

**Зоолошки врт Палић - Крфска 4, 24413 Палић**

**КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА**

**ЈАВНА НАБАВКА**

**Услуге поправки: столарске, молерске, водоинсталатерске и др. услуге**

**ОТВОРЕНИ ПОСТУПАК**

**бр. 07/20**

**Мај 2020. године**

На основу чл. 32. и 61. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС” бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015, у даљем тексту: Закон), чл. 2. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Сл. гласник РС” бр. 68/2015), Одлуке о покретању поступка јавне набавке бр. 07/20, дел: 222-05/20 и решења о образовању комисије за јавну набавку 07/20, дел. 223-05/20, припремљена је:

## **КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА**

**Јавна набавка:**

**Услуге поправки: столарске, молерске,  
водоинсталатерске и др. услуге**

**Отворени поступак**

**бр. 07/20**

Конкурсна документација садржи:

<b>Поглавље</b>	<b>Назив поглавља</b>	<b>Страна</b>
I	Општи подаци о јавној набавци	3
II	Подаци о предмету јавне набавке	4
III	Врста, техничке карактеристике, квалитет, количина и опис добара, радова или услуга, начин спровођења контроле и обезбеђења гаранције квалитета, рок извршења, место извршења или испоруке добара, евентуалне додатне услуге и сл.	5
IV	Услови за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. и 76. Закона и упутство како се доказује испуњеност тих услова	14
V	Упутство понуђачима како да сачине понуду	18
VI	Образац понуде	26
VII	Модел оквирног споразума	29
VIII	Образац структуре цене са упутством како да се попуни	35
IX	Образац трошкова припреме понуде	77
X	Образац изјаве о независној понуди	78
XI	Образац изјаве о поштовању обавеза из чл. 75. ст. 2. Закона	79

Конкурсна документација састоји се од 79 страна.

## I ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

### 1. Подаци о наручиоцу

Наручилац: Зоолошки врт Палић

Адреса: Палић, 24413, Крфска 4.

Интернет страница: [www.zoopalic.com](http://www.zoopalic.com)

### 2. Врста поступка јавне набавке

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

### 3. Предмет јавне набавке

Предмет јавне набавке бр. 07/20 су радови: **Услуге поправки: столарске, молерске, водоинсталатерске и др. услуге,**

**ОРН: 45421000, 50800000**

### 4. Циљ поступка

Поступак јавне набавке се спроводи ради закључења оквирног споразума о јавној набавци са једним изабраним понуђачем, који ће оквирни споразум важити до 31.12.2020. године.

### 5. Контакт (лице или служба)

Лице (или служба) за контакт: Соња Мандић, дипл.правник и службеник за ј.н.

Зоолошки врт Палић, Крфска 4, 24413 Палић

Е - mail адреса: [office@zoopalic.co.rs](mailto:office@zoopalic.co.rs)

## II ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

### 1. Предмет јавне набавке

Предмет јавне набавке бр. **07/20** су услуге: **Услуге поправки: столарске, молерске, водоинсталатерске и др. услуге** које обухватају услуге текућих поправки и одржавања (поправки, столарске и молерске услуге, електричарске и водоинсталатерске услуге) објеката за смештај животиња у Зоолошком врту  
**ОРН: 45421000, 50800000**

**III ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ, КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И  
ОПИС УСЛУГА, НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И  
ОБЕЗБЕЂИВАЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА, РОК ИЗВРШЕЊА,  
ДОДАТНЕ УСЛУГЕ И СЛ.**

**1.Услуге поправки: столарске, молерске, електричарске, водоинсталатерске и др. услуге обухватају следеће:**

1. Исецање стуба са постојећом капијом за објекат бизона. Стуб демонтирати и заменити са новим металним фи 100мм. Стуб се продужује на постојећу меру 2м за надстрешницу. Стуб новомонтиран треба офарбати са основном бојом за метал и завршном. Стуб на другој страни у постојећој огради треба продужити за 2м.

Унутрашњи део надстрешнице долази на анкер плоче 4х5м (20м<sup>2</sup>) које су убетониране у темељне стопе које су на 4м од ограде. Висина стубова унутрашњег дела су 2,5 м висине од анкер плоче. На стубове спољне односно унутрашње стране долазе носачи које чине цеви – челичне (хоп профил) 120х100х4мм дужине 4м. Преко носача долазе цеви (рожњаче) дужине 5м и то 5 цеви димензије 80х60х3мм.

Покривање се врши високотрапезним лимом са филцом површине 20м<sup>2</sup>.

Стара капија се вари са новим шаркама и намешта на нови стуб. На капију се монтира механизам за затварање, на који се може ставити и катанац.

Израда хранилице која се монтира на ограду тако да се може споља хранити и очистити без контакта са животињом. Хранилице су од лима поцинк дебљине 0,8мм, дубина 30цм, ширина 40цм, дужина 60 цм - 2 комада.

Изнад отвора за хранилице долази цев за повезивање арматурне жице. Све цеви се фарбају основном и завршном бојом.

2.Постојећу ограду око испуста за бизоне треба заменити бетонском арматурном мрежом окца фи 10цм. Дужина ограде 100м висина 2м.

3.Предограда на делу тротоара према хранилишту за бизоне. Ограда се налази са два фиксна дела од 2м висине 80цм и једном капијом ширине 3м висине 80цм. На капију се монтира механизам за затварање, на који се може ставити и катанац. Целу описану онструкцију направити од металних профила 30х20мм дебљине метала 2мм, преко конструкције причврстити даске целом дужином предограде и капије.

4. Део ограде се треба исећи где се треба направити капија за прелаз животиња из једног у други испуст (ватуси говеда). Капија треба да буде конструисана од цеви 30х30х3мм димензија 3х2м, у коју се монтира метална жица (6м<sup>2</sup>).

5.Хранилица за камилу од лима дебљине 1мм поцинк налази се на полукружном зиду треба прилагодити истом. Потконструкција је од цеви 30х30х3мм у које долази корито од лима. Дубина 30цм ширина 35цм дужина 210 цм. Цеви треба офарбати основном и завршном бојом.

6.Отвор на зиду старе слонаре треба затворити капијом. Капију израдити од челичних цеви 40х40х3мм димензије ширине 3м висине 2м. Капије треба испунити са арматурном мрежом Ф10мм коцке 10цмх10цм. Капија се намешта на постојеће стубове. Треба се офарбати основном и завршном бојом.

7. Постојећа врата старе слонаре треба раставити и подесити их да функционишу, да могу да се отварају и затварају. Врата су од дебелог челика, и ојачаног металног материјала па су велике тежине, заглављују се и не могу се затворити и отворити. На врата се монтира механизам за затварање, на који се може ставити и катанац.

8. Предограда код базена за фоке се састоји од стубова 40x40x3мм, висине 1м који се налазе на размаку од 1,5м. По стубовима горе и доле долазе цеви 30x20. На те цеви се постављају даске. Дужина целокупне ограде је 23,5м.

9. Монтажа гвозденог поклопца на постојећи шахт димензије 100x90цмx5 – објекат црвени лемури.

10. Тепсије од поцинк лима 60x40x6цм – 16 ком.

11. Надстрешница од лима изнад ормара за струју ради заштите од воде која улази у ормар. Димензије надстрешнице висина 25цм ширина 40цм дужина 90цм.

12. Састављање кавеза за птице у прихватилишту димензије кавеза 4x4м висина 2м. Испред кавеза се треба направити предкавез 1x1м висине 2м са 2 врата. На врата се монтира механизам за затварање, на који се може ставити и катанац. Кавез се саставља од металне конструкције испуњене плетеном жицом са свих страна, осим доње.

13. Предкавез за испуст код газела. Поставља се испред врата димензије 120x100цм, монтира се са још једним вратима. На сва врата се монтира механизам за затварање, на који се може ставити и катанац. Конструкција се прави од цеви 30x30мм испуна између цеви је грифовано плетиво 30x30x3мм. Конструкцију и плетиво треба офарбати основном и завршном бојом.

14. Израда крова на кавезу за видре.

Кавез је димензија 20мx20м. Треба у средини монтирати 4 стуба од цеви фи 110мм на висину од 6м. Стубове међусобно повезати цевима на два нивоа за платформе и горе саставити у облику пирамиде. Цеви за платформу и два нивоа горе су профила 60x80x3мм.

Са врха цеви на сваки угао кавеза се спушта сајла фи8мм. Између углова кавеза се спушта сајла на сваки други стуб дужине 4м.

Преко сајли долази мрежа плетена са окцима 3x3цм која се везује за сајле са везицама. Квадратура мреже приближно 550м<sup>2</sup> (декларација: заштитна мрежа за покривање, ув стабилна, отпорна на све временске услове, плетена - окца:3x3цм).

15. Замена постојеће ограде у зимовнику објекта тапира. Постојеће преграде треба исећи и уклонити. Израду нове ограде извршити од прохрома (кисело-отпорног). Фиксни део се састоји од два стуба висине 3,2м који су међусобно повезани на висини 1,5м. Конструкција је израђена од цеви 40x40x2мм. Између цеви горње и доње на сваких 12цм долази цев фи 20x20x2мм.

Са једне стране фиксног дела се налазе двоја врата, а са друге стране једна врата. Врата су димензија 1,5м висине и 1,2м ширине. Рам врата је од цеви 40x40x2мм. Испуна врата цеви фи20x20x2мм. На 12цм размаку врата су фиксирана на зиду за стуб висине 1,5м

профила фи40х40х2мм. На сва врата се монтира механизам за затварање, на који се може ставити и катанац.

Врата у зиду треба извадити и заменити новим од прохрома. Постојећа врата треба извадити и уклонити. Врата израдити од 40х40мм профила са испуном цеви 20х20мм на 12цм размака. Врата су од прохрома киселоотпорног. На врата се монтира механизам за затварање, на који се може ставити и катанац.

16. Замена врата код лавова. Клизна врата испуст врата за испуст треба израдити од прохром цеви 30х30х2мм димензије 45х90цм. Врата су испуњена лимом =1мм са спољне односно унутрашње стране између испуна термоизолација. Врата ће функционисати на принципу гилотине, а клизиће у клизачима од цеви 40х40мм са каналима од флаха =5х25мм. Горњи део изнад врата се затвара са лимом ради заштите сајле. Сајла пролзи кроз цев до безбедног места за тимаритеља за отварање односно затварање, дужина цеви 3м. Замена се одиграва по следећем редоследу: 1. Врата треба монтирати са унутрашње стране. 2. Демонтирати и уклонити стара врата споља 3. Монтирати врата са спољашње стране. По окончању послова, врата са унутрашње и спољашње стране су једнака.

17. У унутрашњем објекту за лавове исећи постојеће носаче старих цеви за лежаљке на које долази дрво. Старе носаче исећи и уклонити. Нове носаче треба направити од прохром цеви фи40х40х2мм Висина носача 100цм ширина 60цм. Фиксира се типлама за зид и доле за бетон. Треба направити 20ком носача.

18. Израда хранилица за лавове. Хранилице израдити од лима прохром =1мм. Хранилице су по висини конусне тако да се храна стави унутра и затвори и шибером испусти код животиња. Горњи отвор хранилице је 35х40цм а висина 50цм. Треба израдити 3 комада.

19. постојећа врата између боксова у кавезу за лавове треба прерадити да се могу споља отворити, односно затворити и закључати. То треба да функционише без улазка у кавез.

20. Израда капије код прихватилишта. Капију израдити од цеви профила 40х40х2мм димензије 2,3 x 1,5 м са испуном од жице. Капија се фиксира за постојеће стубове. На капију се монтира механизам за затварање, на који се може ставити и катанац

21. тераријум укупне дужине 272 цм дубине 96цм, израда преграда на постољу са два нивоа. Доњи део висине 0,5м се дели по дужини на 4 једнака дела, а подеоке треба израдити од бојеног лима дебљине 0,5мм. Са деловима за вентилацију и провидним вратима за сваки део због визуелног погледа са стране тимаритеља. Горњи ниво се дели на једнаких 5 делова по дужини, са тим што је његова висина 1м. Подеоци су исто од лима са вентилацијом и вратима која су повидна.

22. Капије – постојеће металне капије на спољној огради (код лавова и код коња) треба заменити: шарке, и наместити капије да се отварају и закључавају. На капије се монтира механизам за затварање, на који се може ставити и катанац.

23 Замена постојећег олука код тераријума са десне стране, стари олука уклонити. Опшивање задњег улаза у тераријум. Спољни забат и опшав је од материјала зид-цреп. Дужина олука је 10м – опшав поцинковани лим дужине 10м. Покривање дела кавеза испод замењеног олука. Потконструкцију направити од цеви 40х40х2мм. Користити 4 ком цеви од 9м. Оне се покривају са лимом нискотрапезни

димензија  $3\text{m} \times 9\text{m} = 27\text{m}^2$  са свим пропратним материјалом. Покривање дела кавеза за црвене лемуре потконструкција од цеви  $40 \times 40 = 2$ . Користити 4 цеви дужине  $3\text{m} = 12\text{m}$  покривање са нискотрапезним лимом са свим пропратним материјалом  $16\text{m}^2$ .

24. Метална капија код јелена и подолаца замена шарки. И намештање затварања на оба врата. Све делове очистити и префарбати.

25. Израда тепсија за храњење папагаја димензија  $60 \times 50 \times 6\text{cm}$ . Тепсије треба израдити од прохром лима  $0,6\text{ mm}$  киселоотпорног – 5ком.

26. Прихватилиште део зидова треба да се обложи са грифованим плетивом окца  $25 \times 25\text{mm}$ , ради заштите животиња од бекства. Делове зида обложити плетивом са спољне стране а остале делове зида између боксова. Укупна површина зида је  $54\text{m}^2$ .

27. Испред врата код објекта за дикобразе треба израдити предкавез од кутијастих профила  $\text{фи} 30 \times 30 = 3$  и испуну између цеви испунити грифованим плетивом. Димензије кавеза су  $1,2 \times 1,2\text{m}$  висина  $2,2\text{ m}$ . На сва врата се монтира механизам за затварање, на који се може ставити и катанац.

28. Антилопе израда надстрешнице испред врата.

На постојеће стубове постављају се рогови од цеви  $60 \times 80 \times 3\text{mm}$  3ком од  $3\text{m}$ . На те цеви долазе рожњаче 4ком од  $12\text{m}$  димензије  $\text{фи} 60 \times 60 \times 3\text{mm}$ . Цеви треба офарбати основном и завршном бојом. Преко цеви долази лим у боји са свим пропратним материјалом површине  $30\text{m}^2$ .

29. Постојећи дрвени објекат – у део постојећег објекта треба изнутра направити конструкцију за жицу. Конструкцију израдити од цеви  $\text{фи} 40 \times 40 \times 3\text{mm}$ . Конструкција се састоји од стубова који су међусобно повезани цевима горе и доле преко којих долази плетена жица  $2,5 \times 2,5\text{cm}$ . Са две стране објекта налазе се отвори у које се прави оквир за стакло. У доњем делу испод оквира за стакло оквир се попуњава са  $50\text{cm}$  парапета од дрвета (блажујка), а остатак отвора је стакло панперс  $4+4$ . Димензије отвора су  $1,6\text{m} \times 0,8\text{m}$ .

30. Део кавеза код мајмуна обложити лимом да се животиње међусобно не сукобљавају. Лимом треба обложити површину од  $25\text{m}^2$  и причврстити га тако да је потпуно заптивено у ћошкове кавеза односно да најмањи мајмуни не могу да завуку прсте испод лима или га ухвате са било које стране.

31. Код објекта за меркате треба израдити предкавез. Поставља се испред врата, а димензије предкавеза су  $1,2 \times 1,2 \times 2,2\text{m}$ . Предкавез треба израдити од цеви  $\text{фи} 30 \times 30 \times 3\text{mm}$  са испуном од грифованог плетива  $30 \times 30 \times 2\text{mm}$ . Врата на предкавезу морају да имају затварач и место за катанац.

32. Кавез за ару.

Кавез треба израдити поред постојећег кавеза за птице. Израда кавеза је од цеви  $\text{фи} 40 \times 40 = 3$ . димензије кавеза су  $4 \times 2\text{m}$  висине  $3\text{m}$ . Конструкција је од стубова на сваких  $2\text{m}$  који су међусобно састављени цевима на размаку од  $1\text{m}$ . Испуна између је цеви је од грифованог плетива чија су окца  $25 \times 25 \times 3,5\text{mm}$ . Све треба офарбати основном и завршном бојом. Испред кавеза треба направити предкавез на исти начин као описани кавез,



димензије 1x4м висине 3м, и треба га коридором направљеном на исти начин спојити са унутрашњим кавезом. Коридор је у попречном пресеку коцкастог облика 1x1м а дужине 10м.

33. Бетонска плоча за кавезе = изливање бетонске плоче дебљине 10цм површине 24м<sup>2</sup>.

34. Капија код жирафа - демонтажа постојећих дасака и замена са металним цевима ф<sub>и</sub>28мм. Нове цеви су укупне дужине 18м.

Сва врата, капије, преграде које се отварају, хранилице и слични предмети, морају бити конструисана тако да их животиња не може отворити, ли да тимаритељ може несметао да их отвара затвара са спољашње и унутрашње стране.

## **2. Електричарске услуге обухватају следеће:**

Детаљни опис услуга и материјала дат је почевши од стр. 53 конкурсне документације, у Образцу структуре цене са упутством како да се попуни, према следећој листи:

1. Електричарске услуге објекат жирафарница.
2. Електричарске услуге објекат хијена.
3. Електричарске услуге објекат нојеве.
4. Електричарске услуге објекат папагајница.
5. Електричарске услуге волијера вијетнамски прасићи.
6. Електричарске услуге објекат мајмунара.
7. Електричарске услуге опште – поправке и уградње ТА пећ, уљани радијатори, лед светиљки, панела, рефлектора и друго. Набавка, повезивање и стављање у функцију акумулатора на електричне пастире по потреби и избору наручиоца.

Све електричарске услуге подразумевају повезивање на постојећу напонску мрежу и пуштање у рад електричних уређаја.

## **3. Водоинсталатерске услуге**

### **1. објекат код шимпанзе**

1. набавка, замена и монтажа цеви од 4 цола 3 м
2. набавка и монтажа кугластог вентила од 4 цола
3. набавка и монтажа дупле нипле од 4 цола
4. дефеказа и ручни ископ 2м<sup>3</sup> земље

### **2. објекат код алпаке**

1. набавка и монтажа појилице
2. набавка и монтажа баштенске славине

### **3.објекат код лава**

- 1.набавка и монтажа баштенске појилице код лава
- 2.набавка и монтажа пукнутог т комада  $\frac{1}{2}$  цола

### **4.објекат код коња**

- 1.набавка и монтажа појилице код коња
- 2.замена пукнуте цеви код понија
- 3.замена алкатран спојнице код коња
- 4.поправка еви  $\frac{3}{4}$  цола 0,5м

### **5.објекат код зирафе**

- 1.набавка и замена појилице код жирафе

### **6.објекат код нутрије**

- 1.набавка материјала и замена бакарног колена фи 15 3 ком
- 2.набавка и замена бакарне цеви фи 15 3 м
- 3.набавка и замена бакарне спојнице фи 15 4 ком

### **7.објекат мајмунаре**

- 1.набавка и замена појилице у мајмунари
- 2.набавка и замена славине у судопери
- 3.набавка и замена главног вентила испод судопере

### **8.објекат бунарска кућа(хидрофорска станица)**

- 1.набавка и монтажа тлачне склопке у бунарској кући

### **9.објекат код бизона**

- 1.набавка и замена канализационе цеви фи 200 4м

### **10.објекат радионица**

- 1.набавка делова ,монтажа и преправка хидрантског вода код радионице

### **11.објекат код камиле**

- 1.набавка и замена појилице код камиле
- 2.набавка и монтажа цеви од  $\frac{3}{4}$  цола 1м за појилицу

### **12.цевовод испред објекта код хијене**

- 1.набавка и монтажа алкатан цеви од 1 цола 17м
- 2.ископ рова 17м дужине дубине 80цм
- 3.набавка и монтажа алкатан спојнице 1 цола 2 ком

### **13.објекат јавни wc**

- 1.набавка и монтажа wc даске 1 ком
- 2.набавка и монтажа високомонтажног водокотлица 1 ком
- 3.набавка и монтажа бртве за писоар 2 ком
- 4.отпушавање лавабоа машинском сајлом

**14.објекат испред Томија(пешачка стаза)**

- 1.набавка и монтажа подног сливника 20x20 фи 110 1 ком
- 2.набавка и монтажа цеви фи110 25 м
- 3.набавка и монтажа колена фи 110 90\* 4 ком

**15.објекат базен код фока (корњача)**

- 1.набавка и монтажа цеви фи 75 14м
- 2.набавка и монтажа цеви фи 75 6 ком
- 3.набавка и монтажа алпех цеви фи 20 30м
- 4.набавка и монтажа кугласте славине ½ цола 1 ком
- 5.набавка и монтажа алпех спојнице фи 20 1 ком

**16.објекат код белог медведа**

- 1.отпушавање канализације фи 160

**17.објекат базен фока**

- 1.набавка и монтажа пестан канализационе цеви фи 160 1м
- 2.отпушавање главне цеви базена машинском сајлом

**18.објекат код тапира**

- 1.набавка и монтажа цеви од 1 цола 52м
- 2.набавка и монтажа носача цеви 1 цола 6 ком
- 3.набавка и монтажа алкатан спојница 1 цола 2 ком

**19.објекат код бизона**

- 1.набавка и монтажа појилице код бизона

**20.објекат код лавова и хијена**

- 1.набавка и монтажа еви фи 160 45м
- 2.набавка и монтажа у рачве 160/125/160 3 ком
- 3.набавка и монтажа редуције 160/125
- 4.ручни ископ,демонтажа постојећег цевовода фи 160

**21.објекат благајне на улазу**

- 1.набавка и монтажа водокотлића 1 ком
- 2.набавка и монтажа wц даске 1 ком
- 3.отпушавање лавабоа

**22.кукацхаз**

- 1.набавка и монтажа кугластог вентила на филтеру 2 ком
- 2.набавка и монтажа бош колена 2 цола 1 ком
- 3.набавка и монтажа холендера 2 цола 1 ком

**23.објекат код лемура**

- 1.набавка и монтажа кугластог вентила ¾ цола 1 ком
- 2.набавка и монтажа наутилус улошка славине 2 ком

#### **24.објекат мајмунаре**

- 1.набавка елетро котла екопан 24kw 1 ком
- 2.набавка и монтажа циркулационе пумпе ХТС 25/6 1 ком
- 3.набавка и монтажа кугластог вентила 1 цол 2 ком
- 4.набавка и монтажа холендера 1 цол 2 ком
- 5.набавка и монтажа набавка и монтажа дупле нипле 1 цол 2 ком
- 6.набавка и монтажа црне цеви 1 цол 2м
- 7.набавка и монтажа хамбурског лука 1 цол 6 ком

#### **25.објекат зирафарница**

- 1.набавка елетро котла екопан 24kw 1 ком
- 2.набавка и монтажа циркулационе пумпе ХТС 25/6 1 ком
- 3.набавка и монтажа кугластог вентила 1 цол 2 ком
- 4.набавка и монтажа холендера 1 цол 2 ком
- 5.набавка и монтажа набавка и монтажа дупле нипле 1 цол 2 ком
- 6.набавка и монтажа црне цеви 1 цол 2м
- 7.набавка и монтажа хамбурског лука 1 цол 6 ком
- 8.демонтажа ремонт и поновна монтажа грејних калолифера ком 2

#### **26.објекат код папагаја**

- 1.ручни ископ дефеказа урења воде из земље
- 2.набавка и монтажа алактан цеви 4 цола 2 м
- 3.набавка и монтажа елекртофузионе спојније 4 цола 2 ком
- 4.набавка и мотаза елекрофузионог колена 4 цола 4 ком

#### **27.објекат код коња**

- 1.ручни ископ дефеказа цурења воде из земље
- 2.набавка и монтажа алкатан цеви 58м
- 3.набавка и монтажа алкатан спојнице 1 цол 2 ком
- 4.ручни ископ канала дубине 80цм дужине 58м
- 5.демонтажа старог иструлог цевовода

#### **28.објекат код фокe**

- 1.набавка ,преправка и монтажа прецистаца воде 1 ком
- 2.набавка и монтажа нипко кугласте славине 3 цола 3 ком
- 3.набавка и монтажа нипко т комад 3 цола 3 ком
- 4.набавка и монтажа нипко колена 3 цола 6 ком
- 5.помоцни материјал 50% од цене фитинга

ОДНОСИ СЕ НА СВЕ ТАЧКЕ СПЕЦИФИКАЦИЈЕ:

**Додатне и накнадне услуге које нису предвиђене техничком спецификацијом, нису дозвољене!**

Понуђач се обавезује на спровођење мера безбедности и посебних услова рада које треба да испуни, у складу са смерницама добијеним од Наручиоца, посебно имајући у виду да се за време рада све време у околним објектима и волијерама налазе животиње.

Понуђач ће објекте обезбедити и одржавати уредно током целог времена трајања радова.

Понуђач се обавезује да на први позив наручиоца достави наручиоцу произвођачке декларације за све материјале које је уградио приликом извршења услуга.

Понуђач се обавезује да ће на објектима на којима ради применити све потребне ХТЗ мере у циљу избегавања повреде радника и у вези ове материје у целости преузима одговорност.

**Демолирани материјал и отпад настао приликом извођења свих радова обухваћених спецификацијом конкурсне документације предметне јавне набавке (шут, отпаци дрвета, фарбе, ископана земља и слично), понуђач ће о свом трошку уклонити са територије Зоолошког врта, поштујући позитивне прописе Републике Србије о заштити животне средине и уклањању отпада.**

Максимална тежина возила понуђача која могу да уђу на територију зоолошког врта је 5 тона, по постојећим бетонираним стазама у Зоолошком врту.

### **Општи технички услови за извршење свих услуга**

Квалитет радова мора одговарати одговарајућим техничким прописима, ЈУС стандардима и нормама у грађевинарству. У случају несклада између спецификације и понуде меродовна је спецификација. Сви трошкови доказивања квалитета уграђеног материјала и рада прописани одговарајућим техничким прописима (атести, прописана мерења и лабораторијска испитивања, пробе на градилишту и пробна оптерећења у случају кад то прописи захтевају) обавеза су извођача и не плаћају се посебно. У свим ставкама ценом је обухваћен сав потребан материјал са растуром, радна снага, алат, све потребне покретне и непокретне скеле, трошкови транспорта, друштвени доприноси као и све друге издатке по важећим прописима за структуру цена. Ценом су такође обухваћени сви потребни припремни и завршни радови који обезбеђују квалитетан и у целини завршен посао, све технолошке и заштитне мере за извођење радова на ниским температурама, све мере заштите изведених радова од кише, мраза, сунца и ветра, трошкови осигурања градилишта. Ценом је обухваћен и сав потребан материјал, трошкови транспорта као и сви остали трошкови који су неопходни за реализацију јавне набавке. Извођач је дужан да обезбеди ХТЗ мере по постојећим прописима, што је урачунато у цену и неће се посебно плаћати. У случају несагласности, извођач је дужан затражити упутство од надзорног органа. Погрешно изведен рад неће се признати.

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

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

- 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 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);
  - 4) Понуђач је дужан да при састављању понуде изричито наведе да је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине и да му није изречена мера забране обављања делатности (чл. 75. ст. 2. Закона).
- 1.2.** Понуђач који учествује у поступку предметне јавне набавке, мора испунити **додатне услове** за учешће у поступку јавне набавке, дефинисане чл. 76. Закона, и то:
- 1. Доказ да је у последњој години која претходи години у којој се спроводи поступак јавне набавке остварио пословни промет, у минималном износу од 10.000.000,00 динара.**
  - 2. Да у 6 месеци, који су претходили објави позива за јавну набавку, није био великвидан нити један дан.**
- 1.3.** 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.
- 1.4.** Уколико понуду подноси група понуђача, сваки понуђач из групе

понуђача, мора да испуни обавезне услове из члана 75. став 1. тач.

1) до 4) Закона, а додатне услове испуњавају ~~заједно~~.

Услов из члана 75. став 1. тач. 5) Закона, дужан је да испуни понуђач из групе понуђача којем је поверено извршење дела набавке за који је неопходна испуњеност тог услова.

## 2. УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА

Испуњеност **обавезних услова** за учешће у поступку предметне јавне набавке, понуђач доказује достављањем следећих доказа:

- 1) Услов из чл. 75. ст. 1. тач. 1) Закона - **Доказ:** Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извод из регистра надлежног Привредног суда;
- 2) Услов из чл. 75. ст. 1. тач. 2) Закона - **Доказ:** Правна лица: 1) Извод из казнене евиденције, односно уверење основног суда на чијем подручју се налази седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица, којим се потврђује да правно лице није осуђивано за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре; 2) Извод из казнене евиденције Посебног одељења за организовани криминал Вишег суда у Београду, којим се потврђује да правно лице није осуђивано за неко од кривичних дела организованог криминала; 3) Извод из казнене евиденције, односно уверење надлежне полицијске управе МУП-а, којим се потврђује да законски заступник понуђача није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре и неко од кривичних дела организованог криминала (захтев се може поднети према месту рођења или према месту пребивалишта законског заступника). Уколико понуђач има више законских заступника дужан је да достави доказ за сваког од њих. Предузетници и физичка лица: Извод из казнене евиденције, односно уверење надлежне полицијске управе МУП-а, којим се потврђује да 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 (захтев се може поднети према месту рођења или према месту пребивалишта).

**Доказ не може бити старији од два месеца пре отварања понуда;**

- 3) Услов из чл. 75. ст. 1. тач. 4) Закона - **Доказ:** Уверење Пореске управе Министарства финансија и привреде да је измирио доспеле порезе и доприносе и уверење надлежне управе локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода или потврду Агенције за приватизацију да се понуђач налази у поступку приватизације.

**Доказ не може бити старији од два месеца пре отварања понуда;**

- 4) Услов из члана чл. 75. ст. 2. - **Доказ:** Потписан о оверен Образац изјаве (Образац изјаве, дат је у поглављу XI). Изјава мора да буде потписана од стране овлашћеног лица понуђача и оверена печатом.

**Уколико понуду подноси група понуђача,** Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

Испуњеност **додатних услова** за учешће у поступку предметне јавне набавке, понуђач доказује достављањем следећих доказа:

- 1) **Фотокопија Биланса успеха за 2019. годину (напомена: уколико понуђач у тренутку подношења понуде нема израђен биланс успеха за 2019. годину, доставља биланс успеха за 2018. годину),**
- 2) **Извештај о бонитету – БОН-ЈН Агенције за привредне регистре. Регистар финансијских извештаја и података о бонитету правних лица и предузетника који садржи сажети биланс стања и успеха, показатеље за оцену бонитета као и податке о данима великвидности или одштампани подаци са сајта НБС – претраживање дужника у принудној наплати - на коме су приказани подаци о ликвидности понуђача.**

**Уколико понуду подноси група понуђача** понуђач је дужан да за сваког члана групе достави наведене доказе да испуњава услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4), а доказ из члана 75. став 1. тач. 5) Закона, дужан је да достави понуђач из групе понуђача којем је поверено извршење дела набавке за који је неопходна испуњеност тог услова.

**Додатне услове група понуђача испуњава заједно.**

**Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем,** понуђач је дужан да за подизвођача достави доказе да испуњава услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) Закона, а доказ из члана 75. став 1. тач. 5) Закона, за део набавке који ће понуђач извршити преко подизвођача.

Наведене доказе о испуњености услова понуђач може доставити у виду неоверених копија, а наручилац може пре доношења одлуке о додели оквирног споразума да тражи од понуђача, чија је понуда на основу извештаја за јавну набавку оцењена као најповољнија, да достави на увид оригинал или оверену копију свих или појединих доказа.

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

Понуђачи који су регистровани у регистру који води Агенција за привредне регистре не морају да доставе доказ из чл. 75. ст. 1. тач. 1) Извод из регистра Агенције за привредне регистре, који је јавно доступан на интернет страници Агенције за привредне регистре.

Наручилац неће одбити понуду као неприхватљиву, уколико не садржи доказ одређен конкурсном документацијом, ако понуђач наведе у понуди интернет страницу на којој су подаци који су тражени у оквиру услова јавно доступни.

Уколико је доказ о испуњености услова електронски документ, понуђач доставља копију електронског документа у писаном облику, у складу са законом којим се



уређује електронски документ, осим уколико подноси електронску понуду када се доказ доставља у изворном електронском облику.

Ако се у држави у којој понуђач има седиште не издају тражени докази, понуђач може, уместо доказа, приложити своју писану изјаву, дату под кривичном и материјалном одговорношћу оверену пред судским или управним органом, јавним бележником или другим надлежним органом те државе.

Ако понуђач има седиште у другој држави, наручилац може да провери да ли су документи којима понуђач доказује испуњеност тражених услова издати од стране надлежних органа те државе.

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 оквирног соразума, односно током важења оквирног споразума о јавној набавци и да је документује на прописани начин.

**Понуђач уписан у регистар понуђача није дужан да приликом подношења понуде, односно пријаве доказује испуњеност обавезних услова, већ је дужан да достави изјаву или други доказ да је уписан у регистар понуђача.**

## **V 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.

У случају да понуду подноси група понуђача, на коверти је потребно назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди.

Понуду доставити на адресу: **Зоолошки врт Палић, Крфска 4, 24413 Палић**, са назнаком: **„Понуда за јавну набавку радова: Услуге поправки: столарске, молерске, водоинсталатерске и др. услуге, ЈН 07/20, - НЕ ОТВАРАТИ ”**. Понуда се сматра благовременом уколико је примљена од стране наручиоца до **26.06.2020. до 09.00 часова**.

**Отварање понуда је јавно**, последњег дана наведеног рока 26.06.2020. године у **10,00 часова**, у управној згради наручиоца на адреси **Крфска 4, 24413 Палић**

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.

Понуда мора да садржи:

- Доказе о испуњености услова
- Образац понуде
- Предмет јавне набавке
- Структуру цена
- Модел оквирног споразума
- Изјаву о независној понуди
- Изјаву о поштовању обавеза

### **3. ПАРТИЈЕ:**

- Набавка није обликована по партијама.

### **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: **Зоолошки врт Палић, Крфска 4, 24413 Палић** са назнаком:

**„Измена понуде за јавну набавку услуга: Услуге поправки: столарске, молерске, водоинсталатерске и др. услуге, ЈН 07/20 – НЕ ОТВАРАТИ“** или

**„Допуна понуде за јавну набавку услуга: Услуге поправки: столарске, молерске, водоинсталатерске и др. услуге, ЈН 07/20 – НЕ ОТВАРАТИ“** или

**„Опозив понуде за јавну набавку услуга: Услуге поправки: столарске, молерске, водоинсталатерске и др. услуге, ЈН 07/20 – НЕ ОТВАРАТИ“** или

**„Измена и допуна понуде за јавну набавку услуга: Услуге поправки: столарске, молерске, водоинсталатерске и др. услуге, ЈН 07/20 – НЕ ОТВАРАТИ“** или

На полеђини коверте или на кутији навести назив и адресу понуђача. У случају да понуду подноси група понуђача, на коверти је потребно назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди.

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 (поглавље **VI**) 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 оквирни споразум о јавној набавци буде закључен између наручиоца и понуђача који подноси понуду са подизвођачем, тај подизвођач ће бити наведен и у оквирном споразуму 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 обавеза из оквирног споразума, без обзира на број подизвођача.

Понуђач је дужан да наручиоцу, на његов захтев, омогући приступ код подизвођача, ради утврђивања испуњености тражених услова.

## **8. ЗАЈЕДНИЧКА ПОНУДА**

Понуду може поднети група понуђача.

Уколико понуду подноси група понуђача, саставни део заједничке понуде мора бити споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који обавезно садржи податке из члана

81. ст. 4. тач. 1) до 6) Закона и то податке о:

- члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред наручиоцем,
- понуђачу који ће у име групе понуђача потписати оквирни споразум,
- понуђачу који ће у име групе понуђача дати средство обезбеђења,
- понуђачу који ће издати рачун,
- рачуну на који ће бити извршено плаћање,
- обавезама сваког од понуђача из групе понуђача за извршење оквирног споразума.

Група понуђача је дужна да достави све доказе о испуњености услова који су наведени у поглављу V конкурсне документације, у складу са Упутством како се доказује испуњеност услова.

Понуђачи из групе понуђача одговарају неограничено солидарно према наручиоцу.

Задруга може поднети понуду самостално, у своје име, а за рачун задругара или заједничку понуду у име задругара.

Ако задруга подноси понуду у своје име за обавезе из поступка јавне набавке и оквирног споразума о јавној набавци одговара задруга и задругари у складу са законом. Ако задруга подноси заједничку понуду у име задругара за обавезе из поступка јавне набавке и оквирног споразума о јавној набавци неограничено солидарно одговарају задругари.

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

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

**Рок плаћања је 45 дана од дана примања рачуна, који испоставља понуђач, а којем је претходила контрола извршених услуга од стране радника на одржавању или пословође наручиоца. Плаћање се врши уплатом на рачун понуђача.**

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

**Гаранција за извршене услуге је минимум 2 године на квалитет рада понуђача, а квалитет материјала према спецификацији произвођача, обе почевши од дана завршетка послова.**

### **9.3. Захтев у погледу рока извршења услуга**

**Рок за извршење услуга је најдуже 25 дана од дана закључења уговора по оквирном споразуму.**

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

**Рок важења понуде је до извршења уговора закљученог по оквирном споразуму, а најдуже до 31.12.2020. године.**

## **10. 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 је урачуната испорука добара, са горивом и радном снагом.

**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.

Ако понуђена цена укључује увозну царину и друге дажбине, понуђач је дужан да тај део одвојено искаже у динарима.

## **11. ПОДАЦИ О ВРСТИ, САДРЖИНИ, НАЧИНУ ПОДНОШЕЊА, ВИСИНИ И РОКОВИМА ОБЕЗБЕЂЕЊА ИСПУЊЕЊА ОБАВЕЗА ПОНУЂАЧА**

**Сваки понуђач је дужан да у понуди достави:**

- **Банкарску гаранцију за озбиљност понуде** - Уз понуду мора бити приложена банкарска гаранција за озбиљност понуде у висини од 600.000,00 дин, важности минимум 90 дана од дана отварања понуда. Банкарска гаранција мора бити безусловна, неопозива и платива на први позив без приговора.

**Изабрани понуђач накнадно ће имати обавезу да достави:**

- **Банкарску гаранцију за добро извршење посла** - Изабрани понуђач се обавезује да у року од 15 дана од дана закључења оквирног споразума, преда наручиоцу банкарску гаранцију за добро извршење посла, која ће бити са клаузулама: безусловна и платива на први позив. Банкарска гаранција за добро извршење посла издаје се у висини од 600.000,00 динара, са роком важности који је 30 (тридесет) дана дуже од истека гарантног рока за квалитетно обављен посао (износи минимум две године од дана завршетка радова на објекту, или дуже ако понуђач даје дужи гарантни рок). Ако се за време трајања оквирног споразума промене рокови за извршење обавезе, важност

банкарске гаранције за добро извршење посла мора да се продужи. Наручилац ће уновчити банкарску гаранцију за добро извршење посла у случају да понуђач не буде извршавао своје обавезе у роковима и на начин предвиђен оквирним споразумом. Поднета банкарска гаранција не може да садржи додатне услове за исплату, краће рокове, мањи износ или промењену месну надлежност за решавање спорова. Понуђач може поднети гаранцију стране банке само ако је тој банци додељен кредитни рејтинг коме одговара најмање ниво кредитног квалитета 3 (инвестициони ранг).

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

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

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

Заинтересовано лице може, у писаном облику путем поште на адресу наручиоца: **Зоолошки врт Палић, Крфска 4, 24413 Палић**, електронске поште на e-mail: **office@zoopalic.co.rs** 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, **ЈН бр. 07/20**.”

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.

## **14. 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.

#### **15. ДОДАТНО ОБЕЗБЕЂЕЊЕ ИСПУЊЕЊА ОБАВЕЗА ПОНУЂАЧА КОЈИ СЕ НАЛАЗЕ НА СПИСКУ НЕГАТИВНИХ РЕФЕРЕНЦИ**

Понуђач који се налази на списку негативних референци који води Управа за јавне набавке, у складу са чланом 83. Закона, а који има негативну референцу за предмет набавке који није истоврстан предмету ове јавне набавке, а уколико таквом понуђачу буде додељен оквирни споразум, дужан је да у тренутку закључења оквирног споразума преда наручиоцу **банкарску гаранцију за добро извршење посла**, која ће бити са клаузулама: безусловна и платива на први позив. Банкарска гаранција за добро извршење посла издаје се у висини од **15%** од укупне вредности оквирног споразума без ПДВ-а, са роком важности који је 30 (тридесет) дана дужи од истека рока за коначно извршење посла. Ако се за време трајања оквирног споразума промене рокови за извршење обавезе из оквирног споразума, важност банкарске гаранције за добро извршење посла мора да се продужи.

#### **16. ВРСТА КРИТЕРИЈУМА ЗА ДОДЕЛУ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА, ЕЛЕМЕНТИ КРИТЕРИЈУМА НА ОСНОВУ КОЈИХ СЕ ДОДЕЉУЈЕ ОКВИРНИ СПОРАЗУМ И МЕТОДОЛОГИЈА ЗА ДОДЕЛУ ПОНДЕРА ЗА СВАКИ ЕЛЕМЕНТ КРИТЕРИЈУМА**

Избор најповољније понуде ће се извршити применом критеријума:

**„Најнижа понуђена цена“**

#### **17. ЕЛЕМЕНТИ КРИТЕРИЈУМА НА ОСНОВУ КОЈИХ ЋЕ НАРУЧИЛАЦ ИЗВРШИТИ ДОДЕЛУ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА 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, као најповољнија биће изабрана понуда оног понуђача који је понудио дужи гарантни период.

#### **18. 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, као и да му није изречена мера забране обављања делатности. (Образац изјаве, дат је у поглављу XII конкурсне документације).

#### **19. КОРИШЋЕЊЕ ПАТЕНТА И ОДГОВОРНОСТ ЗА ПОВРЕДУ ЗАШТИЂЕНИХ ПРАВА ИНТЕЛЕКТУАЛНЕ СВОЈИНЕ ТРЕЋИХ ЛИЦА**

Накнаду за коришћење патената, као и одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица сноси понуђач.

## **20. 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 наручиоцу. Примерак захтева за заштиту права подносилац истовремено доставља Републичкој комисији. Захтев за заштиту права се доставља непосредно, електронском поштом или препорученом пошиљком са повратницом. Захтев за заштиту права се може поднети у току целог поступка јавне набавке, против сваке радње наручиоца, 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 наручиоца најкасније 7 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 оквирног споразума из чл. 108. Закона или одлуке о обустави поступка јавне набавке из чл. 109. Закона, рок за подношење захтева за заштиту права је 10 дана од дана објаве одлуке на Порталу јавних набавки.

Захтевом за заштиту права не могу се оспоравати радње наручиоца 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 у износу од 120.000,00 динара уколико оспорава одређену радњу наручиоца пре отварања понуда на број жиро рачуна: 840-742221843-57, шифра плаћања: 153, позив на број 97 50-016, сврха уплате: Републичка административна такса са знаком јавне набавке на коју се односи (број или друга ознака конкретне јавне набавке), корисник: буџет Републике Србије.

Уколико подносилац захтева оспорава одлуку о додели оквирног споразума такса износи 120.000,00 динара уколико понуђена цена понуђача којем је додељен оквирни споразум није већа од 120.000.000 динара, односно такса износи 0,1 % понуђене цене понуђача којем је додељен оквирни споразум ако је та вредност већа од 120.000.000 динара.

Уколико подносилац захтева оспорава одлуку о обустави поступка јавне набавке или радњу наручиоца од момента отварања понуда до доношења одлуке о додели оквирног споразума или обустави поступка, такса износи 120.000,00 динара уколико процењена вредност јавне набавке (коју ће подносилац сазнати на отварању понуда или из записника о отварању понуда) није већа од 120.000.000 динара, односно такса износи



0,1 % процењене вредности јавне набавке ако је та вредност већа од 120.000.000 динара. У свим напред наведеним случајевима, доказ о уплати таксе је искључиво оригинална потврда банке о пренетим средствима на име таксе са позивом на број предметне јавне набавке.

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

## **21. РОК У КОЈЕМ ЋЕ ОКВИРНИ СПОРАЗУМ БИТИ ЗАКЉУЧЕН**

Оквирни споразум о јавној набавци ће бити закључен са понуђачем којем је додељен оквирни споразум у року од 8 дана од дана протеча рока за подношење захтева за заштиту права из члана 149. Закона.

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

## VI ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

Понуда бр: \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_ за јавну набавку:  
Услуге поправки: столарске, молерске, водоинсталатерске и др. услуге, ЈН бр.  
07/20

### 1) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

Назив понуђача:	
Адреса понуђача:	
Матични број понуђача:	
Порески идентификациони број понуђача (ПИБ):	
Име особе за контакт:	
Електронска адреса понуђача (e-mail):	
Телефон:	
Телефакс:	
Број рачуна понуђача и назив банке:	
Лице овлашћено за потписивање оквирног споразума и уговора	

### 2) ПОНУДУ ПОДНОСИ:

<b>А) САМОСТАЛНО</b>
<b>Б) СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ</b>
<b>В) КАО ЗАЈЕДНИЧКУ ПОНУДУ</b>

**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.

<b>3) ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ</b>		
1)	<i>Назив подизвођача:</i>	
	<i>Адреса:</i>	
	<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>	
2)	<i>Назив подизвођача:</i>	
	<i>Адреса:</i>	
	<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.*

<b>4) ПОДАЦИ О УЧЕСНИКУ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ</b>		
1)	<i>Назив учесника у заједничкој понуди:</i>	
	<i>Адреса:</i>	
	<i>Матични број:</i>	
	<i>Порески идентификациони број:</i>	
	<i>Име особе за контакт:</i>	
2)	<i>Назив учесника у заједничкој понуди:</i>	
	<i>Адреса:</i>	
	<i>Матични број:</i>	
	<i>Порески идентификациони број:</i>	
	<i>Име особе за контакт:</i>	
3)	<i>Назив учесника у заједничкој понуди:</i>	
	<i>Адреса:</i>	
	<i>Матични број:</i>	
	<i>Порески идентификациони број:</i>	
	<i>Име особе за контакт:</i>	

**Напомена:**

*Табелу „Подаци о учеснику у заједничкој понуди“ попуњавају само они понуђачи који подносе заједничку понуду, а уколико има већи број учесника у заједничкој понуди од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког понуђача који је учесник у заједничкој понуди.*

**5) ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ:****Услуге поправки: столарске, молерске, водоинсталатерске и др. услуге:**

Укупна цена без ПДВ-а	
Укупна цена са ПДВ-ом	
Рок и начин плаћања	45 дана од дана пријема рачуна. Рачун се издаје након потписаног обрачуна од стране Наручиоца.
Рок важења понуде	До извршења оквирног споразума – најдуже до 31.12.2020.
Рок извршења услуга	Најдуже 25 дана од дана закључења уговора по оквирном споразуму
Гарантни период	_____ ( минимум 2 године ) од дана завршетка послова
Место извршења	Зоолошки врт Палић

Датум:

Понуђач:

---

---

## VII МОДЕЛ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

За извршење услуга:  
**Услуге поправки: столарске, молерске, водоинсталатерске и др. услуге**  
по ЈН бр: **07/20**

### ПОТПИСНИЦИ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА:

Зоолошки врт Палић, Крфска 4, 24413 Палић, ПИБ 100838970, кога заступа директора  
Петар Савић, дипл.ек. (у даљем тексту Наручилац)

и

\_\_\_\_\_ (назив понуђача), из  
\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ (адреса понуђача), ПИБ:  
\_\_\_\_\_, Матични број: \_\_\_\_\_, разврстано по величини за потребе  
састављања финансијских извештаја на \_\_\_\_\_ правно лице, кога заступа  
\_\_\_\_\_ (у даљем тексту Понуђач).

### ПРЕДМЕТ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА:

#### Члан 1.

Предмет оквирног споразума за јавну набавку бр. **07/20** у отвореном поступку, су услуге у Зоолошком врту Палић, на локацијама коју одреди наручилац у оквиру парцеле бр. 855/1 К.О. ПАЛИЋ: **Услуге поправки: столарске, молерске, водоинсталатерске и др. услуге**, према понуди бр. \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_ год. у свему према техничкој спецификацији датој у конкурсној документацији ЈН **07/20**.

Изабрани понуђач ће на први позив наручиоца, у року од три дана од његовог пријема закључити са наручиоцем уговор о извршењу услуга у свему идентичан са овим оквирним споразумом и условима у јавној набавци бр. 07/20 Услуге поправки: столарске, молерске, водоинсталатерске и др. услуге на основу дате спецификације конкурсне документације.

#### Члан 2.

Понуђач се обавезује да за Наручиоца благовремено и квалитетно изврши услуге из Члана 1 овог оквирног споразума.

Додатне и накнадно уговорене услуге нису предмет овога оквирног споразума и наручилац их неће преузети нити надокнадити извођачу.

## ЦЕНА ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА:

### Члан 3.

Укупна вредност оквирног споразума за предмет оквирног споразума из члана 1. овог оквирног споразума износи \_\_\_\_\_ динара без обрачунатог ПДВ-а (словима: \_\_\_\_\_).

Укупно вредност оквирног споразума са ПДВ-ом износи \_\_\_\_\_ динара.

У цену оквирног споразума извођења укључена је цена материјала. Материјал за рад обезбеђује понуђач у складу са потребама задатка и датом спецификацијом по стандардном квалитету према правилима струке, имајући у виду одредбе Закона о облигационим односима и Посебних узанси о грађењу.

## УГОВОРЕНИ РОК:

### Члан 4.

Рок за извршење услуга из члана 1. оквирног споразума је: најдуже 25 дана од дана закључења уговора на основу овога оквирног споразума.

## НАЧИН ПЛАЋАЊА:

### Члан 5.

Уговорену вредност из члана 3. овог оквирног споразума Наручилац ће платити на текући рачун Понуђача до 45 дана након пријема фактуре. Понуђач може издати фактуру тек након потписаног извештаја да су услуге извршене, у противном ће се сматрати неважећа.

## ГАРАНТНИ РОКОВИ:

### Члан 6.

Понуђач даје гаранцију на квалитет извршених услуга, у трајању од \_\_\_\_\_ (најмање 2 године), а материјала према гаранцији произвођача уграђеног материјала, обе од дана извршења услуга.

Понуђач се обавезује да сваку примедбу наручиоца учињену писаним путем током трајања гарантног рока отклони без накнаде у најкраћем временском року, односно одмах.

Уколико понуђач не отклони кварове и недостатке рекламиране у току трајања гарантног рока, прихвата да наручилац то учини сам, али на трошак понуђача, а без посебног обавештења, активирањем банкарске гаранције за добро извршење посла.

## ОБАВЕЗЕ ПОНУЂАЧА:

### Члан 7.

Понуђач се обавезује на спровођење мера безбедности и посебних услова рада које треба да испуни, у складу са смерницама добијеним од Наручиоца, посебно имајући у виду да се за време рада све време у околним објектима и волијерама налазе животиње.

Понуђач ће објекте обезбедити и одржавати уредно током целог времена трајања радова.

Понуђач се обавезује да на први позив наручиоца достави наручиоцу произвођачке декларације за све материјале које је уградио приликом извршења услуга.

Понуђач се обавезује да ће на објектима на којима ради применити све потребне ХТЗ мере у циљу избегавања повреде радника и у вези ове материје у целости преузима одговорност.

### Члан 8

Демолирани материјал и отпад настао приликом извођења свих радова обухваћених спецификацијом конкурсне документације предметне јавне набавке (шут, отпаци дрвета, фарбе, ископана земља и слично), понуђач ће о свом трошку уклонити са територије Зоолошког врта, поштујући позитивне прописе Републике Србије о заштити животне средине и уклањању отпада.

Максимална тежина возила понуђача која могу да уђу на територију зоолошког врта је 5 тона, по постојећим бетонираним стазама у Зоолошком врту.

### Члан 9.

Понуђач се обавезује да о свом трошку у року од 15 дана по потписивању овог оквирног споразума Наручиоцу преда неопозиву, безусловну, наплативу на први позив и без права приговора Гаранцију Банке за добро извршење посла на износ од 600.000,00 динара, са роком важења 30 дана дана дужим од истека гарантног рока за добро извршење услуга из чл. 6 овога оквирног споразума.

Понуђач се обавезује да периодично, најкасније свака три месеца почевши од дана закључења оквирног споразума, достави наручиоцу доказе о томе да у погледу лица ангажованих на извршењу овога оквирног споразума, извршава све обавезе прописане Законом о раду и релевантним законима који прописују обавезу плаћања пореза и доприноса, у супротном је наручилац дужан да раскине овај оквирног споразума у року од 10 дана од истека рока за достављање наведених доказа, а понуђач не може тражити накнаду проузроковане штете.



## ПРАВА И ОБАВЕЗЕ НАРУЧИОЦА

### Члан 10.

Приступ у објекте зоолошког врта је наручилац обавезан да обезбеди понуђачу сваког дана у периоду 07.00 ч - 16.00 ч.

### Члан 11.

Наручилац има право да именује надзорни орган који ће пратити квалитет, квантитет и динамику извршених услуга, а уколико то не учини фактичку контролу обавља радник на одржавању и пословођа запослен код наручиоца.

### УГОВОРНА КАЗНА:

### Члан 12.

У случају неиспуњења уговорних обавеза из овог оквирног споразума кривицом Понуђача, Наручилац стиче право на наплату банкарске гаранције за добро извршење посла.

### ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ:

### Члан 13.

Након закључивања оквирног споразума Понуђач не може да ставља накнадне примедбе због пропуста насталих приликом састављања понуде или лоше оцене и процене извесних чинилаца, које је ваљало имати у виду пре или код састављања понуде која је саставни део овог оквирног споразума.

### Члан 14.

Сва евентуална спорна питања у тумачењу и примени овог оквирног споразума и његових саставних делова решаваће овлашћени представник уговорних страна споразумно, у складу са одредбама Закона о облигационим односима и другим важећим прописима.

Уколико се споразум не може постићи, настали спор ће решавати стварно надлежни Суд у Суботици.

### Члан 15.

Уколико дође до једностраног одустајања од оквирног споразума или појединих обавеза, Наручилац има право на раскид оквирног споразума и накнаду проузроковане штете.

### Члан 16.

Овај оквирни споразум ступа на снагу када га потпишу овлашћени представници Наручиоца и Понуђача а рок важности му је до извршења услуга, а најкасније до 31.12.2020.

Члан 17.

Овај оквирни споразум је сачињен у 4 (четири) истоветна примерка од којих Наручилац за своје потребе задржава 3 (три) примерка, а Понуђач 1 (један) примерак.

За Понуђача:

За Наручиоца:

---

---

**VIII ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ СА УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ**

**1. Услуге поправки**

Предмет ЈН и количина	Количина	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5(2x3)	6(2x4)
<b>Пратити по редоследу датом у предмеру из спецификације услуга</b>					
<p>1.Исецање стуба са постојећом капијом за објекат бизона. Стуб демонтирати и заменити са новим металним фи 100мм. Стуб се продужује на постојећу меру 2м за надстрешницу. Стуб новомонтиран треба офарбати са основном бојом за метал и завршном. Стуб на другој страни у постојећој огради треба продужити за 2м.</p> <p>Унутрашњи део надстрешнице долази на анкер плоче 4x5м (20м<sup>2</sup>) које су убетониране у темељне стопе које су на 4м од ограде. Висина стубова унутрашњег дела су 2,5 м висине од анкер плоче. На стубове спољне односно унутрашње стране долазе носачи које чине цеви – челичне (хоп профил) 120x100x4мм дужине 4м. Преко носача долазе цеви (рожњаче) дужине 5м и то 5 цеви димензије 80x60x3мм.</p> <p>Покривање се врши високотрапезним лимом са филцом површине</p>	Цена за услуге поправки према спецификацији (без материјала)				

<p>20м2. Стара капија се вари са новим шаркама и намешта на нови стуб. На капију се монтира механизам за затварање, на који се може ставити и катанац. Израда хранилице која се монтира на ограду тако да се може споља хранити и очистити без контакта са животињом. Хранилице су од лима поцинк дебљине 0,8мм, дубина 30цм, ширина 40цм, дужина 60 цм - 2 комада. Изнад отвора за хранилице долази цев за повезивање арматурне жице. Све цеви се фарбају основном и завршном бојом.</p>					
<p>Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком</p>	<p>материјал за поправке према спецификацији</p>				
<p>2.Постојећу ограду око испуста за бизоне треба заменити бетонском арматурном мрежом окца фи 10цм. Дужина ограде 100м висина 2м.</p>	<p>Цена за услуге поправки према спецификацији (без материјала)</p>				
<p>Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком</p>	<p>материјал за поправке према спецификацији</p>				
<p>3.Предограда на делу тротоара према хранилишту за бизоне. Ограда се налази са два</p>	<p>Цена за услуге поправки према спецификацији</p>				

<p>фиксна дела од 2м висине 80цм и једном капијом ширине 3м висине 80цм. На капију се монтира механизам за затварање, на који се може ставити и катанац. Целу описану онструкцију направити од металних профила 30x20мм дебљине метала 2мм, преко конструкције причврстити даске целом дужином предограде и капије.</p>	<p>капији (без материјала)</p>				
<p>Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком</p>	<p>материјал за поправке према спецификацији</p>				
<p>4. Део ограде се треба исећи где се треба направити капија за прелаз животиња из једног у други испуст (ватуси говеда). Капија треба да буде конструисана од цеви 30x30x3мм димензија 3x2м, у коју се монтира метална жица (6м<sup>2</sup>).</p>	<p>Цена за услуге поправки према спецификацији (без материјала)</p>				
<p>Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком</p>	<p>материјал за поправке према спецификацији</p>				
<p>5.Хранилица за камилу од лима дебљине 1мм поцинк налази се на полукружном зиду треба прилагодити истом. Потконструкција је од</p>	<p>Цена за услуге поправки према спецификацији (без</p>				

цеви 30x30x3мм у које долази корито од лима. Дубина 30цм ширина 35цм дужина 210 цм. Цеви треба офарбати основном и завршном бојом.	материјала)				
Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком	материјал за поправке према спецификацији				
6.Отвор на зиду старе слонаре треба затворити капијом. Капију израдити од челичних цеви 40x40x3мм димензије ширине 3м висине 2м. Капије треба испунити са арматурном мрежом Ф10мм коцке 10цмx10цм. Капија се намешта на постојеће стубове. Треба се офарбати основном и завршном бојом.	Цена за услуге поправки према спецификацији (без материјала)				
Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком	материјал за поправке према спецификацији				
7.Постојећа врата старе слонаре треба раставити и подесити их да функционишу, да могу да се отварају и затварају. Врата су од дебелог челика, и ојачаног металног материјала па су велике тежине, заглављују се и не могу се затворити и отворити. На врата се	Цена за услуге поправки према спецификацији (без материјала)				

монтира механизам за затварање, на који се може ставити и катанац.					
Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком	материјал за поправке према спецификацији				
8. Предограда код базена за фоке се састоји од стубова 40x40x3мм, висине 1м који се налазе на размаку од 1,5м. По стубовима горе и доле долазе цеви 30x20. На те цеви се постављају даске. Дужина целокупне ограде је 23,5м.	Цена за услуге поправки према спецификацији (без материјала)				
Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком	материјал за поправке према спецификацији				
9. Монтажа гвозденог поклопца на постојећи шахт димензије 100x90цмx5 – објекат црвени лемури.	Цена за услуге поправки према спецификацији (без материјала)				
Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком	материјал за поправке према спецификацији				
10. Тепсије од поцинк лима 60x40x6цм – 16 ком.	Цена за услуге израде 16 ком				

Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком	материјал за израду 1бком				
11. Надстрешница од лима изнад ормара за струју ради заштите од воде која улази у ормар. Димензије надстрешнице висина 25цм ширина 40цм дужина 90цм.	Цена за услуге поправки према спецификацији (без материјала)				
Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком	материјал за поправке према спецификацији				
12. Састављање кавеза за птице у прихватилишту димензије кавеза 4х4м висина 2м. Испред кавеза се треба направити предкавез 1х1м висине 2м са 2 врата. На врата се монтира механизам за затварање, на који се може ставити и катанац. Кавез се саставља од металне конструкције испуњене плетеном жицом са свих страна, осим доње.	Цена за услуге поправки према спецификацији (без материјала)				
Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком	материјал за поправке према спецификацији				
13. Предкавез за испуст	Цена за				



<p>код газела. Поставља се испред врата димензије 120x100цм, монтира се са још једним вратима. На сва врата се монтира механизам за затварање, на који се може ставити и катанац. Конструкција се прави од цеви 30x30мм испуна између цеви је грифовано плетиво 30x30x3мм. Конструкцију и плетиво треба офарбати основном и завршном бојом.</p>	<p>услуге поправки према спецификацији (без материјала)</p>				
<p>Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком</p>	<p>материјал за поправке према спецификацији</p>				
<p>14. Израда крова на кавезу за видре. Кавез је димензија 20мx20м. Треба у средини монтирати 4 стуба од цеви фи 110мм на висину од 6м. Стубове међусобно повезати цевима на два нивоа за платформе и горе саставити у облику пирамиде. Цеви за платформу и два нивоа горе су профила 60x80x3мм. Са врха цеви на сваки угао кавеза се спушта сајла фи8мм. Између углова кавеза се спушта сајла на сваки други стуб дужине 4м. Преко сајли долази мрежа плетена са окцима 3x3цм која се везује за сајле са</p>	<p>Цена за услуге поправки према спецификацији (без материјала)</p>				

<p>везицама. Квадратура мреже приближно 550м<sup>2</sup> (декларација: заштитна мрежа за покривање, ув стабилна, отпорна на све временске услове, плетена - окца:3х3цм).</p>					
<p>Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком</p>	<p>материјал за поправке према спецификацији</p>				
<p>15. Замена постојеће оградe у зимовнику објекта тапира. Постојеће преградe треба исећи и уклонити. Израду нове оградe извршити од прохрома (кисело-отпорног). Фиксни део се састоји од два стуба висине 3,2м који су међусобно повезани на висини 1,5м. Конструкција је израђена од цеви 40х40х2мм. Између цеви горње и доње на сваких 12цм долази цев фи 20х20х2мм. Са једне стране фиксног дела се налазе двоја врата, а са друге стране једна врата. Врата су димензија 1,5м висине и 1,2м ширине. Рам врата је од цеви 40х40х2мм. Испуна врата цеви фи20х20х2мм. На 12цм размаку врата су фиксирана на зиду за стуб висине 1,5м профила фи40х40х2мм. На сва врата се монтира механизам за затварање, на који се може ставити</p>	<p>Цена за услуге поправки према спецификацији (без материјала)</p>				

<p>и катанац. Врата у зиду треба извадити и заменити новим од прохрома. Постојећа врата треба извадити и уклонити. Врата израдити од 40x40мм профила са испуном цеви 20x20мм на 12цм размака. Врата су од прокрома киселоотпорног. На врата се монтира механизам за затварање, на који се може ставити и катанац.</p>					
<p>Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком</p>	<p>материјал за поправке према спецификацији</p>				
<p>16. Замена врата код лавова. Клизна врата испуст врата за испуст треба израдити од прохром цеви 30x30x2мм димензије 45x90цм. Врата су испуњена лимом =1мм са спољне односно унутрашње стране између испуна термоизолација. Врата ће функционисати на принципу гиљотине, а клизиће у клизачима од цеви 40x40мм са каналима од флаха =5x25мм. Горњи део изнад врата се затвара са лимом ради заштите сајле. Сајла пролзи кроз цев до безбедног места за тимаритеља за отварање односно затварање, дужина цеви</p>	<p>Цена за услуге поправки према спецификацији (без материјала)</p>				

<p>3м. Замена се одиграва по следећем редоследу:  1. Врата треба монтирати са унутрашње стране. 2. Демонтирати и уклонити стара врата споља 3. Монтирати врата са спољашње стране. По окончању послова, врата са унутрашње и спољашње стране су једнака.</p>					
<p>Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком</p>	<p>материјал за поправке према спецификацији</p>				
<p>17. У унутрашњем објекту за лавове исећи постојеће носаче старих цеви за лежалке на које долази дрво. Старе носаче исећи и уклонити. Нове носаче треба направити од прохром цеви фи40х40х2мм Висина носача 100цм ширина 60цм. Фиксира се типлама за зид и доле за бетон. Треба направити 20ком носача.</p>	<p>Цена за услуге поправки према спецификацији (без материјала)</p>				
<p>Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком</p>	<p>материјал за поправке према спецификацији</p>				
<p>18. Израда хранилица за лавове. Хранилице израдити од лима прохром =1мм. Хранилице су по висини</p>	<p>Цена за услуге поправки према спецификацији</p>				

конусне тако да се храна стави унутра и затвори и шибером испусти код животиња. Горњи отвор хранилице је 35x40цм а висина 50цм. Треба израдити 3 комада.	(без материјала)				
Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком	материјал за поправке према спецификацији				
19. постојећа врата између боксова у кавезу за лавове треба прерадити да се могу споља отворити, односно затворити и закључати. То треба да функционише без уласка у кавез.	Цена за услуге поправки према спецификацији (без материјала)				
Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком	материјал за поправке према спецификацији				
20. Израда капије код прихватилишта. Капију израдити од цеви профила 40x40x2мм димензије 2,3 x 1,5 м са испуном од жице. Капија се фиксира за постојеће стубове. На капију се монтира механизам за затварање, на који се може ставити и катанац	Цена за услуге поправки према спецификацији (без материјала)				
Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у	материјал за поправке према спецификацији				

функцију ствари наведене под претходном тачком					
21. тераријум укупне дужине 272 цм дубине 96цм, израда преграда на постољу са два нивоа. Доњи део висине 0,5м се дели по дужини на 4 једнака дела, а подеоке треба израдити од бојеног лима дебљине 0,5мм. Са деловима за вентилацију и провидним вратима за сваки део због визуелног погледа са стране тимаритеља. Горњи ниво се дели на једнаких 5 делова по дужини, са тим што је његова висина 1м. Подеоци су исто од лима са вентилацијом и вратима која су повидна.	Цена за услуге поправки према спецификацији (без материјала)				
Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком	материјал за поправке према спецификацији				
22. Капије – постојеће металне капије на спољној огради (код лавова и код коња) треба заменити: шарке, и наместити капије да се отварају и закључавају. На капије се монтира механизам за затварање, на који се може ставити и катанац.	Цена за услуге поправки према спецификацији (без материјала)				
Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у	материјал за поправке према спецификацији				

функцију ствари наведене под претходном тачком					
23. Замена постојећег олука код тераријума са десне стране, стари олука уклонити. Опшивање задњег улаза у тераријум. Спољни забат и опшав је од материјала зид-цреп. Дужина олука је 10м – опшав поцинковани лим дужине 10м. Покривање дела кавеза испод замењеног олука. Потконструкцију направити од цеви 40x40x2мм. Користити 4 ком цеви од 9м. Оне се покривају са лимом нискотрапезни димензија 3мx9м=27м <sup>2</sup> са свим пропратним материјалом. Покривање дела кавеза за црвене лемуре потконструкција од цеви 40x40=2. Користити 4 цеви дужине 3м=12м покривање са нискотрапезним лимом са свим пропратним материјалом 16м <sup>2</sup> .	Цена за услуге поправки према спецификацији (без материјала)				
Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком	материјал за поправке према спецификацији				
24. Метална капија код јелена и подолаца замена шарки. И намештање затварања на оба врата. Све делове очистити и префарбати.	Цена за услуге поправки према спецификацији (без материјала)				

	ла)				
Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком	материјал за поправке према спецификацији				
25. Израда тепсија за храњење папагаја димензија 60x50x6цм. Тепсије треба израдити од прохром лима 0,6 мм киселоотпорног – 5ком.	Цена за услуге поправки према спецификацији (без материјала)				
Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком	материјал за поправке према спецификацији				
26. Прихватилиште део зида треба да се обложи са грифованим плетивом окца 25x25мм, ради заштите животиња од бекства. Делове зида обложити плетивом са спољне стране а остале делове зида између боксова. Укупна површина зида је 54м2.	Цена за услуге поправки према спецификацији (без материјала)				
Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком	материјал за поправке према спецификацији				
27. Испред врата код објекта за дикобразе треба израдити предкавез од кутијастих профила фи30x30=3 и	Цена за услуге поправки према спецификацији (без				



испуну између цеви испунити грифованим плетивом. Димензије кавеза су 1,2x1,2м висина 2,2 м. На сва врата се монтира механизам за затварање, на који се може ставити и катанац.	материјала)				
Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком	материјал за поправке према спецификацији				
28. Антилопе израда надстрешнице испред врата. На постојеће стубове постављају се рогови од цеви 60x80x3мм 3ком од 3м. На те цеви долазе рожњаче 4ком од 12м димензије фи 60x60x3мм. Цеви треба офарбати основном и завршном бојом. Преко цеви долази лим у боји са свим пропратним материјалом површине 30м <sup>2</sup> .	Цена за услуге поправки према спецификацији (без материјала)				
Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком	материјал за поправке према спецификацији				
29. Постојећи дрвени објекат– у постојећи објекат на обали Тапшиног канала, треба изнутра направити конструкцију за жицу. Конструкцију израдити од цеви фи 40x40x3мм.	Цена за услуге поправки према спецификацији (без материјала)				

<p>Конструкција се састоји од стубова који су међусобно повезани цевима горе и доле преко којих долази плетена жица 2,5 x 2,5цм. Са две стране објекта налазе се отвори у које се прави оквир за стакло. У доњем делу испод оквира за стакло оквир се попуњава са 50цм парапета од дрвета (блажујка), а остатак отвора је стакло панперс 4+4. Димензије отвора су 1,6мx0,8м.</p>					
<p>Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком</p>	<p>материјал за поправке према спецификацији</p>				
<p>30. Део кавеза код мајмуна обложити лимом да се животиње међусобно не сукобљавају. Лимом треба обложити површину од 25м<sup>2</sup> и причврстити га тако да је потпуно заптивено у ћошкове кавеза односно да најмањи мајмуни не могу да завуку прсте испод лима или га ухвате са било које стране.</p>	<p>Цена за услуге поправки према спецификацији (без материјала)</p>				
<p>Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком</p>	<p>материјал за поправке према спецификацији</p>				
<p>31.Код објекта за</p>	<p>Цена за</p>				

<p>меркате треба израдити предкавез. Поставља се испред врата, а димензије предкавеза су 1,2x1,2x2,2м. Предкавез треба израдити од цеви фи30x30x3мм са испуном од грифованог плетива 30x30x2мм. Врата на предкавезу морају да имају затварач и место за катанац.</p>	<p>услуге поправки према спецификацији (без материјала)</p>				
<p>Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком</p>	<p>материјал за поправке према спецификацији</p>				
<p>32. Кавез за ару. Кавез треба израдити поред постојећег кавеза за птице. Израда кавеза је од цеви фи40x40=3. димензије кавеза су 4x2м висине 3м. Конструкција је од стубова на сваких 2м који су међусобно састављени цевима на размаку од 1м. Испуна између је цеви је од грифованог плетива чија су окца 25x25x3,5мм. Све треба офарбати основном и завршном бојом. Испред кавеза треба направити предкавез на исти начин као описани кавез, димензије 1x4м висине 3м, и треба га коридором направљеном на исти начин спојити са унутрашњим кавезом. Коридор је у попречном пресеку коцкастог облика 1x1м а дужине</p>	<p>Цена за услуге поправки према спецификацији (без материјала)</p>				

10м.					
Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком	материјал за поправке према спецификацији				
33. Бетонска плоча за кавезе = изливање бетонске плоче дебљине 10цм површине 24м <sup>2</sup> .	Цена за услуге према спецификацији (без материјала)				
Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком	материјал за поправке према спецификацији				
34. Капија код жирафа - демонтажа постојећих дасака и замена са металним цевима фи28мм. Нове цеви су укупне дужине 18м.	Цена за услуге поправки према спецификацији (без материјала)				
Сав набројани и додатни материјал неопходан за извршење услуге, безбедну уградњу, монтажу и стављање у функцију ствари наведене под претходном тачком	материјал за поправке према спецификацији				
<b>Укупно:</b>					

## 2. Услуге електричара

Предмет ЈН и количина	Количина	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5(2x3)	6(2x4)
<b>Пратити по редоследу датом у спецификацији</b>					
1. Демонтажа старог постојећег електричног пастира за објекат <b>Жирафарница</b>	1 ком				
2. Набавка електричног пастира Мобил Повер АМ 550 (или одговарајуће) јачине 7,4 цула, 10.000V, који мора да задовољава следеће карактеристике: минимална јачина 3,5 цула, да апарат даје 10.000 волти напон, да на максималном оптерећењу од 150 км дужине жице на пада напон испод 6.500 волти, да има могућност да се напаја са електроенергетске мреже а у случају нестанка ел.е. да аутоматски пребаци на помоћно	1 ком				

напајање са акумулатора, апарат атестиран са гаранцијом мин. 2 године					
3. Уградња ел.пастира под тачком 2.	1 ком				
4. Набавка жице за електрични пастир од цинк- алуминијумск е легуре (Fezn) жице 2,7 мм <sup>2</sup>	1.000 м				
5. Уградња жице за електрични пастир од цинк- алуминијумск е легуре (Fezn) жице 2,7 мм <sup>2</sup>	1.000 м				
6. Уградња изолатора за наведену жицу	500 м				
7. Набавка изолатора за наведену жицу	500 ком				
8. Уградња шпанера за затезање наведене жицу	50 ком				
9. Набавка шпанера за затезање наведене жицу	50 ком				
10. Израда и монтажа уземљења за електрични пастир	1 ком				
11. Набавка лед					

панела од 18W	3 ком				
12. Уградња лед панела од 18W у објекат жирафарница	3 ком				
13. Набавка лед панела од 24W	4 ком				
14. Уградња лед панела од 24W у објекат	4 ком				
15. Набавка лед рефлектора од 50W	5 ком				
16. Уградња лед рефлектора од 50W у објекат жирафарница	5 ком				
17. Набавка ПВЦ разводног ормара димензија 1000x1000x 250мм	1 ком				
18. Уградња ПВЦ разводног ормара димензија 1000x1000x 250мм	1 ком				
19. Набавка фид склопке 40/05A	2 ком				
20. Уградња фид склопке 40/05A	2 ком				
21. Набавка пертинакса 1000x1000x4 мм	1 ком				
22. Уградња пертинакса 1000x1000x4 мм	1 ком				
23. Набавка пертинакса 1000x1000x2 мм	1 ком				

24. Уградња пергинакса 1000x1000x2 мм	1 ком				
25. Набавка аутоматских осигурача 25А	24 ком				
26. Уградња аутоматских осигурача 25А	24 ком				
27. Набавка аутоматских осигурача 16А	24 ком				
28. Уградња аутоматских осигурача 16А	24 ком				
29. Уградња ПВЦ жице 10мм <sup>2</sup>	10м				
30. Набавка кабела РРУ 5x2,5 мм	50м				
31. Монтажа кабела РРУ 5x2,5 мм	50м				
32. Набавка кабела РРУ 3x2,5 мм	100м				
33. Монтажа кабела РРУ 3x2,5 мм	100м				
34. Набавка кабела РРУ 3x1,5 мм	100м				
35. Монтажа кабела РРУ 3x1,5 мм	100м				
36. Набавка ОГ шуко утичнице са поклопцем	6 ком				
37. Монтажа ОГ шуко утичнице са поклопцем	6 ком				
38. Набавка ОГ трофазне утичнице	3 ком				
39. Монтажа ОГ трофазне	3 ком				



утичнице					
40. Набавка ОГ прекидача	3 ком				
41. Монтажа ОГ прекидача	3 ком				
42. Набавка ОГ разводне кутије	3 ком				
43. Монтажа ОГ разводне кутије	3 ком				
.....					
<b>Објекат хијена</b>					
44. Набавка лед панела од 24W	3 ком				
45. Уградња лед панела од 24W у објекат	3 ком				
46. Набавка лед рефлектора од 50W	2 ком				
47. Уградња лед рефлектора од 50W у објекат	2 ком				
48. Набавка електричног пастира Мобил Повер АМ 550 (или одговарајуће) јачине 7,4 цула, 10.000V, који мора да задовољава следеће карактеристике: минимална јачина 3,5 цула, да апарат даје 10.000 волти напон, да на максималном оптерећењу од 150 км дужине жице на пада напон испод 6.500	1 ком				

<p>волти, да има могућност да се напаја са електроенергетске мреже а у случају нестанка ел.е. да аутоматски пребаци на помоћно напајање са акумулатора, апарат атестиран са гаранцијом мин. 2 године</p>					
49. Уградња ел.пастира под тачком 2.	1 ком				
50. Набавка жице за електрични пастир од цинк-алуминијумске легуре (Fezn) жице 2,7 мм <sup>2</sup>	400 м				
51. Уградња жице за електрични пастир од цинк-алуминијумске легуре (Fezn) жице 2,7 мм <sup>2</sup>	400 м				
52. Уградња изолатора за наведену жицу	400 ком				
53. Набавка изолатора за наведену жицу	400 ком				
54. Уградња шпанера за затезање наведене жицу	30 ком				
55. Набавка					

шпанера за затезање наведене жицу	30 ком				
56. Израда и монтажа уземљења за електрични пастир	1 ком				
57. Набавка панела за грејање објекта од 1,7 KW	2 ком				
58. Монтажа панела за грејање објекта од 1,7 KW	2 ком				
59. Набавка акумулатора од 12 V, 60 A	2 ком				
60. Повезивање и стављање у функцију акумулатора на електричне пастире	2 ком				
61. Набавка претварача са 12 V на 220 V	1 ком				
62. Монтажа претварача са 12 V на 220 V	1 ком				
.....					
<b>Објекат нојев</b>					
63. Набавка кабела ППОО 5x10мм	20 м				
64. Уградња кабела ППОО 5x10мм у ископани канал	20 м				
65. Набавка панела за грејање објекта од 1,7 KW	2 ком				

66. Монтажа панела за грејање објекта од 1,7 KW	2 ком				
67. Набавка лед панела од 24W	1 ком				
68. Уградња лед панела од 24W у објекат	1 ком				
69. Набавка лед рефлектора од 50W	1 ком				
70. Уградња лед рефлектора од 50W у објекат	1 ком				
.....					
<b>Папагајница:</b>					
71. Демонтажа и бештетно уклањање старих светиљки у објекту	8 ком				
72. Набавка ЛЕД светиљки 2x9 W са арматуром	8 ком				
73. Монтажа нових ЛЕД светиљки 2x9 W са арматуром	8 ком				
74. Набавка лед рефлектора од 50W	1 ком				
75. Уградња лед рефлектора од 50W на објекат у правцу осветљења дворишта	1 ком				
.....					
<b>Волијера и објекат вијетнамски прасићи</b>					

<p>76. Набавка електричног пастира Мобил Повер АН 550 (или одговарајуће) јачине 7,4 цула, 10.000V, који мора да задовољава следеће карактеристик е: минимална јачина 3,5 цула, да апарат даје 10.000 волти напон, да на максималном оптерећењу од 150 км дужине жице на пада напон испод 6.500 волти, да има могућност да се напаја са електроенерге тске мреже а у случају нестанка ел.е. да аутоматски пребаци на помоћно напајање са акумулатора, апарат атестиран са гаранцијом мин. 2 године</p>	<p>1 ком</p>				
<p>77. Уградња ел.пастира под претходном тачком – спајање, испитивање и пуштање у рад.</p>	<p>1 ком</p>				

78. Набавка жице за електрични пастир од цинк-алуминијумске легуре (Fezn) жице 2,7 мм <sup>2</sup>	400 м				
79. Уградња жице за електрични пастир од цинк-алуминијумске легуре (Fezn) жице 2,7 мм <sup>2</sup>	400 м				
80. Уградња изолатора за наведену жицу на постојеће дрвене стубове	300 ком				
81. Набавка изолатора за наведену жицу	300 ком				
82. Уградња шпанера за затезање наведене жицу	20 ком				
83. Набавка шпанера за затезање наведене жицу	20 ком				
84. Израда и монтажа уземљења за електрични пастир	1 ком				
..... Објекат мајмунара – напајање котла од 24 KW за грејање објекта					
85. Ископ канала за полагање кабла	80 m				

86. Набавка траке упозорења ширине мин 35мм	90 m				
87. Монтирање траке упозорења ширине мин 35мм	90 m				
88. Набавка кабела ППОО 4x50мм <sup>2</sup> Ал	90 м				
89. Уградња кабела ППОО 5x10мм у ископани канал	90 m				
90. Набавка поцинк траке за уземљење 30x4мм <sup>2</sup>	30 м				
91. Уградња поцинк траке за уземљење 30x4мм <sup>2</sup>	30 м				
92. Набавка ПВЦ разводног ормара димензија 60x60цм	1 ком				
93. Набавка ПВЦ разводног ормара димензија 60x60цм	1 ком				
94. Набавка фид склопке 40/05А	1 ком				
95. Уградња фид склопке 40/05А	1 ком				
96. Набавка аутоматских осигурача 25А	9 ком				
97. Уградња аутоматских осигурача 25А	9 ком				
98. Набавка кабела РРУ	10 м				

5x6 мм					
99. Монтажа кабела PPU 5x6 мм	10 м				
100. Спајање, испитивање и пуштање у рад	1 ком				
.....					
<b>Електричарске услуге опште .</b>					
101. Набавка ТА пећи од 6 KW	1 ком				
102. Поправак електричних уљаних радијатора	6 ком				
103. Набавка ЛЕД панела од 24 W	10 ком				
104. Уградња ЛЕД панела од 24 W	10 ком				
105. Набавка лед рефлектора од 50W	5 ком				
106. Уградња лед рефлектора од 50W на објекат	5 ком				
107. Набавка ел.уљаних радијатора од 2 KW	6 ком				
108. Поставка ел.уљаних радијатора од 2 KW у објекте за животиње по налогу наручиоца	6 ком				
109. Набавка грејних	5 ком				



каблова од 800W дужине 20 метара					
110. Уградња грејних каблова од 800W дужине 20 метара	5 ком				
111. Набавка ЛЕД светиљки 2x9 W са арматуром	20 ком				
112. Уградња ЛЕД светиљки 2x9 W са арматуром	20 ком				
113. Набавка акумулатора од 12 V, 63 Ah	3 ком				
114. Повезивањ е и стављање у функцију акумулатора на електричне пастире по потреби и избору наручиоца	3 ком				
115. Набавка пуњача за акумулаторе 12V	3ком				
116. Уградња пуњача за акумулаторе 12V	3ком				
117. Набавка претварача са 12 на 220V	4ком				
118. Уградња претварача са 12 на 220V	4ком				
119. Набавка електричног пастира Мобил Повер АН 550 (или					

<p>одговарајуће) јачине 7,4 цула, 10.000V, који мора да задовољава следеће карактеристике: минимална јачина 3,5 цула, да апарат даје 10.000 волти напон, да на максималном оптерећењу од 150 км дужине жице на пада напон испод 6.500 волти, да има могућност да се напаја са електроенергетске мреже а у случају нестанка ел.е. да аутоматски пребаци на помоћно напајање са акумулатора, апарат атестиран са гаранцијом мин. 2 године</p>	2ком				
<p>120. Уградња ел.пастира под претходном тачком – спајање, испитивање и пуштање у рад по потреби и избору наручиоца</p>	2ком				
<b>Укупно:</b>					

### 3.Услуге водоинсталатера

Предмет ЈН и количина	Количина	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5(2x3)	6(2x4)
<b>Пратити по редоследу датом у предмеру из спецификације услуга</b>					
<b>1.објекат код шимпанзе</b>					
1.набавка цеви од 4 цола	3м				
2. замена и монтажа цеви од 4 цола	3м				
3.набавка кугластог вентила од 4 цола	1 ком				
4. монтажа кугластог вентила од 4 цола	1 ком				
5.набавка дупле нипле од 4 цола	1ком				
6. монтажа дупле нипле од 4 цола	1ком				
7.дефеказа и ручни ископ 2м3 земље	2м3				
<b>2.објекат код алпаке</b>					
1.набавка појилице	1ком				
2. монтажа појилице	1ком				
3.набавка баштенске славине	1ком				
4. монтажа баштенске славине	1ком				
<b>3.објекат код лава</b>					
1.набавка баштенске појилице код лава	1ком				
2. монтажа баштенске појилице код лава	1ком				
3.набавка замене пукнутог т комада ½ цола	1ком				
4. монтажа заменског пукнутог т комада ½ цола	1ком				
<b>4.објекат код коња</b>					
1.набавка појилице код коња	1ком				

2. монтажа појилице код коња	1ком				
2.замена пукнуте цеви код понија	1ком				
3.замена алкатран спојнице код коња	1ком				
4.поправка цеви $\frac{3}{4}$ цола 0,5м	1ком				
<b>5.објекат код зирафе</b>					
1.набавка појилице код зирафе	1ком				
2.замена појилице код зирафе	1ком				
<b>6.објекат код нутрије</b>					
1.набавка бакарног колена фи 15	3ком				
2. замена бакарног колена фи 15	3ком				
3.набавка и замена бакарне цеви фи 15	3м				
4. замена бакарне цеви фи 15	3м				
5.набавка бакарне спојнице фи 15	4ком				
6. замена бакарне спојнице фи 15	4ком				
<b>7.објекат мајмунаре</b>					
1.набавка појилице у мајмунари	1ком				
2. замена појилице у мајмунари	1ком				
3.набавка славине у судопери	1ком				
4. замена славине у судопери	1ком				
5.набавка главног вентила испод судопере	1ком				
6.замена главног вентила испод судопере	1ком				
<b>8.објекат бунарска кућа(хидрофорска станица)</b>					
1.набавка тлачне склопке у бунарској	1ком				

кући 2. монтажа тлачне склопке у бунарској кући	1 ком				
<b>9.објекат код бизона</b> 1.набавка канализационе цеви фи 200	4м				
2. замена канализационе цеви фи 200	4м				
<b>10.објекат радионица</b> 1.набавка делова за санацију хидрантског вода код радионице	1 ком				
2.монтажа и преправка хидрантског вода код радионице	1 ком				
<b>11.објекат код камиле</b> 1.набавка појилице код камиле	1 ком				
2. замена појилице код камиле	1 ком				
3.набавка цеви од $\frac{3}{4}$ цола 1м за појилицу	1м				
4. монтажа цеви од $\frac{3}{4}$ цола 1м за појилицу	1м				
<b>12.цевовод испред објекта код хијене</b> 1.набавка алкатан цеви од 1 цола	17м				
2. монтажа алкатан цеви од 1 цола	17м				
3.ископ рова 17м дужине дубине 80цм	17м				
4.набавка и монтажа алкатан спојнице 1 цола	2ком				
5. монтажа алкатан спојнице 1 цола	2ком				
<b>13.објекат јавни вц</b> 1.набавка вц даске 1 ком	1 ком				

2. монтажа wц даске 1 ком	1ком				
3.набавка високомонтажног водокотлића 1 ком	1ком				
4. монтажа високомонтажног водокотлића 1 ком	1ком				
5.набавка бртве за писоар	2ком				
6. монтажа бртве за писоар	2ком				
7.отпушавање лавабоа машинском сајлом	1ком				
<b>14.објекат испред Томија(пешачка стаза)</b>					
1.набавка подног сливника 20x20	1ком				
2. монтажа подног сливника 20x20 фи 110 1 ком	1ком				
3.набавка цеви фи110 25 м	25м				
4. монтажа цеви фи110 25 м	25м				
5.набавка колена фи 110 90*	4ком				
6. монтажа колена фи 110 90*	4ком				
<b>15.објекат базен код фока (корњача)</b>					
1.набавка цеви фи 75	14м				
2. монтажа цеви фи 75	14м				
3.набавка цеви фи 75	6ком				
4.монтажа цеви фи 75	6ком				
5.набавка алпех цеви фи 20	30м				
6.монтажа алпех цеви фи 20	30м				
7.набавка кугласте славине ½ цола	1ком				

8. монтажа кугласте славине ½ цола	1ком				
9.набавка алпех спојнице фи 20 1 ком	1ком				
10.монтажа алпех спојнице фи 20 1 ком	1ком				
<b>16.објекат код белог медведа</b>					
1.отпушавање канализације фи 160	1ком				
<b>17.објекат базен фока</b>					
1.набавка и монтажа пестан канализационе цеви фи 160 1м	1м				
2. монтажа пестан канализационе цеви фи 160 1м	1м				
3.отпушавање главне цеви базена машинском сајлом	1ком				
<b>18.објекат код тапира</b>					
1.набавка цеви од 1 цола	52м				
2. монтажа цеви од 1 цола	52м				
3.набавка носача цеви 1 цола	6ком				
4.монтажа носача цеви 1 цола	6ком				
5.набавка и монтажа алкатан спојница 1 цола	2ком				
6. монтажа алкатан спојница 1 цола	2ком				
<b>19.објекат код бизона</b>					
1.набавка појилице код бизона	1ком				
2. монтажа појилице код бизона	1ком				
<b>20.објекат код лавова и хијена</b>					
1.набавка и монтажа цеви фи 160	45м				
2. монтажа цеви фи 160	45м				

3.набавка у рачве 160/125/160	3ком				
4. монтажа у рачве 160/125/160	3ком				
5.набавка и монтажа редукције 160/125	1ком				
6. монтажа редукције 160/125	1ком				
7.ручни ископ,демонтажа постојећег цевовода фи 160	1ком				
<b>21.објекат благајне на улазу</b>					
1.набавка и монтажа водокотлића 1 ком	1ком				
2. монтажа водокотлића	1ком				
3.набавка и монтажа вц даске	1ком				
4. монтажа вц даске	1ком				
5.отпушавање лавабоа	1ком				
<b>22.кукацхаз</b>					
1.набавка кугластог вентила на филтеру	2ком				
2. монтажа кугластог вентила на филтеру	2ком				
3.набавка бош колено 2 цола 1 ком	1ком				
4. монтажа бош колено 2 цола	1ком				
5.набавка и монтажа холендера 2 цола 1 ком	1ком				
6. монтажа холендера 2 цола	1ком				
<b>23.објекат код лемура</b>					
1.набавка кугластог вентила $\frac{3}{4}$ цола 1 ком	1ком				
2. монтажа кугластог вентила $\frac{3}{4}$ цола 1 ком	1ком				
3.набавка наутилус улошка славине 2 ком	2ком				
4. монтажа наутилус улошка славине 2 ком	2ком				
<b>24.објекат мајмунаре</b>					
1.набавка елетро котла	1ком				



екопан 24kw 1 ком					
2.набавка циркулационе пумпе ХТС 25/6 1 ком	1ком				
3. монтажа циркулационе пумпе ХТС 25/6	1ком				
4.набавка кугластог вентила 1 цол	2ком				
5. монтажа кугластог вентила 1 цол	2ком				
6.набавка холендера 1 цол 2 ком	2ком				
7. монтажа холендера 1 цол	2ком				
8.набавка дупле нипле 1 цол	2ком				
9. монтажа дупле нипле 1 цол	2ком				
10.набавка црне цеви 1 цол	2м				
11.монтажа црне цеви 1 цол	2м				
12.набавка хамбурског лука 1 цол	бком				
13. монтажа хамбурског лука 1 цол	бком				
<b>25.објекат зирафарница</b>					
1.набавка елетро котла екопан 24kw 1 ком	1ком				
2.набавка и монтажа циркулационе пумпе ХТС 25/6	1ком				
3. монтажа циркулационе пумпе ХТС 25/6	1ком				
4.набавка кугластог вентила 1 цол	2ком				
5. монтажа кугластог вентила 1 цол	2ком				
6.набавка холендера 1 цол	2ком				
7. монтажа холендера 1 цол	2ком				
8.набавка дупле нипле 1 цол	2ком				
9. монтажа дупле нипле	2ком				

1 цол					
10.набавка црне цеви 1 цол	2м				
11. монтажа црне цеви 1 цол	2м				
12.набавка хамбурског лука 1 цол 6 ком	6ком				
13. монтажа хамбурског лука 1 цол	6ком				
13.демонтажа ремонт и поновна монтажа грејних калолифера	2ком				
<b>26.објекат код папагаја</b>					
1.ручни ископ дефеказа цурења воде из земље	1ком				
2.набавка алактан цеви 4 цола	2м				
3 монтажа алактан цеви 4 цола	2м				
4.набавка и монтажа електрофузионе спојнице 4 цола	2ком				
5. монтажа електрофузионе спојнице 4 цола	2ком				
6.набавка електрофузионог колена 4 цола	4ком				
7. монтажа електрофузионог колена 4 цола	4ком				
<b>27.објекат код коња</b>					
1.ручни ископ дефеказа цурења воде из земље	1ком				
2.набавка алкатан цеви	58м				
3. монтажа алкатан цеви	58м				
4.набавка алкатан спојнице 1 цол	2ком				
5. монтажа алкатан спојнице 1 цол	2ком				
6.ручни ископ канала дубине 80цм	58м				
5.демонтажа старог иструлог цевовода	1ком				

<b>28.објекат код фокe</b>					
1.набавка пречистача воде 1 ком	1ком				
2. преправка и монтажа пречистача воде	1ком				
3.набавка нипко кугласте славине 3 цола	3ком				
4. монтажа нипко кугласте славине 3 цола	3ком				
5.набавка нипко т комад 3 цола	3ком				
6. монтажа нипко т комад 3 цола	3ком				
7.набавка нипко колена 3 цола	бком				
8. монтажа нипко колена 3 цола	бком				
9.помоћни материјал 50% од цене фитинга	пауш ално				
<b>Укупно:</b>					

### Упутство за попуњавање обрасца структуре цене:

Понуђач треба да попуни образац структуре цене на следећи начин:

- у колони 3. уписати колико износи јединична цена без ПДВ-а, за сваки тражени предмет јавне набавке;
- у колони 4. уписати колико износи јединична цена са ПДВ-ом, за сваки тражени предмет јавне набавке;
- у колони 5. уписати укупна цена без ПДВ-а за сваки тражени предмет јавне набавке и то тако што ће помножити јединичну цену без ПДВ-а (наведену у колони 3.) са траженим количинама (које су наведене у колони 2.); На крају уписати укупну цену предмета набавке без ПДВ-а.
- у колони 6. уписати колико износи укупна цена са ПДВ-ом за сваки тражени предмет јавне набавке и то тако што ће помножити јединичну цену са ПДВ-ом (наведену у колони 4.) са траженим количинама (које су наведене у колони 2.); На крају уписати укупну цену предмета набавке са ПДВ-ом.

**Услуге поправки према образцу структуре цена: табеле 1 услуге поправки + 2  
услуге електричара +3 услуге водоинсталатера:**

Укупна цена без ПДВ-а	
Укупна цена са ПДВ-ом	

Датум:

\_\_\_\_\_

Потпис понуђача

\_\_\_\_\_

## IX 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:

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

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:

Потпис понуђача

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## Х 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 **Услуге поправки: столарске, молерске, водоинсталатерске и др. услуге бр. 07/20** поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

Датум:

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.

**Уколико понуду подноси група понуђача,** Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

## XI ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ПОШТОВАЊУ ОБАВЕЗА ИЗ ЧЛ. 75. СТ. 2. ЗАКОНА

У вези члана 75. став 2. Закона о јавним набавкама, као заступник понуђача дајем следећу:

### ИЗЈАВУ

Понуђач \_\_\_\_\_ у поступку јавне набавке Услуге поправки: столарске, молерске, водоинсталатерске и др. услуге бр. 07/20, поштовао је све обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, а у тренутку подношења понуде није му изречена мера забране обављања делатности.

Датум

Понуђач

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**Напомена:** Уколико понуду подноси група понуђача, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача.