Понуђач је дужан да при састављању понуде изричito наведе да је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да гарантује да је ималац права интелектуалне својине (чл. 75. ст. 2. Закона).
- 1.2. Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, у складу са чланом 80. Закона, подизвођач мора да испуњава обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) Закона и услов из члана 75. став 1. тачка 5) Закона, за део набавке који ће понуђач извршити преко подизвођача.

## 2. УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА

Испуњеност **обавезних и додатних услова**, из члана 75. и члана 76. Закона, дефинисане овом конкурсном документацијом, понуђач доказује и доказе доставља у виду неоверене копије.

**При подношењу понуде са подизвођачем**, понуђач је дужан да за подизвођача достави доказе о испуњености обавезних услова из члана 75. Закона.

**При подношењу заједничке понуде** сваки из групе понуђача мора да достави доказе о испуњености обавезних услова из члана 75. Закона.

Наручилац може пре доношења одлуке о додели уговора да тражи од понуђача, чија је понуда оцењена као најповољнија, да достави на увид оригинал или оверену копију свих или поједињих доказа о испуњености услова.

Ако понуђач на захтев наручиоца у остављеном примереном року, који не може бити краћи од 5 дана, не достави на увид оригинал или оверену копију тражених доказа, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

Понуђач није дужан да доставља на увид доказе који су јавно доступни на интернет страницама надлежних органа.

Понуђач је дужан да без одлагања писмено обавести наручиоца о било којој промени у вези са испуњеношћу услова из поступка јавне набавке, која наступи до доношења одлуке, односно закључења уговора, односно током важења уговора о јавној набавци и да је документује на прописани начин.

## **В УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ**

### **1. ПОДАЦИ О ЈЕЗИКУ НА КОЈЕМ ПОНУДА МОРА ДА БУДЕ САСТАВЉЕНА**

Понуђач подноси понуду на српском језику.

### **2. НАЧИН НА КОЈИ ПОНУДА МОРА ДА БУДЕ САЧИЊЕНА**

Понуђач понуду подноси непосредно или путем поште у затвореној коверти или кутији, затворену на начин да се приликом отварања понуда може са сигурношћу утврдити да се први пут отвара.

На полеђини коверте или на кутији навести назив и адресу понуђача.

Понуду доставити на адресу: **ЈКП „Паркинг Сервис“**, Нови Сад Бул. Михајла Пупина 1/III соба 310, са назнаком: „**Понуда за јавну набавку услуга – Доградња хардвера и софтвера за ГПС паука**”, **ЈНМВ У-13/15/ММ-47 - НЕ ОТВАРАТИ**“. Понуда се сматра благовременом уколико је запримљена од стране наручиоца најкасније **14.08.2015.** године, до **12,00** часова.

Наручилац ће, по пријему одређене понуде, на коверти, односно кутији у којој се понуда налази, обележити време пријема и евидентирати број и датум понуде према редоследу приспећа. Уколико је понуда достављена непосредно наручилац ће понуђачу предати потврду пријема понуде. У потврди о пријему наручилац ће навести датум и сат пријема понуде.

Понуда коју наручилац није примио у року одређеном за подношење понуда, односно која је примљена по истеку дана и сата до којег се могу понуде подносити, сматраће се неблаговременом.

Отварање понуда ће бити 14.08.2015. у 13:00 часова, просторије Наручиоца.

Отварању понуда могу присуствовати заинтересовани представници понуђача уз уредно предато Овлашћење (ово се односи и на овлашћена лица као и на осниваче/власнике фирмe).

### **3. ПАРТИЈЕ**

Предметна јавна набавка није обликована по партијама.

**Конкурсна документација за ЈНМВ У-13/15/ММ-47**

#### **4. ПОНУДА СА ВАРИЈАНТАМА**

Подношење понуде са варијантама није дозвољено.

#### **5. НАЧИН ИЗМЕНЕ, ДОПУНЕ И ОПОЗИВА ПОНУДЕ**

У року за подношење понуде понуђач може да измени, допуни или опозове своју понуду на начин који је одређен за подношење понуде.

Понуђач је дужан да јасно назначи који део понуде мења односно која документа накнадно доставља.

Измену, допуну или опозив понуде треба доставити на адресу: **ЈКП „Паркинг Сервис“ Нови Сад**, улица **Булевар Михајла Пупина 1/III соба 310**, са назнаком:

**„Измена понуде за јавну набавку услуга „Доградња хардвера и софтвера за ГПС паука“ ЈНМВ У-13/15/ММ-47 - НЕ ОТВАРАТИ“ или**

**„Допуна понуде за јавну набавку услуга „Доградња хардвера и софтвера за ГПС паука“ ЈНМВ У-13/15/ММ-47 - НЕ ОТВАРАТИ“ или**

**„Опозив понуде за јавну набавку услуга „Доградња хардвера и софтвера за ГПС паука“ ЈНМВ У-13/15/ММ-47 - НЕ ОТВАРАТИ“ или**

**„Измена и допуна понуде за јавну набавку услуга „Доградња хардвера и софтвера за ГПС паука“ ЈНМВ У-13/15/ММ-47 - НЕ ОТВАРАТИ“**

На полеђини коверте или на кутији навести назив и адресу понуђача.

По истеку рока за подношење понуда понуђач не може да повуче нити да мења своју понуду.

#### **6. УЧЕСТВОВАЊЕ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ ИЛИ КАО ПОДИЗВОЂАЧ**

Понуђач може да поднесе само једну понуду.

Понуђач који је самостално поднео понуду не може истовремено да учествује у заједничкој понуди или као подизвођач, нити исто лице може учествовати у више заједничких понуда.

У Обрасцу понуде (поглавље **VI**), понуђач наводи на који начин подноси понуду, односно да ли подноси понуду самостално, или као заједничку понуду, или подноси понуду са подизвођачем.

#### **7. ПОНУДА СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ**

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем дужан је да у Обрасцу понуде наведе да понуду подноси са подизвођачем, проценат укупне вредности набавке који ће поверити подизвођачу, а који не може бити већи од 50%, као и део предмета набавке који ће извршити преко подизвођача.

Понуђач у Обрасцу понуде наводи назив и седиште подизвођача, уколико ће делимично извршење набавке поверити подизвођачу.

Уколико уговор о јавној набавци буде закључен између наручиоца и понуђача који подноси понуду са подизвођачем, тај подизвођач ће бити наведен и у уговору о јавној набавци.

Понуђач је дужан да за подизвођаче достави доказе о испуњености услова који су наведени у поглављу **IV** конкурсне документације, у складу са упутством како се доказује испуњеност услова

Понуђач у потпуности одговара наручиоцу за извршење обавеза из поступка јавне набавке, односно извршење уговорних обавеза, без обзира на број подизвођача. Понуђач је дужан да наручиоцу, на његов захтев, омогући приступ код подизвођача, ради утврђивања испуњености тражених услова.

## **8. НАЧИН И УСЛОВИ ПЛАЋАЊА, ГАРАНТНИ РОК, КАО И ДРУГЕ ОКОЛНОСТИ ОД КОЈИХ ЗАВИСИ ПРИХВАТЉИВОСТ ПОНУДЕ**

### **8.1. Захтеви у погледу начина, рока и услова плаћања.**

Рок плаћања је **45** дана, од дана испостављања рачуна, на основу документа који испоставља понуђач, а којим је потврђена испорука добара

Плаћање се врши уплатом на рачун понуђача.

Понуђачу није дозвољено да захтева аванс.

### **8.2. Захтеви у погледу гарантног рока**

Гаранција за јавне набавке услуга „**Доградња хардвера и софтвера за ГПС паука**“ **ЈНМВ број У-13/15/ММ-47** не може бити краћа од 24 месеца од дана испоруке добара.

### **8.3. Захтев у погледу рока испоруке добара**

Сукцесивне испоруке дозвољене на основу поруџбенице Наручиоца у року седам дана . Рок испоруке добара не може бити дужи од **10** дана од дана закључења уговора за прву сукцесивну испоруку која мора обухватити најмање једно паук возило.

### **8.4. Захтев у погледу рока важења понуде**

Рок важења понуде не може бити краћи од 60 дана од дана отварања понуда. У случају истека рока важења понуде, наручилац је дужан да у писаном облику затражи од понуђача продужење рока важења понуде.

Понуђач који прихвати захтев за продужење рока важења понуде не може мењати понуду.

## **9. ВАЛУТА И НАЧИН НА КОЈИ МОРА ДА БУДЕ НАВЕДЕНА И ИЗРАЖЕНА ЦЕНА У ПОНУДИ**

Цена мора бити исказана у динарима, са и без пореза на додату вредност, са урачунатим свим трошковима које понуђач има у реализацији предметне јавне набавке, с тим да ће се за оцену понуде узимати у обзир цена без пореза на додату вредност.

У цену су урачунати и сви трошкови везани за услуге која је предмет јавне набавке, укључујући и уградњу опреме у возила/ канцеларије Наручиоца.

Цена је фиксна и не може се мењати.

Ако је у понуди исказана неуобичајено ниска цена, наручилац ће поступити у складу са чланом 92. Закона.

## **10. ЗАШТИТА ПОВЕРЉИВОСТИ ПОДАТАКА КОЈЕ НАРУЧИЛАЦ СТАВЉА ПОНУЂАЧИМА НА РАСПОЛАГАЊЕ, УКЉУЧУЈУЋИ И ЊИХОВЕ ПОДИЗВОЂАЧЕ**

Предметна набавка не садржи поверљиве информације које наручилац ставља на располагање.

## **11. ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ**

Заинтересовано лице може, у писаном облику, путем поште на адресу наручиоца, електронске поште на e-mail [milenko.munjin@parkingns.rs](mailto:milenko.munjin@parkingns.rs) или факсом на број **021-4899-139** тражити од наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, најкасније 5 дана пре истека рока за подношење понуде.

Наручилац ће заинтересованом лицу у року од 3 (три) дана од дана пријема захтева за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације, одговор доставити у писаном облику и истовремено ће ту информацију објавити на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници.

Додатне информације или појашњења упућују се са напоменом „Захтев за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације, **ЈНМВ број У-13/15/ММ-47**.

Ако наручилац измени или допуни конкурсну документацију 8 или мање дана пре истека рока за подношење понуда, дужан је да продужи рок за подношење понуда и објави обавештење о продужењу рока за подношење понуда.

По истеку рока предвиђеног за подношење понуда наручилац не може да мења нити да допуњује конкурсну документацију.

**Тражење додатних информација или појашњења у вези са припремањем понуде телефоном није дозвољено.**

Комуникација у поступку јавне набавке врши се искључиво на начин одређен чланом 20. Закона.

## **12. ДОДАТНА ОБЈАШЊЕЊА ОД ПОНУЂАЧА ПОСЛЕ ОТВАРАЊА ПОНУДА И КОНТРОЛА КОД ПОНУЂАЧА ОДНОСНО ЊЕГОВОГ ПОДИЗВОЂАЧА**

После отварања понуда наручилац може приликом стручне оцене понуда да у писаном облику захтева од понуђача додатна објашњења која ће му помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда, а може да врши контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача (члан 93. Закона).

Уколико наручилац оцени да су потребна додатна објашњења или је потребно извршити контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача, наручилац ће понуђачу оставити примерени рок да поступи по позиву наручиоца, односно да омогући наручиоцу контролу (увид) код понуђача, као и код његовог подизвођача.

Наручилац може уз сагласност понуђача да изврши исправке рачунских грешака уочених приликом разматрања понуде по окончаном поступку отварања. У случају разлике између јединичне и укупне цене, меродавна је јединична цена.

Ако се понуђач не сагласи са исправком рачунских грешака, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

## **13. ВРСТА КРИТЕРИЈУМА ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА, ЕЛЕМЕНТИ КРИТЕРИЈУМА НА ОСНОВУ КОЈИХ СЕ ДОДЕЉУЈЕ УГОВОР И МЕТОДОЛОГИЈА ЗА ДОДЕЛУ ПОНДЕРА ЗА СВАКИ ЕЛЕМЕНТ КРИТЕРИЈУМА**

**Избор најповољније понуде ће се извршити применом критеријума „најниже понуђене цене“.**

#### **14. ЕЛЕМЕНТИ КРИТЕРИЈУМА НА ОСНОВУ КОЈИХ ЋЕ НАРУЧИЛАЦ ИЗВРШИТИ ДОДЕЛУ УГОВОРА У СИТУАЦИЈИ КАДА ПОСТОЈЕ ДВЕ ИЛИ ВИШЕ ПОНУДА СА ЈЕДНАКИМ БРОЈЕМ ПОНДЕРА ИЛИ ИСТОМ ПОНУЂЕНОМ ЦЕНОМ**

Уколико две или више понуда имају исту најнижу понуђену цену; исти број пондера; итд...Уговор ће бити додељен Понуђачу чија је понуда хронолошки раније запримљена код Наручиоца.

#### **15. ПОШТОВАЊЕ ОБАВЕЗА КОЈЕ ПРОИЗИЛАЗЕ ИЗ ВАЖЕЋИХ ПРОПИСА**

Понуђач је дужан да у оквиру своје понуде достави изјаву дату под кривичном и материјалном одговорношћу да је поштовао све обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине. (**Образац изјаве из поглавља IV одељак 3.**).

#### **16. НАЧИН И РОК ЗА ПОДНОШЕЊЕ ЗАХТЕВА ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА ПОНУЂАЧА**

Захтев за заштиту права може да поднесе понуђач, односно свако заинтересовано лице, или пословно удружење у њихово име.

Захтев за заштиту права подноси се Републичкој комисији, а предаје наруччиоцу. Примерак захтева за заштиту права подносилац истовремено доставља Републичкој комисији. Захтев за заштиту права се доставља непосредно, електронском поштом на e-mail: [milenco.munjin@parkingns.rs](mailto:milenco.munjin@parkingns.rs), факсом на број **021-4899-139** или препорученом пошиљком са повратницом. Захтев за заштиту права се може поднети у току целог поступка јавне набавке, против сваке радње наруччиоца, осим уколико Законом није другачије одређено. О поднетом захтеву за заштиту права наручилац обавештава све учеснике у поступку јавне набавке, односно објављује обавештење о поднетом захтеву на Порталу јавних набавки, најкасније у року од 2 дана од дана пријема захтева.

Уколико се захтевом за заштиту права оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације, захтев ће се сматрати благовременим уколико је примљен од стране наруччиоца најкасније 3 дана пре истека рока за подношење понуда, без обзира на начин достављања. У том случају подношења захтева за заштиту права долази до застоја рока за подношење понуда.

После доношења одлуке о додели уговора из чл. 108. Закона или одлуке о обустави поступка јавне набавке из чл. 109. Закона, рок за подношење захтева за заштиту права је 5 дана од дана пријема одлуке.

Захтевом за заштиту права не могу се оспоравати радње наруччиоца предузете у поступку јавне набавке ако су подносиоцу захтева били или могли бити познати разлози за његово подношење пре истека рока за подношење понуда, а подносилац захтева га није поднео пре истека тог рока.

Ако је у истом поступку јавне набавке поново поднет захтев за заштиту права од стране истог подносиоца захтева, у том захтеву се не могу оспоравати радње наручиоца за које је подносилац захтева знао или могао знати приликом подношења претходног захтева.

Подносилац захтева је дужан да на рачун буџета Републике Србије уплати таксу од 40.000,00 динара (број жиро рачуна: 840-742221843-57, позив на број 50-016, сврха: Републичка административна такса са назнаком набавке на коју се односи, корисник: Буџет Републике Србије).

Поступак заштите права понуђача регулисан је одредбама чл. 138. - 167. Закона.

Уколико се Захтев за заштиту права подноси електронским путем, сматра се благовременим уколико је стигао Наручиоцу последњег могућег радног дана у оквиру радног времена Наручиоца (Понедељак – Петак, 08 – 16 часова).

## 17. РОК У КОЈЕМ ЋЕ УГОВОР БИТИ ЗАКЉУЧЕН

Уговор о јавној набавци ће бити закључен са понуђачем којем је додељен уговор у року од 8 дана од дана протека рока за подношење захтева за заштиту права из члана 149. Закона.

У случају да је поднета само једна понуда наручилац може закључити уговор пре истека рока за подношење захтева за заштиту права, у складу са чланом 112. став 2. тачка 5) Закона.

## VI ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ Образац бр.1

Понуда број \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_ за јавну набавку, „**Доградња хардвера и софтвера за ГПС паука**“ ЈНМВ број У-13/15/ММ-47.

### 1) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

Назив понуђача:	
Адреса понуђача:	
Матични број понуђача:	
Порески идентификациони број понуђача (ПИБ):	
Име особе за контакт:	

Конкурсна документација за ЈНМВ У-13/15/ММ-47

Електронска адреса понуђача (e-mail):	
Телефон:	
Телефакс:	
Број рачуна понуђача и назив банке:	
Лице овлашћено за потписивање уговора:	

**2) ПОНУДУ ПОДНОСИ:**

**A) 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 заједничке понуде, уколико понуду подноси група понуђача;

**3) ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ:**

1)	Назив подизвођача:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
	Проценат укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:	
	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:	
2)	Назив подизвођача:	
	Адреса:	

Конкурсна документација за ЈНМВ У-13/15/ММ-47

	<i>Матични број:</i>	
	<i>Порески идентификациони број:</i>	
	<i>Име особе за контакт:</i>	
	<i>Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:</i>	
	<i>Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:</i>	

**Напомена:**

Табелу „Подаци о подизвођачу“ попуњавају само они понуђачи који подносе понуду са подизвођачем, а уколико има већи број подизвођача од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког подизвођача.

**4) ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ УСЛУГА – “Доградња хардвера и софтвера за ГПС паука”:**

Р.бр.	Врста	Цена (дин)	Кол. (ком)	Износ (дин)
1.	<b>Техничка спецификација ГПС хардвера за паук возило</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Сензор за мерење тежине возила уграђен у хидарулику руке или копче</li> <li>- Прецизност лоцирања возила : 5m</li> <li>- Врући старт:&lt;=1s</li> <li>- Хладан старт:&lt;=45s</li> <li>- Екстерна GPSантена</li> <li>- Просечна потрошња струје (при напону од 12VDC/24VDC):&lt;=60 mA у нормалном режиму рада</li> <li>- Напредна Power Saveфункција за минимално три режима рада</li> <li>- Мерење напона акумулатора (главног напајања) возила и обавештење о ниском нивоу напона</li> <li>-Заштита од дубоког пражњења акумулатора</li> <li>- Укупан број улаза и излаза: минимум 5 конфигурабилних ( 2 аналогна улаза, 1 дигитални излаз и 5 дигиталних улаза)</li> <li>- Могућност меморисања и регистраовања 250 или више идентификационих електронских кључева на самом уређају, ради контроле возача који управљају возилом</li> <li>- Могућност повезивања и очитавања броја обртаја мотора</li> </ul>		6 ком	

- MogućnostочitavaњаCANsignalaсавозила помоћу додатног уређаја
- Mogućnost повезивања екстерних мерача нивоа горива (сонди, дигиталне и аналогне) као и мерача протока горива
- Блокада мотора
- Подешавање учесталости слања GPSподатака је конфигурабилно, како приликом саме уградње, тако и касније, даљинским путем из контролног центра
- Интерна меморија минимум 50.000 записа, неопходна за меморисање информација у случају да слање на сервер, из било ког разлога, није могуће и могућност аутоматског слања запамћених параметара (позиције и статуса возила) када слање постане могуће
- Детекција директних догађаја (промена на неком од дигиталних улаза) и индиректних догађаја (насталих анализом података прикупљених од GPSдела система, као и од аналогних и дигиталних улаза)
- Интерна батерија која уређају омогућава аутономију рада без екстерног напајања од 3,7V/750mAh
- Интегрисан механички сензор потреса/покрета, којим се омогућава излазак из Sleep/Hibernate мода и прелазак у нормалан режим слања, као и детекција судара возила
- Дефинисање 50 или више Geo-fanceзона у самом уређају и детекција и дојава у случају уласка / неуласка или напуштања зоне, директно на сервер
- Облик Geo –fanceзоне: кружни и правоугаони
- Напајање уређаја: 8VDC -36VDC
- Радна температура са бекап батеријом од -20°C до +65°C
- Димензије уређаја (a x b x h): 90x80x25mm максимално уз толеранцију од 5%
- Тежина уређаја: 95g максимално уз толеранцију од 5%
- Испоручилац је у обавези да уређај монтирају предвиђено возило и да кориснику приликом уградње додели корисничко име које је јединствено и не може се мењати без сагласности корисника.
- гаранција на новоуграђене уређаје током трајања уговора
- да Кориснику изда Потврду о уградњи уређаја, која се издаје на дан уградње за сваки уређај посебно, са подацима о угађеним уређајима, возилу у које је Уређај уграђен и Кориснику.

	<p>Корисничко име и лозинка корисника, који су намењени приступу апликацији, нису саставни делови Потврде о уградњи Уређаја како би се избегла злоупотреба података</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- да Кориснику на одговарајући начин попуни и овери гарантни лист о Уређају уграђеном у возило</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> уградња уређаја од стране Вршиоца услуге или овлаштеног сервиса од стране Вршиоца услуге, као и одржавање и сервисирање уређаја.</li> </ul> <p>GPS –Global Positioning System-Систем глобалног позиционирања</p>		
2	<p><b>Техничка спецификација ГПС хардвера за возило</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Прецизност лоцирања возила : 5m</li> <li>- Врућ старт:&lt;=1s</li> <li>- Хладан старт: :&lt;=45s</li> <li>- Екстерна GPSантена</li> <li>- Просечна потрошња струје (при напону од 12VDC/24VDC):&lt;=60 mA у нормалном режиму рада</li> <li>- Напредна Power Saveфункција за минимално три режима рада</li> <li>- Мерење напона акумулатора (главног напајања) возила и обавештење о ниском нивоу напона</li> <li>-Заштита од дубоког пражњења акумулатора</li> <li>- Укупан број улаза и излаза: минимум 5 конфигурабилних ( 2 аналогна улаза, 1 дигитални излаз и 5 дигиталних улаза)</li> <li>- Могућност меморисања и регистраовања 250 или више идентификационих електронских кључева на самом уређају, ради контроле возача који управљају возилом</li> <li>- Могућност повезивања и очитавања броја обртаја мотора</li> <li>- Могућност очитавања CAN сигнала са возила помоћу додатног уређаја</li> <li>- Могућност повезивања екстерних мерача нивоа горива ( сонди, дигиталне и аналогне) као и мерача протока горива</li> <li>- Блокада мотора</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Подешавање учесталости слања GPSподатака је конфигурабилно, како приликом саме уградње, тако и касније, даљинским путем из контролног центра</li> <li>- Интерна меморија минимум 50.000 записа, неопходна за меморисање информација у случају да слање на сервер, из било ког разлога, није могуће и могућност автоматског слања запамћених параметара ( позиције и статуса возила) када слање постане могуће</li> <li>- Детекција директних догађаја ( промена на неком од</li> </ul>	5 ком	

	<p>дигиталних улаза) и индиректних догађаја (насталих анализом података прикупљених од GPS дела система, као и од аналогних и дигиталних улаза)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Интерна батерија која уређају омогућава аутономију рада без екстерног напајања од 3,7V/750mAh</li> <li>- Интегрисан механички сензор потреса/покрета, којим се омогућава излазак из Sleep/Hibernate модуса прелазак у нормалан режим слања, као и детекција судара возила</li> <li>- Дефинисање 50 или више Geo-fanceзона у самом уређају и детекција и дојава у случају уласка / неуласка или напуштања зоне, директно на сервер</li> <li>- Облик Geo –fanceзоне: кружни и правоугаони</li> <li>- Напајање уређаја: 8VDC -36VDC</li> <li>- Радна температура са бекап батеријом од -20°C до +65°C</li> <li>- Димензије уређаја (a x b x h): 90x80x25мм максимално уз толеранцију од 5%</li> <li>- Тежина уређаја: 95г максимално уз толеранцију од 5%</li> <li>- Испоручилац је у обавези да уређај монтирају предвиђено возило и да кориснику приликом уградње додели корисничко име које је јединствено и не може се мењати без сагласности корисника.</li> <li>- гаранција на новоурађене уређаје током трајања уговора</li> <li>- да Кориснику изда Потврду о уградњи уређаја, која се издаје на дан уградње за сваки уређај посебно, са подацима о угађеним уређајима, возилу у које је Уређај уграђен и Кориснику. Корисничко име и лозинка корисника, који су намењени приступу апликацији, нису саставни делови Потврде о уградњи Уређаја како би се избегла злоупотреба података</li> <li>- да Кориснику на одговарајући начин попуни и овери гарантни лист о Уређају уграђеном у возило</li> <li>⊕ уградња уређаја од стране Вршиоца услуге или овлаштеног сервиса од стране Вршиоца услуге, као и одржавање и сервисирање уређаја. GPS –Global Positioning System-Систем глобалног позиционирања</li> </ul>		
3	<p><b>Спецификација услуге праћења и одржавања за паук возило</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 0-24 часа седам дана у недељи диспечерски центар отворен за дојаву алармних стања, питања и стручну помоћ,</li> </ul>	6 ком	

- обука за рад на апликацији за сателитско праћење возила,
- техничка подршка –излазак на терен у року од најдуже 24 часа од позива овлаштеног лица Наручиоца,
- праћење возила у реалном времену –могућност увида у тренутну позицију возила, време, тренутну брзину појединачног возила као и више возила истовремено,
- креирање извештаја за приказ брзине кретања возила као и прекорачење брзине (у km/h и у времену),
- креирање извештаја радног времена односно дневног извештаја радног времена као и могућности креирања извештаја о броју радних сати возила и праћених километара по возилима за изабрани временски период,
- могућност прегледа експлоатације возила у току радног времена и ван радног времена,
- могућност креирања извештаја кретања возила као и преглед смера кретања возила на мапи за изабрани дан,
- могућност дефинисања дозвољених и недозвољених зона кретања возила на мапи,
- креирање дијаграма о нивоу горива у резервоару – могућност праћења наглог одступања у потрошњи горива као и дојава аларма,
- Креирање дневног или периодичног извештаја о броју подизања возила.
- Креирање извештаја броја покушаја подизања возила
- Креирање извештаја броја подизања по тежини возила
- Сви извештаји о подизању возила морају бити синхронизовани са осталим извештајима о времену и пређеним километрима.
- могућност дефинисања додатног броја налога (права приступа) различитих корисника апликације,
- могућност премештања уређаја из возила у возило,
- Web апликацијакоја омогућава приступ подацима о кретању возила са било ког рачунара или апарата са интернет конекцијом,
- историја кретања возила мора бити доступна од момента пружања услуге,
- обрачунска основа за формирање цене је праћење по 1 возилу на период од једног месеца, уговор се потписује на годину дана.
- Услуга праћења возила -GPS подразумева услугу која се реализује коришћењем информационог

	<p>система за праћење и надзор возила помоћу система глобалног позиционирања (GPS), хардверских и софтверских решења,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Усаглашавање система са постојећом апликацијом за видео надзор паук возила</li> <li>- Постављање на главни екран камера која снима тренутно актуелно подизање возила</li> <li>-рачун се доставља месечно по извршењу услуге</li> <li>- да гарантује тачност личних података о Кориснику и да трајно чува податке о Кориснику, поштујући законске прописе и начела професионалне етике, за време и по истеку уговора,</li> </ul> <p> корисник одређује лозинку, а уколико сматра да је информација о лозинци на било који начин угрожена, може је променити у договору са Вршиоцем услуге</p>		
<b>4</b>	<p><b>Спецификација услуге праћења и одржавања за возило</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 0-24 часа седам дана у недељи диспетчерски центар отворен за дојаву алармних стања, питања и стручну помоћ,</li> <li>- обука за рад на апликацији за сателитско праћење возила,</li> <li>- техничка подршка –излазак на терен у року од најдуже 24 часа од позива овлаштеног лица Наручиоца,</li> <li>- праћење возила у реалном времену –могућност увида у тренутну позицију возила, време, тренутну брзину појединачног возила као и више возила истовремено,</li> <li>- креирање извештаја за приказ брзине кретања возила као и прекорачење брзине (у km/h и у времену),</li> </ul> <p> креирање извештаја радног времена односно дневног извештаја радног времена као и могућности креирања извештаја о броју радних сати возила и праћених километара по возилима за изабрани временски период,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-могућност прегледа експлоатације возила у току радног времена и ван радног времена,</li> <li>- могућност креирања извештаја кретања возила као и преглед смера кретања возила на мапи за изабрани дан,</li> <li>- могућност дефинисања дозвољених и недозвољених зона кретања возила на мапи,</li> <li>- креирање дијаграма о нивоу горива у резервоару – могућност праћења наглог одступања у потрошњи горива као и дојава аларма,</li> <li>- могућност дефинисања додатног броја налога (права приступа) различитих корисника</li> </ul>	<b>5 ком</b>	

	<p>апликације,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- могућност премештања уређаја из возила у возило,</li> <li>- Web апликацијакоја омогућава приступ подацима о кретању возила са било ког рачунара или апарата са интернет конекцијом,</li> <li>- историја кретања возила мора бити доступна од момента пружања услуге,</li> </ul> <p>уговор се потписује на годину дана.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Услуга праћења возила -GPS подразумева услугу која се реализује коришћењем информационог система за праћење и надзор возила помоћу система глобалног позиционирања (GPS), хардверских и софтверских решења,</li> <li>-Усаглашавање система са постојећом апликацијом за видео надзор паук возила</li> <li>- Постављање на главни екран камера која снима тренутно актуелно подизање возила</li> <li>- рачун се доставља месечно по извршењу услуге</li> <li>- да гарантује тачност личних података о Кориснику и да трајно чува податке о Кориснику, поштујући законске прописе и начела професионалне етике, за време и по истеку уговора,</li> </ul> <p> корисник одређује лозинку, а уколико сматра да је информација о лозинци на било који начин угрожена, може је променити у договору са Вршиоцем услуге</p>			
	<b>ИЗНОС (без ПДВ-а)</b>			
	<b>ПДВ</b>			
	<b>УКУПНО</b>			

Рок и начин плаћања	Одложено 45 дана од пријема рачуна сваког сукцесивног извршења
Рок важења понуде	60 дана од датума отварања понуда
Рок испоруке добра	Сукцесивне испоруке дозвољене, у року 7 дана од пријема Наруџенице. Прва сукцесивна испорука мора обухватити најмање једно паук возило
Гарантни рок за добра	Минимално 24 месеци од извршене услуге. Одржавање, излазак на терен и интервенције по писаном позиву Наручиоца
Место и начин извршења	Испорука код Наручиоца: Ф. Вишњића 47; Н. Сад; уграђено у возила / канцеларије Наручиоца
Напомена:	Понуђач је обавезан да достави каталог или техничку

спецификацију до нивоа да се може утврдити да понуђено одговара траженом. Понуда без приложеног каталога/техничке спецификације сматраће се НЕИСПРАВНОМ!

Такође Понуђач је у обавези да обиђе и прегледа постојећи систем за надзор паук возила као и да прегледа сва паук возила ради увида у стварно стање код Наручиоца. Понуђач ће по обављеном прегледу добити потврду Наручиоца да је извршио увид у стварно стање система и возила. Ова потврда је обавезујућа за Понуђача и уколико изостане уз понуду иста ће се сматрати НЕИСПРАВНОМ!

Приложен Каталог / Техничка спецификација  
Потврда о изршеном увиду код Наручиоца

ДА НЕ (заокружити)  
ДА НЕ (заокружити)

Датум

М. П.

Понуђач

**Напомене:**

Образац понуде понуђач мора да попуни, овери печатом и потпише, чиме потврђује да су тачни подаци који су у обрасцу понуде наведени.

**VII МОДЕЛ УГОВОРА**

**УГОВОР**

**Закључен између:**

1. **ЈКП „Паркинг Сервис“ Нови Сад, улица Филипа Вишњића број 47,** (у даљем тексту НАРУЧИЛАЦ), и

2. \_\_\_\_\_, ул. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ ПИБ \_\_\_\_\_, мат.број \_\_\_\_\_, кога заступа  
дир. \_\_\_\_\_, (у даљем тексту ИЗВРШИЛАЦ).

Члан 1.

**Конкурсна документација за ЈНМВ У-13/15/ММ-47**

Уговорне стране констатују:

- да је наручилац у складу са Законом о јавним набавкама („Сл.гласник РС“ бр. 124/12), спровео поступак јавне набавке добра број ЈНМВ У-13/15/ММ-47 „**Доградња хардвера и софтвера за ГПС паука**“
- да је извршилац набавке доставио понуду, која се налази у прилогу уговора и саставни је део уговора,
- да понуда понуђача у потпуности одговара спецификацији из конкурсне документације и позива и саставни је део овог уговора.

## Члан 2.

Предмет уговора је набавка добра „**Доградња хардвера и софтвера за ГПС паука**“:

Р.бр.	Врста	Цена (дин)	Кол. (ком)	Износ (дин)
1.	<b>Техничка спецификација ГПС хардвера за паук во-зило</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Сензор за мерење тежине возила уграђен у хидарулику руке или копче</li><li>- Прецизност лоцирања возила : 5m</li><li>- Врућ старт:&lt;=1s</li><li>- Хладан старт:&lt;=45s</li><li>- Екстерна GPSантена</li><li>- Просечна потрошња струје (при напону од 12VDC/24VDC):&lt;=60 mA у нормалном режиму рада</li><li>- Напредна Power Saveфункција за минимално три режима рада</li><li>- Мерење напона акумулатора (главног напајања) возила и обавештење о ниском нивоу напона</li><li>-Заштита од дубоког пражњења акумулатора</li><li>- Укупан број улаза и излаза: минимум 5 конфигурабилних ( 2 аналогна улаза, 1 дигитални излаз и 5 дигиталних улаза)</li><li>- Могућност меморисања и регистраовања 250 или више идентификационих електронских кључева на самом уређају, ради контроле возача који управљају возилом</li><li>- Могућност повезивања и очитавања броја обртаја мотора</li><li>- Могућност очитавања CAN сигнала са возила помоћу додатног уређаја</li><li>- Могућност повезивања екстерних мерача нивоа горива ( сонди, дигиталне и аналогне) као и мерача протока горива</li><li>- Блокада мотора</li><li>⌚ Подешавање учесталости слања GPSподатака је</li></ul>		6 ком	

<p>конфигурабилно, како приликом саме уградње, тако и касније, даљинским путем из контролног центра</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Интерна меморија минимум 50.000 записа, неопходна за меморисање информација у случају да слање на сервер, из било ког разлога, није могуће и могућност автоматског слања запамћених параметара (позиције и статуса возила) када слање постане могуће</li> <li>- Детекција директних догађаја (промена на неком од дигиталних улаза) и индиректних догађаја (насталих анализом података прикупљених од GPS дела система, као и од аналогних и дигиталних улаза)</li> <li>- Интерна батерија која уређају омогућава аутономију рада без екстерног напајања од 3,7V/750mAh</li> <li>- Интегрисан механички сензор потреса/покрета, којим се омогућава излазак из Sleep/Hibernate мода и прелазак у нормалан режим слања, као и детекција судара возила</li> <li>- Дефинисање 50 или више Geo-fanceзона у самом уређају и детекција и дојава у случају уласка / неуласка или напуштања зоне, директно на сервер</li> <li>- Облик Geo -fanceзоне: кружни и правоугаони</li> <li>- Напајање уређаја: 8VDC -36VDC</li> <li>- Радна температура са бекап батеријом од -20°C до +65°C</li> <li>- Димензије уређаја (a x b x h): 90x80x25mm максимално уз толеранцију од 5%</li> <li>- Тежина уређаја: 95g максимално уз толеранцију од 5%</li> <li>- Испоручилац је у обавези да уређај монтирају предвиђено возило и да кориснику приликом уградње додели корисничко име које је јединствено и не може се мењати без сагласности корисника.</li> <li>- гаранција на новоуграђене уређаје током трајања уговора</li> <li>- да Кориснику изда Потврду о уградњи уређаја, која се издаје на дан уградње за сваки уређај посебно, са подацима о угађеним уређајима, возилу у које је Уређај уграђен и Кориснику. Корисничко име и лозинка корисника, који су намењени приступу апликацији, нису саставни делови Потврде о уградњи Уређаја како би се избегла злоупотреба података</li> <li>- да Кориснику на одговарајући начин попуни и овери гарантни лист о Уређају уграђеном у возило</li> </ul>			
---	--	--	--

	<p> уградња уређаја од стране Вршиоца услуге или овлаштеног сервиса од стране Вршиоца услуге, као и одржавање и сервисирање уређаја. GPS –Global Positioning System-Систем глобалног позиционирања</p>		
2	<p><b>Техничка спецификација ГПС хардвера за возило</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Прецизност лоцирања возила : 5m</li> <li>- Врућ старт:&lt;=1s</li> <li>- Хладан старт: :&lt;=45s</li> <li>- Екстерна GPSантена</li> <li>- Просечна потрошња струје (при напону од 12VDC/24VDC):&lt;=60 mA у нормалном режиму рада</li> <li>- Напредна Power Saveфункција за минимално три режима рада</li> <li>- Мерење напона акумулатора (главног напајања) возила и обавештење о ниском нивоу напона</li> <li>-Заштита од дубоког пражњења акумулатора</li> <li>- Укупан број улаза и излаза: минимум 5 конфигурабилних ( 2 аналогна улаза, 1 дигитални излаз и 5 дигиталних улаза)</li> <li>- Могућност меморисања и регистраовања 250 или више идентификационих електронских кључева на самом уређају, ради контроле возача који управљају возилом</li> <li>- Могућност повезивања и очитавања броја обртаја мотора</li> <li>- Могућност очитавања CAN сигнала са возила помоћу додатног уређаја</li> <li>- Могућност повезивања екстерних мерача нивоа горива ( сонди, дигиталне и аналогне) као и мерача протока горива</li> <li>- Блокада мотора</li> <li> Подешавање учесталости слања GPSподатака је конфигурабилно, како приликом саме уградње, тако и касније, даљинским путем из контролног центра</li> <li>- Интерна меморија минимум 50.000 записа, неопходна за меморисање информација у случају да слање на сервер, из било ког разлога, није могуће и могућност автоматског слања запамћених параметара ( позиције и статуса возила) када слање постане могуће</li> <li>- Детекција директних догађаја ( промена на неком од дигиталних улаза) и индиректних догађаја ( насталих анализом података прикупљених од GPSдела система, као и од аналогних и дигиталних улаза)</li> <li>- Интерна батерија која уређају омогућава аутономију рада без екстерног напајања од 3,7V/750mAh</li> </ul>	5 ком	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Интегрисан механички сензор потреса/покрета, којим се омогућава излазак из Sleep/Hibernate мода и прелазак у нормалан режим слања, као и детекција судара возила</li> <li>- Дефинисање 50 или више Geo-fanceзона у самом уређају и детекција и дојава у случају уласка / неуласка или напуштања зоне, директно на сервер</li> <li>- Облик Geo –fanceзоне: кружни и правоугаони</li> <li>- Напајање уређаја: 8VDC -36VDC</li> <li>- Радна температура са бекап батеријом од -20°C до +65°C</li> <li>- Димензије уређаја (a x b x h): 90x80x25mm максимално уз толеранцију од 5%</li> <li>- Тежина уређаја: 95g максимално уз толеранцију од 5%</li> <li>- Испоручилац је у обавези да уређај монтирају предвиђено возило и да кориснику приликом уградње додели корисничко име које је јединствено и не може се мењати без сагласности корисника.</li> <li>- гаранција на новоуgraђене уређаје током трајања уговора</li> <li>- да Кориснику изда Потврду о уградњи уређаја, која се издаје на дан уградње за сваки уређај посебно, са подацима о уgraђеним уређајима, возилу у које је Уређај уgraђен и Кориснику. Корисничко име и лозинка корисника, који су намењени приступу апликацији, нису саставни делови Потврде о уградњи Уређаја како би се избегла злоупотреба података</li> <li>- да Кориснику на одговарајући начин попуни и овери гарантни лист о Уређају уgraђеном у возило</li> <li> уградња уређаја од стране Вршиоца услуге или овлаштеног сервиса од стране Вршиоца услуге, као и одржавање и сервисирање уређаја. GPS –Global Positioning System-Систем глобалног позиционирања</li> </ul>		
3	<p><b>Спецификација услуге праћења и одржавања за паук возило</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 0-24 часа седам дана у недељи диспечерски центар отворен за дојаву алармних стања, питања и стручну помоћ,</li> <li>- обука за рад на апликацији за сателитско праћење возила,</li> <li>- техничка подршка –излазак на терен у року од најдуже 24 часа од позива овлаштеног лица Наручиоца,</li> <li>- праћење возила у реалном времену –могућност увида у тренутну позицију возила, време,</li> </ul>	6 ком	

тренутну брзину појединачног возила као и више возила истовремено,

- креирање извештаја за приказ брзине кретања возила као и прекорачење брзине (у km/h и у времену),
- ↪ креирање извештаја радног времена односно дневног извештаја радног времена као и могућности креирања извештаја о броју радних сати возила и праћених километара по возилима за изабрани временски период,
- могућност прегледа експлоатације возила у току радног времена и ван радног времена,
- могућност креирања извештаја кретања возила као и преглед смера кретања возила на мапи за изабрани дан,
- могућност дефинисања дозвољених и недозвољених зона кретања возила на мапи,
- креирање дијаграма о нивоу горива у резервоару – могућност праћења наглог одступања у потрошњи горива као и дојава аларма,
- Креирање дневног или периодичног извештаја о броју подизања возила.
- Креирање извештаја броја покушаја подизања возила
- Креирање извештаја броја подизања по тежини возила
- Сви извештаји о подизању возила морају бити синхронизовани са осталим извештајима о времену и пређеним километрима.
- могућност дефинисања додатног броја налога (права приступа) различитих корисника апликације,
- могућност премештања уређаја из возила у возило,
- Web апликација која омогућава приступ подацима о кретању возила са било ког рачунара или апаратца са интернет конекцијом,
- историја кретања возила мора бити доступна од момента пружања услуге,
- обрачунска основа за формирање цене је праћење по 1 возилу на период од једног месеца, уговор се потписује на годину дана.
- Услуга праћења возила -GPS подразумева услугу која се реализује коришћењем информационог система за праћење и надзор возила помоћу система глобалног позиционирања (GPS), хардверских и софтверских решења,
- Усаглашавање система са постојећом апликацијом за видео надзор паук возила
- Постављање на главни екран камера која снима тренутно актуелно подизање возила

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- рачун се доставља месечно по извршењу услуге</li> <li>- да гарантује тачност личних података о Кориснику и да трајно чува податке о Кориснику, поштујући законске прописе и начела професионалне етике, за време и по истеку уговора,</li> </ul> <p> корисник одређује лозинку, а уколико сматра да је информација о лозинци на било који начин угрожена, може је променити у договору са Вршиоцем услуге</p>		
4	<p><b>Спецификација услуге праћења и одржавања за возило</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 0-24 часа седам дана у недељи диспетчерски центар отворен за дојаву алармних стања, питања и стручну помоћ,</li> <li>- обука за рад на апликацији за сателитско праћење возила,</li> <li>- техничка подршка –излазак на терен у року од најдуже 24 часа од позива овлаштеног лица Наручиоца,</li> <li>- праћење возила у реалном времену –могућност увида у тренутну позицију возила, време, тренутну брзину појединачног возила као и више возила истовремено,</li> <li>- креирање извештаја за приказ брзине кретања возила као и прекорачење брзине (у km/h и у времену),</li> </ul> <p> креирање извештаја радног времена односно дневног извештаја радног времена као и могућности креирања извештаја о броју радних сати возила и праћених километара по возилима за изабрани временски период,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-могућност прегледа експлоатације возила у току радног времена и ван радног времена,</li> <li>- могућност креирања извештаја кретања возила као и преглед смера кретања возила на мапи за изабрани дан,</li> <li>- могућност дефинисања дозвољених и недозвољених зона кретања возила на мапи,</li> <li>- креирање дијаграма о нивоу горива у резервоару – могућност праћења наглог одступања у потрошњи горива као и дојава аларма,</li> <li>- могућност дефинисања додатног броја налога (права приступа) различитих корисника апликације,</li> <li>- могућност премештања уређаја из возила у возило,</li> <li>- Web апликација која омогућава приступ подацима о кретању возила са било ког рачунара или апаратура са интернет конекцијом,</li> <li>- историја кретања возила мора бити доступна од момента пружања услуге,</li> </ul>	5 ком	

	<p>- обрачунска основа за формирање цене је праћење по 1 возилу на период од једног месеца, уговор се потписује на годину дана.</p> <p>- Услуга праћења возила -GPS подразумева услугу која се реализује коришћењем информационог система за праћење и надзор возила помоћу система глобалног позиционирања (GPS), хардверских и софтверских решења,</p> <p>-Усаглашавање система са постојећом апликацијом за видео надзор паук возила</p> <p>- Постављање на главни екран камера која снима тренутно актуелно подизање возила</p> <p>- рачун се доставља месечно по извршењу услуге</p> <p>- да гарантује тачност личних података о Кориснику и да трајно чува податке о Кориснику, поштујући законске прописе и начела професионалне етике, за време и по истеку уговора,</p> <p> корисник одређује лозинку, а уколико сматра да је информација о лозинци на било који начин угрожена, може је променити у договору са Вршиоцем услуге</p>			
	<b>ИЗНОС (без ПДВ-а)</b>			
	<b>ПДВ</b>			
	<b>УКУПНО</b>			

### Члан 3.

Вредност јавне набавке по овом уговору чини понуђена вредност \_\_\_\_\_ динара без ПДВ-а, односно \_\_\_\_\_ динара са ПДВ-ом.

Цена која је напред наведена је фиксна и не може се мењати.

### Члан.4.

Извршилац је дужан да испоруку услуга изврши према понуди бр.\_\_\_\_\_ од 2015.год, и правилима струке.

Испоруку услуга извршилац ће извршити на адреси наручиоца у Новом Саду.

### Члан.5.

Извршилац је дужан да се придржава стандарда и квалитета наведних у понуди као и осталих услова садржаних у понуди, као и да наручиоцу пружи адекватну гаранцију за испоручене услуге.

Приликом испоруке услуга, Наручилац може одмах да истакне приговоре на квалитет испорученог услуга што ће се записнички констатовати.

**Конкурсна документација за ЈНМВ У-13/15/ММ-47**

Извршилац је дужан да у року од 7 дана након пријема приговора о квалитету поступи по примедбама Наручиоца.

Извршилац даје гаранцију на услуге од \_\_\_\_\_ месеци.

Извршилац је у обавези да за време трајања гарантног периода отклања евентуалне кварове и реши замену неисправних делова новим.

Извршилац је дужан да у случају потребе у гарантном року о свом трошку однесе део до места поправке, као и да поправљени део врати Наручиоцу..

## Члан 6.

Достављени рачун извршиоца представља основ за плаћање уговорене цене.

Извршилац се обавезује да након испоруке услуга по налогу наручиоца испостави рачун наручиоцу према условима из понуде коју је дао приликом конкурса.

Наручилац се обавезује да у року од 45 дана од пријема исправно испостављеног рачуна исплати рачун извршиоцу.

## Члан 7.

Саставни део овог уговора је понуда извршиоца и спецификација услуга.

Наручилац задржава право да раскине Уговор, уколико Извршилац не испоштује рокове и динамику извршења Уговора, односно уколико поступи супротно одредбама овог Уговора и условима из конкурсне документације и своје понуде.

Ако се у току важења овог Уговора покаже да Извршилац преузете обавезе не извршава у складу са правилима струке и да такав начин поступања има за последицу недостатке на предметним добрима, Наручилац ће упозорити Извршиоца на то и одредити му рок од 5 дана да испоруку усклади са својим обавезама.

Ако до истека рока из става 2. овог члана Извршилац не поступи по захтеву Наручиоца, Наручилац може захтевати раскид Уговора и накнаду штете.

## Члан 8.

Евентуални спорови биће решавани споразumno, а у случају немогућности њиховог решавања уговора се надлежаност Привредног суда у Новом Саду, као месно и стварно надлежан.

## Члан.9.

Овај уговор сачињен је у четири истоветна примерка од која по два задржава свака уговорна страна.

## Члан 10.

Уговор се потписује са роко важења до 12 месеци по датуму потписивања.

**ЗА ИЗВРШИОЦА**

---

**ЗА НАРУЧИОЦА**

---

Напомена:

Модел уговора понуђач мора да попуни, овери печатом и потпише чиме потврђује да се слаже са моделом уговора

## VIII ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

У складу са чланом 88. став 1. Закона, понуђач \_\_\_\_\_ [навести назив понуђача], доставља укупан износ и структуру трошкова припремања понуде, како следи у табели:

ВРСТА ТРОШКА	ИЗНОС ТРОШКА У РСД
<b>УКУПАН ИЗНОС ТРОШКОВА ПРИПРЕМАЊА ПОНУДЕ</b>	

Трошкове припреме и подношења понуде сноси искључиво понуђач и не може тражити од наручиоца накнаду трошкова.

Ако је поступак јавне набавке обустављен из разлога који су на страни наручиоца, наручилац је дужан да понуђачу надокнади трошкове израде узорка или модела, ако су израђени у складу са техничким спецификацијама наручиоца и трошкове прибављања средства обезбеђења, под условом да је понуђач тражио накнаду тих трошкова у својој понуди.

**Напомена:** достављање овог обрасца није обавезно

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

## IX ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

У складу са чланом 26. Закона, \_\_\_\_\_,  
(Назив понуђача)  
даје:

### ИЗЈАВУ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђујем да сам понуду у поступку јавне набавке.....[навести предмет јавне набавке], бр .....[навести редни број јавне набавке], поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

**Напомена:** у случају постојања основане сумње у истинитост изјаве о независној понуди, наручулац ће одмах обавестити организацију надлежну за заштиту конкуренције. Организација надлежна за заштиту конкуренције, може понуђачу, односно заинтересованом лицу изрећи меру забране учешћа у поступку јавне набавке ако утврди да је понуђач, односно заинтересовано лице повредило конкуренцију у поступку јавне набавке у смислу закона којим се уређује заштита конкуренције. Мера забране учешћа у поступку јавне набавке може трајати до две године. Повреда конкуренције представља негативну референцу, у смислу члана 82. став 1. тачка 2) Закона.