



УНИВЕРЗИТЕТ У НОВОМ САДУ
Др Зорана Ђинђића број 1, 21000 НОВИ САД.

К О Н К У Р С Н А Д О К У М Е Н Т А Ц И Ј А
ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ДОБАРА:

опрема за потребе пројекта Ерасмус + пројекат Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM) број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-SBHE-JP “ по партијама 1 – 6

– ОТВОРЕНИ ПОСТУПАК –
(ЈН-ОП БР: 01-8/2018)

Рок за подношење понуда је 12.07.2018. године до 09:00 часова
Отварање понуда ће се обавити 12.07.2018. године у 11:00 часова

јун 2018. године

На основу члана 32 и 61 Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС” бр. 124/12, 14/15 и 68/15, у даљем тексту: Закон), члана 2 Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Сл. гласник РС” бр. 29/13), Одлуке о покретању поступка јавне набавке број 01-8/2018/2, Решења о образовању комисије за јавну набавку број 01-8/2018/3 и интерног упутства Универзитета у Новом Саду заведеног под бројем 01-115/113 од 15.12.2014. године, припремљена је:

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА
за отворени поступак јавне набавке добара:

за потребе пројекта Ерасмус + пројекат **Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM) број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-SВHE-JP** “ по партијама 1 – 6

- отворени поступак -
(ЈН-ОП БР: 01-8/2018)

Конкурсна документација садржи:

<i>Поглавље</i>	<i>Назив поглавља</i>	<i>Страна</i>
1.	Општи подаци о јавној набавци	3
2.	Подаци о предмету јавне набавке	3
3.	Техничка спецификација за јавну набавку добара	4
4.	Услови за учешће у поступку јавне набавке из члана 75 и 76 Закона о јавним набавкама и упутство како се доказује испуњеност тих услова	35
5.	Упутство понуђачима како да сачине понуду	40
6.	Образац понуде	51-75
7.	Образац структуре цене	53-77
8.	Образац – Општи подаци о сваком понуђачу	87
9.	Образац – Општи подаци о подизвођачима	88
10.	Модел уговора	89
11.	Изјава о независној понуди	95
12.	Изјава о поштовању обавеза из члана 75 став 2 Закона	96
13.	Образац трошкова припреме понуде	97

1. ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

1.1. Назив, адреса и интернет страница наручиоца:

Назив јавне набавке – за потребе пројекта Ерасмус + пројекат **Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM)** број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-CBHE-JP “ по партијама 1 – 6

Наручилац – Универзитет у Новом Саду, Др Зорана Ђинђића 1, Нови Сад

Интернет страница наручиоца: www.uns.ac.rs

1.2. Наручилац спроводи отворени поступак јавне набавке.

1.3. Предмет јавне набавке: набавка добара – за потребе пројекта Ерасмус + пројекат **Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM)** број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-CBHE-JP “ по партијама 1 – 6

1.4. Наручилац спроводи отворени поступак јавне набавке ради закључења Уговора о јавној набавци.

1.5. Контакт: Универзитет у Новом Саду, Др Зорана Ђинђића 1, Нови Сад; Јавне набавке, факс: 021/450-418, емаил: javnenabavkeuns@uns.ac.rs

2. ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

2.1. Опис предмета набавке, назив и ознака из општег речника набавки

Предмет јавне набавке број 01-8/2018 су добра – за потребе пројекта Ерасмус + пројекат **Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM)** број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-CBHE-JP “ по партијама 1 – 6

Назив и ознака из Општег речника јавних набавки:

30230000 – Рачунарска опрема; 38000000 – Лабораторијска опрема

2.2. Опис партије уколико је јавна набавка обликована по партијама, назив и ознака из општег речника набавке:

Јавна набавка је обликована по партијама.

Универзитет у Новом Саду:

Партија 1 - Опрема за културу ћелија за реализацију пројекта *ART-REM* ;

Партија 2 - Опрема за асистирану репродуктивну технологију (АРТ) за потребе реализације пројекта *ART-REM* ;

Универзитет у Београду:

Партија 3 - Опрема за анималну биотехнологију за потребе реализације пројекта *ART-REM*;

Универзитет у Крагујевцу:

Партија 4 - Интерактивни лед дисплеји са пратећом опремом, видеопројектор и рачунарско комуникациона опрема за потребе реализације пројекта *ART-REM*;

Универзитет у Београду и Универзитет у Крагујевцу:

Партија 5 - Рачунари и рачунарска опрема и Apple рачунари и рачунарска опрема за потребе реализације пројекта *ART-REM*;

Универзитет у Крагујевцу:

Партија 6 - Хемикалије и потрошни лабораторијски материјал за потребе реализације пројекта *ART-REM* ;

3. СПЕЦИФИКАЦИЈА

ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ДОБАРА

3.1. Врста, спецификација, количина и опис добара која су предмет јавне набавке

ПАРТИЈА 1- Опрема за културу ћелија

Р.бр.	Назив добра		Количина	Распоред
1	<i>Laminarna komora или одговарајуће</i>		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Laminarna komora sa vertikalnim protokom vazduha, klase II biološke zaštite</i>	<p>Laminarna komora sa vertikalnim protokom vazduha, klase II biološke zaštite sertifikovan po EN 12469 standardu i IEC 61010-1, EN 61326, CE znak, spoljnih dimenzija: 1600 x 1522 x 798 mm (š x v x d), dimenzija radnog prostora: 1500 x 780 x 630 (š x v x d). Sa H14 HEPA filterima efikasnosti filtracije 99,995%. Dva nezavisno upravljana DC motora. Mikroprocesorska kontrola radnih parametara sa senzorom i audio vizuelnim alarmom za protok vazduha, kao i alarmom za status prednjeg prozora i kontrolom rada filtera. Podesavanje svih parametara se vrši preko tastature, a očitavanje je na displeju u prednjem desnom uglu. Četiri utičnice za struju, po dve levo i desno u zadnjem zidu; Unutrašnjost i radna površina iz neperforiranih delova koji se mogu autoklavirati izrađeni od nerđajućeg čelika pojačane otpornosti na koroziju i ogrebotine. Oslonac za ruke od nerđajućeg čelika u unutrašnjosti komore. Prednje staklo pod uglom od 10 stepeni izrađeno od specijalnog stakla debljine 8mm otpornog na UV zrake i ogrebotine. Prednji prozor se pomera na dole što omogućava lakši pristup unutrašnjoj strani prozora radi čišćenja i dezinfekcije. Visina radnog otvora 200mm, maksimalan otvor 535mm. Fabrički ugrađena UV lampa na plafonu u prednjem delu, sa opcijom programiranja od 30 minuta do 24h u koracima od 30 min. Intezitet osvetljenja >1250 lx. Nivo buke: <59dB(A). Max potrošnja struje tokom rada 280W. Visinski podesivo postolje od 750-950 mm u koracima od 50mm. Po dva dodatna otvora u bočnim zidovima za priključke (voda, gas...). Indikator performansi komore</p>	Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет, Департман за биологију и екологију	
2	<i>Zamrzivac -86C или одговарајуће</i>		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Zamrzivac - 86C</i>	Vertikalni zamrzivac na -86C radne zapremine 490l. Unutrašnjost sa 4 police		Универзитет у Новом

		<p>podeljena na 5 komora, svaka komora sa zasebnim vratima. Radna temperatura: od -50°C do -86°C, za smestaj 320 boksova od 2" za kriovajle do 2ml. Spoljašnje dimenzije max 198 x 85 x 99 cm+/-1cm (V x Š x D); Mikroprocesorska kontrola I praćenje zadatih parametara. Rashladni sistem: kaskadni, sa dva kompresora. Pregledni digitalni displej u nivou očiju. CO2 backup kit. Napajanje: 1 faza / 230 V / 50 Hz. Rashladni gas: ekološki, HFC/HCFC-free. Konstrukcija: čelična, sa presvlakom protiv korozije. Izolacija: od poliuretana debljine min 125mm. Ugrađen sistem za korekciju mrežnog napona (voltage boost). Dva priključna porta od 25mm sa zadnje strane za eksterne senzore. Ispuštanje vakuuma radi lakšeg pristupa nakon otvaranja vrata. Priljučak za eksterni alarmni sistem. Brava sa zaključavanjem. Vrata sa dvostrukim zaptivanjem, spoljna zaptivka se greje. Zaptivka na vratima od trostruko naborane gume radi bolje izolacije. Unutrašnjost izrađena od galvanizovanog čelika. Neophodni su točkovi sa kočnicama, zbog lakše manipulacije aparatom. Filter kondenzatora koji je periv vodom i lako se skida</p>		Саду, Природно-математички факултет, Департман за биологију и екологију
3	Laboratorijski inkubator или одговарајуће		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Mikrobiološki inkubator</i>	<p>Mikrobioloski inkubator zapremine 117 litara. Komora od nerđajućeg čelika (1.4016), sa 2 police, maksimalan broj polica 16. Opseg radne temperature od ambijentalne +5°C do +75°C. Temperaturna uniformnost ±0,6°C; temperaturna stabilnost: ±0,2°C. Prirodno strujanje vazduha. Mikroprocesorska kontrola zadatih parametara, veliki pregledni vacuum fluorescentni displej; sa unutrašnjim staklenim vratima; alarmom za prekoračenje zadate temperature. Prirodno strujanje vazduha. Oble ivice unutrašnjosti komore. Spoljašnje dimenzije uređaja: 640 x 820 x 565mm (š x v x d). Unutrašnje dimenzije: 464x608x414mm(š x v x d)</p>		Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет, Департман за биологију и екологију
4	Automatske pipete i nastavci za pipete или одговарајуће:		Кoličina	
Automatske	Компонената	Тип		Локација

pipete i nastavci za pipete	Automatske pipete	<p>Set od 4 varijabilne pipete (0,2-2uL; 2-20ul, 20-200ul,100-1000uL), Komplet treba da sadrzi 4 automatske pipette, linearni stoni stalak za 6 pipeta, odgovarjuće nastavke u kutijicama i 1 pakovanje sa 15 rezervoara za reagense (3 veličine)</p> <p>Neophodno je da svaka pipeta ima antimikrobnu površinu</p> <p>-Pipeta od 0,2 do 2 ul, pipetiranje u koracima od po 0.002ul Tačnost za 2ul ± 2,5% za 0,2ul ± 12.0% i preciznost za 2ul ± 2.0% za 0,2ul ± 10.0%</p> <p>-Pipeta od 2 do 20 ul, pipetiranje u koracima od po 0.02ul Tačnost za 2ul ± 3.0% za 20ul ± 1.0% i preciznost za 2ul ± 2.5% za 20ul ± 0.4%</p> <p>-Pipeta 20-200 ul, pipetiranje u koracima od po 0.2ul Tačnost za 20ul ± 1.8% za 200ul ± 0.6% i preciznost za 20ul ± 0.7% za 200ul ± 0.2%</p> <p>- Pipeta 100-1000 ul, pipetiranje u koracima od po 1ul Tačnost za 100 ± 1.0% za 1000ul ± 0.6% i preciznost za 100ul ± 0.6% za 1000ul ± 0.2%</p> <p>Proizvodjacka garancija 5 godina</p>	3 seta	Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет, Департман за биологију и екологију
	Nastavci za pipete	Nastavci 10ul, kratki, set=1000kom	5 setova	
	Nastavci za pipete	Nastavci 10ul, kratki, sterilni, Hinged rack, set=10x96kom	1 set	
	Nastavci za pipete	Nastavci 10ul, dugi, set=1000kom	4 seta	
	Nastavci za pipete	Reach nastavci 10ul, dugi, sterilni, set=10x96kom	1 set	
	Nastavci za pipete	Nastavci 20ul, set=1000kom	4 seta	
	Nastavci za pipete	Nastavci 20ul, sterilni, set=10x96kom	1 set	
	Nastavci za pipete	Nastavci zuti 200ul, set=1000kom	4 seta	
	Nastavci za pipete	Nastavci 200uL, sterilni, Hinged rack, set=10x96kom	1 set	
	Nastavci za pipete	Nastavci plavi 1000ul, set=1000kom	5 setova	
	Nastavci za pipete	Nastavci 1000 uL, sterilni, set=8x100kom	1 set	
5	Komora za brojanje spermatozoida или одговарајуће		1	
	Компонената	Тип		Локација
	Komora za brojanje spermatozoida	<p>KOMORA ZA BRZO BROJANJE SPERMATOZOIDA</p> <p>Brojanje iz nerazredjenog uzorka. Broj spermatozoida se broji u mrezi 10x10 I prikazuje koncentraciju u milion/ml. Dubina polja 10um. Uzorak se posmatra u</p>		Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет,

	<p>jednoj fokusnoj ravni. Mreza na pokrovnom staklu. Uzorak ne moze da podigne pokrovno staklo. Mogucnost koriscenja vise puta, lako se cisti. Preciznost I tacnost proverena pojedinačno za svaku komoru putem laserskog svetla</p>	<p>Департман за биологију и екологију</p>
--	--	---

Понуда мора да обухвата испоруку свих артикала из Спецификације добара.

ПАРТИЈА 2- Опрема за асистирану репродуктивну технологију

Р.бр.	Назив добра		Количина	Распоред
1	<i>Invertni mikroskop sa grejnom plocom i sa mikromanipulatorima i sistemom za foto i video dokumentaciju или одговарајуће</i>		1	
	Компонента	Тип		Локација
	<i>Invertni mikroskop sa grejnom plocom i sa mikromanipulatorima i sistemom za foto i video dokumentaciju</i>	<p>Invertni mikroskop za ISCI proceduru sledećih karakteristika:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Invertni mikroskop sa LED osvetljenjem, radni vek LED osvetljenja min 50.000 radnih sati, sa automatskim prilagođavanjem osvetljenja kontrastnoj tehnici i "auto-off" funkcijom • Trinokularni/foto tubus, ergonomski, ugao gledanja 45°, sa regulacijom interpupilarne distance • Integrisani Hoffman (modulacioni) kontrast bez potrebe za dodatnim objektivima • Precizni podesivi mehanizam za fino fokusiranje • Uredjaj za odredjivanje tenzije fokusiranja • Okulari 10x , svaki sa dioptrijskim prstenom i sirine vidnog polja najmanje 20mm • Drzac objektivа za 4 objektivа • Standardni kondenzor sa min 40 mm radnom distancom i 0.45 NA • Objektivы : o 10x/0.25 WD min 7,8 mm o 20x/0.30 WD min 3,7mm o 40x/0.50 WD min 2 mm • Stočić sa ugrađenim grejanjem i preciznom kontrolom temperature • Digitalna kamera rezolucija min 14MP foto/ 1920x1080 Pixela video, 30fps, sa HDMI izlazom • Mogućnost rada kamere bez povezivanja na PC, mogućnost daljinskog upravljanja • Mogućnost digitalnog uveličanja slike min do 5x • 32" display sa HDMI ulazom • Mikromanipulator za ICSI tehniku sa 3-D hidrauličnim joystick-om • Podesivi ugao držača mikropipeta 20-400 • Pneumatski injektorы za ISCI i holding stranu • Olakšano pozicioniranje mikropipeta na „home“ poziciju 		Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет, Департман за биологију и екологију

2	<i>Mikromanipulatori sa adapterima za invertni mikroskop Leica DMIL или одговарајуће</i>		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Mikromanipulatori sa adapterima za invertni mikroskop Leica DMIL</i>	<p>Mikromanipulator za invertni mikroskop sledećih karakteristika:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mikromanipulator za ICSI tehniku sa 3-D hidrauličnim joystick-om • Podesivi ugao držača mikropipeta 20-400 • Pneumatski injektorji za ISCI i holding stranu • Olakšano pozicioniranje mikropipeta na „home“ poziciju • Adapteri za priključenje manipulatora na DM-IL mikroskop 		Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет, Департман за биологију и екологију
3	<i>Trinokularna lupa za grejnom plocom za pregled aspirata i rukovanje celijama sa sistemom za foto i video dokumentaciju или одговарајуће</i>		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Trinokularna lupa za grejnom plocom za pregled aspirata i rukovanje celijama sa sistemom za foto i video dokumentaciju</i>	<p>Stereo mikroskop za pregled aspirata sledećih karakteristika:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stereo mikroskop sa apohromatskom zoom optikom, raspon zoom-a min 1:8, • ukupno uveličanje do 80x, min. radna distanca 75mm, • okulari 10x/23 • grejni stočić sa preciznom regulacijom temperature od 0.1 C, • trinokularni tubus sa adapterom za povezivanje kamere, • LED osvetljenje sa mogućnošću svetlog polja, tamnog polja i Rotermanov-og (reljefnog) kontrasta, • digitalna kamera rezolucija min 14MP foto/ 1920x1080 Pixela video, 30fps, sa HDMI izlazom, mogućnost rada kamere bez povezivanja na PC, mogućnost daljinskog upravljanja, mogućnost digitalnog uveličanja slike min do 5x , 32“ display sa HDMI ulazom 		Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет, Департман за биологију и екологију
4	<i>Trinokularna lupa za za pregled aspirata i rukovanje celijama sa sistemom za foto i video dokumentaciju или одговарајуће</i>		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Trinokularna lupa za pregled aspirata i rukovanje celijama sa sistemom za foto i video dokumentaciju</i>	<p>Stereo mikroskop sa foto sistemom sledećih karakteristika:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stereo mikroskop sa apohromatskom zoom optikom, raspon zoom-a min 1:8, • ukupno uveličanje do 80x, min. radna 		Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет,

		<p>distanca 75mm,</p> <ul style="list-style-type: none"> • okulari 10x/23 • trinokularni tubus sa adapterom za povezivanje kamere, • LED osvetljenje sa mogućnošću svetlog polja, tamnog polja i Rotermanov-og (reljefnog) kontrasta, • digitalna kamera rezolucija min 14MP foto/1920x1080 Pixela video, 30fps, sa HDMI izlazom, mogućnost rada kamere bez povezivanja na PC, mogućnost daljinskog upravljanja, mogućnost digitalnog uveličanja slike min do 5x , 32“ display sa HDMI ulazom 	Департман за биологију и екологију
5	<i>Mikroskop za analizu ejakulata или одговарајуће</i>		1
	Компонента	Тип	Локација
	<i>Mikroskop za analizu ejakulata</i>	<p>Laboratorijski mikroskop za proveru spermatozoida sledećih karakteristika:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Laboratorijski mikroskop sa “infinity” optikom za tehniku svetlog polja • trinokularni fototubus • planahromatska optika, okulari 10x/22, • objektiv 4x/0.12, 10x/0.25, 40x/0.65, 100x/1.25 oil, *objektiv 20x/0.40 LD sa produženom radnom distancom • halogeno ili LED osvetljenje, Abbe kondenzor 0.90/1.25 • koaksijalno mikro/makro izoštravanje sa mogućnošću podešavanja frikcije • limitator gornje pozicije za sprečavanje loma pločice 	Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет, Департман за биологију и екологију
6	<i>Mikroskop za analizu ejakulata sa adapterima za foto sistem или одговарајуће</i>		1
	Компонента	Тип	Локација
	<i>Mikroskop za analizu ejakulata sa adapterima za foto sistem</i>	<p>Laboratorijski mikroskop za proveru spermatozoida sa foto opremom sledećih karakteristika:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Laboratorijski mikroskop sa “infinity” optikom za tehniku svetlog polja *trinokularni foto tubus • planahromatska optika, okulari 10x/22, • objektiv 4x/0.12, 10x/0.25, 40x/0.65, 100x/1.25 oil, * objektiv 20x/0.40 LD sa produženom 	Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет, Департман за биологију и екологију

		<p>radnom distancom</p> <ul style="list-style-type: none"> • halogeno ili LED osvetljenje, Abbe kondenzor 0.90/1.25 • koaksijalno mikro/makro izoštravanje sa mogućnošću podešavanja frikcije • limitator gornje pozicije za sprečavanje loma pločice * C-mount adapter • digitalna kamera rezolucija min 14MP foto/1920x1080 Pixela video, 30fps, sa HDMI izlazom, mogućnost rada kamere bez povezivanja na PC, mogućnost daljinskog upravljanja, mogućnost digitalnog uveličanja slike min do 5x, 32“ display sa HDMI ulazom 	
7	<i>Komplet za vitrifikaciju i zamrzavanje sa kontejnerom za tečni azot или одговарајуће</i>		1
	Компонената	Тип	Локација
	<i>Komplet za vitrifikaciju i zamrzavanje sa kontejnerom za tečni azot</i>	<p>Komplet za vitrifikaciju i skladištenje sa kontejnerom za tečni azot sledećih karakteristika:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Posuda za vitrifikaciju sa ručkama i magnetima koji omogućavaju stabilan položaj slamčica - 1 kom • Ultrazvučni sealer za slamčice – 1 kom • Rezač slamčica – 1 kom • Goblet – 20 kom • Cryocane -20 kom • Forceps – 1 kom • Kit za vitrifikaciju oocita i embriona koje se sastoji iz slamke-nosača sa jezičkom sa rupicom i slamke-omotača koji se zavaruje i poseduje metalni teg u odvojenom donjem delu - 5 kom • Kontejner za čuvanje tečnog azota kapaciteta 12.2 lit (statičko vreme zadržavanja 67 dana, brzina isparavanja 0.18l/d) 	Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет, Департман за биологију и екологију
8	<i>Laboratorijska centrifuga za obradu semena или одговарајуће</i>		1
	Компонената	Тип	Локација
	<i>Laboratorijska centrifuga za obradu semena</i>	<p>Laboratorijska centrifuga sledećih karakteristika:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Laboratorijska centrifuga za separaciju seruma, plazme, i ostalih bioloških uzoraka • Raspon brzine : od 300-4500 rpm, preciznost +/- 20 rpm • Kapacitet rotora 8x15 ml • Sigurnosne karakteristike : zaključavanje brave rotora, detekcija prekomerne brine i temperature • Nivo buke manji od 60 dB 	Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет, Департман за биологију и екологију

Понуда мора да обухвата испоруку свих артикала из Спецификације добара.

ПАРТИЈА 3- Опрема за анималну биотехнологију

Р.бр.	Назив добра		Количина	Распоред
1	<i>Cerviks dilatator nerđajući čelik или одговарајуће</i>		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Cerviks dilatator nerđajući čelik или еквивалент</i>	Minitubov cerviks dilatator sa dva različita oblika radi lakšeg prilagođavanja individualnim anatomskim karakteristikama životinje. Olakšava uvođenje katetera za embrio kolekciju.		Универзитет у Београду, Факултет ветеринарске медицине
2	<i>Silikonski Neustadt/Aisch ET kateter CH18, CH15, LuerLock 2-way, balloon max. 30 ml sterilan или одговарајуће</i>		10	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Silikonski Neustadt/Aisch ET kateter CH18, CH15, LuerLock 2-way, balloon max. 30 ml sterilan или еквивалент</i>	Minitubov silikonski ET kateter koji se koristi za aspiraciju oocita i fluida iz lumena uterusa.		Универзитет у Београду, Факултет ветеринарске медицине
3	<i>Stereo mikroskop или одговарајуће</i>		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Stereo mikroskop или еквивалент</i>	Stereo mikroskop SMZ171-TLED, Motic: Optički sistem Greenough, Trinokularni fototubus, Interpupilarno rastojanje 52-75mm, Trinokularno osvetljenje- split Fixed 50:50, Ugao gledanja 45°, Okulari N-WF10X/23mm sa dioptrijskim podešavanjem, +/- 5 dioptrijski, Sistem objektivna Zoom system, odnos 1:6,7 Uveličanje objektivna 0,75X ~ 5X, Radna distanca 110mm, Stalak- Pole type sa osvetljenjem hladnog izvora svetlosti, baza 303x239mm, kolona/ ručica Ø 32mm, 232mm visine, Držać glave Ø 32mm kolona i Ø 76mm, Mehanizam fokusiranja- Coarse focusing system sa preciznim podešavanjem 49mm, Direktno LED osvetljenje 3W sa kontrolom intenziteta, Prenosno LED 3W osvetljenje sa lampom i kontrolom intenziteta, Ugrađeni transformator, Snabdevanje strujom 100-240V (CE). Dodaci uključuju crne, bele i zamagljene ploče i zaštitnik od prašine. Dimenzije 303x239x405mm, Težina 6,2Kg. Grejna ploča 180 x 180 mm za stereomikroskope. Kontrolna jedinica HT50, za grejne sisteme, uključuje digitalni displej za temperaturu i mogućnost podešavanja		Универзитет у Београду, Факултет ветеринарске медицине

		temperature. Snabdevanje strujom: 110 V / 60 Hz or 230 V / 50 Hz		
4	Freeze Control® CL5500 Oprema za zamrzavanje embriona или одговарајуће		1	
	Компонента	Тип		Локација
	<i>Freeze Control® CL5500 Oprema za zamrzavanje embriona или еквивалент</i>	Freeze Control® Oprema za zamrzavanje embriona , Minitube. Kapacitet: 23 x 0.5 ml or 46 x 0.25 ml pajeta. 1.5 litra kupatilo za zamrzavanje. 16 predvidenih programa Inkorporisana baterija. Може радити на батерији или преко напajања (12 V). Sadrži kutiju za ношење и кабл за напajање.		Универзитет у Београду, Факултет ветеринарске медицине
5	CASA sistem или одговарајуће		1	
	Компонента	Тип		Локација
	<i>CASA sistem или еквивалент</i>	CASA softver sa računаром за automasku analizu pokretljivosti i koncentracije spermatozoida. Uključuje računар и monitor (Minitube). Kamera u boji za posmatranje pokretljivosti, koncentracije, morfologije, integriteta membrane, DNK, akrozoma, i središnjeg dela spermatozoida. Velika brzina visoka rezolucija. Modul softvera: morfologija i morfometrija. Interaktivni, poluautomatski sistem za procenu morfologije i morfometrije spermatozoida u nativnim i obojenim preparatima. Modul softvera: kontrola kvaliteta očuvanosti spermatozoida nakon odmrzavanja i upoređivanje sa dobijenim analizama nativnog semena. Mikroskop za CASA sistem, 10x PH objektiv, kondentator, fazno kontrastni mikroskop, grejna ploča, negativna faza sa fototubusom, napajanje 100 - 240 V. Kontrolna jedinica za grejni sistem.		Универзитет у Београду, Факултет ветеринарске медицине

		<p>Uključuje: grejna ploča 180 x 180 mm, 2 digitalna displeja sa mogućnošću programiranja temperature. Tačnost: $\pm 0.2^{\circ}\text{C}$; Kapacitet zagrevanja: 50 VA; Opseg temperature: sobna do $+55^{\circ}\text{C}$ Težina: 2.8 kg; Napajanje: 110 V / 60 Hz or 230 V / 50 Hz Dodaci: Grejna kutija za bočice; laboratorijska grejna ploča zagrevna površina: 470 x 260 mm Uključuje: podešavanje temperature (37°C), Integrisana kontrolna jedinica i eksterno napajanje; Komorica za brojanje 20μm, 4 standardna polja, 25/ pakovanja; Maklerova komorica za brojanje; Pipete: 0.5 to 10 μl . za punjenje komorica; kutija za nastavke za pipete 10 μl, 96 mesta; 1000 nastavaka za pipete od 10 μl; Pipeta sa elektronskim mešanjem, 100 μl do 1 ml za korišćenje u CASA sistemu za pripremu precizno razblaženih uzoraka sa punjačem; kutije za nastavke za elektronsku pipetu sa 96 mesta za nastavke do 1000 μl; Nastavci za elektronsku pipetu od 1000 μl 250 u pakovanju. Bočice sa zatvaračem 2.0 cc, 500 u pakovanju; Stalci za bočice 1.5 ml and 2 ml, plave, 80 mesta numerisanje, sa mogućnošću autoklaviranja, otporne na temperaturu do -80°C. 210 x 65 x 27 mm (D x Š x V); Univerzalni držač za 5 pipeta. Set za čišćenje mikroskopa koji sadrži pamučnu vatu, papir za čišćenje sočiva, torbu, aluminijumsku posudu i uputstvo za čišćenje. Instalacija i obuka uključene u cenu</p>	
6	<i>Analizator gasova i jona krvi или одговарајуће</i>		1
	Компонента	Тип	Локација
	<i>Analizator gasova i jona krvi или еквивалент</i>	Medica Easy Stat, Merenja pH, PCO ₂ , PO ₂ , Na ⁺ , K ⁺ , Ca ⁺⁺ , Cl ⁻ , Hct i obračunavanje dodatih parametara. Podaci o pacijentu, uključujući FIO ₂ , pacijent ID, temperatura pacijenta, %FIO ₂ i druge informacije mogu biti unešene upotrebom digitalne tastature i integrisano sa dobijenim rezultatima pacijenta.	Универзитет у Београду, Факултет ветеринарске медицине
7	<i>Analizator urina, UriDoctor VET или одговарајуће</i>		1
	Компонента	Тип	Локација
	<i>Analizator urina или еквивалент</i>	UriDoctor VET, DFI, urin analizator, parametri: pH, LEU (leukociti) PRO (proteini) GLU (glukoza) KET (ketonska tela) UBG (urobilinogen) BIL (bilirubin) BLD/HGB (krv/hemoglobin)	Универзитет у Београду, Факултет ветеринарске медицине
8	<i>Аналитичка вага са постолјем или одговарајуће</i>		1
	Компонента	Тип	Локација

	<i>Analitička vaga sa postoljem ili ekvivalent</i>	RADWAG: Maksimalni kapacitet [Max] 82/220 g; Minimalna težina 1 mg; Očitavanje [d] 0,01/0,1 mg; Opseg tariranja -220 g; Ponovljivost 0,015 mg; Linearnost ±0,06 mg; Osetljivost 1 ppm/°C pri temperaturama +10 ° - +40 °C ; Minimalna težina (USP) 30 mg; Minimalna težina (U=1%,k=2) 3 mg; Vreme stabilizacije 6/3,5 s; Interno podešavanje (automatsko) ; LCD displej (backlit); Napajanje 12 ÷ 16 V DC; Temperatura rada +10 ° - +40 °C ; Dimenzije vaganja ø 90 + ø 85 (option) mm; Neto masa 5,3 kg; Ukupna težina 7,3 kg; Veličina pakovanja 495×400×515 mm; Mogućnost povezivanja sa računarom 2×RS 232, USB-A, USB-B, Sto za analitičku vagu - dimenzije 100*65*85 cm LO.		Универзитет у Београду, Факултет ветеринарске медицине
9	Laboratorijska centrifuga или одговарајуће		1	
	Компонента	Тип		Локација
	<i>Laboratorijska centrifuga или еквивалент</i>	DM0412, DLAB: Opseg brzine 300~4500rpm; ubrzanje: 100rpm Max. RCF 2490×g; Preciznost brzine ±20rpm; Kapacitet rotora 1 tip; Vreme rada 30sec-99min; HOLD (kontinuirano upravljanje) pogonski motor- DC motor, LCD displej; Sigurnosni uređaj za blokiranje vrata; Detektor za prekoračenje brzine; Automatsko interno registrovanje; Ubrzanje/Vreme kočenja 20s↑20s↓; Napajanje jednofazno, 110V-240V, 50Hz/60Hz, 3A; Dimenzije [D×W×H] 245×255×140 mm; težina 6 kg; Dodatne karakteristike Speed/RCF prekidač; funkcija kratkotrajnog rada; funkcija zvučnog alarma		Универзитет у Београду, Факултет ветеринарске медицине
10	Laboratorijski zamrzivač -86 °C или одговарајуће		1	
	Компонента	Тип		Локација
	<i>Laboratorijski zamrzivač -86 °C или еквивалент</i>	ULUF 65, DAI 1418, Arctiko: Kapacitet (L) 54, Unutrašnje dimenzije WxDxH (mm) 360x468x320, Izolacija (mm) 120 Opseg temperature (°C) -86 / -40, Maksimalna ambijentalna temperatura (°C) 25, Izvor napajanja (V) 230, Frekvencija (Hz) 50/60, Potrošnja (KWH/24H) 8,1, Struja (A) 3,2, Težina (KG) 74, Broj kompresora 1. Vizuelno zvučni alarm, Alarm za pad napajanja, Podesiv alarm visoka/niska temperatura, Alarm za otvaranje vrata, Alarm za grešku na sondi, prikaz alarma na displeju u u vidu slova-ne kodova, kontakt za daljinski alarm, pripremljen za GSM alarm modul, Okvirno trajanje baterije za alarm temperature u slučaju nestanka struje-72 sata.		Универзитет у Београду, Факултет ветеринарске медицине

11	<i>Vertikalni zamrzivač, -86°C sa CO2 sistemom za održavanje temperature или одговарајуће</i>		1	
	<i>Vertikalni zamrzivač, -86°C sa CO2 sistemom za održavanje temperature или еквивалент</i>	<p>Тип</p> <p>ULUF 450 sa CO2 sistemom za održavanje temperature, Arctico: Spoljašnja dimenzija WxDxH (mm) 720x885x289 Kapacitet (L) 413 Unutrašnja dimenzija WxDxH (mm) 480x608x1415 Izolacija (mm) 120 Opseg temperature (°C) -86 / -40 Maksimalna temperatura (°C) 25 Snabdevanje napajanjem (V) 230 Frekvencija (Hz) 50/60 Potrošnja (KWH/24H) 14,9 Mikro procesorska kontrola sa digitalnim displejem; Okvirno vreme trjanja baterija za alarm temperature 72 sata. Mogućnost GSM alarma. Mogućnost povezivanja sa 2 dodatne sonde. Automatski ciklus u slučaju otkazivanja sonde. Prokaz temperature na displeju. Direktno preuzimanje zabeleženih podataka na USB memoriju. Direktno prebacivanje novog softvera preko USB memorije; 3 nivoa zaštite lozinke; Indikator punjenosti baterije; Tekst na displeju na različitim jezicima. Grafikon temperature; Integrisno preuzimanje podataka RS485/RS232 interfejs; Integrisana memorija za 20 godina; Vizualni i zvučni alarm; Podesivi vidoka/niska temperatura alarm; Alarm za prekid napajanja; Alarm za otkazivanje funkcije sonde; Alarm za otkazivanje instrumenta; Kontakt za daljinski alarm; Prikaz svih alarma</p>		Универзитет у Београду, Факултет ветеринарске медицине
12	<i>Homogenizator tkiva или одговарајуће</i>		1	
	<i>Homogenizator tkiva или еквивалент</i>	<p>Тип</p> <p>Homogenizator tkiva (TissueLyser II – Quiagen Bead mill, 100-120/220-240 V, 50/60 Hz); Istovremeno homogenizovanje više bioloških uzoraka putem mešanja velike brzine u plastičnim epruvetama sa metalnim i staklenim kuglicama. U zavisnosti od korišćenog seta adaptera, može obrađivati 48 ili 192 uzoraka istovremeno. Alternativno, za velike uzorke se mogu koristiti posude za usitnjavanje. Uključuje kuglice, dispenser za kuglice i sabirne epruvetice sa poklopcima. 2 seta adaptera za ploče i stalkove za upotrebu mikroeprove od 2 ml (TissueLyser Adapter Set 2 x 24). 2 seta adaptera za ploče za sabirne mikroeprove za homogenizovanje (TissueLyser Adapter Set 2 x 96). Volfram kadbidne kuglice 3 mm (200), Kuglice od nerđajućeg čelika, 5 mm (200)</p>		Универзитет у Београду, Факултет ветеринарске медицине

Понуда мора да обухвата испоруку свих артикала из Спецификације добара.

ПАРТИЈА 4- Интерактивни лед дисплеји са пратећом опремом, видеопроектор и рачунарско комуникациона опрема

Р.бр.	Назив добра	Количина	Распоред										
1	<i>Интерактивни LED дисплеј - IQ Touch Full HD са софтвером + 25 лиценци NETSUPPORT SCHOOL v12 + Пodesиво покретно постолје (од 1.85m до 2.2m) + инсталација и обука или одговарајуће</i>	4											
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Компонента</th> <th>Тип</th> <th>Локација</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3"> <i>Интерактивни LED дисплеј - IQ Touch Full HD са софтвером + 25 лиценци NETSUPPORT SCHOOL v12 + Пodesиво покретно постолје (од 1.85m до 2.2m) + инсталација и обука</i> </td> <td> 1.1. Спецификација интерактивног LED дисплеја 1.2. Спецификација OPS јединице (рачунара) који се уграђује у LED дисплеј 1.3. Спецификација софтвера - IQ Education Platform који се испоручује уз LED дисплеј са 100 лиценци за наставнике. 1.4. Пodesиво покретно постолје од 1.85m до 2.2m. 1.5. Инсталација и обука, као и обавезна ауторизација произвођача опреме/софтвера. </td> <td rowspan="3"> Универзитет у Крагујевцу Факултет медицинских наука </td> </tr> <tr> <td> 1.1. Спецификација интерактивног LED дисплеја Спецификација LED дисплеја - Димензија дијагонале: 65” - Резолуција: 3840 x 2160 пиксела - Осветљеност: 400 cd/m2 - Контраст: 5000:1 - Одзив: 5 ms - Димензије пиксела: 0.74 mm x 0.74 mm - Угao: Vert. 176 степени, Horizontalni 176 степени - Животни век позадинског осветљења: min. 50.000 часова - Површина дисплеја: 1428.5 x 803.5 mm </td> </tr> <tr> <td> Интерфејси - Предњи интерфејси: HDMI IN x1, VGA IN x1, AUDIO IN x1, Media USB x1, PC USB x2, Touch USB, 8 дугмића - Улазни интерфејси: HDMI x2, TF x1, VGA x1, AUDIO X1, USB 3.0 X2, Touch USB x1, LAN x1 - Излазни интерфејси: VGA x1, Coax x1, AUDIO x1 </td> </tr> <tr> <td></td> <td> Спецификација интерактивних елемената - Технологија: Infrared - Стakло: 4mm kaljeno staklo - Propusnost stakla: veća od 92% - Резолуција: 32768 x 32768 - Одзив: 5ms - Preciznost: 2 mm - Minimalna величина објекта за интеракцију: 5x5 mm - Minimalna tačka detekcije: 1 mm </td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Компонента	Тип	Локација	<i>Интерактивни LED дисплеј - IQ Touch Full HD са софтвером + 25 лиценци NETSUPPORT SCHOOL v12 + Пodesиво покретно постолје (од 1.85m до 2.2m) + инсталација и обука</i>	1.1. Спецификација интерактивног LED дисплеја 1.2. Спецификација OPS јединице (рачунара) који се уграђује у LED дисплеј 1.3. Спецификација софтвера - IQ Education Platform који се испоручује уз LED дисплеј са 100 лиценци за наставнике. 1.4. Пodesиво покретно постолје од 1.85m до 2.2m. 1.5. Инсталација и обука, као и обавезна ауторизација произвођача опреме/софтвера.	Универзитет у Крагујевцу Факултет медицинских наука	1.1. Спецификација интерактивног LED дисплеја Спецификација LED дисплеја - Димензија дијагонале: 65” - Резолуција: 3840 x 2160 пиксела - Осветљеност: 400 cd/m2 - Контраст: 5000:1 - Одзив: 5 ms - Димензије пиксела: 0.74 mm x 0.74 mm - Угao: Vert. 176 степени, Horizontalni 176 степени - Животни век позадинског осветљења: min. 50.000 часова - Површина дисплеја: 1428.5 x 803.5 mm	Интерфејси - Предњи интерфејси: HDMI IN x1, VGA IN x1, AUDIO IN x1, Media USB x1, PC USB x2, Touch USB, 8 дугмића - Улазни интерфејси: HDMI x2, TF x1, VGA x1, AUDIO X1, USB 3.0 X2, Touch USB x1, LAN x1 - Излазни интерфејси: VGA x1, Coax x1, AUDIO x1		Спецификација интерактивних елемената - Технологија: Infrared - Стakло: 4mm kaljeno staklo - Propusnost stakla: veća od 92% - Резолуција: 32768 x 32768 - Одзив: 5ms - Preciznost: 2 mm - Minimalna величина објекта за интеракцију: 5x5 mm - Minimalna tačka detekcije: 1 mm		
Компонента	Тип	Локација											
<i>Интерактивни LED дисплеј - IQ Touch Full HD са софтвером + 25 лиценци NETSUPPORT SCHOOL v12 + Пodesиво покретно постолје (од 1.85m до 2.2m) + инсталација и обука</i>	1.1. Спецификација интерактивног LED дисплеја 1.2. Спецификација OPS јединице (рачунара) који се уграђује у LED дисплеј 1.3. Спецификација софтвера - IQ Education Platform који се испоручује уз LED дисплеј са 100 лиценци за наставнике. 1.4. Пodesиво покретно постолје од 1.85m до 2.2m. 1.5. Инсталација и обука, као и обавезна ауторизација произвођача опреме/софтвера.	Универзитет у Крагујевцу Факултет медицинских наука											
	1.1. Спецификација интерактивног LED дисплеја Спецификација LED дисплеја - Димензија дијагонале: 65” - Резолуција: 3840 x 2160 пиксела - Осветљеност: 400 cd/m2 - Контраст: 5000:1 - Одзив: 5 ms - Димензије пиксела: 0.74 mm x 0.74 mm - Угao: Vert. 176 степени, Horizontalni 176 степени - Животни век позадинског осветљења: min. 50.000 часова - Површина дисплеја: 1428.5 x 803.5 mm												
	Интерфејси - Предњи интерфејси: HDMI IN x1, VGA IN x1, AUDIO IN x1, Media USB x1, PC USB x2, Touch USB, 8 дугмића - Улазни интерфејси: HDMI x2, TF x1, VGA x1, AUDIO X1, USB 3.0 X2, Touch USB x1, LAN x1 - Излазни интерфејси: VGA x1, Coax x1, AUDIO x1												
	Спецификација интерактивних елемената - Технологија: Infrared - Стakло: 4mm kaljeno staklo - Propusnost stakla: veća od 92% - Резолуција: 32768 x 32768 - Одзив: 5ms - Preciznost: 2 mm - Minimalna величина објекта за интеракцију: 5x5 mm - Minimalna tačka detekcije: 1 mm												

1.2 Specifikacija OPS jedinice

- OPS jedinica koja može da se ugradi na Interaktivni LED displej
- Procesor: Intel I3
- Ram: 4 GB
- ROM: 500 GB

1.3. Specifikacija softvera:

Softver mora da:

- poseduje edukativnu platformu, tj. radno okruženje sa alatima za pisanje po ekranu
- poseduje biblioteku resursa
- poseduje uputstvo za instalaciju drajvera i korišćenje edukativne platforme
- Edukativna platforma mora posedovati module za pravljenje testova, mogućnost podele ekrana za više korisnika
- Radni modovi: Mod za pisanje po ekranu i Windows mod (ili drugi operativni sistem)
- Pripremni modovi: mod za pripremanje lekcija, displej mod i mod za pisanje komentara
- Lebdeći meni: rezidentan u svim radnim modovima, poseduje alate za selektovanje, crtanje, editovanje, kreiranje tabela, prevođenja teksta u govor, prepoznavanje rukopisa, kamere i fotoaparata
- Poseduje interaktivni sistem za odgovaranje i ispitivanje
- Poseduje module za kreiranje 6 različitih tipova testova i kvizova
- Poseduje alate za video konferencije i interagovanje na daljinu
- Poseduje veliku bazu resursa i biblioteku sa video i fleš simulacijama kao i slikama.
- Poseduje najmanje 10 tipova četkica i olovki
- Omogućava ispunu pojedinačnih strana posebno, kod trodimenzionalnih objekata/tela
- Omogućava postavljanje pozadine sa gradijentom sa više od 3 izabrane boje
- Omogućava čuvanje strane sa komentarima zajedno sa stranama sa nastavnim sadržajem kreiranim u softveru
- Omogućava ugrađivanje WORD i EXCEL dokumenata direktno na strane softvera uz očuvanje funkcionalnosti svih alata koje WORD i EXCEL poseduju
- Omogućava dodavanje najmanje 20 različitih akcija i

	<p>dodavanje zvučnih zapisa svakom objektu kreiranom u softveru</p> <ul style="list-style-type: none"> - Omogućava čuvanje sadržaja u najmanje 15 različitih formata datoteka - Softver je zaštićen od neovlašćenog korišćenja serijskim brojem tj. licencom. Uz interaktivnu tablu je potrebno isporučiti serijski broj/licencu za najmanje 100 različitih računara. <p>2. Specifikacija NET Support Trajna licenca za "NETSUPPORT SCHOOL v12" Broj licenci: 25</p> <p>1.4. Visinski podesivo pokretno postolje od 1.85m do 2.2m.</p> <p>1.5 Obavezna instalacija i obuka, kao i obavezna autorizacija proizvođača opreme/softvera.</p>			
2	Cisco C3KX-SM-10G или одговарајуће		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Cisco C3KX-SM-10G или еквивалент</i>	Cisco mrežni modul za Catalyst 3560-X, 3750-X Seriju- C3KX-SM-10G Catalyst 3K-X 10G Servisni Modul za Cisco 3560X		Универзитет у Крагујевцу
3	Cisco SFP-10G-SR-S или одговарајуће		2	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Cisco SFP-10G-SR-S или еквивалент</i>	oznaka proizvoda SFP-10G-SR-S. Opis : Cisco 10GBASE-SR SFP+ Modul za MMF, Tip 10GBASE-SR 850nm MMF, Prenosna snaga u (dBm), Maksimum Minimum -1.2 -7.3, talasna dužina slanja I prijema u nm 840 do 860		Универзитет у Крагујевцу
4	APC AP5808 или одговарајуће		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>APC AP5808 или еквивалент</i>	<p>Ulaz Nominalni ulazni napon 120V ili 240V ulazna frekvencija 50 ili 60 Hz Ulazne konekcije: IEC-320 C14 kabl dužine 180cm (1.8 metara) broj kablova za napajanje: 1 fizički dimenzije: maksimalna dužina 43mm , maksimalna sirina 483mm , maksimalna dubina 711 mm</p> <p>Visina Rama 1U Težina 13.77KG Operativna temperature okoline 0-40 stepeni celzijusa Usaglasenost odobrenja cUL , C-tick, CE, EN 60950, FCC Part 15 Class A, IEC 60950, Industry Canada, KCC, UL Listed, VDE Standard Garancija 2 godine popravka ili zamena RoHS usaglasenost : nesadrzi SVHC Podržavani uredjaji</p>		Универзитет у Крагујевцу

		Boје ekrana 16 Velicina ekrana 337.9 (H) X 270.3 (V)mm Velicina panela dijagonala 431.8 cm Trackball Tip PS/2 Touchpad, USB mis		
5	APC Smart-UPS 3000VA RM 2U или одговарајуће		1	
	Компонената	Тип		Локација
	APC Smart-UPS 3000VA RM 2U или еквивалент			Универзитет у Крагујевцу
6	Fiber duplex patch cord kabl LC-LC duž. 2m, multimode 50/125 или одговарајуће		6	
	Компонената	Тип		Локација
	Fiber duplex patch cord kabl LC-LC duž. 2m, multimode 50/125 или еквивалент			Универзитет у Крагујевцу
7	Fiber duplex patch cord kabl SC-LC duž. 2m, multimode 50/125 или одговарајуће		10	
	Компонената	Тип		Локација
	Fiber duplex patch cord kabl SC-LC duž. 2m, multimode 50/125 или еквивалент			Универзитет у Крагујевцу
8	Fiber duplex patch cord kabl SC-SC duž. 2m, multimode 50/125 или одговарајуће		4	
	Компонената	Тип		Локација
	Fiber duplex patch cord kabl SC-SC duž. 2m, multimode 50/125 или еквивалент			Универзитет у Крагујевцу
9	Fiber duplex patch cord kabl FC-LC duž. 2m, singlemode 9/125 или одговарајуће		3	
	Компонената	Тип		Локација
	Fiber duplex patch cord kabl FC-LC duž. 2m, singlemode 9/125 или еквивалент			Универзитет у Крагујевцу

10	<i>Fiber duplex patch cord kabl SC-LC duž. 2m, singlemode 9/125 или одговарајуће</i>		3	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Fiber duplex patch cord kabl SC-LC duž. 2m, singlemode 9/125 или еквивалент</i>			Универзитет у Крагујевцу
11	<i>InFocus IN5316HDa Projector или одговарајуће</i>		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>InFocus IN5316HDa Projector или еквивалент</i>	rezolucija 1080p (1920 x 1080) 5000 lumena izbor od 3 moguca sociva: standardno socivo, socivo za projekciju izbliza, socivo za udaljenu projekciju HDMI, DisplayPort i 5 BNC ulaza zamena sociva Lako kacenje na 60x60 cm plafonski nosac mogucnost mreznog povezivanja 24/7 rad nema filtera za zamenu i ciscenje Potpuna 3D podrška za racunare, Blu-Ray, kablovske uredjaje i mnogo vise 3D sinhronizovani izlaz za emiter		Универзитет у Крагујевцу Факултет медицинских наука

Понуда мора да обухвата испоруку свих артикала из Спецификације добара.

ПАРТИЈА 5- Рачунари и рачунарска опрема и Apple рачунари и рачунарска опрема

Р.бр.	Назив добра		Количина	Распоред
1	<i>Laptop MacBook with retina display 12-inch или одговарајуће</i>		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Laptop MacBook with retina display 12-inch</i>	Intel Core M3/Intel Core i5 processor, Intel HD Graphics 615, Ultrafast flash storage, up to 10 hours of battery life, 802.11ac Wi-Fi+ Bluetooth 4.2, Force-Touch trackpad: Processor 1.2 GHz, Memory 8 GB, Storage 256 GB, Gold.		Универзитет у Београду, Факултет ветеринарске медицине
2	<i>Apple Magic Mouse 2 или одговарајуће</i>		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Apple Magic Mouse 2</i>	Apple Magic Mouse 2		Универзитет у Београду, Факултет ветеринарске медицине
3	<i>Magic Keyboard with Numeric Keypad - International English или одговарајуће</i>		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Magic Keyboard with Numeric</i>	Magic Keyboard with Numeric Keypad - International English	1	Универзитет у Београду,

	<i>Keypad - International English</i>			Факултет ветеринарске медицине
4	<i>Apple USB-C to Digital AV-Multiport adapter или одговарајуће</i>		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Apple USB-C to Digital AV-Multiport adapter</i>	Apple USB-C to Digital AV-Multiport adapter		Универзитет у Београду, Факултет ветеринарске медицине
5	<i>Apple 13" MacBook Pro with Touch Bar или одговарајуће</i>		6	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>MacBook Pro 13" with TouchBar</i>	3.1 GHz Intel Core i5 Dual-Core 8GB of 2133 MHz RAM 256GB SSD 13.3" 2560 x 1600 Retina Display Integrated Intel Iris Plus Graphics 650 802.11ac Wi-Fi Bluetooth 4.2 Touch Bar Touch ID Sensor 4 x Thunderbolt 3 (USB Type-C) Ports 3.5mm Headphone Jack Stereo Speakers Force Touch Trackpad, International English keyboard		Универзитет у Крагујевцу Факултет медицинских наука
6	<i>Apple 15.4 MacBook Pro with Touch Bar или одговарајуће</i>		3	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>MacBook Pro 15" with Touch Bar</i>	Macbook Pro 15", 2.8GHz quad-core Intel Core i7, Turbo Boost up to 3.8GHz, with 6MB shared L3 cache;16GB of 2133MHz LPDDR3 onboard memory;256GB PCIe-based onboard SSD;16GB of 2133MHz LPDDR3 onboard memory;Radeon Pro 555 with 2GB of GDDR5 memory and automatic graphics switching;802.11ac Wi-Fi Bluetooth 4.2Touch Bar Touch ID Sensor4 x Thunderbolt 3 (USB Type-C) Ports3.5mm Headphone Jack Stereo SpeakersLarger Force Touch TrackpadmacOS Sierra		Универзитет у Крагујевцу Факултет медицинских наука
7	<i>iPad tablet или одговарајуће</i>		25	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>iPad tablet</i>	9,7-инчни (дијагонално) Multi-Touch displej kapaciteta 128 GB sa LED pozadinskim osvetljenjem i IPS tehnologijom Rezolucija od 2048 x 1536 piksela pri 264 ppi Oleofobna obloga otporna na otiske prstiju Procesor Čip A9 sa 64-bitnom arhitekturom Koprocesor M9 Kamera Kamera 8-megapikselna kamera, autofocus Panorama (do 43 megapiksela), HDR za fotografije Upravljanje ekspozicijom, uzastopno snimanje Dodirni za fokus, snimanje sa tajmerom		Универзитет у Крагујевцу Факултет медицинских наука

		<p>Promer objektiva $f/2.4$ Sočivca od pet elemenata, hibridni IC filter Pozadinsko osvetljenje Automatska stabilizacija slike Prepoznavanje lica, geografsko označavanje fotografija</p> <p>FaceTime HD kamera 1.2-megapikselne fotografije, 720p HD video snimanje Promer objektiva $f/2.2$ HDR za fotografije i video snimke Pozadinsko osvetljenje, upravljanje ekspozicijom Uzastopno snimanje, snimanje sa tajmerom, prepoznavanje lica Video zapisi 1080p HD video snimanje pri 30 sličica u sekundi Podrška za usporene video snimanje pri 120 sličica u sekundi Ubrzani video snimci sa stabilizacijom stabilizacija video snimaka 3 x video zumiranje Prepoznavanje lica, geografsko označavanje videsnimaka</p>		
8	Mac Pro са пратећом опремом или одговарајуће		2	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Mac Pro са пратећом опремом</i>	Processor 3.5GHz 6C Intel Xeon E5/16GB/256GB SSD/Dual AMD FirePro D500, Apple Magic Mouse 2, Magic Keyboard with Numeric Keypad - International English, Office Mac Home Business 1PK 2016 English CEE Only Medialess P2 / W6F-00855, Monitor:LED, 23.5", 1920 x 1080 Full HD, Osvetljenje:200 cd/m2, Ugao vidljivosti – Horizontalno:170° Ugao vidljivosti – Vertikalno:160°, VGA (D-Sub), DVI		Универзитет у Крагујевцу Факултет медицинских наука
9	Office Mac Home Business 1PK 2016 English CEE Only Medialess P2 / W6F-00855 или одговарајуће		11	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Office Mac Home Business 1PK 2016 English CEE Only Medialess P2 / W6F-00855</i>	Office Mac Home Business 1PK 2016 English CEE Only Medialess P2 / W6F-00855		Универзитет у Крагујевцу Факултет медицинских наука
10	Laptop или одговарајуће		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Laptop</i>	Procesor: Intel Pentium N4200, 4 cores, 4 threads, 1.1GHz (turbo 2.5GHz), 2MB cache Memorija: 4GB DDR3, 8GB max, 1x DDR3L socket		Универзитет у Београду, Факултет ветеринарске медицине

	<p>Totuchpad: Multi-touch</p> <p>Grafika: AMD Radeon 530 2GB GDDR5</p> <p>Hard disk: 500GB SATAIII</p> <p>Ekran: 15.6" (396mm) HD (1366x768), anti-glare, LED backlight, 200 nits, 16:9 aspect ratio</p> <p>Povezivanje: 1x USB3.1; 1x USB2.0, 1x HDMI, 1x RJ-45 (Ethernet), 1x combo audio/microphone jack, Wi-Fi 11ac 1x1, Bluetooth 4.1</p> <p>Čitač kartica: 4-in-1 reader (MMC, SD, SDHC, SDXC)</p> <p>Web kamera: 0.3MP, fixed focus, integrated microphone</p> <p>Audio: HD Audio, stereo speakers with Dolby Digital Audio, 1.5W x 2</p> <p>Bezbednost: Power-on password, hard disk password, supervisor password, security keyhole</p> <p>Baterija: Integrated Li-Polymer 2-cell battery</p> <p>Standardi: EPEAT Silver; ENERGY STAR 6.1; RoHS-compliant</p> <p>Težina: do 2.2kg</p>			
11	Desktop computer или одговарајуће		2 (1+1)	
	Компонената	Тип	Локација	
	<i>Desktop computer</i>	23" Asus VC239H IPS, 1920x1080 5ms 250cd 178/178, Tilt DVI HDMI,MB BGA1170 Q1900M VGA CPU,DDR3/SATA, Intel Celeron® Quad Core, 2 GHz (2.41 GHz),DDR3 4GB, 500GB, Intel HD grafika, DVD Multi Writer 22XDVD/12xDVD-RAM/2MB, ATX Midi Tower, Black 500W keypad,mouse	1	Универзитет у Београду, Факултет ветеринарске медицине
		23" Asus VC239H IPS, 1920x1080 5ms 250cd 178/178, Tilt DVI HDMI, LGA1150 H110, PCIe/DDR4/SATA3/USB3.0/GLAN/7.1, Intel® Core™ i3-7100, 2-Core Box, 3.9GHz, 8GB DDR4, 1TB, AMD Radeon RX560 2GB DDR5, 128bit, DVD+/-RW SATA/black, DVD Multi Writer/bulk, ATX Midi Tower, Black 500W HDMI M/M 3m, keypad,mouse	1	Универзитет у Београду, Факултет ветеринарске медицине
12	HP LaserJet Pro или одговарајуће		1	
	Компонената	Тип	Локација	
	<i>HP LaserJet Pro</i>	Tehnologija štampe: laser	Универзитет	

		<p>monohromatski Brzina crno-belog štampanja: 22ppm Kvalitet štampe: 600 x 600 dpi, HP FastRes 1200 (1200 dpi quality) Mesečna štampa: 10000 strana Preporučena mesečna količina štampe: 150-1500 strana Brzina procesora 600MHz LED displej Potrošni materijal: HP 17A Original Black LaserJet Toner Cartridge CF217A (1,600 pages), HP 19A Original LaserJet Imaging Drum CF219A (12,000 pages) Povezivanje: 1x USB2.0, WiFi 802.11 b/g/n Memorija: 128MB Ulazni kapacitet papira: 150 listava Izlazni kapacitet papira: 100 listova</p>		у Београду, Факултет ветеринарске медицине
13	<i>HP LaserJet Pro MFP M227sdn - G3Q74A Laser, A4 или одговарајуће</i>		1	
	Компонента	Тип		Локација
	<i>HP LaserJet Pro MFP M227sdn - G3Q74A Laser, A4</i>	<p>Funkcije:štampanje, kopiranje, skeniranje Tehnologija štampe: laser monohromatski Brzina crno-belog štampanja: 28ppm Kvalitet štampe: 1200 x 1200 dpi Mesečna štampa: 30000 strana Preporučena mesečna količina štampe: 250-2500 strana Brzina procesora 800MHz Displej: 2 linije LCD Potrošni materijal: HP 30A Original Black LaserJet Toner Cartridge CF230A (1,600 pages), HP 30X Original Black LaserJet Toner Cartridge CF230X (3,500 pages), HP 32A Original LaserJet Imaging Drum CF232A (23,000 pages) Povezivanje: 1x USB2.0, 1x Ethernet 10/100Base-TX Memorija: 256MB Ulazni kapacitet papira: 250 listava Izlazni kapacitet papira: 150 listova Duplex štampa: Automatska Skener: ADF, flatbed Kapacitet ADF-a: 35 listova Brzina skeniranja: 15ppm Brzina kopiranja: 28cpm</p>		Универзитет у Београду, Факултет ветеринарске медицине
14	<i>Dell P2717H IPS Monitor 27" или одговарајуће</i>		1	
	Компонента	Тип		Локација
	<i>Dell P2717H IPS Monitor 27"</i>	<p>27", 1920x1080, IPS, 6 ms, VGA/HDMI/Display, port/2xUSB2.0/2 x USB3.0, 178/178, 300 cd/m2, 1000:1, Tilt (Typical: 5° forward or 21° backward), pivot (90°), swivel (45°), height adjustable (130 mm)</p>		Универзитет у Београду, Факултет ветеринарске медицине

15	Professional Presenter Logitech R700 , 910-003507 или одговарајуће		2	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Professional Presenter Logitech R700 , 910-003507</i>	Domet prezentera: 30 metara Boja lasera: crvena LCD displej: sa tajmerom, indikatorom baterije i prijema Ugrađeno dugme za slideshow Povezivanje preko mini USB risivera		Универзитет у Београду, Факултет ветеринарске медицине
16	External hard drive HDD External 2.5" 2TB Seagate USB 3.0 STDR2000202 или одговарајуће		2	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>External hard drive HDD External 2.5" 2TB Seagate USB 3.0 STDR2000202</i>	Eksterni hard disk kapaciteta: 2TB Veličina diska: 2.5" Povezivanje: USB3.0, uz uređaj se isporučuje kabel dužine minimum 45cm		Универзитет у Београду, Факултет ветеринарске медицине
17	MFP Laser A4, штампач/скенер/копир/факс, дуплекс мрежа или одговарајуће		2	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>MFP Laser A4, штампач/скенер/копир/факс, дуплекс мрежа</i>	Dvostrana štampa: Automatska; ADF:Da; Wireless:Da; Funkcionalnost:Štampanje, kopiranje, skeniranje i razmena faksova;Tip:Monohromatski višenamenski laserski uređaj;Format papira:A4;Rezolucija crna/kolor:Kvalitet: Do 1200 x 1200 tpi. Rezolucija štampe: 600 x 600 tpi;Brzina crna/kolor:Jednostrano: Do 27 stranica u minuti (A4). Dvostrano: Do 15 slika u minuti (A4);Mesečni obim štampe:Maks. 15.000 stranica mesečno;Senzor skenera:Položeni skener i mehanizam za automatsko uvlačenje dokumenata;Optička rezolucija skenera:Do 600 x 600 tpi (ADF). Poboљšano: do 9600 x 9600 tpi;Memorija:512 MB;Kapacitet ulaza:Kaseta za 250 listova. Višenamensko ležište za 1 list. Mehanizam za automatsko uvlačenje dokumenata kapaciteta 35 listova;Podržani OS:Windows® 10;Povezivanje:Brza USB 2.0 veza, 10BASE-T/100BASE-TX, bežična veza 802.11b/g/n, Wireless Direct Connection;Potrošni materijal:toner 737;Boja:Mono;Faks:Rezolucija faksa:Normalni režim: 200 x 100 tpi Fino: 200 x 200 tpi Foto: 200 x 200 tpi Superfino: 200 x 400 tpi. Prosleđivanje faksova, dvostruki pristup, daljinski prijem, PC faks (samo TX), DRPD, ECM,		Универзитет у Крагујевцу Факултет медицински х наука

Понуда мора да обухвата испоруку свих артикала из Спецификације добара.

ПАРТИЈА 6- Хемикалије и потрошни лабораторијски материјал

Р.бр.	Назив добра		Количина	Распоред
1	<i>Shanghai ShineGene Molecular Biotech Myocarditogenic peptide (DSAFDVLSTAEKAGVYK, >90%) MyHCα334-352 (50mg)</i>		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Shanghai ShineGene Molecular Biotech Myocarditogenic peptide (DSAFDVLSTAEKAGVYK, >90%) MyHCα334-352 (50mg)</i>	Пептид MyHCα334-352 изолован из тешког ланца срчаног миозина, примењује се у циљу индукције експерименталног аутоимунског миокардитиса. Shanghai ShineGene Molecular Biotech Myocarditogenic peptide MyHCα334-352или одговарајући		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
2	<i>Shanghai ShineGene Molecular Biotech Myocarditogenic peptide MyHCα614-629 (250mg)</i>		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Shanghai ShineGene Molecular Biotech Myocarditogenic peptide MyHCα614-629 (250mg)</i>	Пептид MyHCα614-629изолован из тешког ланца срчаног миозина, примењује се у циљу индукције експерименталног аутоимунског миокардитиса. Shanghai ShineGene Molecular Biotech Myocarditogenic peptide MyHCα614-629 или одговарајући		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
3	<i>Difco Laboratories Mycobacterium tuberculosis strain H37 RA (6x100mg)</i>		2	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Difco Laboratories Mycobacterium tuberculosis strain H37 RA (6x100mg)</i>	Умртвљен Mycobacterium tuberculosis сој H37 RA, употребљава се као адјуванс. Омогућава ослобађање антигена током дужег периода и тако појачава имунски одговор према одговарајућем антигену, у паковању од 6 комада по 100mg. Difco Laboratories Mycobacterium tuberculosis strain H37 RA DF3114-33-86x100mg или одговарајући.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
4	<i>List Biological Laboratories Pertussis toxin from B. pertussis, Lyophilized (Salt-Free)</i>		2	
	Компонената	Тип		Локација

	<i>List Biological Laboratories Pertussis toxin from B. pertussis, Lyophilized (Salt-Free)</i>	Токсин пертусиса (Pertussis toxin - PT), фактор вируленције продукован од стране Bordetella pertussis-a., лиофилизиран у чистој води. Мулти-комонентни протеин састављен из шест нековалентно везаних подјединица, молекулске тежине од 9 до 28 kDa. List Biological Laboratories Pertussis toxin #181 или одговарајући.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
5	<i>Sigma Aldrich Freund,s Adjuvant, Complete, cell suspension (6x10ml)</i>		2	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Sigma Aldrich Freund,s Adjuvant, Complete, cell suspension (6x10ml)</i>	Комплетни Фројндов адјуванс (Complete Freund's Adjuvant) - суспензија састављена од неметаболичких уља (paraffin, mannide monooleate) и топлотом умртвљених Mycobacterium tuberculosis-a. Служи да омогући континуирано ослобађање антигена неопходних за стимулацију јаког и константног имунског одговора, у паковању од 6 комада по 10ml. Sigma Aldrich Complete Freund Adjuvant F5881-6x10ml или одговарајући.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
6	<i>Gibco® Collagenase Type II isolated from Clostridium histolyticum, powder</i>		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Gibco® Collagenase Type II isolated from Clostridium histolyticum, powder</i>	Тип 2 колагеназа (Collagenase Type II) изолована из Clostridium histolyticum и упакована као лиофилизиран нестерилни пудер за истраживање ћелијске или ткивне дисоцијације и перфузије органа. Gibco® Collagenase Type II 17101015 или одговарајући.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
7	<i>Thermo Scientific DNase I, Solution 2500U/ml</i>		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Thermo Scientific DNase I, Solution 2500U/ml</i>	Дезоксирибонуклеаза I (Deoxyribonuclease I - DNase I) – гликозирани полипептид који разграђује нежељене ДНК ланце. DNase I се додаје реагенсима за разградњу ћелија да би се умањила вискозност узрокована ДНК садржајем у лизату бактеријских ћелија или за уклањање ДНК делова који су произведени услед in vitro РНК транскрипције. Thermo Scientific DNase I Solution 90083 или одговарајући.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука

8	Abcam Anti-Mouse IL-13 antibody		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Abcam Anti-Mouse IL-13 antibody</i>	Антимишје IL-13 антитело, некоњуговано, за имунохистохемију. Abcam Anti IL-13 antibody ab106732 или одговарајуће.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
9	Anti-Mouse IL-4 antibody		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Anti-Mouse IL-4 antibody</i>	Антимишје IL-4 антитело, некоњуговано, за имунохистохемију. Anti IL-4 antibody ABIN1584604 или одговарајуће.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
10	Abcam Anti-Mouse IL-10 antibody		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Abcam Anti-Mouse IL-10 antibody</i>	Антимишје IL-10 антитело, некоњуговано, за имунохистохемију. Abcam Anti IL-10 antibody ab192271 или одговарајуће.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
11	Abcam Anti-Mouse CD68 antibody		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Abcam Anti-Mouse CD68 antibody</i>	Антимишје CD68 антитело, некоњуговано, за имунохистохемију. Abcam Anti CD68 antibody ab125212 или одговарајуће.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
12	Vector laboratories 2,5% Normal Goat Serum Blocking, Solution, 50ml		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Vector laboratories 2,5% Normal Goat Serum Blocking, Solution, 50ml</i>	2,5% Normal Goat Serum Blocking – прикупљен од здравих и одраслих животиња. Као разблажен раствор се користи за спречавање неспецифичног везивања у имунохистохемији. Као конзерванс садржи 0.08% натријум азид. Vector laboratories 2,5% Normal Goat Serum Blocking s-1012 или одговарајући.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука

13	Abcam <i>Expose Rabbit specific HRP/DAB detection IHC Kit, 60ml</i>		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Abcam</i> <i>Expose Rabbit specific HRP/DAB detection IHC Kit, 60ml</i>	HRP/DAB имуноензимски сет за детекцију антигена за имунохистохемијско бојење. Abcam Expose Rabbit specific HRP/DAB detection IHC Kitab80437 или одговарајући.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
14	MARIENFELD Predmetna stakla 26x76mm HISTOBOND+ 100kom		10	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>MARIENFELD Predmetna stakla 26x76mm HISTOBOND+ 100kom</i>	Предметна стакла, за хистолошке технике, величине 26x76mm, адхезивна, у паковању од 100 комада. MARIENFELD Предметна стакла 08104001 или одговарајуће.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
15	MARIENFELD Pokrovna stakla 24x50mm/100kom		10	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>MARIENFELD Pokrovna stakla 24x50mm/100kom</i>	Покровна стакла, за хистолошке технике, величине 24x50mm, у паковању од 100 комада. MARIENFELD Покровна стакла 0101222 или одговарајуће.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
16	Zymo Research Direct-zolTM RNA MiniPrep Plus, (200 Preps)		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Zymo Research Direct-zolTM RNA MiniPrep Plus, (200 Preps)</i>	Direct-zolTM RNA омогућава поједностављену методу пречишћавања и до 100 µg високо квалитетне RNA директно из TRI Reagentузорака. Zymo Research Direct-zolTM RNA MiniPrep Plus R2073 или одговарајући.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
17	Thermo Scientific Revert <i>Aid H Minus First Strand cDNA Synthesis Kit, (100 reactions)</i>		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Thermo Scientific Revert Aid H Minus First Strand cDNA Synthesis Kit, (100 reactions)</i>	RevertAid H Minus First Strand cDNA Synthesis Kit- комплетан сет за синтезу cDNA од RNA. Thermo Scientific RevertAid H Minus First Strand cDNA Synthesis Kit K1632или одговарајући.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука

18	<i>Thermo Scientific Luminaris Color HiGreen qPCR Master Mix, (1250 reactions)</i>		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Thermo Scientific Luminaris Color HiGreen qPCR Master Mix, (1250 reactions)</i>	Luminaris Color HiGreen qPCR Master Mix – универзални раствор оптималан за употребу приликом извођења qPCR и RT-qPCR. Thermo Scientific Luminaris Color HiGreen qPCR Master Mix K0393 или одговарајући.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
19	<i>Neptune 10µl filter tip. Racked, Pre-Sterile, Sample Saving Surface (DNase, RNase, Endotoxin free), 960 kom</i>		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Neptune 10µl filter tip. Racked, Pre-Sterile, Sample Saving Surface (DNase, RNase, Endotoxin free), 960 kom</i>	10µl filter tip. Racked, Pre-Sterile, Sample Saving Surface (DNase, RNase, Endotoxin free)- стерилне пипете направљене од полипропилена са полиетиленским филтерима велике густине, у паковању од 960 кома. Neptune BT10E или одговарајући.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
20	<i>Elabscience®Anti-Mouse CD4 Monoclonal Antibody (APC conjugated)</i>		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Elabscience®Anti-Mouse CD4 Monoclonal Antibody (APC conjugated)</i>	Антимишје CD4 антитело, коњуговано са APC, за проточну цитометрију. Elabscience® Е-АВ-2023или одговарајуће.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
21	<i>Thermo Scientific Anti-Mouse CD45 Monoclonal Antibody (APC conjugated)</i>		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Thermo Scientific Anti-Mouse CD45 Monoclonal Antibody (APC conjugated)</i>	Антимишје CD45 антитело, коњуговано са APC, за проточну цитометрију. Thermo Scientific MCD4505 или одговарајуће.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
22	<i>Thermo Scientific Anti-Mouse CD11c Monoclonal Antibody (APC conjugated)</i>		1	
	Компонената	Тип		Локација

	<i>Thermo Scientific Anti-Mouse CD11c Monoclonal Antibody (APC conjugated)</i>	Антимишје CD11c антитело, коњуговано са APC, за проточну цитометрију Thermo Scientific MCD11C05или одговарајуће.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
23	Biolegend® Anti-Mouse CD206 Monoclonal Antibody (APC conjugated)		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Biolegend® Anti-Mouse CD206 Monoclonal Antibody (APC conjugated)</i>	Антимишје CD206 антитело, коњуговано са APC, за проточну цитометрију Biolegend® 141708 или одговарајуће.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
24	R&D SYSTEMS Anti-Mouse IFN-γ Monoclonal Antibody (FITC conjugated)		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>R&D SYSTEMS Anti-Mouse IFN-γ Monoclonal Antibody (FITC conjugated)</i>	Антимишје IFN- γ антитело, коњуговано са FITC, за проточну цитометрију R&D SYSTEMS IC485Fили одговарајуће.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
25	Biolegend® Anti-Mouse CD8 Monoclonal Antibody (FITC conjugated)		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Biolegend® Anti-Mouse CD8 Monoclonal Antibody (FITC conjugated)</i>	Антимишје CD8 антитело, коњуговано са FITC, за проточну цитометрију Biolegend® 100706 или одговарајуће.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
26	R&D SYSTEMS Anti-Mouse IL-12 Monoclonal Antibody (FITC conjugated)		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>R&D SYSTEMS Anti-Mouse IL-12 Monoclonal Antibody (FITC conjugated)</i>	Антимишје IL-12 антитело, коњуговано са FITC, за проточну цитометрију R&D SYSTEMS IC2191Fили одговарајуће.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука

27	BioLegend® Anti-Mouse TNF-α Monoclonal Antibody (FITC conjugated)		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>BioLegend® Anti-Mouse TNF-α Monoclonal Antibody (FITC conjugated)</i>	Антимишје TNF- α антитело, коњуговано са FITC, за проточну цитометрију BioLegend® 506304 или одговарајуће.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
28	BioLegend® Anti-Mouse IL-17 Monoclonal Antibody (PE conjugated)		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>BioLegend® Anti-Mouse IL-17 Monoclonal Antibody (PE conjugated)</i>	Антимишје IL-17 антитело, коњуговано са PE, за проточну цитометрију BioLegend® 506904 или одговарајуће.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
29	BioLegend® Anti-Mouse IL-10 Monoclonal Antibody (PE conjugated)		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>BioLegend® Anti-Mouse IL-10 Monoclonal Antibody (PE conjugated)</i>	Антимишје IL-10 антитело, коњуговано са PE, за проточну цитометрију BioLegend® 505008 или одговарајуће.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
30	Thermo Scientific Anti-Mouse IL-13 Monoclonal Antibody (PE conjugated)		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Thermo Scientific Anti-Mouse IL-13 Monoclonal Antibody (PE conjugated)</i>	Антимишје IL-13 антитело, коњуговано са PE, за проточну цитометрију Thermo Scientific 12-7133-41 или одговарајуће.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
31	R&D SYSTEMS Anti-Mouse IL-23 Monoclonal Antibody (PE conjugated)		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>R&D SYSTEMS Anti-Mouse IL-23 Monoclonal</i>	Антимишје IL-23 антитело, коњуговано са PE, за проточну		Универзитет у

	<i>Antibody (PE conjugated)</i>	цитометрију R&D SYSTEMS IC18871Рили одговарајуће.		Крагујевцу, Факултет медицинских наука
32	<i>Thermo Scientific Anti-Mouse CD11b Monoclonal Antibody (PE conjugated)</i>		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Thermo Scientific Anti-Mouse CD11b Monoclonal Antibody (PE conjugated)</i>	Антимишје CD11b антитело, коњуговано са PE, за проточну цитометрију Thermo Scientific12-0112-81или одговарајуће.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
33	<i>Biolegend® Anti-Mouse CD11c Monoclonal Antibody (FITC conjugated)</i>		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Biolegend® Anti-Mouse CD11c Monoclonal Antibody (FITC conjugated)</i>	Антимишје CD11c антитело, коњуговано са FITC, за проточну цитометрију Biolegend® 117306или одговарајуће.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
34	<i>Biolegend® Anti-Mouse Ly6G Monoclonal Antibody (FITC conjugated)</i>		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>Biolegend® Anti-Mouse Ly6G Monoclonal Antibody (FITC conjugated)</i>	Антимишје Ly6G антитело, коњуговано са FITC, за проточну цитометрију Biolegend® 127606или одговарајуће.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
35	<i>BD Biosciences Anti-Mouse IL-4 Monoclonal Antibody (PerCP-Cy conjugated)</i>		1	
	Компонената	Тип		Локација
	<i>BD Biosciences Anti-Mouse IL-4 Monoclonal Antibody (PerCP-Cy conjugated)</i>	Антимишје IL-4 антитело, коњуговано са PerCP-Cy, за проточну цитометрију BD Biosciences 560700или одговарајуће.		Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
36	<i>Biolegend® Anti-Mouse CD3 Monoclonal Antibody (PerCP-Cy conjugated)</i>		1	

	Компонената	Тип	Локација
	<i>Biologend® Anti-Mouse CD3 Monoclonal Antibody (PerCP-Cy conjugated)</i>	Антимишје CD3 антитело, коњуговано са PerCP-Cy, за проточну цитометрију BD Biosciences 100326или одговарајуће.	Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
37	<i>Thermo Scientific Anti-Mouse Ly6c Monoclonal Antibody (PerCP-Cy conjugated)</i>		1
	Компонената	Тип	Локација
	<i>Thermo Scientific Anti-Mouse Ly6c Monoclonal Antibody (PerCP-Cy conjugated)</i>	Антимишје Ly6c антитело, коњуговано са PerCP-Cy, за проточну цитометрију Thermo Scientific 45-5932-82или одговарајуће.	Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука
38	<i>Biologend® Anti-Mouse F4/80 Monoclonal Antibody (PerCP-Cy conjugated)</i>		1
	Компонената	Тип	Локација
	<i>Biologend® Anti-Mouse F4/80 Monoclonal Antibody (PerCP-Cy conjugated)</i>	Антимишје F4/80 антитело, коњуговано са PerCP-Cy, за проточну цитометрију BD Biosciences 123126или одговарајуће.	Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука

Понуда мора да обухвата испоруку свих артикала из Спецификације добара.

3.2. Начин спровођења контроле и обезбеђивања гаранције квалитета:

Предметна добра морају бити нова, морају у потпуности да одговарају захтевима наведеним у конкурсној документацији и упакована у оригиналној амбалажи на начин који је прописан за ову врсту добара и који мора добра обезбедити од делимичног или потпуног оштећења при утовару, транспорту, претовару и ускладиштењу.

Гарантни рок: минимални гарантни рок за испоручено добро је 24 месеца од дана испоруке добара.

3.3. Рок за испоруку добра:

Испоручилац се обавезује да испоручује предметна добра у најкраћем року након закључења Уговора.

3.4. Место испоруке добара

Место испоруке добара из предмета набавке је:

- Универзитет у Новом Саду, (Ректорат), Др Зорана Ђинђића 1, 21000 Нови Сад;
- Универзитет у Београду, Студентски трг 1, 11000 Београд;
- Универзитет у Крагујевцу, Јована Цвијића бб, 34000 Крагујевац.

4. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 75 и 76 ЗАКОНА О ЈАВНИМ НАБАВКАМА И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА

4.1. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 75 ЗАКОНА О ЈАВНИМ НАБАВКАМА

4.1.1. Обавезни услови за учешће у поступку јавне набавке одређени су чланом 75 став 1 Закона и у складу са наведеним чланом понуђач мора доказати:

Право на учешће у поступку предметне јавне набавке има понуђач који испуњава обавезне услове за учешће у поступку јавне набавке дефинисане чланом 75 Закона, и то:

1) Да је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар (члан 75 став 1 тачка 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 (члан 75 став 1 тачка 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 (члан 75 став 1 тачка 4) Закона);

4.1.2. Наручилац није прописао додатне услове за учешће у поступку јавне набавке, дефинисане чланом 76. Закона.

4.1.3. Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, у складу са чланом 80. Закона, подизвођач мора да испуњава обавезне услове из члана 75 став 1 тачке 1) до 4) Закона, за део набавке који ће понуђач извршити преко подизвођача.

4.1.4. Уколико понуду подноси група понуђача, сваки понуђач из групе понуђача, мора да испуни обавезне услове из члана 75 став 1 тачке 1) до 4) Закона, а додатне услове испуњавају заједно.

4.2. УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА

Испуњеност обавезних услова из члана 75 став 1 тачке 1) до 4) за учешће у поступку предметне јавне набавке, у складу са чланом 77 став 4 Закона, понуђач доказује достављањем Изјаве (*Образац изјаве понуђача, дат је у поглављу 4 одељак 3.*), којом под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђује да испуњава услове за учешће у поступку јавне набавке из члана 75 став 1 тачке 1) до 4) Закона, дефинисане овом конкурсном документацијом. Ако је понуђач доставио горе наведену изјаву (из члана 77 став 4 Закона), Наручилац ће пре доношења одлуке о додели уговора од понуђача чија је понуда оцењена као најповољнија затражити да достави копију захтеваних доказа о испуњености услова, а може и да затражи на увид оригинал или оверену копију свих или појединих доказа. Наручилац може да затражи доказе и од осталих понуђача. Наручилац није дужан да од понуђача затражи достављање свих или појединих доказа уколико за истог понуђача поседује одговарајуће доказе из других поступака јавних набавки код тог Наручиоца (члан 79 став 2 Закона).

Изјава мора да буде потписана од стране овлашћеног лица понуђача и оверена печатом. Уколико Изјаву потписује лице које није уписано у регистар као лице овлашћено за заступање, потребно је уз понуду доставити овлашћење за потписивање.

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

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, понуђач је дужан да достави Изјаву подизвођача (*Образац изјаве подизвођача, дат је у поглављу 4 одељак 3.*), потписану од стране овлашћеног лица подизвођача и оверену печатом.

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

1) Услов из члана 75 став 1 тачка 1) Закона – Доказ: Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извод из регистра надлежног Привредног суда:

2) Услов из члана 75 став 1 тачка 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 члана 75 став 1 тачка 4) Закона – Доказ:

Уверење Пореске управе Министарства финансија 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;

Уколико понуду подноси група понуђача, понуђач је дужан да за сваког члана групе достави наведене доказе да испуњава услове из члана 75 став 1 тачке 1) до 4).

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, понуђач је дужан да за подизвођача достави доказе да испуњава услове из члана 75 став 1 тачке 1) до 4) Закона.

Понуђач је дужан да при састављању понуде изричито наведе да је поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде (члан 75 став 2 Закона, *Изјава о поштовању обавеза из члана 75 Став 2 Закона о јавним набавкама* у конкурсној документацији). Уколико понуду подноси група понуђача, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом. Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, понуђач је дужан да достави Изјаву подизвођача, потписану од стране овлашћеног лица подизвођача и оверену печатом.

Наведене доказе о испуњености услова понуђач може доставити у виду неоверених копија, а наручилац може пре доношења одлуке о додели уговора да тражи од понуђача, чија је понуда на основу извештаја за јавну набавку оцењена као прихватљива, 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.

Имајући у виду чињеницу да се од 1. септембра 2013. године, примењује Правилник о садржини Регистра понуђача и документацији која се подноси уз пријаву за регистрацију понуђача („Службени гласник РС, број 75/2013), лица која су уписана у Регистар понуђача нису дужна да приликом подношења понуде доказују испуњеност обавезних услова за учешће у поступку јавне набавке, прописане чланом 75 став 1 тачке 1) до 4) Закона о јавним набавкама. Наручилац ће на интернет страници Агенције за привредне регистре да провери да ли је лице које поднесе понуду уписано у регистар понуђача. Понуђач ће у својој понуди јасно навести да се налазе у регистру понуђача.

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. Наведена изјава, уколико није уздата на српском језику, мора бити преведена на српски језик и оверена од стране судског тумача.

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 уговора, односно током важења уговора о јавној набавци и да је документује на прописани начин.

4.3. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ИСПУЊАВАЊУ УСЛОВА ИЗ ЧЛАНА 75 ЗАКОНА

ИЗЈАВА ПОНУЂАЧА О ИСПУЊАВАЊУ УСЛОВА ИЗ ЧЛАНА 75 ЗАКОНА У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

У складу са чланом 77 став 4 Закона, под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, као заступник понуђача, дајем следећу

ИЗЈАВУ

Понуђач _____ у отвореном поступку јавне набавке добара – опрема за потребе пројекта **Ерасмус + пројекат Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM) број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-CBHE-JP** “ по партијама 1 – 6, ЈН БР: 01-8/2018, испуњава услове из члана 75 Закона, односно услове дефинисане конкурсном документацијом за предметну јавну набавку, и то:

- 1) Понуђач је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар (*члан 75 став 1 тачка 1) Закона*);
- 2) Понуђач и његов законски заступник нису осуђивани 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 (*члан 75 став 1 тачка 2) Закона*);
- 3) Понуђач је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије (*или стране државе када има седиште на њеној територији*) (*члан 75 став 1 тачка 4) Закона*);

Место: _____
Датум: _____

М.П.

Понуђач: _____

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

**ИЗЈАВА ПОДИЗВОЂАЧА
О ИСПУЊАВАЊУ УСЛОВА ИЗ ЧЛАНА 75 ЗАКОНА
У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ**

У складу са чланом 77 став 4 Закона, под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, као заступник подизвођача, дајем следећу

ИЗЈАВУ

Подизвођач _____ у отвореном поступку јавне набавке добара – опрема за потребе пројекта **Ерасмус + пројекат Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM) број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-CBHE-JP** “ по партијама 1 – 6, ЈН БР: 01-8/2018, испуњава услове из члана 75 Закона, односно услове дефинисане конкурсном документацијом за предметну јавну набавку, и то:

- 1) Понуђач је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар (*члан 75 став 1 тачка 1) Закона*);
- 2) Понуђач и његов законски заступник нису осуђивани 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 (*члан 75 став 1 тачка 2) Закона*);
- 3) Понуђач је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије (*или стране државе када има седиште на њеној територији*) (*члан 75 став 1 тачка 4) Закона*);

Место: _____

Подизвођач: _____

Датум: _____

М.П. _____

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица подизвођача и оверена печатом.

5. УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

Упутство понуђачима како да сачине понуду (у даљем тексту: упутство) садржи податке о захтевима наручиоца у погледу садржине понуде, као и услове под којима се спроводи поступак јавне набавке.

5.1. ПОДАЦИ О ЈЕЗИКУ

Понуда мора бити сачињена на српском језику. Наручилац је за одређене ставке из спецификације дао објашњења на енглеском језику у складу са чланом 17 став 2 Закона о јавним набавкама, и у складу са тим Наручилац је дао могућност да понуђач поднесе понуду на страном језику – *Енглеском језику* приликом навођења ставки из спецификације, а све у складу са чланом 18 став 1 и 2 Закона о јавним набавкама.

5.2. НАЧИН НА КОЈИ ПОНУДА МОРА БИТИ САЧИЊЕНА

Понуђач може да поднесе само једну понуду.

Понуда се доставља у писаном облику, у једном примерку, на обрасцима из Конкурсне документације и мора бити јасна и недвосмислена, читко попуњена – откуцана или написана необрисивим мастилом, оверена и потписана од стране овлашћеног лица понуђача.

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

Понуда се саставља тако што понуђач уписује тражене податке у обрасце који су саставни део Конкурсне документације.

Пожељно је да сви документи поднети уз понуду буду повезани траком – спиралом.

Понуде са припадајућом документацијом се подnose у затвореној коверти или кутији на адресу наручиоца – Универзитет у Новом Саду, Др Зорана Ђинђића 1, са обавезном назнаком на лицу коверте којој је на предњој страни написан текст: „Понуда за јавну набавку добара – опрема за потребе пројекта **Ерасмус + пројекат Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM) број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-CBHE-JP** “ по партијама 1 – 6, ЈН БР: 01-8/2018 – НЕ ОТВАРАТИ“, поштом или лично преко архиве (канцеларија број 17, спрат 1.).

На полеђини коверте обавезно навести назив и адресу понуђача, број телефона као и име и презиме лица за контакт. У случају да понуду подноси група понуђача, на полеђини коверте је потребно назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди, број телефона као и име и презиме лица за контакт.

Рок за подношење понуде је 12. јул 2018. године до 9:00 часова. Уколико рок за подношење понуда истиче на дан који је нерадни или дан државног празника, као последњи дан рока за подношење понуда сматраће се први наредни радни дан, до 9:00 часова.

Време и место отварања понуда: у просторијама Наручиоца, дана 12. јул 2018. године са почетком у 11:00 часова.

Уколико рок за подношење понуда истиче на дан који је нерадни или дан државног празника, отварање понуда ће се обавити, први наредни радни дан, са почетком у 10:00 часова.

Благовремена понуда је понуда која је примљена од стране наручиоца у року одређеном у позиву за подношење понуда.

Отварање понуда је јавно. Свако заинтересовано лице може присуствовати отварању понуда. У поступку отварања понуда активно могу учествовати само овлашћени представници понуђача. Представник понуђача дужан је да достави уредно оверено овлашћење (потписано и оверено печатом) за учествовање у отварању понуда.

Сви обрасци у Конкурсној документацији морају бити попуњени, оверени и потписани од стране овлашћеног лица понуђача. Уколико група понуђача подноси заједничку понуду, обрасце попуњава, оверава и потписује овлашћено лице понуђача – члана групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред наручиоцем. Ако понуђач учествује са подизвођачем, обрасце попуњава, оверава и потписује овлашћено лице понуђача.

Понуда мора да садржи све елементе који су тражени у конкурсној документацији и накнадно послатим додатним информацијама и објашњењима или изменама и допунама.

Ако наручилац у року предвиђеном за подношење понуда измени или допуни конкурсну документацију, дужан је да без одлагања измене или допуне објави на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници. Ако наручилац измени или допуни конкурсну документацију осам или мање дана пре истека рока за подношење понуда, наручилац је дужан 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.

5.2.1. ПОНУДА МОРА ДА САДРЖИ

Поред доказа о испуњавању обавезних услова, понуђач је у поступку јавне набавке дужан да достави:

- 1. Образац понуде** за све партије попуњен у складу са спецификацијом из конкурсне документације, потписан и оверен печатом;
- 2. Доказе о испуњености услова из члана 75 Закона**, наведене у Упутству како се доказује испуњеност услова;
- 3. Споразум** којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке – уколико понуду подноси група понуђача;
- 4. Модел уговора** за све партије – Понуђач ће модел уговора попуњити у складу са понудом, потписати и печатом оверити чиме потврђује да је сагласан са предлогом модела уговора;
- 5. Образац структуре цене** за све партије са упутством како да се попуни, попуњен, потписан и печатом оверен;
- 6. Образац изјаве о независној понуди** који мора бити потписан и оверен печатом, дат под пуном материјалном и кривичном одговорношћу;
- 7. Образац изјаве у складу са чланом 75 став 2 Закона о јавним набавкама** који мора бити потписан и оверен печатом, дат под пуном материјалном и кривичном одговорношћу;
- 8. Образац трошкова припремања понуда** – може да поднесе уз понуду.
- 9. Сва документа која су потребна, а која су тражена у конкурсној документацији**

Обрасце дате у конкурсној документацији, односно податке који морају бити њихов саставни део, понуђачи попуњавају читко, а овлашћено лице понуђача исте потписује и печатом оверава.

Уколико понуђачи подnose заједничку понуду, група понуђача може да се определи да обрасце дате у конкурсној документацији потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попуњавати, потписивати и печатом оверавати обрасце дате у конкурсној документацији – не

односи се на обрасце који подразумевају давање изјава под материјалном и кривичном одговорношћу.

У случају да се понуђачи одреде да један понуђач из групе потписује и печатом оверава обрасце дате у конкурсној документацији (изузев образаца који подразумевају давање изјава под материјалном и кривичном одговорношћу), наведено треба дефинисати споразумом којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који чини саставни део заједничке понуде сагласно чл. 81. Закона.

5.3. ПАРТИЈЕ

Предметна јавна набавка је обликована по партијама.

Универзитет у Новом Саду:

Партија 1 - Опрема за културу ћелија за реализацију пројекта *ART-REM*;

Партија 2 - Опрема за асистирану репродуктивну технологију (АРТ) за потребе реализације пројекта *ART-REM* ;

Универзитет у Београду:

Партија 3 - Опрема за анималну биотехнологију за потребе реализације пројекта *ART-REM*;

Универзитет у Крагујевцу:

Партија 4 - Интерактивни лед дисплеји са пратећом опремом, видеопројектор и рачунарско комуникациона опрема за потребе реализације пројекта *ART-REM*;

Универзитет у Београду и Универзитет у Крагујевцу:

Партија 5 - Рачунари и рачунарска опрема и Apple рачунари и рачунарска опрема за потребе реализације пројекта *ART-REM*;

Универзитет у Крагујевцу:

Партија 6 - Хемикалије и потрошни лабораторијски материјал за потребе реализације пројекта *ART-REM* ;

5.4. ПОНУДА СА ВАРИЈАНТАМА

Понуде са варијантама нису дозвољене.

5.5. ИЗМЕНА, ДОПУНА И ОПОЗИВ 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 Наручиоца, са назнаком:

„**Измена** понуде за јавну набавку ЈН бр 01-8/2018 – НЕ ОТВАРАТИ“ или

„**Допуна** понуде за јавну набавку ЈН бр 01-8/2018 – НЕ ОТВАРАТИ“ или

„**Опозив** понуде за јавну набавку ЈН бр 01-8/2018 – НЕ ОТВАРАТИ“ или

„**Измена и допуна** понуде за јавну набавку ЈН бр 01-8/2018 – НЕ ОТВАРАТИ“.

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 адресе свих учесника у заједничкој понуди.

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

5.6. САМОСТАЛНО УЧЕШЋЕ, УЧЕШЋЕ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ И СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ

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 понуђач наводи на који начин подноси понуду, односно да ли подноси понуду самостално, или као заједничку понуду, или подноси понуду са подизвођачем.

5.7. АНГАЖОВАЊЕ ПОДИЗВОЂАЧА

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

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

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

Понуђач је дужан да за подизвођаче достави доказе о испуњености услова који су наведени у поглављу 4. конкурсне документације, у складу са Упутством како се доказује испуњеност услова.

Понуђач у потпуности одговара наручиоцу за извршење обавеза из поступка јавне набавке, односно извршење уговорних обавеза, без обзира на број подизвођача.

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

Понуђач не може ангажовати као подизвођача лице које није навео у понуди, у супротном наручилац ће реализовати средство обезбеђења и раскинути уговор, осим ако би раскидом уговора наручилац претрпео знатну штету. У овом случају наручилац ће обавестити организацију надлежну за заштиту конкуренције.

Уколико понуђач достави понуду са подизвођачем, наручилац не предвиђа могућност преноса доспелих потраживања директно подизвођачу, за део набавке која се извршава преко тог подизвођача.

5.8. 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 став 4 тачке 1) до 2) 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;
- опис послова сваког од понуђача из групе понуђача у извршењу уговора;

Понуђач у Обрасцу понуде наводи опште податке о сваком учеснику из групе понуђача, а за сваког учесника у групи понуђача доставити доказе о испуњености обавезних услова из члана 75 став 1 тачке 1) до 4) Закона.

Обрасци из конкурсне документације, у случају подношења заједничке понуде, се потписују и печатом оверавају на начин предвиђен конкурсном документацијом у делу 5.2, у оквиру поглавља 5. **УПУТСТВА ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ.**

Група понуђача је дужна да достави све доказе о испуњености услова који су наведени у поглављу 4. 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 уговора 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 уговора о јавној набавци неограничено солидарно одговарају задругари.

5.9. НАЧИН И УСЛОВИ ПЛАЋАЊА, ГАРАНТНИ РОК, РОК ВАЖЕЊА ПОНУДЕ И ДРУГО

5.9.1. Захтеви у погледу начина, рока и услова плаћања

Рок плаћања не може бити краћи од 15 дана, нити дужи од 45 дана од дана службеног пријема рачуна у складу са Законом о роковима измирења новчаних обавеза у комерцијалним трансакцијама („Службени гласник РС“ број 119/12) рачунајући од дана уредно примљеног рачуна за испоручено добро (од стране наручиоца).

Наручилац ће плаћање извршити по пријему исправне фактуре (рачуна), а по извршеној примопредаји предмета набавке, у року који понуђач наведе у обрасцу понуде и Моделу уговора.

Плаћање се врши уплатом на рачун понуђача.

Авансно плаћање није дозвољено.

5.9.2. Захтеви у погледу места и рока испоруке

Место испоруке:

- Универзитет у Новом Саду (Ректорат), Др Зорана Ђинђића 1, 21000 Нови Сад
- Универзитет у Београду, Студентски трг 1, 11000 Београд;
- Универзитет у Крагујевцу, Јована Цвијића бб, 34000 Крагујевац.

Рок за испоруку добара: Испоручилац се обавезује да испоручује предметна добра у најкраћем року након закључења Уговора.

5.9.3. Захтев у погледу гарантног рока

Гарантни рок: минимални гарантни рок за испоручено добро је 24 месеца од дана испоруке добара.

5.9.4. Захтев у погледу рока важења понуде

Рок важења понуде се обавезно наводи у понуди и не може бити краћи од 30 дана од дана отварања понуда.

Наручилац ће, у случају истека рока важења понуде, у писаном облику да затражи од понуђача продужење рока важења понуде.

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

5.9.5. Захтев у погледу прекорачења рока испоруке

Ако Понуђач прекорачи рок испоруке, својом кривицом, дужан је да за сваки дан закашњења плати Наручиоцу уговорну казну у износу од 0,5% од укупне вредности

уговорене испоруке, с тим да износ тако одређене уговорне казне не може бити већи од 10% укупно уговорене цене.

Уговорна казна се наплаћује књижним одобрењем које је Понуђач дужан да наведе у фактури.

5.10. ВАЛУТА И НАЧИН ИЗРАЖАВАЊА ЦЕНЕ

Цена коју понуђач искаже у понуди, сходно члану 19 Закона, мора бити исказана у динарима.

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.

Осим вредности добра, цена обухвата и трошкове транспорта, утовара, истовара, паковања и помоћних и заштитних средстава потребних да се спрече оштећења или губитак добра.

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

Образац структуре цене са упутством како да се попуни понуђачи попуњавају у складу са упутством датим у конкурсној документацији.

5.11. СРЕДСТВА ФИНАНСИЈСКОГ ОБЕЗБЕЂЕЊА

Понуђач је, у случају да његова понуда буде изабрана као најповољнија, обавезан да достави:

Средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла и то бланко сопствену меницу, која мора бити евидентирана у Регистру меница и овлашћења Народне банке Србије – Изабрани понуђач се обавезује да у тренутку закључења уговора, преда наручиоцу Бланко сопствену меницу за добро извршење посла, која ће бити са клаузулама: безусловна и платива на први позив. Бланко сопствена меница за добро извршење посла издаје се у **висини од 10% од укупне вредности уговора** без ПДВ-а, са роком важности који је 30 (тридесет) дана дужи од истека рока за коначно извршење посла. Ако се за време трајања уговора промене рокови за извршење уговорне обавезе, важност менице за добро извршење посла мора да се продужи. Наручилац ће уновчити Бланко сопствену меницу за добро извршење посла у случају да понуђач не извршава своје уговорне обавезе у роковима и на начин предвиђен уговором. Поднета Бланко сопствена меница не може да садржи додатне услове за исплату, краће рокове, мањи износ или промењену месну надлежност за решавање спорова. Предајом менице, изабрани понуђач се обавезује да наручиоцу преда копију картона са депонованим потписом овлашћеног лица понуђача, овлашћење за наручиоца да меницу може попити у складу са уговором, и копију захтева испоручиоца за регистрацију менице у Регистру меница Народне Банке Србије и овлашћења, који је оверен од стране пословне банке изабраног понуђача.

Средство финансијског обезбеђења за отклањање грешака у гарантном року и то бланко сопствену меницу за отклањање грешака у гарантном року. Изабрани понуђач се обавезује да у тренутку примопредаје предмета јавне набавке преда наручиоцу Бланко сопствену меницу за отклањање грешака у гарантном року, која ће бити са клаузулама: безусловна и платива на први позив. Бланко сопствена меница за отклањање грешака у гарантном року се издаје у **висини 5% од укупне вредности уговора**, без ПДВ-а. Рок важења мора бити 5 (пет) дана дужи од гарантног рока. Наручилац ће уновчити средство финансијског обезбеђења за отклањање грешака у гарантном року у случају да изабрани понуђач не изврши обавезу отклањања квара који би могао да умањи могућност коришћења предмета уговора у

гарантном року. Понуђач уз меницу мора да достави оригинал или копију Захтева за регистрацију менице, копију депо картона и копију ОП обрасца.

5.12. ЗАШТИТА ПОДАТАКА

Наручилац ће чувати као поверљиве све податке о понуђачима садржане у понуди које је као такве, у складу са законом, понуђач означио у понуди; одбиће давање информације која би значила повреду поверљивости података добијених у понуди; чуваће као пословну тајну имена, заинтересованих лица, понуђача и подносилаца пријава, као и податке о поднетим понудама, односно пријавама, до отварања понуда, односно пријава.

Неће се сматрати поверљивим докази о испуњености обавезних услова, цена и други подаци из понуде који су од значаја за примену елемената критеријума и рангирање понуде.

Наручилац ће као поверљиве третирати податке у понуди који су садржани у документима који су означени као такви, односно који у горњем десном углу садрже ознаку „ПОВЕРЉИВО“, као и испод поменуте ознаке потпис овлашћеног лица понуђача.

Уколико се поверљивим сматра само одређени податак садржан у документу који је достављен уз понуду, поверљив податак мора да буде обележен црвеном бојом, поред њега мора да буде наведено „ПОВЕРЉИВО“, а испод поменуте ознаке потпис овлашћеног лица понуђача.

Наручилац не одговара за поверљивост података који нису означени на поменути начин.

5.13. ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА

Заинтересовано лице може, у писаном облику путем поште на адресу наручиоца *Универзитете у Новом Саду, Др Зорана Ђинђића 1, Нови Сад*, електронске поште на e-mail: javnepobavkeuns@uns.ac.rs, *факсом на број 021/450418* од наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, при чему може да укаже наручиоцу и на евентуално уочене недостатке и неправилности у конкурсној документацији, најкасније 5 дана пре истека рока за подношење понуде.

Наручилац ће у року од 3 (три) дана од дана пријема захтева за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације, одговор 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-ОП бр 01-8/2018**“.

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.

Ако је документ из поступка јавне набавке достављен од стране наручиоца или понуђача путем електронске поште или факсом, страна која је извршила достављање дужна је да од друге стране захтева да на исти начин потврди пријем тог документа, што је друга страна дужна и да учини када је то неопходно као доказ да је извршено достављање.

5.14. ДОДАТНА ОБЈАШЊЕЊА ПОСЛЕ ОТВАРАЊА ПОНУДА

Наручилац може да захтева од понуђача додатна објашњења која ће му помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда, а може да врши и контролу (увид) код понуђача односно његовог подизвођача.

Наручилац не може да захтева, дозволи или понуди промену елемената понуде који су од значаја за примену критеријума за доделу уговора, односно промену којом би се понуда која је неодговарајуће или неприхватљива учинила одговарајућом, односно прихватљивом, осим ако другачије не произилази из природе поступка јавне набавке.

Наручилац може, уз сагласност понуђача, да изврши исправке рачунских грешака уочених приликом разматрања понуде по окончаном поступку отварања понуда.

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.

5.15. ПОСЕБНЕ ОДРЕДБЕ УКОЛИКО СЕ ПОНУЂАЧ НАЛАЗИ НА СПИСКУ НЕГАТИВНИХ РЕФЕРЕНЦИ (Члан 82 Закона)

Наручилац може одбити понуду уколико поседује доказ да је понуђач у претходне три године пре објављивања позива за подношење понуда у поступку јавне набавке:

- 1) поступао супротно забрани из члана 23 и 25 Закона о јавним набавкама;
- 2) учинио повреду конкуренције;
- 3) доставио неистините податке у понуди или без оправданих разлога одбио да закључи уговор о јавној набавци, након што му је уговор додељен;
- 4) одбио да достави доказе и средства обезбеђења на шта се у понуди обавезао.

Наручилац може одбити понуду уколико поседује доказ који потврђује да понуђач није испуњавао своје обавезе по раније закљученим уговорима о јавним набавкама који су се односили на исти предмет набавке, за период од претходне три године пре објављивања позива за подношење понуда.

Доказ може бити:

- 1) правоснажна судска одлука или коначна одлука другог надлежног органа;
- 2) исправа о реализованом средству обезбеђења испуњења обавеза у поступку јавне набавке или испуњења уговорних обавеза;
- 3) исправа о наплаћеној уговорној казни;
- 4) рекламације потрошача, односно корисника, ако нису отклоњене у уговореном року;
- 5) извештај надзорног органа о изведеним радовима који нису у складу са пројектом, односно уговором;
- 6) изјава о раскиду уговора због неиспуњења битних елемената уговора дата на начин и под условима предвиђеним законом којим се уређују облигациони односи;
- 7) доказ о ангажовању на извршењу уговора о јавној набавци лица која нису означена у понуди као подизвођачи, односно чланови групе понуђача.
- 8) Други одговарајући доказ примерен предмету јавне набавке, који се односи на испуњење обавеза у ранијим поступцима јавне набавке или по раније закљученим уговорима о јавним набавкама

5.16. КРИТЕРИЈУМ ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА

Избор најповољније понуде ће се извршити применом критеријума „Најнижа понуђена цена“.

Избор између достављених благовремених и прихватљивих понуда применом критеријума „**најнижа понуђена цена**“ подразумева рангирање понуда само и искључиво на основу тога колика је укупна понуђена цена без ПДВ-а из Обрасца структуре цене са упутством како да се попуни.

5.17. ДВЕ ИЛИ ВИШЕ ПОНУДА СА ЈЕДНАКОМ ПОНУЂЕНОМ ЦЕНОМ

Уколико два или више понуђача имају понуде са истом понуђеном ценом, уговор ће се доделити понуђачу који у својој понуди наведе дужи гарантни рок.

У случају да наручилац прими две или више понуда са истом понуђеном ценом и истим понуђеним гарантним роком, уговор ће се доделити понуђачу који у својој понуди наведе краћи рок испоруке.

У случају да наручилац прими две или више понуда са истом понуђеном ценом, истим понуђеним гарантним роком и истим роком испоруке, уговор ће се доделити понуђачу који у својој понуди наведе дужи рок плаћања.

У случају да наручилац прими две или више понуда са истом понуђеном ценом, истим гарантним роком, истим роком испоруке и истим роком плаћања, уговор ће се доделити путем жребања.

5.18. ПОШТОВАЊЕ ОБАВЕЗА 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 нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде. (Изјава о поштовању обавеза из члана 75 став 2 Закона о јавним набавкама).

5.19. ОБАВЕШТЕЊЕ О НАКНАДИ ЗА КОРИШЋЕЊЕ ПАТЕНАТА

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

5.20. РАЗЛОЗИ ЗА ОДБИЈАЊЕ ПОНУДЕ

I Понуда ће бити одбијена:

1) Уколико није прихватљива

Прихватљива понуда је понуда која је благовремена, коју наручилац није одбио због битних недостатака, која је одговарајуће, која не ограничава нити условљава права наручиоца или обавезе понуђача и која не прелази износ процењене вредности јавне набавке.

Благовремена понуда је понуда која је примљена од стране наручиоца у року одређеном у позиву за подношење понуда.

Битни недостаци понуде су:

а) уколико понуђач не докаже да испуњава обавезне услове за учешће;

б) уколико понуђач не докаже да испуњава додатне услове за учешће;

в) уколико понуђач није доставио тражено средство обезбеђења;

г) уколико је понуђени рок важења понуде краћи од прописаног;

д) уколико понуда садржи неке друге недостатке због којих није могуће утврдити стварну садржину понуде или није могуће упоредити је са другим понудама.

Одговарајуће понуда је понуда која је благовремена и за коју је утврђено да потпуно испуњава све услове из техничке спецификације.

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.

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

2) У случају да лице које је учествовало у планирању јавне набавке, припреми конкурсне документације или појединих њених делова, и са њим повезано лице наступи као понуђач или као подизвођач понуђача, или сарађује са понуђачима или подизвођачима приликом припремања понуде

3) Ако понуђач који је самостално поднео понуду истовремено учествује у заједничкој понуди или као подизвођач, или исто лице учествује у више заједничких понуда. У овом случају Наручилац ће одбити све понуде које су поднете супротно овој забрани.

II Понуда може бити одбијена:

1) због неубичајено ниске цене.

2) ако Наручилац поседује правноснажну судску одлуку или коначну одлуку другог надлежног органа која се односи на поступак који је спровео или уговор који је закључио и други наручилац ако је предмет јавне набавке истоврсан.

3) Уколико Наручилац поседује доказ да је понуђач у претходне три године пре објављивања позива за подношење понуда у поступку јавне набавке:

а) поступао супротно забрани из чл. 23. и 25. Закона о јавним набавкама;

б) учинио повреду конкуренције;

в) доставио неистините податке у понуди или без оправданих разлога одбио да закључи уговор о јавној набавци, након што му је уговор додељен;

г) одбио да достави доказе и средства обезбеђења на шта се у понуди обавезао.

4) Уколико Наручилац поседује доказ који потврђује да понуђач није испуњавао своје обавезе по раније закљученим уговорима о јавним набавкама који су се односили на исти предмет набавке, за период од претходне три године.

5.21. ПОДНОШЕЊЕ ЗАХТЕВА ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА

Захтев за заштиту права може да поднесе понуђач, односно свако заинтересовано лице, Управа за јавне набавке, Државна ревизорска институција, јавни правнобранилац и грађански надзорник.

Захтев за заштиту права подноси се наручиоцу, а копија се истовремено доставља Републичкој комисији.

Захтев за заштиту права се доставља непосредно, електронском поштом на e-mail javnenabavkeuns@uns.ac.rs, факсом на број 021/450-418 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 тако што објављује обавештење о поднетом захтеву за заштиту права на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници најкасније у року од 2 дана од дана пријема захтева за заштиту права.

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 и уколико је подносилац захтева у складу са чланом 63. став 2. Закона указао наручиоцу на евентуалне недостатке и неправилности, а наручилац исте није отклонио.

У случају подношења захтева за заштиту права не долази до застоја рока за подношење понуда.

Захтев за заштиту права којим се оспоравају радње које наручилац предузме пре истека рока за подношење понуда, а након истека рока из члана 149. став 3. Закона, сматраће се благовременим уколико је поднет најкасније до истека рока за подношење понуда.

После доношења одлуке о додели уговора из чл. 108. Закона или одлуке о обустави поступка јавне набавке из чл. 109. Закона, рок за подношење захтева за заштиту права је 10 дана од дана објављивања 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 захтева из члана 149. став 3. и 4. Закона, 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 за заштиту права је дужан да на рачун буџета Републике Србије уплати таксу у износу од 120.000 динара на следећи начин:

- сврха плаћања: ЗЗП; назив наручиоца; број или ознака јавне набавке,
- корисник (прималац): Буџет Републике Србије;
- шифра плаћања: 153 или 253;
- број жиро рачуна: 840-30678845-06;
- позив на број: број или ознака јавне набавке.

5.22. ЗАКЉУЧЕЊЕ УГОВОРА

Наручилац је дужан да уговор о јавној набавци достави понуђачу којем је уговор додељен у року од 8 дана од дана протекла рока за подношење захтева за заштиту права.

Ако наручилац не достави потписан уговор понуђачу у наведеном року, понуђач није дужан да потпише уговор што се неће сматрати одустајањем од понуде и не може због тога сносити било какве последице, осим ако је поднет благовремен захтев за заштиту права.

Ако понуђач којем је додељен уговор одбије да закључи уговор о јавној набавци, наручилац може да закључи уговор са првим следећим најповољнијим понуђачем. Ако је у овом случају због методологије доделе пондера потребно утврдити првог следећег најповољнијег понуђача, наручилац ће поново извршити стручну оцену понуда и донети одлуку о додели уговора.

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

6. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ ПАРТИЈА 1- Опрема за културу хелија

– ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ДОБАРА –

–опрема за потребе пројекта Ерасмус + пројекат **Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM) број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPКА2-СВНЕ-ЈР “** по партијама 1 – 6 (ЈН бр 01-8/2018)

Упућујемо вам понуду за јавну набавку добара –опрема за потребе пројекта Ерасмус + пројекат **Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM) број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPКА2-СВНЕ-ЈР “** по партијама 1 – 6, ЈН бр 01-8/2018, у свему према захтевима из конкурсне документације и у складу са важећим прописима и стандардима.

1) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ *подаци из АПР

Пословно име:				
Скраћено пословно име:				
Правна форма:				
Адреса седишта:				
Општина:	Место:	Улица:	Број:	Спрат/стан:
Адреса за пријем поште:				
Општина:	Место:	Улица:	Број:	Спрат/стан:
Адреса за пријем електронске поште:				
Матични број:				
ПИБ:				
Оснивач (лични подаци оснивача - попуњава само предузетник):				
Име и презиме:			ЈМБГ/лични број:	
Шифра делатности:				
Назив делатности:				
Назив банке и број рачуна:				
Телефон:				
Овлашћено лице за потписивање уговора:				
Особа/лице за контакт:				
Деловодни број понуде:				
Интернет страница на којој су докази из чл.77.ЗЈН јавно досупни *(уколико се не достављају уз понуду, а ако се даје изјава не треба попуњавати):				

ПОНУДА СЕ ПОДНОСИ: *означити са X једну од понуђених опција

<input type="checkbox"/> самостално
<input type="checkbox"/> као заједничка понуда групе понуђача:

Скраћено пословно име (назив) члана групе понуђача:	Место, општина и адреса седишта члана групе понуђача	
1.		
Напомена: Потребно је навести скраћено пословно име (назив) и седиште свих учесника у заједничкој понуду.		
<input type="checkbox"/> као понуда са подизвођачем:		
Скраћено пословно име (назив) и место и адреса седишта подизвођача:	Процент укупне вредности набавке која ће се поверити подизвођачу:	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:
1.		

2) РОК ВАЖЕЊА ПОНУДЕ ИЗРАЖЕН У БРОЈУ ДАНА ОД ДАНА ОТВАРАЊА ПОНУДА (минимум 30 дана)

_____ дана од дана отварања понуда

3) ПРЕДМЕТ, ЦЕНА И ОСТАЛИ ПОДАЦИ РЕЛЕВАНТНИ ЗА ЗАКЉУЧЕЊЕ УГОВОРА

Предмет:	НАБАВКА ДОБАРА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ БРОЈ 01-8/2018 ПАРТИЈА 1	
Укупна цена без ПДВ-а:		динара
ПДВ:		динара
Укупна цена са ПДВ-ом:		динара
Начин, услови и рок плаћања:	Плаћање се врши уплатом на рачун понуђача. Плаћање ће се извршити у року од ____ дана од дана пријема исправно сачињеног рачуна за испоручено добро.	
Рок испоруке:	Испоручилац се обавезује да испоручи предметно добро у року од __ дана. Рокови се рачунају од момента доставе потврде о ослобађању од ПДВ-а од стране Наручиоца.	
Гарантни рок:	Гарантни рок за испоручена добра је ____ месеца/и од дана испоруке добара.	

НАПОМЕНА:

- Уколико се подноси заједничка понуда као обавезан прилог који је саставни део Обрасца понуде обавезно се доставља попуњен, потписан и печатом оверен Образац општи подаци о сваком понуђачу из групе понуђача.
- Уколико се подноси понуда са подизвођачем као обавезан прилог који је саставни део Обрасца понуде обавезно се доставља попуњен, потписан и печатом оверен Образац општи подаци о подизвођачима.
- У цену су урачунати сви припадајући трошкови неопходни за реализовање уговора о јавној набавци.

Место и датум:

М.П.

ПОНУЂАЧ

_____ (потпис овлашћеног лица)

7. ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ СА СПЕЦИФИКАЦИЈОМ И УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ- ПАРТИЈА 1

У отвореном поступку јавне набавке добара –опрема за потребе пројекта Ерасмус + пројекат Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM) број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPКА2-СВНЕ-ЈР “ по партијама 1 – 6, ЈН БР: 01-8/2018

Понуђач: _____

У складу са чланом 61 став 4 тачка 7 Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, број 124/12, 14/15 и 68/15), прилажемо образац структуре цене у отвореном поступку јавне набавке, ЈН бр: 01-8/2018.

Р. бр . по зи - ци је	Производ	Понуђено добро	Техничка спецификација понуђеног добра	Количина (ком)	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Износ ПДВ-а на укупну цену	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Ламинарна комора са вертикалним протоком ваздуха, класе II биолошке заштите			1					
2	Замрзивач - 86С			1					
3	Лабораторијски инкубатор			1					
4	Аутоматске пипете			3					
5	Наставци за пипете			27(5+1+4+1+4+1+5+1)					
6	Комора за бројање сперматозоида			1					
Укупна цена без ПДВ-а									

Р. бр. позиције	Производ	Понуђено добро	Техничка спецификација понуђеног добра	Количина (ком)	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Износ ПДВ-а на укупну цену	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Укупан износ ПДВ-а									
Укупна цена са ПДВ-ом									

Место и датум

Понуђач

М.П.

Потпис овлашћеног лица

НАПОМЕНА: Образац Структуре цене овлашћено лице понуђача мора да попуни, потпише и овери печатом, уколико наступа самостално или са подизвођачем.

Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да Образац структуре цене потписују, печатом и оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити, потписати и печатом оверити образац понуде уз приложено овлашћење које потписују и оверавају печатом сви понуђачи из групе понуђача

Упутство како да се попуни табела.

У колону 3 понуђач уписује произвођача и модел добра које нуди.

У колону 4 понуђач наводи техничку спецификацију понуђеног добра.

У колону 6 понуђач уписује јединичну цену добара без ПДВ – а.

У колону 7 понуђач уписује јединичну цену добара са ПДВ – ом.

У колону 8 понуђач уписује цену за укупну количину добара без ПДВ – а.

У колону 9 понуђач уписује износ ПДВ-а на укупну цену.

У колону 10 понуђач уписује цену за укупну количину добара са ПДВ – ом.

У ред *Укупна цена без ПДВ-а* понуђач уписује збир колоне 8.

У ред *Износ ПДВ-а* понуђач уписује збир колоне 9.

У ред *Укупна цена са ПДВ-ом* понуђач уписује збир колоне 10.

6. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ ПАРТИЈА 2- Опрема за асистирану репродуктивну технологију – ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ДОБАРА –

–опрема за потребе пројекта **Ерасмус + пројекат Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM) број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPКА2-СВНЕ-ЈР “** по партијама 1 – 6 (ЈН бр 01-8/2018)

Упућујемо вам понуду за јавну набавку добара –опрема за потребе пројекта **Ерасмус + пројекат Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM) број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPКА2-СВНЕ-ЈР “** по партијама 1 – 6, ЈН бр 01-8/2018, у свему према захтевима из конкурсне документације и у складу са важећим прописима и стандардима.

1) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ *подаци из АПР

Пословно име:				
Скраћено пословно име:				
Правна форма:				
Адреса седишта:				
Општина:	Место:	Улица:	Број:	Спрат/стан:
Адреса за пријем поште:				
Општина:	Место:	Улица:	Број:	Спрат/стан:
Адреса за пријем електронске поште:				
Матични број:				
ПИБ:				
Оснивач (лични подаци оснивача - попуњава само предузетник):				
Име и презиме:			ЈМБГ/лични број:	
Шифра делатности:		Назив делатности:		
Назив банке и број рачуна:				
Телефон:				
Овлашћено лице за потписивање уговора:				
Особа/лице за контакт:				
Деловодни број понуде:				
Интернет страница на којој су докази из чл.77.ЗЈН јавно досупни *(уколико се не достављају уз понуду, а ако се даје изјава не треба попуњавати):				

ПОНУДА СЕ ПОДНОСИ: *означити са X једну од понуђених опција

<input type="checkbox"/> самостално
<input type="checkbox"/> као заједничка понуда групе понуђача:

Скраћено пословно име (назив) члана групе понуђача:	Место, општина и адреса седишта члана групе понуђача	
1.		
Напомена: Потребно је навести скраћено пословно име (назив) и седиште свих учесника у заједничкој понуду.		
<input type="checkbox"/> као понуда са подизвођачем:		
Скраћено пословно име (назив) и место и адреса седишта подизвођача:	Процент укупне вредности набавке која ће се поверити подизвођачу:	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:
1.		

2) РОК ВАЖЕЊА ПОНУДЕ ИЗРАЖЕН У БРОЈУ ДАНА ОД ДАНА ОТВАРАЊА ПОНУДА (минимум 30 дана)

_____ дана од дана отварања понуда

3) ПРЕДМЕТ, ЦЕНА И ОСТАЛИ ПОДАЦИ РЕЛЕВАНТНИ ЗА ЗАКЉУЧЕЊЕ УГОВОРА

Предмет:	НАБАВКА ДОБАРА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ БРОЈ 01-8/2018 ПАРТИЈА 2	
Укупна цена без ПДВ-а:		динара
ПДВ:		динара
Укупна цена са ПДВ-ом:		динара
Начин, услови и рок плаћања:	Плаћање се врши уплатом на рачун понуђача. Плаћање ће се извршити у року од ____ дана од дана пријема исправно сачињеног рачуна за испоручено добро.	
Рок испоруке:	Испоручилац се обавезује да испоручи предметно добро у року од __ дана. Рокови се рачунају од момента доставе потврде о ослобађању од ПДВ-а од стране Наручиоца.	
Гарантни рок:	Гарантни рок за испоручена добра је ____ месеца/и од дана испоруке добара.	

НАПОМЕНА:

- Уколико се подноси заједничка понуда као обавезан прилог који је саставни део Обрасца понуде обавезно се доставља попуњен, потписан и печатом оверен Образац општи подаци о сваком понуђачу из групе понуђача.
- Уколико се подноси понуда са подизвођачем као обавезан прилог који је саставни део Обрасца понуде обавезно се доставља попуњен, потписан и печатом оверен Образац општи подаци о подизвођачима.
- У цену су урачунати сви припадајући трошкови неопходни за реализовање уговора о јавној набавци.

Место и датум:

М.П.

ПОНУЂАЧ

_____ (потпис овлашћеног лица)

**7. ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ СА СПЕЦИФИКАЦИЈОМ И УПУТСТВОМ КАКО
ДА СЕ ПОПУНИ- ПАРТИЈА 2**

У отвореном поступку јавне набавке добара –опрема за потребе пројекта Ерасмус + пројекат Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM) број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-CBHE-JP “ по партијама 1 – 6, ЈН БР: 01-8/2018

Понуђач: _____

У складу са чланом 61 став 4 тачка 7 Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, број 124/12, 14/15 и 68/15), прилажемо образац структуре цене у отвореном поступку јавне набавке, ЈН бр: 01-8/2018.

Р. бр . по зи - ци је	Производ	Понуђено добро	Техничка спецификација понуђеног добра	Количина (ком)	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Износ ПДВ-а на укупну цену	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Инвертни микроскопа грејном плочом и са микроманипулаторима и системом за фото и видео документацију			1					
2	Тринокуларна лупа са грејном плочом за преглед аспирата и руковање ћелијамаса системом за фото и видео документацију			1					
3	Тринокуларна лупа за преглед аспирата и руковање ћелијамаса системом за фото и видео документацију			1					
4	Микроскоп за анализу ејакулата			1					

Р. бр. позиције	Производ	Понуђено добро	Техничка спецификација понуђеног добра	Количина (ком)	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Износ ПДВ-а на укупну цену	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5	Микроскоп за анализу ејакулата са адаптерима за фото систем			1					
6	Комплет за витрификацију и замрзавање са контејнером за течни азот			1					
7	Лабораторијска центрифуга за обраду семена			1					
Укупна цена без ПДВ-а									
Укупан износ ПДВ-а									
Укупна цена са ПДВ-ом									

Место и датум

Понуђач

М.П.

Потпис овлашћеног лица

НАПОМЕНА: Образац Структуре цене овлашћено лице понуђача мора да попуни, потпише и овери печатом, уколико наступа самостално или са подизвођачем.

Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да Образац структуре цене потписују, печатом и оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити, потписати и печатом оверити образац понуде уз приложено овлашћење које потписују и оверавају печатом сви понуђачи из групе понуђача

Упутство како да се попуни табела.

У колону 3 понуђач уписује произвођача и модел добра које нуди.

У колону 4 понуђач наводи техничку спецификацију понуђеног добра.

У колону 6 понуђач уписује јединичну цену добара без ПДВ – а.

У колону 7 понуђач уписује јединичну цену добара са ПДВ – ом.

У колону 8 понуђач уписује цену за укупну количину добара без ПДВ – а.

У колону 9 понуђач уписује износ ПДВ-а на укупну цену.

У колону 10 понуђач уписује цену за укупну количину добара са ПДВ – ом.

У ред *Укупна цена без ПДВ-а* понуђач уписује збир колоне 8.

У ред *Износ ПДВ-а* понуђач уписује збир колоне 9.

У ред *Укупна цена са ПДВ-ом* понуђач уписује збир колоне 10.

**6. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ ПАРТИЈА 3- Опрема за анималну биотехнологију
– ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ДОБАРА –**

–опрема за потребе пројекта Ерасмус + пројекат **Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM) број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPКА2-СВНЕ-ЈР “** по партијама 1 – 6
(ЈН бр 01-8/2018)

Упућујемо вам понуду за јавну набавку добара –опрема за потребе пројекта Ерасмус + пројекат **Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM) број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPКА2-СВНЕ-ЈР “** по партијама 1 – 6, ЈН бр 01-8/2018, у свему према захтевима из конкурсне документације и у складу са важећим прописима и стандардима.

1) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ *подаци из АПР

Пословно име:				
Скраћено пословно име:				
Правна форма:				
Адреса седишта:				
Општина:	Место:	Улица:	Број:	Спрат/стан:
Адреса за пријем поште:				
Општина:	Место:	Улица:	Број:	Спрат/стан:
Адреса за пријем електронске поште:				
Матични број:				
ПИБ:				
Оснивач (лични подаци оснивача - попуњава само предузетник):				
Име и презиме:			ЈМБГ/лични број:	
Шифра делатности:			Назив делатности:	
Назив банке и број рачуна:				
Телефон:				
Овлашћено лице за потписивање уговора:				
Особа/лице за контакт:				
Деловодни број понуде:				
Интернет страница на којој су докази из чл.77.ЗЈН јавно досупни *(уколико се не достављају уз понуду, а ако се даје изјава не треба попуњавати):				

ПОНУДА СЕ ПОДНОСИ: *означити са X једну од понуђених опција

<input type="checkbox"/> самостално
<input type="checkbox"/> као заједничка понуда групе понуђача:

Скраћено пословно име (назив) члана групе понуђача:	Место, општина и адреса седишта члана групе понуђача	
1.		
Напомена: Потребно је навести скраћено пословно име (назив) и седиште свих учесника у заједничкој понуду.		
<input type="checkbox"/> као понуда са подизвођачем:		
Скраћено пословно име (назив) и место и адреса седишта подизвођача:	Процент укупне вредности набавке која ће се поверити подизвођачу:	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:
1.		

2) РОК ВАЖЕЊА ПОНУДЕ ИЗРАЖЕН У БРОЈУ ДАНА ОД ДАНА ОТВАРАЊА ПОНУДА (минимум 30 дана)

_____ дана од дана отварања понуда

3) ПРЕДМЕТ, ЦЕНА И ОСТАЛИ ПОДАЦИ РЕЛЕВАНТНИ ЗА ЗАКЉУЧЕЊЕ УГОВОРА

Предмет:	НАБАВКА ДОБАРА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ БРОЈ 01-8/2018 ПАРТИЈА 3	
Укупна цена без ПДВ-а:		динара
ПДВ:		динара
Укупна цена са ПДВ-ом:		динара
Начин, услови и рок плаћања:	Плаћање се врши уплатом на рачун понуђача. Плаћање ће се извршити у року од ____ дана од дана пријема исправно сачињеног рачуна за испоручено добро.	
Рок испоруке:	Испоручилац се обавезује да испоручи предметно добро у року од __ дана. Рокови се рачунају од момента доставе потврде о ослобађању од ПДВ-а од стране Наручиоца.	
Гарантни рок:	Гарантни рок за испоручена добра је ____ месеца/и од дана испоруке добара.	

НАПОМЕНА:

- Уколико се подноси заједничка понуда као обавезан прилог који је саставни део Обрасца понуде обавезно се доставља попуњен, потписан и печатом оверен Образац општи подаци о сваком понуђачу из групе понуђача.
- Уколико се подноси понуда са подизвођачем као обавезан прилог који је саставни део Обрасца понуде обавезно се доставља попуњен, потписан и печатом оверен Образац општи подаци о подизвођачима.
- У цену су урачунати сви припадајући трошкови неопходни за реализовање уговора о јавној набавци.

Место и датум:

М.П.

ПОНУЂАЧ

_____ (потпис овлашћеног лица)

7. ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ СА СПЕЦИФИКАЦИЈОМ И УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ- ПАРТИЈА 3

У отвореном поступку јавне набавке добара –опрема за потребе пројекта Ерасмус + пројекат Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM) број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-CBHE-JP “ по партијама 1 – 6, ЈН БР: 01-8/2018

Понуђач: _____

У складу са чланом 61 став 4 тачка 7 Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, број 124/12, 14/15 и 68/15), прилажемо образац структуре цене у отвореном поступку јавне набавке, ЈН бр: 01-8/2018.

Р. бр . по зи - ци је	Производ	Понуђено добро	Техничка спецификација понуђеног добра	Кол и-чин а (ко м)	Једи ни-чна цена без ПДВ-а	Једини чна цена са ПДВ-ом	Укуп на цена без ПДВ-а	Износ ПДВ -а на укуп ну цену	Укуп на цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Cervix dilator stainless steel			1					
2	Silicone Neustadt/Aisch ET catheter CH18, CH15, LuerLock 2-way, balloon max. 30 ml sterilised			10					
3	Stereo Zoom microscope			1					
4	Freeze Control® CL5500 Embryo Freezing Equipment			1					
5	CASA system			1					

Р. бр. позиције	Производ	Понуђено добро	Техничка спецификација понуђеног добра	Кол. чина (ком)	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Износ ПДВ-а на укупну цену	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6	Blood gas and ion analyser			1					
7	Urine analyzer, UriDoctor VET			1					
8	Analytical balance with table			1					
9	Laboratory centrifuge			1					
10	Laboratory freezer - 86 °C			1					
11	Upright Freezer, - 86°C with CO2 back up system			1					
12	TissueLys er II			1					
Укупна цена без ПДВ-а									
Укупан износ ПДВ-а									
Укупна цена са ПДВ-ом									

Место и датум

Понуђач

М.П.

Потпис овлашћеног лица

НАПОМЕНА: Образац Структуре цене овлашћено лице понуђача мора да попуни, потпише и овери печатом, уколико наступа самостално или са подизвођачем.

Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да Образац структуре цене потписују, печатом и оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити, потписати и печатом оверити образац понуде уз приложено овлашћење које потписују и оверавају печатом сви понуђачи из групе понуђача

Упутство како да се попуни табела.

У колону 3 понуђач уписује произвођача и модел добра које нуди.

У колону 4 понуђач наводи техничку спецификацију понуђеног добра.

У колону 6 понуђач уписује јединичну цену добара без ПДВ – а.

У колону 7 понуђач уписује јединичну цену добара са ПДВ – ом.

У колону 8 понуђач уписује цену за укупну количину добара без ПДВ – а.

У колону 9 понуђач уписује износ ПДВ-а на укупну цену.

У колону 10 понуђач уписује цену за укупну количину добара са ПДВ – ом.

У ред *Укупна цена без ПДВ-а* понуђач уписује збир колоне 8.

У ред *Износ ПДВ-а* понуђач уписује збир колоне 9.

У ред *Укупна цена са ПДВ-ом* понуђач уписује збир колоне 10.

6. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ ПАРТИЈА 4- Интерактивни лед дисплеји са пратећом опремом, видеопроектор и рачунарско комуникациона опрема

– ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ДОБАРА –

–опрема за потребе пројекта **Ерасмус + пројекат Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM) број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-SVHE-JP “** по партијама 1 – 6 (ЈН бр 01-8/2018)

Упућујемо вам понуду за јавну набавку добара –опрема за потребе пројекта **Ерасмус + пројекат Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM) број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-SVHE-JP “** по партијама 1 – 6, ЈН бр 01-8/2018, у свему према захтевима из конкурсне документације и у складу са важећим прописима и стандардима.

1) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ *подаци из АПР

Пословно име:				
Скраћено пословно име:				
Правна форма:				
Адреса седишта:				
Општина:	Место:	Улица:	Број:	Спрат/стан:
Адреса за пријем поште:				
Општина:	Место:	Улица:	Број:	Спрат/стан:
Адреса за пријем електронске поште:				
Матични број:				
ПИБ:				
Оснивач (лични подаци оснивача - попуњава само предузетник):				
Име и презиме:		ЈМБГ/лични број:		
Шифра делатности:		Назив делатности:		
Назив банке и број рачуна:				
Телефон:				
Овлашћено лице за потписивање уговора:				
Особа/лице за контакт:				
Деловодни број понуде:				
Интернет страница на којој су докази из чл.77.ЗЈН јавно досупни *(уколико се не достављају уз понуду, а ако се даје изјава не треба попуњавати):				

ПОНУДА СЕ ПОДНОСИ: *означити са X једну од понуђених опција

самостално

<input type="checkbox"/> као заједничка понуда групе понуђача:	
Скраћено пословно име (назив) члана групе понуђача:	Место, општина и адреса седишта члана групе понуђача
1.	

Напомена: Потребно је навести скраћено пословно име (назив) и седиште свих учесника у заједничкој понуду.

<input type="checkbox"/> као понуда са подизвођачем:		
Скраћено пословно име (назив) и место и адреса седишта подизвођача:	Процент укупне вредности набавке која ће се поверити подизвођачу:	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:
1.		

2) РОК ВАЖЕЊА ПОНУДЕ ИЗРАЖЕН У БРОЈУ ДАНА ОД ДАНА ОТВАРАЊА ПОНУДА (минимум 30 дана)

_____ дана од дана отварања понуда

3) ПРЕДМЕТ, ЦЕНА И ОСТАЛИ ПОДАЦИ РЕЛЕВАНТНИ ЗА ЗАКЉУЧЕЊЕ УГОВОРА

Предмет:	НАБАВКА ДОБАРА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ БРОЈ 01-8/2018 ПАРТИЈА 4
Укупна цена без ПДВ-а:	_____ динара
ПДВ:	_____ динара
Укупна цена са ПДВ-ом:	_____ динара
Начин, услови и рок плаћања:	Плаћање се врши уплатом на рачун понуђача. Плаћање ће се извршити у року од ____ дана од дана пријема исправно сачињеног рачуна за испоручено добро.
Рок испоруке:	Испоручилац се обавезује да испоручи предметно добро у року од __ дана. Рокови се рачунају од момента доставе потврде о ослобађању од ПДВ-а од стране Наручиоца.
Гарантни рок:	Гарантни рок за испоручена добра је _____ месеца/и од дана испоруке добара.

НАПОМЕНА:

- Уколико се подноси заједничка понуда као обавезан прилог који је саставни део Обрасца понуде обавезно се доставља попуњен, потписан и печатом оверен Образац општи подаци о сваком понуђачу из групе понуђача.
- Уколико се подноси понуда са подизвођачем као обавезан прилог који је саставни део Обрасца понуде обавезно се доставља попуњен, потписан и печатом оверен Образац општи подаци о подизвођачима.
- У цену су урачунати сви припадајући трошкови неопходни за реализовање уговора о јавној набавци.

Место и датум:

М.П.

ПОНУЂАЧ

(потпис овлашћеног лица)

7. ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ СА СПЕЦИФИКАЦИЈОМ И УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ -ПАРТИЈА 4

У отвореном поступку јавне набавке добара –опрема за потребе пројекта Ерасмус + пројекат Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM) број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPКА2-СВНЕ-ЈР “ по партијама 1 – 6, ЈН БР: 01-8/2018

Понуђач: _____

У складу са чланом 61 став 4 тачка 7 Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, број 124/12, 14/15 и 68/15), прилажемо образац структуре цене у отвореном поступку јавне набавке, ЈН бр: 01-8/2018.

Р. бр . по зи - ци је	Производ	Понуђено добро	Техничка спецификација понуђеног добра	Кол и-чин а (ко м)	Једи ни-чна цена без ПДВ-а	Једини чна цена са ПДВ-ом	Укуп на цена без ПДВ-а	Износ ПДВ -а на укуп ну цену	Укуп на цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Interaktivni LED displej - IQ Touch Full HD sa softverom + 25 licenci NETSUPPORT SCHOOL v12 + Podesivo pokretno postolje (od 1.85m do 2.2m) + instalacija i obuka			4					
2	InFocus IN5316HDa Projector			1					
3	Cisco C3KX-SM-10G или еквивалент			1					
4	Cisco SFP-10G-SR-S или еквивалент			2					
5	APC AP5808 или еквивалент			1					

Р. бр. позиције	Производ	Понуђено добро	Техничка спецификација понуђеног добра	Кол. чина (ком)	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Износ ПДВ-а на укупну цену	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6	<i>APC Smart-UPS 3000VA RM 2U или еквивалент</i>			1					
7	<i>Fiber duplex patch cord kabl LC-LC duž. 2m, multimode 50/125 или еквивалент</i>			6					
8	<i>Fiber duplex patch cord kabl SC-LC duž. 2m, multimode 50/125 или еквивалент</i>			10					
9	<i>Fiber duplex patch cord kabl SC-SC duž. 2m, multimode 50/125 или еквивалент</i>			4					
10	<i>Fiber duplex patch cord kabl FC-LC duž. 2m, singlemode 9/125 или еквивалент</i>			3					
11	<i>Fiber duplex patch cord kabl SC-LC duž. 2m, singlemode 9/125 или еквивалент</i>			3					
Укупна цена без ПДВ-а									
Укупан износ ПДВ-а									
Укупна цена са ПДВ-ом									

Место и датум

М.П.

Понуђач

Потпис овлашћеног лица

НАПОМЕНА: Образац Структуре цене овлашћено лице понуђача мора да попуни, потпише и овери печатом, уколико наступа самостално или са подизвођачем.

Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да Образац структуре цене потписују, печатом и оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити, потписати и печатом оверити образац понуде уз приложено овлашћење које потписују и оверавају печатом сви понуђачи из групе понуђача

Упутство како да се понуни табела.

У колону 3 понуђач уписује произвођача и модел добра које нуди.

У колону 4 понуђач наводи техничку спецификацију понуђеног добра.

У колону 6 понуђач уписује јединичну цену добара без ПДВ – а.

У колону 7 понуђач уписује јединичну цену добара са ПДВ – ом.

У колону 8 понуђач уписује цену за укупну количину добара без ПДВ – а.

У колону 9 понуђач уписује износ ПДВ-а на укупну цену.

У колону 10 понуђач уписује цену за укупну количину добара са ПДВ – ом.

У ред *Укупна цена без ПДВ-а* понуђач уписује збир колоне 8.

У ред *Износ ПДВ-а* понуђач уписује збир колоне 9.

У ред *Укупна цена са ПДВ-ом* понуђач уписује збир колоне 10.

6. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ ПАРТИЈА 5- Рачунари и рачунарска опрема и Apple рачунари и рачунарска опрема

– ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ДОБАРА –

–опрема за потребе пројекта Ерасмус + пројекат Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM) број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-SVHE-JP “ по партијама 1 – 6 (ЈН бр 01-8/2018)

Упућујемо вам понуду за јавну набавку добара –опрема за потребе пројекта Ерасмус + пројекат Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM) број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-SVHE-JP “ по партијама 1 – 6, ЈН бр 01-8/2018, у свему према захтевима из конкурсне документације и у складу са важећим прописима и стандардима.

1) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ *подаци из АПР

Пословно име:				
Скраћено пословно име:				
Правна форма:				
Адреса седишта:				
Општина:	Место:	Улица:	Број:	Спрат/стан:
Адреса за пријем поште:				
Општина:	Место:	Улица:	Број:	Спрат/стан:
Адреса за пријем електронске поште:				
Матични број:				
ПИБ:				
Оснивач (лични подаци оснивача - попуњава само предузетник):				
Име и презиме:			ЈМБГ/лични број:	
Шифра делатности:			Назив делатности:	
Назив банке и број рачуна:				
Телефон:				
Овлашћено лице за потписивање уговора:				
Особа/лице за контакт:				
Деловодни број понуде:				
Интернет страница на којој су докази из чл.77.ЗЈН јавно досупни *(уколико се не достављају уз понуду, а ако се даје изјава не треба попуњавати):				

ПОНУДА СЕ ПОДНОСИ: *означити са X једну од понуђених опција

<input type="checkbox"/> самостално
<input type="checkbox"/> као заједничка понуда групе понуђача:

Скраћено пословно име (назив) члана групе понуђача:	Место, општина и адреса седишта члана групе понуђача	
1.		
Напомена: Потребно је навести скраћено пословно име (назив) и седиште свих учесника у заједничкој понуду.		
<input type="checkbox"/> као понуда са подизвођачем:		
Скраћено пословно име (назив) и место и адреса седишта подизвођача:	Процент укупне вредности набавке која ће се поверити подизвођачу:	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:
1.		

2) РОК ВАЖЕЊА ПОНУДЕ ИЗРАЖЕН У БРОЈУ ДАНА ОД ДАНА ОТВАРАЊА ПОНУДА (минимум 30 дана)

_____ дана од дана отварања понуда

3) ПРЕДМЕТ, ЦЕНА И ОСТАЛИ ПОДАЦИ РЕЛЕВАНТНИ ЗА ЗАКЉУЧЕЊЕ УГОВОРА

Предмет:	НАБАВКА ДОБАРА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ БРОЈ 01-8/2018 ПАРТИЈА 5	
Укупна цена без ПДВ-а:		динара
ПДВ:		динара
Укупна цена са ПДВ-ом:		динара
Начин, услови и рок плаћања:	Плаћање се врши уплатом на рачун понуђача. Плаћање ће се извршити у року од ____ дана од дана пријема исправно сачињеног рачуна за испоручено добро.	
Рок испоруке:	Испоручилац се обавезује да испоручи предметно добро у року од __ дана. Рокови се рачунају од момента доставе потврде о ослобађању од ПДВ-а од стране Наручиоца.	
Гарантни рок:	Гарантни рок за испоручена добра је ____ месеца/и од дана испоруке добара.	

НАПОМЕНА:

- Уколико се подноси заједничка понуда као обавезан прилог који је саставни део Обрасца понуде обавезно се доставља попуњен, потписан и печатом оверен Образац општи подаци о сваком понуђачу из групе понуђача.
- Уколико се подноси понуда са подизвођачем као обавезан прилог који је саставни део Обрасца понуде обавезно се доставља попуњен, потписан и печатом оверен Образац општи подаци о подизвођачима.
- У цену су урачунати сви припадајући трошкови неопходни за реализовање уговора о јавној набавци.

Место и датум:

М.П.

ПОНУЂАЧ

_____ (потпис овлашћеног лица)

7. ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ СА СПЕЦИФИКАЦИЈОМ И УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ -ПАРТИЈА 5

У отвореном поступку јавне набавке добара –опрема за потребе пројекта Ерасмус + пројекат Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM) број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPКА2-СВНЕ-ЈР “ по партијама 1 – 6, ЈН БР: 01-8/2018

Понуђач: _____

У складу са чланом 61 став 4 тачка 7 Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, број 124/12, 14/15 и 68/15), прилажемо образац структуре цене у отвореном поступку јавне набавке, ЈН бр: 01-8/2018.

Р. бр . по зи - ци је	Производ	Понуђено добро	Техничка спецификација понуђеног добра	Кол и-чин а (ко м)	Једи ни-чна цена без ПДВ-а	Једини чна цена са ПДВ-ом	Укуп на цена без ПДВ-а	Износ ПДВ -а на укуп ну цену	Укуп на цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Laptop MacBook with retina display 12-inch			1					
2	Apple Magic Mouse 2			1					
3	Magic Keyboard with Numeric Keypad - International English			1					
4	Apple USB-C to Digital AV-Multiport adapter			1					
5	Apple 13" MacBook Pro with Touch Bar			6					

Р. бр. позиције	Производ	Понуђено добро	Техничка спецификација понуђеног добра	Кол. чина (ком)	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Износ ПДВ-а на укупну цену	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6	Apple 15.4 MacBook Pro with Touch Bar			3					
7	iPad tablet			25					
8	Mac Pro са пратећом опремом			2					
9	Office Mac Home Business 1PK 2016 English CEE Only Medialess P2 / W6F-00855			11					
10	Laptop			1					
11	Desktop computer			2					
12	HP LaserJet Pro MFP M227sdn - G3Q74A Laser, A4			1					

Р. бр. позиције	Производ	Понуђено добро	Техничка спецификација понуђеног добра	Кол. чина (ком)	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Износ ПДВ-а на укупну цену	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
13	Dell P2717H IPS Monitor 27"			1					
14	Professional Presenter Logitech R700, 910-003507			2					
15	External hard drive HDD External 2.5" 2TB Seagate USB 3.0 STDR20 00202			2					
16	MFP Laser A4, штампач /скенер/копир/факс, дуплекс мрежа			2					
Укупна цена без ПДВ-а									
Укупан износ ПДВ-а									
Укупна цена са ПДВ-ом									

Место и датум

М.П.

Понуђач

Потпис овлашћеног лица

НАПОМЕНА: Образац Структуре цене овлашћено лице понуђача мора да попуни, потпише и овери печатом, уколико наступа самостално или са подизвођачем.

Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да Образац структуре цене потписују, печатом и оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача

може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити, потписати и печатом оверити образац понуде уз приложено овлашћење које потписују и оверавају печатом сви понуђачи из групе понуђача

Упутство како да се понуни табела.

У колону 3 понуђач уписује произвођача и модел добра које нуди.

У колону 4 понуђач наводи техничку спецификацију понуђеног добра.

У колону 6 понуђач уписује јединичну цену добара без ПДВ – а.

У колону 7 понуђач уписује јединичну цену добара са ПДВ – ом.

У колону 8 понуђач уписује цену за укупну количину добара без ПДВ – а.

У колону 9 понуђач уписује износ ПДВ-а на укупну цену.

У колону 10 понуђач уписује цену за укупну количину добара са ПДВ – ом.

У ред *Укупна цена без ПДВ-а* понуђач уписује збир колоне 8.

У ред *Износ ПДВ-а* понуђач уписује збир колоне 9.

У ред *Укупна цена са ПДВ-ом* понуђач уписује збир колоне 10.

6. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ ПАРТИЈА 6- Хемикалије и потрошни лабораторијски материјал

– ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ДОБАРА –

–опрема за потребе пројекта **Ерасмус + пројекат Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM) број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-SVHE-JP “** по партијама 1 – 6 (ЈН бр 01-8/2018)

Упућујемо вам понуду за јавну набавку добара –опрема за потребе пројекта **Ерасмус + пројекат Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM) број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-SVHE-JP “** по партијама 1 – 6, ЈН бр 01-8/2018, у свему према захтевима из конкурсне документације и у складу са важећим прописима и стандардима.

1) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ *подаци из АПР

Пословно име:				
Скраћено пословно име:				
Правна форма:				
Адреса седишта:				
Општина:	Место:	Улица:	Број:	Спрат/стан:
Адреса за пријем поште:				
Општина:	Место:	Улица:	Број:	Спрат/стан:
Адреса за пријем електронске поште:				
Матични број:				
ПИБ:				
Оснивач (лични подаци оснивача - попуњава само предузетник):				
Име и презиме:		ЈМБГ/лични број:		
Шифра делатности:		Назив делатности:		
Назив банке и број рачуна:				
Телефон:				
Овлашћено лице за потписивање уговора:				
Особа/лице за контакт:				
Деловодни број понуде:				
Интернет страница на којој су докази из чл.77.ЗЈН јавно досупни *(уколико се не достављају уз понуду, а ако се даје изјава не треба попуњавати):				

ПОНУДА СЕ ПОДНОСИ: *означити са X једну од понуђених опција

самостално

<input type="checkbox"/> као заједничка понуда групе понуђача:	
Скраћено пословно име (назив) члана групе понуђача:	Место, општина и адреса седишта члана групе понуђача
1.	

Напомена: Потребно је навести скраћено пословно име (назив) и седиште свих учесника у заједничкој понуди.

<input type="checkbox"/> као понуда са подизвођачем:		
Скраћено пословно име (назив) и место и адреса седишта подизвођача:	Процент укупне вредности набавке која ће се поверити подизвођачу:	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:
1.		

2) РОК ВАЖЕЊА ПОНУДЕ ИЗРАЖЕН У БРОЈУ ДАНА ОД ДАНА ОТВАРАЊА ПОНУДА (минимум 30 дана)

_____ дана од дана отварања понуда

3) ПРЕДМЕТ, ЦЕНА И ОСТАЛИ ПОДАЦИ РЕЛЕВАНТНИ ЗА ЗАКЉУЧЕЊЕ УГОВОРА

Предмет:	НАБАВКА ДОБАРА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ БРОЈ 01-8/2018 ПАРТИЈА 6
Укупна цена без ПДВ-а:	_____ динара
ПДВ:	_____ динара
Укупна цена са ПДВ-ом:	_____ динара
Начин, услови и рок плаћања:	Плаћање се врши уплатом на рачун понуђача. Плаћање ће се извршити у року од ____ дана од дана пријема исправно сачињеног рачуна за испоручено добро.
Рок испоруке:	Испоручилац се обавезује да испоручи предметно добро у року од __ дана. Рокови се рачунају од момента доставе потврде о ослобађању од ПДВ-а од стране Наручиоца.
Гарантни рок:	Гарантни рок за испоручена добра је _____ месеца/и од дана испоруке добара.

НАПОМЕНА:

- Уколико се подноси заједничка понуда као обавезан прилог који је саставни део Обрасца понуде обавезно се доставља попуњен, потписан и печатом оверен Образац општи подаци о сваком понуђачу из групе понуђача.
- Уколико се подноси понуда са подизвођачем као обавезан прилог који је саставни део Обрасца понуде обавезно се доставља попуњен, потписан и печатом оверен Образац општи подаци о подизвођачима.
- У цену су урачунати сви припадајући трошкови неопходни за реализовање уговора о јавној набавци.

Место и датум:

М.П.

ПОНУЂАЧ

(потпис овлашћеног лица)

7. ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ СА СПЕЦИФИКАЦИЈОМ И УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ -ПАРТИЈА 6

У отвореном поступку јавне набавке добара –опрема за потребе пројекта Ерасмус + пројекат Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM) број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-SВНЕ-ЈР “ по партијама 1 – 6, ЈН БР: 01-8/2018

Понуђач: _____

У складу са чланом 61 став 4 тачка 7 Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, број 124/12, 14/15 и 68/15), прилажемо образац структуре цене у отвореном поступку јавне набавке, ЈН бр: 01-8/2018.

Р. бр. пози-ције	Производ	Понуђено добро	Техничка спецификација понуђеног добра	Количина (ком)	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Износ ПДВ-а на укупну цену	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Shanghai ShineGene Molecular Biotech Myocarditogenic peptide (DSAFDVLSTFA EEKAGVYK, >90%) MyHC α 334-352 (50mg)			1					
2	Shanghai ShineGene Molecular Biotech Myocarditogenic peptide MyHC α 614-629 (250mg)			1					

Р. бр. пози-ције	Производ	Понуђено добро	Техничка спецификација понуђеног добра	Количина (ком)	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Износ ПДВ-а на укупну цену	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	Difco Laboratories Mycobacterium tuberculosis strain H37 RA (6x100mg)			2					
4	List Biological Laboratories Pertussis toxin from B. pertussis, Lyophilized (Salt-Free)			2					
5	Sigma Aldrich Freund,s Adjuvant, Complete, cell suspension (6x10ml)			2					
6	Gibco® Collagenase Type II isolated from Clostridium histolyticum, powder			1					
7	Thermo Scientific DNase I, Solution 2500U/ml			1					

Р. бр. пози-ције	Производ	Понуђено добро	Техничка спецификација понуђеног добра	Количина (ком)	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Износ ПДВ-а на укупну цену	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8	Abcam Anti-Mouse IL-13 antibody			1					
9	Anti-Mouse IL-4 antibody			1					
10	Abcam Anti-Mouse IL-10 antibody			1					
11	Abcam Anti-Mouse CD68 antibody			1					
12	Vector laboratories 2,5% Normal Goat Serum Blocking, Solution, 50ml			1					

Р. бр. пози-ције	Производ	Понуђено добро	Техничка спецификација понуђеног добра	Количина (ком)	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Износ ПДВ-а на укупну цену	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
13	Abcam Expose Rabbit specific HRP/DAB detection IHC Kit, 60ml			1					
14	MARIENFELD Predmetna stakla 26x76mm HISTOBOND+ 100kom			10					
15	MARIENFELD Pokrovna stakla 24x50mm/100k om			10					
16	Zymo Research Direct-zol™ RNA MiniPrep Plus, (200 Preps)			1					
17	Thermo Scientific Revert Aid H Minus First Strand cDNA Synthesis Kit, (100 reactions)			1					

Р. бр. пози-ције	Производ	Понуђено добро	Техничка спецификација понуђеног добра	Количина (ком)	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Износ ПДВ-а на укупну цену	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
18	Thermo Scientific Luminaris Color HiGreen qPCR Master Mix, (1250 reactions)			1					
19	Neptune 10µl filter tip. Racked, Pre-Sterile, Sample Saving Surface (DNase, RNase, Endotoxin free), 960 kom			1					
20	Elabscience®Anti-Mouse CD4 Monoclonal Antibody (APC conjugated)			1					
21	Thermo Scientific Anti-Mouse CD45 Monoclonal Antibody (APC conjugated)			1					

Р. бр. пози-ције	Производ	Понуђено добро	Техничка спецификација понуђеног добра	Количина (ком)	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Износ ПДВ-а на укупну цену	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
22	Thermo Scientific Anti-Mouse CD11c Monoclonal Antibody (APC conjugated)			1					
23	Biolegend® Anti-Mouse CD206 Monoclonal Antibody (APC conjugated)			1					
24	R&D SYSTEMS Anti-Mouse IFN- γ Monoclonal Antibody (FITC conjugated)			1					
25	Biolegend® Anti-Mouse CD8 Monoclonal Antibody (FITC conjugated)			1					

Р. бр. пози-ције	Производ	Понуђено добро	Техничка спецификација понуђеног добра	Количина (ком)	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Износ ПДВ-а на укупну цену	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
26	R&D SYSTEMS Anti-Mouse IL-12 Monoclonal Antibody (FITC conjugated)			1					
27	BioLegend® Anti-Mouse TNF- α Monoclonal Antibody (FITC conjugated)			1					
28	BioLegend® Anti-Mouse IL-17 Monoclonal Antibody (PE conjugated)			1					
29	BioLegend® Anti-Mouse IL-10 Monoclonal Antibody (PE conjugated)			1					
30	Thermo Scientific Anti-Mouse IL-13 Monoclonal Antibody (PE conjugated)			1					

Р. бр. пози-ције	Производ	Понуђено добро	Техничка спецификација понуђеног добра	Количина (ком)	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Износ ПДВ-а на укупну цену	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
31	R&D SYSTEMS Anti-Mouse IL-23 Monoclonal Antibody (PE conjugated)			1					
32	Thermo Scientific Anti-Mouse CD11b Monoclonal Antibody (PE conjugated)			1					
33	Biolegend® Anti-Mouse CD11c Monoclonal Antibody (FITC conjugated)			1					
34	Biolegend® Anti-Mouse Ly6G Monoclonal Antibody (FITC conjugated)			1					

Универзитет у Новом Саду

Р. бр. пози-ције	Производ	Понуђено добро	Техничка спецификација понуђеног добра	Количина (ком)	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Износ ПДВ-а на укупну цену	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
35	BD Biosciences Anti-Mouse IL-4 Monoclonal Antibody (PerCP-Cy conjugated)			1					
36	Biolegend® Anti-Mouse CD3 Monoclonal Antibody (PerCP-Cy conjugated)			1					
37	Thermo Scientific Anti-Mouse Ly6c Monoclonal Antibody (PerCP-Cy conjugated)			1					
38	Biolegend® Anti-Mouse F4/80 Monoclonal Antibody (PerCP-Cy conjugated)			1					
Укупна цена без ПДВ-а									

Р. бр. пози-ције	Производ	Понуђено добро	Техничка спецификација понуђеног добра	Количина (ком)	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Износ ПДВ-а на укупну цену	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Укупан износ ПДВ-а									
Укупна цена са ПДВ-ом									

Место и датум

М.П.

Понуђач

Потпис овлашћеног лица

НАПОМЕНА: Образац Структуре цене овлашћено лице понуђача мора да попуни, потпише и овери печатом, уколико наступа самостално или са подизвођачем.

Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да Образац структуре цене потписују, печатом и оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити, потписати и печатом оверити образац понуде уз приложено овлашћење које потписују и оверавају печатом сви понуђачи из групе понуђача

Упутство како да се попуни табела.

- У колону 3 понуђач уписује произвођача и модел добра које нуди.
- У колону 4 понуђач наводи техничку спецификацију понуђеног добра.
- У колону 6 понуђач уписује јединичну цену добара без ПДВ – а.
- У колону 7 понуђач уписује јединичну цену добара са ПДВ – ом.
- У колону 8 понуђач уписује цену за укупну количину добара без ПДВ – а.
- У колону 9 понуђач уписује износ ПДВ-а на укупну цену.
- У колону 10 понуђач уписује цену за укупну количину добара са ПДВ – ом.
- У ред *Укупна цена без ПДВ-а* понуђач уписује збир колоне 8.
- У ред *Износ ПДВ-а* понуђач уписује збир колоне 9.
- У ред *Укупна цена са ПДВ-ом* понуђач уписује збир колоне 10.

**ОБРАЗАЦ – ОПШТИ ПОДАЦИ О СВАКОМ ПОНУЂАЧУ
ИЗ ГРУПЕ ПОНУЂАЧА**

У вези са позивом за подношење понуде за јавну набавку добара –опрема за потребе пројекта **Ерасмус + пројекат Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM) број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-SVHE-JP** “ по партијама 1 – 6, **ЈН бр 01-8/2018**, објављеним на Порталу јавних набавки и интернет страници наручиоца изјављујемо да понуду подносимо са чланом / члановима групе понуђача.

ОПШТИ ПОДАЦИ О СВАКОМ ПОНУЂАЧУ ИЗ ГРУПЕ ПОНУЂАЧА:

1. НОСИЛАЦ ПОСЛА

Пуно пословно име:	
Скраћено пословно име:	
Правни облик:	
Место и адреса седишта:	
Матични број:	
ПИБ:	
Назив банке и број рачуна:	
Имена и одговарајуће професионалне квалификације лица која ће бити одговорна за извршење уговора:	
Телефон:	
Е – mail адреса:	

2. ЧЛАН ГРУПЕ

Пуно пословно име:	
Скраћено пословно име:	
Правни облик:	
Место и адреса седишта:	
Матични број:	
ПИБ:	
Назив банке и број рачуна:	
Имена и одговарајуће професионалне квалификације лица која ће бити одговорна за извршење уговора:	
Телефон:	
Е – mail адреса:	

Место и датум:

ПОНУЂАЧ НОСИЛАЦ ПОСЛА

М.П.

(потпис овлашћеног лица)

НАПОМЕНА:

- Образац општи подаци о сваком понуђачу из групе понуђача попуњавају и уз понуду подносе само они понуђачи који подносе заједничку понуду.
- Ако понуђач не наступа у заједничкој понуди, Образац општи подаци о сваком понуђачу из групе понуђача се не попуњава и не доставља уз понуду.
- Образац општи подаци о сваком понуђачу из групе понуђача попуњава и потписује понуђач–носилац посла, односно његово овлашћено лице.
- Уколико има више понуђача у групи понуђача Образац општи подаци о сваком понуђачу из групе понуђача се може умножити.

ОБРАЗАЦ – ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧИМА

У вези са позивом за подношење понуде за јавну набавку добара –опрема за потребе пројекта **Ерасмус + пројекат Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM) број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-SVHE-JP “** по партијама 1 – 6, **ЈН бр 01-8/2018, ЈН бр 01-8/2018**, објављеним на Порталу јавних набавки и интернет страници наручиоца, изјављујемо да понуду подносимо са подизвођачем/има.

ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧИМА

1. ПОДИЗВОЂАЧ бр.1

Пуно пословно име:	
Скраћено пословно име:	
Правни облик:	
Место и адреса седишта:	
Матични број:	
ПИБ:	
Назив банке и број рачуна:	
Процент укупне вредности набавке који ће се поверити подизвођачу:	
Део предмета набавке који ће извршити преко подизвођача:	
Телефон:	
Е – mail адреса:	

2. ПОДИЗВОЂАЧ бр.2

Пуно пословно име:	
Скраћено пословно име:	
Правни облик:	
Место и адреса седишта:	
Матични број:	
ПИБ:	
Назив банке и број рачуна:	
Процент укупне вредности набавке који ће се поверити подизвођачу:	
Део предмета набавке који ће извршити преко подизвођача:	
Телефон:	
Е – mail адреса:	

Место и датум:

М.П.

ПОНУЂАЧ

(потпис овлашћеног лица)

НАПОМЕНА:

- Образац општи подаци о подизвођачима попуњавају само они понуђачи који понуду подносе са подизвођачем.
- Ако понуђач наступа без подизвођача Образац општи подаци о подизвођачу се не попуњава и не доставља уз понуду.
- Образац општи подаци о подизвођачима попуњава и потписује понуђач, односно његово овлашћено лице.
- Уколико има више подизвођача Образац општи подаци о подизвођачу се може умножити.

8. МОДЕЛ УГОВОРА

за јавну набавку добара – опрема за потребе пројекта Ерасмус + пројекат **Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM) број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-SВНЕ-ЈР** “ по партијама 1 – 6,
ЈН бр 01-8/2018

закључен дана * _____ . године (*попуњава Наручилац приликом закључења уговора), у Новом Саду, између:

1. **Универзитет у Новом Саду**, Др Зорана Ђинђића 1, ПИБ: 101636534, МБ: 08067066, кога заступа проф. др Душан Николић, ректор (у даљем тексту: Наручилац),
2. **Универзитет у Београду**, Студентски трг 1, 11000 Београд, ПИБ:, МБ:, кога заступа проф. др Владимир Бумбаширевић, ректор (у даљем тексту: Наручилац),
3. **Универзитет у Крагујевцу**, Јована Цвијића бб, 34000 Крагујевац, ПИБ: 101319321 , МБ: 07150393, кога заступа проф. др Небојша Арсенијевић, ректор (у даљем тексту: Наручилац),

и

2. _____
(понуђач уписује пуно или скраћено пословно име из АПР)

из _____, улица _____ број _____, ПИБ _____, МБ _____, кога заступа (навести име и функцију) _____ (у даљем тексту: Добављач)

АКО ЈЕ ДАТА ЗАЈЕДНИЧКА ПОНУДА/ПОНУДА ГРУПЕ ПОНУЂАЧА:

2. Групе понуђача коју чине:

2.1 _____ из _____,
(навести пословно име из извода АПР)

ул. _____ бр _____, и

2.2 _____ из _____,
(навести пословно име из извода АПР)

ул. _____ бр _____,

2.3 _____ из _____,
(навести пословно име из извода АПР)

ул. _____ бр _____,

(у даљем тексту: Добављач), а коју заступа _____,
(навести име и презиме)

На основу Споразума о извршењу јавне набавке број: _____ од _____ године који је саставни део овог уговора споразумне стране су се сагласиле да заједнички пуномоћник групе понуђача буде _____ директор _____
(навести име и презиме) (навести скраћено пословно име из АПР)

из _____, ул. _____ бр. _____ који је овлашћен да предузима све потребне правне радње у поступку предметне јавне набавке.

Чланови конзорцијума (групе понуђача) одговарају неограничено солидарно Наручиоцу за извршење преузетих обавеза.

АКО ЈЕ ПОНУДА ДАТА СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ/ПОДИЗВОЂАЧИМА:

Члан _____.

Добављач је део набавке која је предмет овог уговора и то _____ (навести део предмета који ће извршити подизвођач) поверио подизвођачу _____ (навести пословно име подизвођача) из _____, ул. _____, бр. _____, а што чини _____% од укупно уговорене вредности.

Добављач је део набавке која је предмет овог уговора и то _____ (навести део предмета који ће извршити подизвођач) поверио подизвођачу _____ (навести пословно име подизвођача) из _____, ул. _____, бр. _____, а што чини _____% од укупно уговорене вредности.

За уредно извршење уговорних обавеза од стране подизвођача одговара Добављач, као да је сам извршио делове набавке поверене подизвођачу/има из става 1 / и 2 / овог члана.

Уговорне стране сагласно констатују:

- да је Наручилац, на основу Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", број 124/12, 14/15 и 68/15), и подзаконских аката којима се уређује поступак јавних набавки, спровео отворени поступак јавне набавке, ЈН БР: 01-8/2018, чији је предмет набавка добара – Набавка опреме у оквиру Ерасмус + пројекта „Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM)“, – ЈН БР: 01-08/2018.

- да је Добављач доставио понуду број: _____ од _____ године која у потпуности одговара спецификацији из конкурсне документације, налази се у прилогу овог уговора и саставни је део уговора.

Члан 1

Предмет Уговора је набавка добара – Набавка опреме у оквиру Ерасмус + пројекта Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM), ЈН бр 01-8/2018, за потребе Универзитета у Новом Саду, Универзитет у Београду и Универзитет у Крагујевцу у свему према спецификацији Наручиоца и понуди Добављача број _____ од _____ године.

Предметна набавка ј подељена по партијама за следеће партнере Универзитет у Новом Саду Универзитет у Београду и Универзитет у Крагујевцу:

Партија 1 - Опрема за културу ћелија за реализацију пројекта *ART-REM*;

Партија 2 - Опрема за асистирану репродуктивну технологију (АРТ) за потребе реализације пројекта *ART-REM* ;

Партија 3 - Опрема за анималну биотехнологију за потребе реализације пројекта *ART-REM*;

Партија 4 - Интерактивни лед дисплеји са пратећом опремом, видеопројектор и рачунарско комуникациона опрема за потребе реализације пројекта *ART-REM*;

Универзитет у Београду и Универзитет у Крагујевцу:

Партија 5 - Рачунари и рачунарска опрема и Apple рачунари и рачунарска опрема за потребе реализације пројекта *ART-REM*;

Партија 6 - Хемикалије и потрошни лабораторијски материјал за потребе реализације пројекта *ART-REM* ;

Члан 2

Уговорне стране утврђују да укупна вредност добара за Партију 1 за Универзитет у Новом Саду из члана 1 Уговора износи укупно _____ динара без ПДВ-а, односно _____ са ПДВ-ом (20%).

Уговорне стране утврђују да укупна вредност добара за Партију 2 за Универзитет у Новом Саду из члана 1 Уговора износи укупно _____ динара без ПДВ-а, односно _____ са ПДВ-ом (20%).

Уговорне стране утврђују да укупна вредност добара за Партију 3 за Универзитет у Београду из члана 1 Уговора износи укупно _____ динара без ПДВ-а, односно _____ са ПДВ-ом (20%).

Уговорне стране утврђују да укупна вредност добара за Партију 4 за Универзитет у Крагујевцу из члана 1 Уговора износи укупно _____ динара без ПДВ-а, односно _____ са ПДВ-ом (20%).

Уговорне стране утврђују да укупна вредност добара за Партију 5 за Универзитет у Београду из члана 1 Уговора износи укупно _____ динара без ПДВ-а, односно _____ са ПДВ-ом (20%).

Уговорне стране утврђују да укупна вредност добара за Партију 5 за Универзитет у Крагујевцу из члана 1 Уговора износи укупно _____ динара без ПДВ-а, односно _____ са ПДВ-ом (20%).

Уговорне стране утврђују да укупна вредност добара за Партију 6 за Универзитет у Крагујевцу из члана 1 Уговора износи укупно _____ динара без ПДВ-а, односно _____ са ПДВ-ом (20%). (напомена : понуђачи попуњавају само Партије за коју дају понуду).

Уговорена цена је фиксна и не може се мењати, услед повећавања цене елемената на основу којих је одређена.

Осим вредности добара, цена обухвата и трошкове транспорта, утовара, истовара, паковања и помоћних и заштитних средстава потребних да се спрече оштећења или губитак добара.

Финансијска средства обезбеђена из буџета пројект „Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM)“.

Члан 3

Уговорне стране су сагласне да Наручилац изврши плаћање Добављачу у року од _____ дана од дана пријема исправно сачињеног рачуна за испоручена добра, налогом за плаћање у корист жиро рачуна Добављача бр _____ код _____ банке.

Члан 4

Добављач се обавезује да испоручи предметна добра за Партију _____ у року од _____ дана од доставе потврде о ослобађању од ПДВ-а од стране Наручиоца.

Добављач се обавезује да испоручи предметна добра за Партију _____ у року од _____ дана од доставе потврде о ослобађању од ПДВ-а од стране Наручиоца. (напомена : понуђачи попуњавају само Партије за коју дају понуду).

Члан 5

Добављач се обавезује да Наручиоцу, одмах по потписивању Уговора, достави предрачун са ценом опреме без ПДВ-а, са исказаним ПДВ-ом и укупан износ набавке са ПДВ-ом.

На основу предрачуна Наручилац ће извршити ослобађање од ПДВ-а у надлежном Министарству. Потписан и оверен образац Потврде о пореском ослобођењу (ППО-ПДВ) Наручилац ће доставити изабраном понуђачу који након тога издаје фактуру у којој је

исказана цена без ПДВ-а, са напоменом да је опрема ослобођена ПДВ-а у складу са ППО-ПДВ обрасцем. Ослобађање од ПДВа ће се извршити у складу са Правилником о начину и поступку остваривања пореских ослобођења код ПДВ са правом на одбитак претходног пореза
("Службени гласник РС", број 120/12, 40/15, 82/15, 86/15, 11/16, 21/17)

Наручилац ће извршити плаћање опреме Добављачу по окончању испоруке, у року од _____ дана од дана пријема фактуре, отпремнице и записника о примопредаји.

Члан 6

Уговорне стране су сагласне да је место испоруке добара из члана 1. уговора следеће:

- Универзитет у Новом Саду, Др Зорана Ђинђића 1, Нови Сад.
- Универзитет у Београду, Студентски трг 1, 11000 Београд;
- Универзитет у Крагујевцу, Јована Цвијића бб, 34000 Крагујевац.

Члан 7

Добављач је дужан да добра која су предмет уговора превезе транспортним средством, у одговарајућој амбалажи, ради обезбеђења квалитетне заштите добара с обзиром на њихова својства.

Члан 8

Наручилац се обавезује да преузме добра под условима из понуде и у количини предвиђеној овим Уговором.

Члан 9

Приликом преузимања добара саставља се „Записник о пријему добара“ који потписују овлашћена лица Наручиоца и Добављача.

У случају да стварно стање примљених добара из члана 1. овог Уговора по садржају и квалитету не одговарају договореним условима из овог Уговора и техничкој спецификацији из конкурсне документације и понуде, Наручилац је дужан да рекламацију достави Добављачу одмах по утврђивању недостатака, а најкасније у року од 8 (осам) дана од дана пријема рекламације.

Отклањање недостатака мора бити извршено у року од 8 (осам) дана од дана пријема рекламације.

Члан 10.

Уколико овлашћено лице Наручиоца приликом пријема добара оцени да иста нису прописаног односно уговореног квалитета, овлашћен је да одбије пријем добара уз обавезу да писменим путем одмах обавести Добављача и захтева нову испоруку у истим количинама у року од осам дана, а добра која су била предмет пријема и контроле одмах врати Добављачу.

У случају из претходног става, Добављач је дужан да у остављеном року испоручи Наручиоцу добра која су предмет уговора прописаног, односно уговореног квалитета.

Члан 11

Наручилац је дужан да Добављачу стави приговор на количину производа који се испоручују, одмах приликом преузимања производа.

Сваки накнадни приговор Наручиоца сматраће се неблаговременим и неће обавезивати Добављача.

УГОВОРНА КАЗНА И НАКНАДА ШТЕТЕ

Члан 12

Ако Понуђач прекорачи рок испоруке, својом кривицом, дужан је да за сваки дан закашњења плати Наручиоцу уговорну казну у износу од 0,5 % од укупне вредности уговорене испоруке, с тим да износ тако одређене уговорне казне не може бити већи од 10% укупно уговорене цене.

Члан 13

Ако је Наручилац због закашњења Понуђача у извршењу уговорених обавеза претрпео штету која је већа од износа уговорне казне, може уместо уговорне казне захтевати накнаду штете, односно поред уговорне казне може захтевати и разлику до пуног износа претрпљене штете.

ФИНАНСИЈСКО ОБЕЗБЕЂЕЊЕ

Члан 14

Добављач се обавезује да у тренутку закључења уговора преда Наручиоцу Бланко сопствену меницу за добро извршење посла која представља **средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла**, која ће бити са клаузулама: безусловна и платива на први позив. Бланко сопствена меница за добро извршење посла се издаје у висини 10% од укупне вредности уговора, без ПДВ-а, у износу од _____ динара. Рок важења је 30 (тридесет) дана дужи од истека рока за коначно извршење посла. Наручилац ће уновчити средство Бланко сопствену меницу за добро извршење посла у случају да Добављач не буде извршавао своје уговорне обавезе у роковима и на начин предвиђен уговором.

Меница мора бити неопозива, безусловна и наплатива на први позив Наручиоца.

Наручилац се обавезује да меницу врати Добављачу по истеку наведеног рока.

Члан 15

Добављач се обавезује да у тренутку примопредаје предмета јавне набавке преда Наручиоцу Бланко сопствену меницу за отклањање грешака у гарантном року која представља **средство финансијског обезбеђења за отклањање грешака у гарантном року**, која ће бити са клаузулама: безусловна и платива на први позив. Бланко сопствена меница за отклањање грешака у гарантном року се издаје у висини 5% од укупне вредности уговора, без ПДВ-а, у износу од _____ динара. Рок важења је 5 (пет) дана дужи од гарантног рока тј. до _____. године (уписује Наручилац). Наручилац ће уновчити Бланко сопствену меницу за отклањање грешака у гарантном року у случају да Добављач не изврши обавезу отклањања квара који би могао да умањи могућност коришћења предмета уговора у гарантном року.

Меница мора бити неопозива, безусловна и наплатива на први позив Наручиоца.

Наручилац се обавезује да меницу врати Добављачу по истеку наведеног рока.

ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 15

Наручилац има право на једностранни раскид уговора у следећим случајевима:

- уколико добављач касни са испоруком опреме из неоправданих разлога,
- уколико испоручена опрема не одговара техничким прописима и стандардима за ту врсту опреме и квалитету наведеном у понуди Продавца и
- у случају недостатка средстава за његову реализацију и
- уколико Добављач не испуњава уговорне обавезе.

Члан 16

Уговор се раскида изјавом у писаној форми која се доставља другој уговорној страни и са отказним роком од 15 дана од дана достављања изјаве.

Члан 17

За све што овим уговором није посебно утврђено примењују се одредбе Закона о облигационим односима.

Члан 18

Све евентуалне спорове уговорне стране ће решавати споразумно.

Уколико до споразума не дође, уговара се надлежност стварно надлежног суда у Новом Саду.

Члан 19

Овај уговор је сачињен у 4 (четири) једнаких примерака од којих 2 (два) примерка задржава Наручилац, а 2 (два) примерка Додављач.

НАРУЧИЛАЦ

ДОБАВЉАЧ

Проф. др

,ректор

** Модел уговора понуђач мора да попуни, потпише одговорно лице понуђача и да овери печатом. У фази након истека рокова за доношење Одлуке о додели уговора, модел уговора се као основ за Уговор конкретног Наручиоца за конкретну партију или партије, непотребно се избацује из уговора.

9. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ
у отвореном поступку јавне набавке,
ЈН бр: 01-8/2018

Понуђач: _____

У складу са чланом 26 и 61 став 4 тачка 9) Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС”, број 124/12, 14/15 и 68/15), под пуном материјалном и кривичном одговорношћу изјављујемо да понуду за јавну набавку добара –опрема за потребе пројекта **Ерасмус + пројекат Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM) број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-SBHE-JP “** по партијама 1 – 6, ЈН бр 01-8/2018, подносимо независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

М.П.

потпис овлашћеног лица

**10. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ПОШТОВАЊУ ОБАВЕЗА ИЗ ЧЛАНА 75 СТАВ 2
ЗАКОНА О ЈАВНИМ НАБАВКАМА
у отвореном поступку јавне набавке,
ЈН бр: 01-8/2018**

Понуђач: _____

У складу са чланом 75 став 2 Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС”, број 124/12, 14/15 и 68/15), под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, изјављујемо да смо при састављању понуде за јавну набавку добара –опрема за потребе пројекта **Ерасмус + пројекат Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM) број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-SВHE-JP “** по партијама 1 – 6, ЈН бр 01-8/2018, поштовали обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да немамо забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.

М.П.

потпис овлашћеног лица

11. ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ
у отвореном поступку јавне набавке,
ЈН-ОП бр: 01-8/2018

Понуђач: _____

У складу са чланом 88 став 1 Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, број 124/12, 14/15 и 68/15), прилажемо структуру трошкова насталих приликом припреме понуде за јавну набавку добара –опрема за потребе пројекта **Ерасмус + пројекат Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM) број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-SВНЕ-ЈР “** по партијама 1 – 6, у отвореном поступку јавне набавке, ЈН бр: 01-8/2018.

РЕДНИ БРОЈ	ВРСТА ТРОШКОВА	ИЗНОС (У ДИНАРИМА)
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		
9.		
10.		
УКУПНО:		

М.П.

потпис овлашћеног лица