



Универзитет у Београду
Институт за молекуларну генетику и генетичко инжењерство
Београд, Војводе Степе 444а
Број ЈН: 14/2017-18

На основу чл. 39. и 61. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС” бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015), чл. 6. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Сл. гласник РС” бр. 86/2015), Одлуке о покретању поступка јавне набавке број 14/2017-18-1 од 28.12.2017. године и Решења о образовању комисије 14/2017-18-2 од 28.12.2017. године за јавну набавку мале вредности за добро хемијски производи, припремљена је:

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

**ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ У ПОСТУПКУ МАЛЕ ВРЕДНОСТИ ЗА ДОБРО ХЕМИЈСКИ
ПРОИЗВОДИ**



САДРЖАЈ

I	Општи подаци о јавној набавци
II	Упутство подносиоцима понуда како да сачине понуду
III	Услови за учешће у поступку са упутством за доказивање испуњености услова
IV	Обрасци за подношење понуде
V	Модел уговора
VI	Спецификација добра

I Општи подаци о јавној набавци

I.1. ПОДАЦИ О НАРУЧИОЦУ

Универзитет у Београду
Институт за молекуларну генетику и генетичко инжењерство
Војводе Степе 444а, Београд
www.imgge.bg.ac.rs

I.2. ВРСТА ПОСТУПКА ЈАВНЕ НАБАВКЕ

Јавна набавка мале вредности.

I.3. ПРЕДМЕТ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

Предмет јавне набавке број 14/2017-18 је добро - Хемијски производи обликован у 12 партија и то:

Партија 1 – Ficher scientific или "одговарајуће"
Партија 2 – Gibco, life technologies или "одговарајуће"
Партија 3 - Nippongenetics или "одговарајуће"
Партија 4 - Life technologies или "одговарајуће"
Партија 5 - Sigma-Aldrich или "одговарајуће"
Партија 6 - Thermo scientific или "одговарајуће"
Партија 7 - Promega или "одговарајуће"
Партија 8 - Illumina или "одговарајуће",
Партија 9 - Zymo Research или "одговарајуће"
Партија 10 - Thermo scientific, Invitrogen или "одговарајуће"
Партија 11 - Qiagen или "одговарајуће"
Партија 12 - Подлоге

I.4. НАЗНАКА:

Предметна јавна набавка спроводи се ради закључења уговора о јавној набавци.

I.5. КОНТАКТ

Универзитет у Београду
Институт за молекуларну генетику и генетичко инжењерство
Самостални референт за јавне набавке
Матија Кликовац, дипл. економиста,
број телефона: 011/3976-065,
адреса електронске поште: smitrovic@imgge.bg.ac.rs.

I.6. ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

Опис предмета: Хемијски производиза потребе Института за молекуларну генетику и генетичко инжењерство.

Назив и ознака из општег речника набавке: **24000000 - Хемијски производи.**

II Упутство подносиоцима понуде како да сачине понуду

II.1. ОБАВЕЗНА САДРЖИНА ПОНУДЕ

Напомена:

Све образце на којима се захтева потпис подносиоца понуде потписује овлашћено лице подносиоца понуде.

II.1.1. Попуњен образац оиспуњености услова из члана 75. и 76. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“, број 124/2012, 14/2015 и 68/2015)

Подносилац понуде треба у потпуности да попуни, потпише и печатира „**Образац за оцену испуњености услова из члана 75. и 76. Закона о јавним набавкама**“ који се налази у склопу Одељка IV Конкурсне документације.

II.1.2. Образац „Начин подношења понуде“

Попуњен, потписан и печатом оверен образац „**Начин подношења понуде**“, који се налази у склопу Одељка IV Конкурсне документације.

II.1.3. Образац понуде

Попуњен, потписан и печатом оверен **Образац понуде**, који се налази у склопу Одељка IV Конкурсне документације.

II.1.4. Образац понуде – Подаци подносиоцу понуде

Попуњен, потписан и печатом оверен образац „**Образац понуде – Подаци подносиоцу понуде**“, који се налази у склопу Одељка IV Конкурсне документације.

II.1.5. Образац понуде – Подаци о подизвршиоцу/члану заједнице

Попуњен, потписан и печатом оверен образац „**Образац понуде – Подаци о подизвршиоцу/члану заједнице**“, који се налази у склопу Одељка IV Конкурсне документације.

II.1.6. Образац „Изјава о независној понуди“

Попуњен, потписан и печатом оверен образац „**Изјава о независној понуди**“, који се налази у склопу Одељка IV Конкурсне документације.

II.1.7. Образац трошкова припреме понуде

Попуњен, потписан и печатом оверен Образац трошкова припреме понуде, који се налази у склопу Одељка IV Конкурсне документације, у који се уносе сви елементи који чине трошкове припреме понуде.

Напомена: Уколико подносилац понуде нема или не жели да искаже трошкове припреме понуде, треба прецртати поља са ценама како би то било јасно, те образац потписати и оверити печатом.

II.1.8. Образац „Изјава о поштовању прописа о заштити на раду и других прописа“

Попуњен, потписан и печатом оверен образац „Изјава о поштовању прописа о заштити на раду и других прописа“, који се налази у склопу Одељка IV Конкурсне документације.

II.1.9. Документација којом се доказује испуњеност услова

Документација наведена у Одељку III Конкурсне документације.

II.1.10. Ауторизација произвођача

Понуђач је у обавези да у склопу своје понуде достави годишњу потврду или други одговарајући документ – **ауторизацију**, која мора бити важећа, потписана и оверена од стране овлашћеног лица произвођача да је понуђач овлашћен – ауторизован од стране произвођача лабораторијског потрошног материјала.

II.2. Језик

Понуда мора бити сачињена на српском језику.

II.3. Разлози за одбијање понуда

Наручилац ће одбити понуде у случајевима из члана 106. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“, број 124/2012, 14/2015 и 68/2015):

- 1) уколико понуђач не докаже да испуњава обавезне услове за учешће;
- 2) уколико понуђач не докаже да испуњава додатне услове;
- 3) уколико је понуђени рок важења понуде краћи од прописаног;

II.4. Допунска објашњења

Учесник у поступку може у складу са чланом 63. став 2. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“, број 124/2012, 14/2015 и 68/2015), у писаном облику, путем електронске поште тражити од Наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, најкасније пет дана пре истека рока за подношење понуда на е-mail smitrovic@imgge.bg.ac.rs или поштом, на доленаведену адресу, уз напомену „**Објашњења – ЈН број 14/2017-18– јавна набавка мале вредности за добро Хемијски производи**“.

У случају из претходног става ове тачке Наручилац је дужан да учеснику у поступку у року и на начин из члана 63. став 3. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“, број 124/2012, 14/2015 и 68/2015) пошаље одговор у писаном облику и да истовремено ту информацију објави на Порталу јавних набавки и на својој интернет адреси.

Напомена:

Комуникација у предметном поступку се врши на начин одређен чланом 20. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“, број 124/2012, 14/2015 и 68/2015).

II.5. Подношење заједничке понуде

Понуда може бити поднета и као заједничка. Чланови заједнице су дужни да, уколико понуду подnose као заједничку то наведу у својој понуди попуњавањем одговарајућег обрасца из одељка IV Конкурсне документације.

Начин доказивања испуњености услова подносилаца заједничке понуде и други елементи од значаја за подношење заједничке понуде дефинисани су у одељку III Конкурсне документације у делу који се односи на подношење заједничке понуде.

II.6. Подношење понуде са подизвршиоцем

Подносилац понуде који ће део обавеза из предмета јавне набавке извршавати преко подизвршиоца, дужан је да то наведе у својој понуди попуњавањем одговарајућег обрасца из одељка IV Конкурсне документације.

Начин доказивања испуњености услова подизвршиоца и други елементи од значаја за подношење понуде са подизвршиоцем дефинисани су у одељку III Конкурсне документације у делу који се односи на подношење понуде са подизвршиоцем.

II.7. Број понуда

Подносилац понуде може да поднесе само једну понуду.

Подносилац понуде који је самостално поднео понуду не може истовремено да учествује у заједничкој понуди или као подизвођач, нити да учествује у више заједничких понуда.

Наручилац ће одбити све понуде које су поднете супротно забрани из претходног става ове тачке.

II.8. Партије

Предметна јавна набавка обликована је у 12 партија.

II.9. Понуда са варијантама

Није дозвољено подношење понуде са варијантама.

II.10. Измена, допуна или 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 **Институт за молекуларну генетику и генетичко инжењерство, Војводе Степе 444а, Београдили** лично, у писарници Наручиоца на наведеној адреси у затвореној коверти и то са назнаком:

**ИЗМЕНА ПОНУДЕ за „ЈН 14/2017-18 – јавна набавка за добро хемијски производи“
НЕ ОТВАРАТИ**

**ДОПУНА ПОНУДЕ за „ЈН 14/2017-18 – јавна набавка за добро хемијски производи“
НЕ ОТВАРАТИ**

**ОПОЗИВ ПОНУДЕ за „ЈН 14/2017-18 – јавна набавка за добро хемијски производи“
НЕ ОТВАРАТИ**

ИЗМЕНА И ДОПУНА ПОНУДЕ за „ЈН 14/2017-18 – јавна набавка за добро хемијски производи“ 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 адресу свих учесника у заједничкој понуди. По истеку рока за подношење понуда понуђач не може да повуче нити да мења своју понуду.

II.11. Ангажовање подизвршиоца

Уколико ангажује подизвршиоца, понуђач мора навести у својој понуди проценат укупне вредности набавке који ће поверити подизвршиоцу, део предмета набавке који ће извршити преко подизвршиоца.

II.12. Споразум у случају заједничке понуде

У случају подношења заједничке понуде, понуђач је у обавези да у склопу своје понуде достави споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке и такав споразум представља саставни део заједничке понуде.

II.13. Захтеви у погледу плаћања и гарантног рока

Наручилац прихвата авансно плаћање. Плаћање ће се вршити у складу са условима из модела уговора из Одељка V Конкурсне документације.

II.14. Остали захтеви

Понуђач је у обавези да испуни и све друге захтеве наручиоца наведене у овој Конкурсној документацији.

II.15. Валута и цена

Цена мора бити исказана у динарима, са и без пореза на додату вредност, према обрасцу понуде из ове Конкурсне документације, с тим да ће се за оцену понуде узимати у обзир цена без пореза на додату вредност.

Цена је фиксна и не може се мењати.

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

Понуђена цена укључује све трошкове које понуђач има у реализацији предметне јавне набавке (трошкови царине, транспорта, испоруке и др.).

II.16. Начин означавања поверљивих података у понуди

Подаци које учесник у предметном поступку јавне набавке оправдано значи као поверљиве биће коришћени само за намене позива и неће бити доступни ниједном лицу изван круга лица укључених у поступак јавне набавке код Наручиоца, нити ће бити објављени било приликом отварања понуда било у наставку поступка или касније.

Као поверљива учесник у поступку може означити документа која садрже податке које не садржи ниједан јавни регистар или који на неки други начин нису доступни, као и пословне податке који

су интерним актима учесника означени као поверљиви. Учесник у поступку је дужан да сва поверљива документа из достављене документације означи у десном горњем углу документа црвеним великим словима речју „**ПОВЕРЉИВО**“ испод чега мора стајати потпис лица које потписује целокупну понуду.

Уколико се поверљивим сматра само поједини податак у оквиру документа достављеног у склопу понуде, такав податак мора бити подвучен црвено, а у истом реду, уз десну ивицу документа мора бити исписано црвеним великим словима „**ПОВЕРЉИВО**“.

Наручилац ће као поверљиве третирати само оне документе и податке у оквиру понуде који су означени на напред наведен начин. Наручилац не одговара за поверљивост података који нису означени на захтеван начин.

Наручилац има право да изврши проверу основаности одређивања поверљивости документа или податка које је, као такве, одредио учесник у поступку. Уколико утврди да не постоје напред наведени услови за одређивање податка или документа поверљивим, Наручилац ће позвати учесника да опозове ознаку поверљивости тако што ће преко постојеће ознаке представник учесника уписати „**ОПОЗИВ**“, уписати датум и време опозива и потписати се. Уколико учесник, на основу чињеница које му предочи Наручилац, а које указују на одсуство оправданости поверљивости, одбије да опозове поверљивост, Наручилац ће одбити понуду у целини.

II.17. Сачињавање понуде - формирање документације

Понуда се саставља тако што подносилац понуде уписује тражене податке у обрасце који су саставни део одељка IV Конкурсне документације и прилаже сву документацију захтевану одељком III Конкурсне документације.

Потребно је да формирана документација буде повезана и запечаћена тако да се не може извршити накнадно убацивање, одстрањивање или замена појединачних листова односно прилога, а да се видно не оштете листови или печат.

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

II.18. Додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде

Понуђач може у писаном облику тражити додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде. Комуникација у поступку јавне набавке се врши на начин одређен чланом 20. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“, број 124/2012, 14/2015 и 68/2015).

II.19. Подношење понуда

Рок за подношење понуда истиче у **09³⁰ часова 22.01.2018**. Први дан рока за подношење понуда је дан који непосредно следи дану објављивања позива за подношење понуда.

Адреса за подношење понуда је: **Институт за молекуларну генетику и генетичко инжењерство, Војводе Степе 444а, П. факс 23, 11010 Београд** или лично, у писарници Наручиоца на наведеној адреси.

Понуду поднети у затвореној коверти са назнаком:

НЕ ОТВАРАТИ

II.20. Отварање понуда

Отварање понуда биће одржано **22.01.2018.са почетком у 11⁰⁰ часова** у Београду, у просторијама Института за молекуларну генетику и генетичко инжењерство, Војводе Степе 444а.

Отварање понуда је јавно и може присуствовати свако заинтересовано лице.

У поступку отварања понуда могу **активно** учествовати само **овлашћени** представници подносилаца понуда.

Напомена:

Рокови се рачунају у складу са Законом о општем управном поступку („Сл.лист СРЈ“, број 33/97 и 31/2001 и „Сл. гласник РС“, број 30/2010).

II.21. Одустанак од јавне набавке

На одустанак Наручиоца од јавне набавке примењују се одредбе члана 109. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“, број 124/2012, 14/2015 и 68/2015).

II.22. Додатна објашњења од понуђача после отварања понуда и контрола код понуђача, односно његовог подизвршиоца

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

Уколико наручилац оцени да су потребна додатна објашњења или је потребно извршити контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвршиоца, Наручилац ће понуђачу оставити примерени рок да поступи по позиву наручиоца, односно да омогући наручиоцу контролу (увид) код понуђача, као и код његовог подизвршиоца. Примерени рок мора бити краћи од законског рока за доношење Одлуке о додели уговора.

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

У случају разлике између јединичне и укупне цене, меродавна је јединична цена.

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

II.23. Критеријум за оцењивање понуда

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

II.24. Елементи критеријума за оцењивање понуда и начин вредновања

Елемент критеријума за доделу уговора је **најнижа понуђена цена**.

Уколико две или више понуда имају исту најнижу понуђену цену, као најповољнија понуда, биће изабрана понуда оног понуђача који је понудио **краћи рок испоруке**.

II.25. Оцењивање понуда и одлука Наручиоца

Комисија Наручиоца ће оцењивање понуда извршити и Наручилац донети одлуку о додели уговора у законском року.

II.26. Негативне референце

У складу са чланом 82. Закона о јавним набавкама („Службени гласник Републике Србије“, број 124/2012, 14/2015 и 68/2015), 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 чл. 23. и 25. Закона;
- 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 из става 1. и 2. овог члана 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.

Наручилац може одбити понуду ако поседује доказ из става 3. тачка 1) овог члана, који се односи на поступак који је спровео или уговор који је закључио и други наручилац ако је предмет јавне набавке истоврстан.

II.27. Објављивање одлуке о додели уговора

Наручилац ће у складу са чланом 108. Закона о јавним набавкама („Службени гласник Републике Србије“, број 124/2012, 14/2015 и 68/2015) одлуку о додели уговора објавити на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници у року од три дана од дана доношења.

Ако поједини подаци из одлуке представљају пословну тајну у смислу закона којим се уређује заштита пословне тајне или представљају тајне податке у смислу закона којим се уређује тајност података, ти подаци из одлуке се неће објавити. У том случају, одлука ће се у изворном облику доставити Управи за јавне набавке и Државној ревизорској институцији.

II.28. Заштита права

Захтев за заштиту права може да поднесе понуђач, односно заинтересовано лице, који има интерес за доделу уговора у конкретном поступку јавне набавке и који је претрпео или би могао да претрпи штету због поступања наручиоца противно одредбама Закона (видети члан 148. Закона).

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

Захтев за заштиту права се доставља непосредно, електронском поштом на адресе smitrovic@imgge.bg.ac.rs, факсом на број 011/3975-808, или препорученом поштом 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.

Наручилац 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.

Захтев за заштиту права којим се оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације сматраће се благовременим ако је примљен од стране наручиоца најкасније три 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.

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 или одлуке о обустави поступка, рок за подношење захтева за заштиту права је пет 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.

Захтев за заштиту права не задржава даље активности наручиоца у поступку јавне набавке у складу са одредбама члана 150. Закона.

Подносилац захтева је дужан да на рачун буџета Републике Србије уплати Законом предвиђену таксу (број жиро рачуна: 840-30678845-06, шифра плаћања: 153 или 253, позив на број: подаци о броју или ознаци јавне набавке поводом које се подноси захтев за заштиту права, сврха: такса за

ЗЗП; назив наручиоца; број или ознака јавне набавке поводом које се подноси захтев за заштиту права, корисник: Буџет Републике Србије).

У складу са Упутством о уплати таксе за подношење захтева за заштиту права које је дала на својој интернет страници Републичка комисија за заштиту права у поступцима јавних набавки (<http://www.kjn.gov.rs/ci/uputstvo-o-uplati-republicke-administrativne-takse.html>), као доказ о уплати таксе, у смислу члана 151. став 1. тачка б) ЗЈН, прихватиће се:

1. Потврда о извршеној уплати таксе из члана 156. ЗЈН која садржи следеће елементе:

- (1) да буде издата од стране банке и да садржи печат банке;
- (2) да представља доказ о извршеној уплати таксе, што значи да потврда мора да садржи податак да је налог за уплату таксе, односно налог за пренос средстава реализован, као и датум извршења налога;
- (3) износ таксе из члана 156. ЗЈН чија се уплата врши **(60.000,00 динара)**;
- (4) број рачуна: 840-30678845-06;
- (5) шифру плаћања: 153 или 253;
- (6) позив на број: подаци о броју или ознаци јавне набавке поводом које се подноси захтев за заштиту права;
- (7) сврха: такса за ЗЗП; назив наручиоца; број или ознака јавне набавке поводом које се подноси захтев за заштиту права;
- (8) корисник: буџет Републике Србије;
- (9) назив уплатиоца, односно назив подносиоца захтева за заштиту права за којег је извршена уплата таксе;
- (10) потпис овлашћеног лица банке.

2. Налог за уплату, први примерак, оверен потписом овлашћеног лица и печатом банке или поште, који садржи и све друге елементе из потврде о извршеној уплати таксе наведене под тачком 1.

3. Потврда издата од стране Републике Србије, Министарства финансија, Управе за трезор, потписана и оверена печатом, која садржи све елементе из потврде о извршеној уплати таксе из тачке 1, осим оних наведених под (1) и (10), за подносиоце захтева за заштиту права који имају отворен рачун у оквиру припадајућег консолидованог рачуна трезора, а који се води у Управи за трезор (корисници буџетских средстава, корисници средстава организација за обавезно социјално осигурање и други корисници јавних средстава);

4. Потврда издата од стране Народне банке Србије, која садржи све елементе из потврде о извршеној уплати таксе из тачке 1, за подносиоце захтева за заштиту права (банке и други субјекти) који имају отворен рачун код Народне банке Србије у складу са законом и другим прописом.

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

II.29. Закључење уговора о јавној набавци

Наручилац ће уговор о јавној набавци доставити понуђачу којем је уговор додељен у року од 8 дана од дана протеча рока за подношење захтева за заштиту права.

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.

II.30. Контакт

За сва допунска обавештења и информације заинтересовани учесници могу послати захтеве на телефакс или путем електронске поште. Особа за контакт: **Сања Митровић, дипл.економиста**, број телефакса: 011/3976-065, адресе електронске поште: smitrovic@imgge.bg.ac.rs.

III Услови за учешће у поступку са упутством за доказивање испуњености услова

III.1. Документација којом се доказује испуњеност услова за учешће у поступку јавне набавке дефинисаних чланом 75. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“ број 124/2012, 14/2015 и 68/2015) и у складу са члановима 17 – 19. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Сл. гласник РС“ број 86/2015) - ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ

III.1.1. Да је подносилац понуде регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар.

Документација за **правна лица**:

- Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извод из регистра надлежног Привредног суда

Документација за **предузетнике**:

- Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извод из одговарајућег регистра

III.1.2. Да подносилац понуде 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;

Документација за **правна лица**:

- Извод из казнене евиденције, односно уверење надлежног суда и надлежне полицијске управе Министарства унутрашњих послова да оно и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за неко од кривичних дела против привреде, кривична дела против заштите животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре, не старији од два месеца пре отварања понуда

Документација за **предузетнике**:

- Извод из казнене евиденције, односно уверење надлежне полицијске управе Министарства унутрашњих послова да није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против заштите животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре, не старији од два месеца пре отварања понуда

Документација за **физичка лица**:

- Извод из казнене евиденције, односно уверење надлежне полицијске управе Министарства унутрашњих послова да није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против заштите животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре, не старији од два месеца пре отварања понуда

Напомена:

Из изложеног произлази да правна лица достављају:

- 1) извод из казнене евиденције основног суда на чијем је подручју седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица;
- 2) извод из казнене евиденције Посебног одељења (за организовани криминал) Вишег суда у Београду;

С тим у вези на интернет страници Вишег суда у Београду објављено је обавештење <http://www.bg.vi.sud.rs/lt/articles/o-visem-sudu/obavestenje-ke-za-pravna-lica.html>

- 3) уверење из казнене евиденције надлежне полицијске управе Министарства унутрашњих послова за законског заступника – захтев за издавање овог уверења може се поднети према месту рођења (сходно члану 2. став 1. тачка 1) Правилника о казненој евиденцији („Сл. лист СФРЈ“, бр. 5/79) - орган надлежан за унутрашње послове општине на чијој територији је то лице рођено), али и према месту пребивалишта.

Ако је више законских заступника, мишљење Управе за јавне набавке је да се за сваког доставља уверење из казнене евиденције.

Физичка лица/Предузетник

Предузетник као понуђач и физичко лице као понуђач доставља:

- уверење из казнене евиденције надлежне полицијске управе Министарства унутрашњих послова – захтев за издавање овог уверења може се поднети према месту рођења (сходно члану 2. став 1. тачка 1) Правилника о казненој евиденцији („Сл. лист СФРЈ“, бр. 5/79) - орган надлежан за унутрашње послове општине на чијој територији је то лице рођено), али и према месту пребивалишта.

III.1.3. 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

Документација за правна лица:

- уверења Пореске управе Министарства финансија и привреде да је измирио доспеле порезе и доприносе и уверења надлежне локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода, не старије од два месеца пре отварања понуда,

Документација за предузетнике:

- уверења Пореске управе Министарства финансија и привреде да је измирио доспеле порезе и доприносе и уверења надлежне управе локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода, не старије од два месеца пре отварања понуда,

Документација за физичка лица:

- уверења Пореске управе Министарства финансија и привреде да је измирио доспеле порезе и доприносе и уверења надлежне управе локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода, не старије од два месеца пре отварања понуда

III.1.4. Да понуђач има важећу дозволу надлежног органа за обављање делатности која је предмет јавне набавке, ако је таква дозвола предвиђена посебним прописом.

Документација:

- лиценца издата од стране овлашћеног органа.

III.1.5. Изјава о поштовању обавеза 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.

Понуђач је дужан да у склопу своје понуде достави наведену изјаву која се налази у одељку IV Конкурсне документације.

III.1.6. ИСПУЊЕНОСТ ПРЕТХОДНО НАВЕДЕНИХ УСЛОВА, ПОНУЂАЧ МОЖЕ ДА ДОКАЗУЈЕ ПИСАНОМ ИЗЈАВОМ ДАТОМ ПОД ПУНОМ МАТЕРИЈАЛНОМ И КРИВИЧНОМ ОДГОВОРНОШЋУ.

ОБРАСЦИ НАВЕДЕНИХ ИЗЈАВА ЧИНЕ САСТАВНИ ЕЛЕМЕНТ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ И НАЛАЗЕ СЕ У ОДЕЉКУ IV.

Напомена: Понуђач попуњава одговарајућу изјаву, односно изјаве, у зависности од тога да ли је привредно друштво / предузетник / физичко лице и испуњеност којих услова изјавом доказује.

III.1.7. Лице уписано у Регистар понуђача није дужно да приликом подношења понуде доказује испуњеност обавезних услова.

III.2. Право на учешће у поступку предметне јавне набавке има понуђач који испуњава додатне услове за учешће у поступку јавне набавке дефинисане чл. 76. Закона, и то:

III.2.1. Ауторизација произвођача

Понуђач је у обавези да у склопу своје понуде достави потврду или други одговарајући документ – ауторизацију, која мора бити важећа, потписана и оверена од стране овлашћеног лица произвођача да је понуђач овлашћен – ауторизован од стране произвођача хемикалија које испоручује за учествовање у предметној јавној набавци.

Доказна документација:

- Потврда или други одговарајући документ- ауторизација издата од стране произвођача хемикалија.

III.3. Подношење понуде са подизвршиоцем

Подносилац понуде попуњавањем одговарајућег обрасца из одељка IV Конкурсне документације мора навести да ли ће извршење јавне набавке делимично поверити подизвршиоцу и навести у својој понуди, проценат укупне вредности набавке који ће поверити, а који не може бити већи од 50%, као и део предмета набавке који ће извршити преко подизвршиоца.

Ако подносилац понуде у понуди наведе да ће делимично извршење набавке поверити подизвршиоцу, дужан је да наведе назив подизвршиоца, а уколико уговор између наручиоца и понуђача буде закључен, тај подизвршиоца ће бити наведен у уговору.

Подносилац понуде је дужан да наручиоцу, на његов захтев, омогући приступ код подизвршиоца ради утврђивања испуњености услова.

Подносилац понуде је дужан да за подизвршиоце достави доказе о испуњености обавезних услова из члана 75. Закона о јавним набавкама.

Подносилац понуде испуњава све услове самостално и за то доставља доказе у складу са наведеним у одељку III Конкурсне документације (обавезне и додатне).

Понуђач је дужан да за подизвршиоце достави доказе о испуњености обавезних услова из члана 75. став 1. тач 1) до 5) Закона о јавним набавкама.

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

Добављач не може ангажовати као подизвршиоца 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 том случају, наручилац ће обавестити организацију надлежну за заштиту конкуренције.

Добављач може ангажовати као подизвршиоца лице које није навео у понуди, ако је на страни подизвршиоца након подношења понуде настала трајнија неспособност плаћања, ако то лице испуњава све услове одређене за подизвршиоца и уколико добије претходну сагласност наручиоца.

III.3. Подношење заједничке понуде (подношење понуде од стране групе подносилаца)

Понуда може бити поднета и од стране групе понуђача. Чланови заједнице су дужни да, уколико понуду подносе као заједничку то наведу у својој понуди попуњавањем одговарајућег обрасца из одељка IV Конкурсне документације.

Сваки понуђач из групе понуђача мора да испуни обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 5) Закона о јавним набавкама, а додатне услове испуњавају заједно.

Саставни део заједничке понуде је **споразум** којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који обавезно садржи податке о:

- 1) члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред наручиоцем;
- 2) понуђачу који ће у име групе понуђача потписати уговор;
- 3) понуђачу који ће у име групе понуђача дати средство обезбеђења;
- 4) понуђачу који ће издати рачун;
- 5) рачуну на који ће бити извршено плаћање;
- 6) обавезама сваког од понуђача из групе понуђача за извршење уговора.

Понуђачи који поднесу заједничку понуду 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.

Начин доказивања испуњености услова подносилаца заједничке понуде и други елементи од значаја за подношење заједничке понуде дефинисани су у одељку III Конкурсне документације у делу који се односи на подношење заједничке понуде.

III.4. Начин достављања доказа

У складу са чланом 79. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“, број 124/2012, 14/2015 и 68/15), докази о испуњености услова могу се достављати у **неовереним копијама**, а наручилац може пре доношења одлуке о додели уговора, захтевати од подносилаца понуда да доставе на увид оригинал или оверену копију свих или појединих доказа.

Подносилац понуде није дужан да доставља доказе који су јавно доступни на интернет страницама надлежних органа, али у том случају мора да наведе који су то докази.

Наручилац неће одбити као неприхватљиву понуду зато што не садржи доказ одређен Законом о јавним набавкама или Конкурсном документацијом, ако је подносилац понуде, навео у понуди интернет страницу на којој су тражени подаци јавно доступни.

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

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

Ако подносилац понуде није могао да прибави тражена документа у року за подношење понуде, због тога што она до тренутка подношења понуде нису могла бити издата по прописима државе у којој подносилац понуде има седиште и уколико уз понуду приложи одговарајући доказ за то, наручилац ће дозволити подносиоцу понуде да накнадно достави тражена документа у примереном року.

Ако се у држави у којој подносилац понуде има седиште не издају докази из члана 77. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“, број 124/2012, 14/2015 и 68/15), подносилац понуде 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.

IV Обрасци за подношење понуде

IV .1.

ОБРАЗАЦ ЗА ОЦЕНУ ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ИЗ ЧЛАНА

75. и 76. ЗАКОНА О ЈАВНИМ НАБАВКАМА („Сл. гласник РС“, број 124/2012, 14/2015 и 68/2015)

1. Подносилац понуде је уписан у Регистар понуђача	ДА	НЕ
2. Подносилац понуде је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар	ДА	НЕ
3. Подносилац понуде 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	ЈЕСТЕ осуђиван	НИЈЕ осуђиван
4. Подносилац понуде је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе када има седиште на њеној територији	ЈЕСТЕ	НИЈЕ
5. Подносилац понуде је поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде	ЈЕСТЕ/нема забрану	НИЈЕ/ има забрану

Упутство:

Попунити дату табелу заокруживањем једног понуђеног одговора за оцену испуњености услова. Испуњеност услова доказује се на начин предвиђен Конкурсном документацијом.

У _____

М.П.

ПОТПИС ОВЛАШЋЕНОГ ЛИЦА

Датум: _____

IV.2. НАЧИН ПОДНОШЕЊА ПОНУДЕ

Начин подношења понуда	Потпис одговорног лица подносиоца понуде/члана заједнице/подизвршиоца	Печат подносиоца понуде/члана заједнице/подизвршиоца
САМОСТАЛНА ПОНУДА		
ЗАЈЕДНИЧКА ПОНУДА		
ПОНУДА СА ПОДИЗВРШИОЦЕМ		

Напомена:

Исти подносилац понуде има право да конкурише само по једној понуди (самостална, заједничка или понуда са подизвршиоцем).

У случају подношења заједничке или понуде са подизвршиоцем наведену табелу, на предвиђеном месту, потписују и печатају подносилац понуде и сви чланови заједнице односно, подносилац понуде и сви подизвршиоци. У случају самосталног подношења понуде, табелу потписује и печата само подносилац понуде.

У _____

М.П.

ПОТПИС ОВЛАШЋЕНОГ ЛИЦА

Датум: _____

IV.3. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

Као одговор на позив за подношење понуда у поступку јавне набавке мале вредности за набавку добра хемијски производи за потребе Института за молекуларну генетику и генетичко инжењерство број 14/2017-18, дајемо следећу:

ПОНУДА БРОЈ:

ПАРТИЈА БРОЈ:

1. УКУПАН ЗБИР ЦЕНА ДОБАРА:

Цена без ПДВ: динара

ПДВ: динара

Цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: календарских дана (*најдуже 30 дана*)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ (*минимум 30 дана*): од дана отварања понуде

4.% укупне вредности набавке поверен подизвршиоцу/има

5. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвршиоца

Напомена:

Уколико понуђач није у систему ПДВ обавезно навести у овом обрасцу!

У _____ М.П. ПОТПИС ОВЛАШЋЕНОГ ЛИЦА

Датум: _____

***Напомена: Уколико Понуђач није у систему ПДВ, то треба да буде посебно наглашено!**

****Напомена: Понуђач своју понуду даје у складу са Спецификацијом из Одељка VII Конкурсне документације, која представља саставни део понуде.**

*****Образац структуре цене са спецификацијом набавке представља саставни део овог обрасца понуде (образац понуде је потребно попунити засебно за сваку партију).**

IV.3.1. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ – ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ СА СПЕЦИФИКАЦИЈОМ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

ПАРТИЈА 1

Партија 1 - Fischer scientific или одговарајући									
Редни број	Спецификације	Јединица мере	Захтевана чистоћа	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Количина укупно	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	
1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)	8)	9)	
1	Etanol apsolutni, za molekularnu biologiju, u staklenoj boci	1 l	P.a.			2			
2	etil acetat PA grade	2,5l	PA			2			
3	Na hlorid	1 kg	99,50%			4			
4	Sirćetna kiselina	2,5 L	PA			1			
5	Aceton	1 l	PA			3			
6	D(+)-Glucose anhydrous	500 g	PA			2			
7	Skrob, soluble	500 g	PA			1			
8	2-propanol	2.5 l	P.a., ≥99,5%			1			
9	Saharoza	1 kg	p.a.			1			
10	Magneziju sulfat, sušilo	1 kg	PA			2			
Укупно:									

Укупна цена мора да садржи све основне елементе:

1. У колони 4 – уписати јединичну цену без ПДВ-а.
2. У колони 5 – уписати јединичну цену са ПДВ-ом.
3. У колони 7 – уписати укупну цену без ПДВ-а за тражене количине.
4. У колони 8 – уписати укупну цену са ПДВ-ом за тражене количине.

Напомена: Укупна цена из овог обрасца мора одговорати укупној цени из обрасца IV.3. Образац понуде.

ПАРТИЈА 2

Партија 2 - Gibco Life technologies или одговарајући							
Р.Б.	Спецификације	Јединица мере	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Кол. укупно	Укупна вредност без пдв-а	Укупна вредност са пдв-ом
1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)	8)
1	RPMI 1640, L-Glutamine; Phenol Red; Liquid; No HEPES; Standard Serum Supplementation; No Sodium Pyruvate; pH Range: 7.0 - 7.4; Osmolality: 260 - 310 mOsm/kg Concentrated: 1 X Classification: Animal Origin-Free Culture Environment: CO2 Supplementation Required: Serum Sodium Bicarbonate Buffer: Sodium Bicarbonate	500 ml			3		
2	Fetalni goveđi serum, za ćelijsku kulturu (South American FBS, qualified), sterilan, testiran na viruse i mikoplazme. Tri puta filtriran kroz filter 0.1 µm, Endotoxin 10 EU/ml, Hemoglobin 25 mg/dl, SKU 1270106,	500 ml			9		
3	Dulbecco's phosphate buffered saline (PBS), testiran na endotoxin, bez kalcijum hlorida u magnezijum hlorida	500 ml			1		
Укупно:							

Укупна цена мора да садржи све основне елементе:

1. У колони 4 – уписати јединичну цену без ПДВ-а.
2. У колони 5 – уписати јединичну цену са ПДВ-ом.
3. У колони 7 – уписати укупну цену без ПДВ-а за тражене количине.
4. У колони 8– уписати укупну цену са ПДВ-ом за тражене количине.

Напомена: Укупна цена из овог обрасца мора одговарати укупној цени из обрасца IV.3. Образац понуде.

ПАРТИЈА 3

Партија 3 - Nippon genetics или одговарајући

Р.Б.	Спецификације	Јединица мере	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Кол. укупно	Укупна вредност без пдв-а	Укупна вредност са пдв-ом
1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)	8)
1	Taq DNK polimeraza (2000U). Koncentracija 5 U/ μ L; treba da sadrži dodatno 10X Buffer A i 10X Buffer B (oba sa MgCl ₂ u 1X konc. 1.5 mM), i ekstra MgCl ₂ (25 mM); treba da je pogodna za: standardne PCR aplikacije, DNK obeležavanje, DNK sekvenciranje i bilo koju aplikaciju za koju je neophodna termostabilna DNK polimeraza visokog kvaliteta; treba da je prikladana za umnozavanje fragmenata veličine do 3.5kb kada je matrica genomska DNK ili 5kb kada je matrica manje kompleksna.	2000 U			1		
2	Fast Gene Taq DNAPolimeraza, 5 U/ μ L. Taq sa 10X Taq Buffer A, 10X Taq Buffer B i ekstra MgCl ₂ . Idealno za: umnozavanje DNK koja je u malom broju kopija, multipleks PCR, specifično umnozavalje kompleksnih matrica, RT-PCR.	500 U			1		
3	FastGene Taq DNA Polymerase 500U; FastGene® DNA Polymerase is based on the single-subunit, wild-type Taq DNA polymerase of the thermophilic bacterium Thermus aquaticus. The enzyme is purified using three different chromatography technologies and result in a very high purity and very high activity. 5 U/uL FastGene® DNA Polymerase contain 150 ng/uL (+/- 10%) protein of >98 % purity.	500 U			4		
Укупно:							

Укупна цена мора да садржи све основне елементе:

1. У колони 4 – уписати јединичну цену без ПДВ-а.
2. У колони 5 – уписати јединичну цену са ПДВ-ом.
3. У колони 7 – уписати укупну цену без ПДВ-а за тражене количине.
4. У колони 8– уписати укупну цену са ПДВ-ом за тражене количине.

Напомена: Укупна цена из овог обрасца мора одговарати укупној цени из обрасца IV.3. Образац понуде.

ПАРТИЈА 4

Партија 4 - Life technologies или одговарајући

Р.Б.	Спецификације	Јединица мере	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Количина укупно	Укупна вредност без пдв-а	Укупна вредност са пдв-ом
1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)	8)
1	TaqMan Universal PCR Master Mix (5ml) Mora biti kompatibilan za rad na "real-time" PCR 7500 i 7900 HT Applied Biosystems aparatima; mora biti u obliku „ready-to-use“ mešavine koja u sebi sadržati: pasivnu referencu (ROX boju), Taq polimerazu (Hot-start), dNTP-ove sa dUTP, i optimiozovan pufer; mora biti kompatibilan za korišćenje uz „TaqMan® Gene Expression Assays“.	pak			2		
Укупно:							

Укупна цена мора да садржи све основне елементе:

1. У колони 4 – уписати јединичну цену без ПДВ-а.
2. У колони 5 – уписати јединичну цену са ПДВ-ом.
3. У колони 7 – уписати укупну цену без ПДВ-а за тражене количине.
4. У колони 8– уписати укупну цену са ПДВ-ом за тражене количине.

Напомена: Укупна цена из овог обрасца мора одговарати укупној цени из обрасца IV.3. Образац понуде.

ПАРТИЈА 5

Партија 5 - Sigma-Aldrich или одговарајући							
Р.Б.	Спецификације	Јединица мере	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Количина укупно	Укупна вредност без пдв-а	Укупна вредност са пдв-ом
1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)	8)
1	Acetonitril za HPLC, u staklenoj boci pakovanje 2.5 L	2.5 L			1		
2	Amonium persulfat, APS, za molekularnu biologiju, za elektroforezu, ≥98%, Chloride <10 ppm, Fe< 10 ppm, heavy metals <50 ppm, tetirano za upotrebu prilikom polimerizacije akrilamida, pakovanje od 25 g	25g			1		
3	EDTA-Na2 (Ethylenediaminetetraacetic acid disodium salt dihydrate) Za primenu u molekularnoj biologiji. Helator divalentnih katjona. Čistoća 99.0-101.0% (titracija). .Nečistoće ≤0.005%. ≤0.1% nitrilotrisirćetna kiselina. Pakovanje od 500g.	500g			1		
Укупно:							

Укупна цена мора да садржи све основне елементе:

1. У колони 4 – уписати јединичну цену без ПДВ-а.
2. У колони 5 – уписати јединичну цену са ПДВ-ом.
3. У колони 7 – уписати укупну цену без ПДВ-а за тражене количине.
4. У колони 8– уписати укупну цену са ПДВ-ом за тражене количине.

Напомена: Укупна цена из овог обрасца мора одговарати укупној цени из обрасца IV.3. Образац понуде.

ПАРТИЈА 6

Партија 6 - Thermo scientific или одговарајући							
Редни број	Спецификације	Јединица мере	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Количина укупно	Укупна вредност без ПДВ-а	Укупна вредност са ПДВ-ом
1)	2)	3)	5)	6)	6)	6)	6)
1	GeneJET™ Gel Extration Kit, kit za brzo i efikasno prečišćavanje DNK fragmenata iz standardnih ili "low melting" agaroznih gelova. Omogućava prečišćavanje produkata veličine 25 bp-20 kb, sa efikasnošću do 95%. Svaka GeneJET kolona za prečišćavanje ima kapacitet vezivanja do 25 mg DNK i može da obradi do 1 g agaroznog gela.	250 reakcija			4		
2	<p>Pierce™ BCA Protein Assay Kit The Thermo Scientific Pierce BCA Protein Assay Kit is a two-component, high-precision, detergent-compatible assay reagent set to measure (A562nm) total protein concentration compared to a protein standard.</p> <p>Features of the BCA Protein Assay Kit:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Colorimetric—estimate visually or measure with a standard spectrophotometer or plate reader (562nm) • Excellent uniformity—exhibits less protein-to-protein variation than dye-binding methods • Compatible—unaffected by typical concentrations of most ionic and nonionic detergents • Moderately fast—much easier and four times faster than the classical Lowry method • High linearity—linear working range for BSA equals 20 to 2000 µg/mL • Sensitive—detect down to 5 µg/mL with the enhanced protocol <p>Used in more labs than any other detergent-compatible protein assay, Pierce BCA Reagents provide accurate determination of protein concentration with most sample types encountered in protein research. The Pierce BCA Assay can be used to assess yields in whole cell lysates and affinity-column fractions, as well as to monitor protein contamination in industrial applications. Compared to most dye-binding methods, the BCA Assay is affected much less by protein</p>	1 l			1		

compositional differences, providing greater protein-to-protein uniformity.

Applications:

- Studying protein:protein interactions
- Measuring column fractions after affinity chromatography
- Estimating percent recovery of membrane proteins from cell extracts
- High-throughput screening of fusion proteins

How the BCA Protein Assay Detects Protein:

The BCA Protein Assay combines the well-known reduction of Cu^{2+} to Cu^{1+} by protein in an alkaline medium with the highly sensitive and selective colorimetric detection of the cuprous cation (Cu^{1+}) by bicinchoninic acid.

The first step is the chelation of copper with protein in an alkaline environment to form a light blue complex. In this reaction, known as the biuret reaction, peptides containing three or more amino acid residues form a colored chelate complex with cupric ions in an alkaline environment containing sodium potassium tartrate.

In the second step of the color development reaction, bicinchoninic acid (BCA) reacts with the reduced (cuprous) cation that was formed in step one. The intense purple-colored reaction product results from the chelation of two molecules of BCA with one cuprous ion. The BCA/copper complex is water-soluble and exhibits a strong linear absorbance at 562 nm with increasing protein concentrations. The BCA reagent is approximately 100 times more sensitive (lower limit of detection) than the pale blue color of the first reaction.

The reaction that leads to BCA color formation is strongly influenced by four amino acid residues (cysteine or cystine, tyrosine, and tryptophan) in the amino acid sequence of the protein. However, unlike the Coomassie dye-binding methods, the universal peptide backbone also contributes to color formation, helping to minimize variability caused by protein compositional differences.

<p>3</p>	<p>eBioscience™ CFSECFSE is widely used for cell tracking and proliferation studies. It has also been used in CTL assays and cell motility studies. CFSE readily crosses intact cell membranes. Once inside the cells, intracellular esterases cleave the acetate groups to yield the fluorescent carboxyfluorescein molecule. The succinimidyl ester group reacts with primary amines, crosslinking the dye to intracellular proteins. Cell division can be measured as successive halving of the fluorescence intensity of CFSE. Cells labeled with CFSE may be fixed and permeabilized for analysis of intracellular targets using standard formaldehyde-containing fixatives and saponin-based permeabilization buffers, such as the Foxp3 Transcription Factor Staining Buffer Set or the IC Fixation Buffer and Permeabilization Buffer (10X)</p> <p>CFSE has a molecular weight of 557.47. After the acetate groups are cleaved, it has a peak excitation of 494 nm and peak emission of 521 nm. Each vial of CFSE may be reconstituted to a stock concentration of 10 mM with 90 µL of anhydrous DMSO; once reconstituted it should be used within 6 months and protected from light and stored at -20°C with dessicant; avoid freeze-thawing.</p>	<p>5 x 500 µg</p>			<p>1</p>		
<p>4</p>	<p>Description Thermo Scientific Spectra Multicolor Broad Range Protein Ladder is a 4-color protein standard containing 10 prestained proteins (10 to 260kDa) for use in gel electrophoresis and Western blotting. Features of Spectra Multicolor Broad Range Protein Ladder:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Size range—10 proteins spanning 10 to 260kDa • Multicolor—four different colors for unambiguous band-size assignment • Ready-to-use—supplied in a loading buffer for direct loading on gels; no need to boil • Sharp bands—color-coded bands of similar intensity for easy visualization • Quality tested—each lot evaluated by SDS-PAGE and Western blotting • Membrane-compatible—colored bands transfer to membranes for Western blotting <p>Includes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dye-stained proteins in 62.5 mM Tris-H3PO4 (pH 7.5 at 25°C), 1 mM EDTA, 2% SDS, 10 mM DTT, 1 mM NaN3 and 33% glycerol. <p>Applications:</p>	<p>2 x 250µl</p>			<p>1</p>		

- Monitoring protein migration during SDS-polyacrylamide gel electrophoresis
- Monitoring protein transfer onto membranes after Western blotting
- Sizing of proteins on SDS-polyacrylamide gels and Western blots

This prestained protein MW marker is designed for monitoring the progress of SDS-polyacrylamide gel electrophoresis, for assessing transfer efficiency onto PVDF, nylon and nitrocellulose membranes, and for estimating the approximate size of separated proteins that have been made visible with gel stains or Western blot detection reagents. Four different chromophores (blue, orange, green, pink) are bound to the different component proteins, producing a brightly colored ladder with an easy-to-remember pattern.

5	<p>The Thermo Scientific Pierce LDH Cytotoxicity Assay Kit is a reliable colorimetric assay to quantitatively measure lactose dehydrogenase (LDH) released into the media from damaged cells as a biomarker for cellular cytotoxicity and cytolysis. Features of the LDH Cytotoxicity Assay Kit:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Convenient—add-mix-read assay format for adherent and suspension cells • Colorimetric—quantitatively measures LDH release by formation of colored product • Robust—uses stable LDH enzyme activity as a cytotoxic marker • Flexible—ideal for high-throughput screening • Non-radioactive—safe alternative to 51Cr-release cytotoxicity assays <p>The Pierce LDH Cytotoxicity Assay Kit measures extracellular LDH in culture media using an enzymatic reaction that results in a red formazan product which can be measured spectrophotometrically. Lactate dehydrogenase (LDH) is a cytosolic enzyme that is an indicator of cellular toxicity. The assay is ideal for high-throughput screening and provides a safe alternative to radioactive cytotoxicity assays.</p> <p>Includes: Kit contains substrate mix, assay buffer, 10X lysis buffer, stop solution, and LDH positive control</p> <p>Requires: Microplate reader capable of reading absorbance at 490nm and 680nm, flat-bottom clear 96-well plate compatible with spectrophotometer, multichannel pipette</p> <p>Applications:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Measure in vitro cytotoxicity mediated by chemicals, immune cells, or siRNA or microRNA 	1000 reactions			1		
---	--	----------------	--	--	---	--	--

- Detect cytolysis in bioreactor or 3D tissue engineering applications

Lactate dehydrogenase (LDH) is a cytosolic enzyme present in many different types of cells. When the plasma membrane is damaged, LDH is released into cell culture media. The released LDH can be quantified by a coupled enzymatic reaction. First, LDH catalyzes the conversion of lactate to pyruvate via reduction of NAD⁺ to NADH. Second, diaphorase uses NADH to reduce a tetrazolium salt (INT) to a red formazan product. Therefore, the level of formazan formation is directly proportional to the amount of released LDH in the medium.

The assay is performed by transferring cell culture media from treated cells into a new microplate and adding the kit reagents. After incubation at room temperature for 30 minutes, reactions are stopped and LDH activity is determined by spectrophotometric absorbance at 490nm. Kit Contents and Storage Information:

Substrate Mix, 5 × lyophilizate, store at -20°C protected from light
Assay Buffer, 5 × .6mL, store at -20°C protected from light
1X Lysis Buffer, 12mL, store at 4°C
Stop Solution, 6mL, store at 4°C
LDH Positive Control, 3μL, store at 4°C

Kit is shipped at ambient temperature.

6	<p>GeneJET Plasmid MThermo Scientific GeneJET Plasmid Miniprep Kit utilizes an exclusive silica-based membrane technology in the form of a convenient spin column. The kit recovers up to 20 µg of high copy plasmid DNA per isolation procedure.</p> <p>Highlights</p> <ul style="list-style-type: none"> • Efficient—high yields of up to 20 µg of high quality plasmid DNA • Fast—procedure takes less than 14 minutes • Convenient—no phenol/chloroform extraction or alcohol precipitation required • Pure—purified DNA is immediately ready to use <p>Applications</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fast isolation of high purity plasmid DNA suitable for all conventional molecular biology procedures, including: • FastDigest or conventional restriction digestion • Automated fluorescent and radioactive sequencing • PCR • In vitro transcription • Transformationiniprep Kit 	250 preps			2		
7	Maxima SYBR® Green/ROX qPCR Master Mix (2x). 200x25 ul rxn	200 reakcija			1		
8	BigDye® Terminator v3.1 Cycle Sequencing Kit , for Use With: GeneAmp® 9700, 3730 DNA Analyzer, 3730xl DNA Analyzer, 3130 Genetic Analyzer, 310 Genetic Analyzer, 3130xl	0,1 KOM			1		
9	TRI Reagent Solution ; Tri Reagent® solution is a complete, ready-to-use reagent for the isolation of total RNA or the simultaneous isolation of RNA, DNA, and protein from a variety of biological samples	100 mL			1		

10	The highly deionized (Hi-Di) Formamide is used to resuspend samples before electrokinetic injection in capillary electrophoresis systems.	25 ml			2		
11	Proteinase K Solution (20 mg/mL) sa puferom koji sadrži 50 mM Tris, pH 8, 3 mM CaCl ₂ , 50% Glycerol,	kom			2		
12	Thermo Scientific Random Hexamer Primer is a mixture of single-stranded random hexanucleotides with 5'- and 3'-hydroxyl ends. The primer is supplied as a ready-to-use, 20X concentrated aqueous solution (24 µg at 100 µM concentration).	120 µL			1		
13	NotI restrikcioni enzim (10 U/ µl)	300 U			1		
14	RNALater ; Stabilization Solution is an aqueous, nontoxic tissue storage reagent that rapidly permeates tissues to stabilize and protect cellular RNA. RNAlater solution minimizes the need to immediately process tissue samples or to freeze samples in liquid nitrogen for later processing. Tissue pieces can be harvested and submerged in RNAlater solution for storage without jeopardizing the quality or quantity of RNA obtained after subsequent RNA isolation.	100 mL			1		
Укупно:							

Укупна цена мора да садржи све основне елементе:

1. У колони 4 – уписати јединичну цену без ПДВ-а.
2. У колони 5 – уписати јединичну цену са ПДВ-ом.
3. У колони 7 – уписати укупну цену без ПДВ-а за тражене количине.
4. У колони 8 – уписати укупну цену са ПДВ-ом за тражене количине.

Напомена: Укупна цена из овог обрасца мора одговарати укупној цени из обрасца IV.3. Образац понуде.

ПАРТИЈА 7

Партија 7 -Promega или одговарајући							
Р.Б.	Спецификације	Јединица мере	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Количина укупно	Укупна вредност без пдв-а	Укупна вредност са пдв-ом
1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)	8)
1	pGEM®-T Easy Vector System I	20 rxn			1		
Укупно:							

Укупна цена мора да садржи све основне елементе:

1. У колони 4 – уписати јединичну цену без ПДВ-а.
2. У колони 5 – уписати јединичну цену са ПДВ-ом.
3. У колони 7 – уписати укупну цену без ПДВ-а за тражене количине.
4. У колони 8– уписати укупну цену са ПДВ-ом за тражене количине.

Напомена: Укупна цена из овог обрасца мора одговарати укупној цени из обрасца IV.3. Образац понуде.

ПАРТИЈА 8

Партија 8 - Illumina или одговарајући							
Р.Б.	Спецификације	Јединица мере	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Количина укупно	Укупна вредност без пдв-а	Укупна вредност са пдв-ом
1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)	8)
1	MiSeq Reagent Kit, v3 (600 cycles), Illumina	пак			1		
2	TruSight One Sequencing Kit (9 samples), Illumina	пак			1		
Укупно:							

Укупна цена мора да садржи све основне елементе:

1. У колони 4 – уписати јединичну цену без ПДВ-а.
2. У колони 5 – уписати јединичну цену са ПДВ-ом.
3. У колони 7 – уписати укупну цену без ПДВ-а за тражене количине.
4. У колони 8 – уписати укупну цену са ПДВ-ом за тражене количине.

Напомена: Укупна цена из овог обрасца мора одговарати укупној цени из обрасца IV.3. Образац понуде.

ПАРТИЈА 9

Партија 9 -Zymo Research или "одговарајуће"							
Р.Б.	Спецификације	Јединица мере	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Кол. Укупно	Укупна вредност без пдв-а	Укупна вредност са пдв-ом
1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)	8)
1	Fecal DNA MiniPrep™ is designed for the simple and rapid isolation of inhibitor-free, PCR-quality host cell and microbial DNA from a variety of sample sources including humans, birds, rats, mice, cattle, etc. The procedure is easy and can be completed in minutes: fecal samples are rapidly and efficiently lysed by bead beating with our state of the art, ultra-high density BashingBeads™. Fast-Spin column technology is then used to isolate the DNA which is subsequently filtered to remove humic acids/polyphenols that can inhibit PCR. Eluted DNA is ideal for downstream molecular-based applications including PCR, arrays, genotyping, methylation detection, etc.	50 preps			1		
2	The Quick-DNA™ Miniprep Plus Kit is the easiest method for high yield total DNA extraction (e.g., genomic, plasmid, mitochondrial, viral) from any biological fluid, cell culture, or solid tissue sample. Innovative reagents and Zymo-Spin™ Column technologies allow for ultra-pure and concentrated genomic DNA > 50 kb to be eluted in as little as 35 µl. Zymo-Spin™ Columns ensure no buffer retention. Purified DNA is RNA-free, bypassing the need for RNase A treatment and ensuring accurate quantification for applications like library preparations. Isolated DNA is suitable for immediate use in sensitive downstream	200 preps			1		

<p>applications including qPCR, DNA-seq, arrays, and methylation analysis. High quality DNA is ready for all sensitive downstream applications such as PCR, endonuclease digestion, Southern blotting, genotyping, Next-Gen sequencing, bisulfite conversion, etc. (A260/A230 \geq 2.0). DNA can be eluted into as little as 35 μl DNA Elution Buffer or water. The DNA binding capacity of the column is 25 μg. Typically, mammalian tissues yield: 1-3 μg DNA per mg skeletal, heart, lung, and brain tissues and 3-5 μg DNA per mg liver and kidney. Human whole blood will yield 3-7 μg DNA per 100 μl blood sampled. Capable of recovering genomic and mitochondrial DNA sized fragments > 50 kb. If present, parasitic, microbial, and viral DNA will also be recovered. The Quick-DNA™ Miniprep Plus Kit will isolate total DNA including genomic, mitochondrial, plasmid, viral, parasitic, etc. Not recommended for small cell-free DNA isolation from urine, serum, and plasma. Utilize a Proteinase K Digestion and Zymo-Spin™ Column for effective recovery of DNA.</p>						
Укупно:						

Укупна цена мора да садржи све основне елементе:

1. У колони 4 – уписати јединичну цену без ПДВ-а.
2. У колони 5 – уписати јединичну цену са ПДВ-ом.
3. У колони 7 – уписати укупну цену без ПДВ-а за тражене количине.
4. У колони 8 – уписати укупну цену са ПДВ-ом за тражене количине.

Напомена: Укупна цена из овог обрасца мора одговарати укупној цени из обрасца IV.3. Образац понуде.

ПАРТИЈА 10

Партија 10 - Thermo scientific, Invitrogen или одговарајући							
Р.Б.	Спецификације	Јединица мере	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Количина укупно	Укупна вредност без пдв-а	Укупна вредност са пдв-ом
1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)	8)
1	Thermo Scientific Random Hexamer Primer is a mixture of single-stranded random hexanucleotides with 5'- and 3'-hydroxyl ends. Five nmoles of primer is supplied at a concentration of 50 µM.	100 µL			2		
2	Power SYBR® Green PCR Master Mix high-performance, SYBR dye-based master mix for superior performance. The optimized formulation contains highly purified AmpliTaq Gold® DNA Polymerase, LD to offer greater sensitivity than classic SYBR® Green PCR master	5 ml			2		
3	PureLink™ PCR Purification The PureLink PCR Purification Kit is based on the selective binding of dsDNA to silica-based membrane in the presence of chaotropic salts. Simply mix the PCR product with Binding Buffer and apply to the PureLink Spin Column. The dsDNA binds to the silica-based membrane in the column. Remove impurities by thorough washing with Wash Buffer. To purify the DNA, elute the dsDNA in low-salt Elution Buffer or water. The purified PCR product is suitable for automated fluorescent DNA sequencing, restriction enzyme digestion, and cloning.	250 rxn			1		
Укупно:							

Укупна цена мора да садржи све основне елементе:

1. У колони 4 – уписати јединичну цену без ПДВ-а.
2. У колони 5 – уписати јединичну цену са ПДВ-ом.
3. У колони 7 – уписати укупну цену без ПДВ-а за тражене количине.
4. У колони 8– уписати укупну цену са ПДВ-ом за тражене количине.

Напомена: Укупна цена из овог обрасца мора одговарати укупној цени из обрасца IV.3. Образац понуде.

ПАРТИЈА 11

Партија 11 - Qiagen или одговарајући							
Р.Б.	Спецификације	Јединица мере	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Кол. укупно	Укупна вредност без пдв-а	Укупна вредност са пдв-ом
1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)	8)
1	HotStarTaq DNA Polymerase with chemically mediated hot start that, unlike, antibody-mediated systems, leads to complete inactivation of the polymerase until the initial heat activation step at the start of PCR. HotStarTaq DNA Polymerase supplied with the unique PCR Buffer, which minimizes nonspecific amplification products, primer dimers, and backgroun, and additive that enables efficient amplification of "difficult" (e.g., GC rich) template.	1000 U			1		
Укупно:							

Укупна цена мора да садржи све основне елементе:

1. У колони 4 – уписати јединичну цену без ПДВ-а.
2. У колони 5 – уписати јединичну цену са ПДВ-ом.
3. У колони 7 – уписати укупну цену без ПДВ-а за тражене количине.
4. У колони 8– уписати укупну цену са ПДВ-ом за тражене количине.

Напомена: Укупна цена из овог обрасца мора одговарати укупној цени из обрасца IV.3. Образац понуде.

ПАРТИЈА 12

Партија 12- Подлоге							
Р.Б.	Спецификације	Јединица мере	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Кол. укупно	Укупна вредност без пдв-а	Укупна вредност са пдв-ом
1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)	8)
1	Agar, Torlak ili ekvivalent bakteriološki agar	500 g			3		
2	Ekstrakt kvasca Torlak ili ekvivalent	500 g			3		
Укупно:							

Укупна цена мора да садржи све основне елементе:

1. У колони 4 – уписати јединичну цену без ПДВ-а.
2. У колони 5 – уписати јединичну цену са ПДВ-ом.
3. У колони 7 – уписати укупну цену без ПДВ-а за тражене количине.
4. У колони 8– уписати укупну цену са ПДВ-ом за тражене количине.

Напомена: Укупна цена из овог обрасца мора одговарати укупној цени из обрасца IV.3. Образац понуде.

IV.3.2. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ – ПОДАЦИОПДНОСИОЦУ ПОНУДЕ

Назив подносиоца понуде:	
Адреса подносиоца понуде:	
Лице за контакт:	
Адреса електронске поште подносиоца понуде:	
Телефон:	
Факс:	
Порески број подносиоца понуде (ПИБ):	
Матични број подносиоца понуде:	
Број текућег рачуна:	
Лице одговорно за потписивање уговора:	

у _____

М.П.

ПОТПИС ОВЛАШЋЕНОГ ЛИЦА

Датум: _____

IV.3.3. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ – ПОДАЦИ О ПОДИЗВРШИОЦУ – ЧЛАНУ ЗАЈЕДНИЦЕ

Назив:	
Адреса:	
Лице за контакт:	
Адреса електронске поште:	
Телефон:	
Факс:	
Порески број (ПИБ):	
Матични број:	
Број текућег рачуна:	
Одговорно лице	

Подносилац понуде попуњава горе наведену табелу за сваког подизвршиоца или члана заједнице појединачно. Уколико има потребе подносилац понуде табелу може ископирати у потребном броју примерака.

у _____

М.П.

ПОТПИС ОВЛАШЋЕНОГ ЛИЦА

Датум: _____

IV.4. ИЗЈАВА О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

У складу са чланом 26. Закона, _____ (назив понуђача) даје:

ИЗЈАВУ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђујем да понуду у поступку јавне набавке мале вредности за доброхемијски производи (број јавне набавке ЈН 14/2017-18) подносим независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

Напомена:

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

у _____

М.П.

ПОТПИС ОВЛАШЋЕНОГ ЛИЦА

Датум: _____

IV.5. ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

Редни број	ВРСТА ТРОШКА	ВРЕДНОСТ У РСД
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
УКУПНО БЕЗ ПДВ:		
ПДВ:		
УКУПНО СА ПДВ:		

Потребно је да понуђач наведе све елементе који чине трошкове припреме понуде.

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

Напомена:

Уколико подносилац понуде нема или не жели да искаже трошкове припреме понуде, треба прецртати поља са ценама како би то било јасно, те образац потписати и оверити печатом

у _____

М.П.

ПОТПИС ОВЛАШЋЕНОГ ЛИЦА

Датум: _____

IV.6.1.

ИЗЈАВА

Потврђујем под пуном материјалном и кривичном одговорношћу да је подносилац понуде (као правно лице/предузетник/физичко лице) _____ (назив подносиоца понуде) из _____, ул. _____, регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар.

Изјава се даје ради учешћа у поступку јавне набавке мале вредности за добро хемијски производи (број јавне набавке 14/2017-18) и у друге сврхе се не може употребити.

У случају потребе, а на захтев наручиоца, доставићемо доказе који потврђују ову изјаву.

Напомена:

У случају подношења понуде са подизвођачем или заједничке понуде, ову Изјаву је потребно поднети за сваког подизвођача, односно члана заједнице.

у _____

М.П.

ПОТПИС ОВЛАШЋЕНОГ ЛИЦА

Датум: _____

ИЗЈАВА

Потврђујем под пуном материјалном и кривичном одговорношћу да **подносилац понуде** (као правно лице/предузетник/физичко лице) _____ (назив подносиоца понуде/подизвођача/члана групе) из _____, ул. _____, није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре.

Потврђујем под пуном материјалном и кривичном одговорношћу да **законски заступник** подносиоца понуде _____ (име и презиме законског заступника подносиоца понуде/подизвођача/члана групе) није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре.

Изјава се даје ради учешћа у поступку јавне набавке мале вредности за добро хемијски производи (број јавне набавке 14/2017-18) и у друге сврхе се не може употребити.

У случају потребе, а на захтев наручиоца, доставићемо доказе који потврђују ову изјаву.

Напомена:

У случају подношења понуде са подизвођачем или заједничке понуде, ову Изјаву је потребно поднети за сваког подизвођача, односно члана заједнице.

У _____

М.П.

ПОТПИС ОВЛАШЋЕНОГ ЛИЦА

Датум: _____

ИЗЈАВА

Потврђујем под пуном материјалном и кривичном одговорношћу да подносиоцу понуде (као правном лицу/предузетнику/физичком лицу) _____ (назив подносиоца понуде) из _____, ул. _____, није изречена мера забране обављања делатности.

Изјава се даје ради учешћа у поступку јавне набавке мале вредности за доброхемијски производи (број јавне набавке 14/2017-18) и у друге сврхе се не може употребити.

У случају потребе, а на захтев наручиоца, доставићемо доказе који потврђују ову изјаву.

Напомена:

У случају подношења понуде са подизвођачем или заједничке понуде, ову Изјаву је потребно поднети за сваког подизвођача, односно члана заједнице.

У _____

М.П.

ПОТПИС ОВЛАШЋЕНОГ ЛИЦА

Датум: _____

IV.6.4.

ИЗЈАВА

Потврђујем под пуном материјалном и кривичном одговорношћу да је подносилац понуде (правно лице/предузетник/физичко лице) _____ (назив подносиоца понуде) из _____, ул. _____, измирио доспеле порезе и доприносе и обавезе по основу изворних локалних јавних прихода.

Изјава се даје ради учешћа у поступку јавне набавке мале вредности за добро хемијски производи(број јавне набавке 14/2017-18) и у друге сврхе се не може употребити.

У случају потребе, а на захтев наручиоца, доставићемо доказе који потврђују ову изјаву.

Напомена:

У случају подношења понуде са подизвођачем или заједничке понуде, ову Изјаву је потребно поднети за сваког подизвођача, односно члана заједнице.

у _____

М.П.

ПОТПИС ОВЛАШЋЕНОГ ЛИЦА

Датум: _____

IV.7. ОБРАЗАЦ „ИЗЈАВА О ПОШТОВАЊУ ПРОПИСА О ЗАШТИТИ НА РАДУ И ДРУГИХ ПРОПИСА“

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

ИЗЈАВУ

Понуђач (назив понуђача) у поступку јавне набавке мале вредности за добро хемијски производи број 14/2017-18, поштовао је обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине и нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.

У _____

М.П.

ПОТПИС ОВЛАШЋЕНОГ ЛИЦА

Датум: _____

V МОДЕЛ УГОВОРА

УГОВОР

ЗАКЉУЧЕН ИЗМЕЂУ:

1. ИНСТИТУТ ЗА МОЛЕКУЛАРНУ ГЕНЕТИКУ И ГЕНЕТИЧКО ИНЖЕЊЕРСТВО, Београд, Војводе Степе 444а, кога заступа в.д. директор Јелена Беговић (у даљем тексту: Наручилац), матични број: 07093977, порески идентификациони број: 101736673

и

2. _____,
које заступа _____ (у даљем тексту: Пружалац услуге), матични број _____, порески идентификациони број _____

и са понуђачима из групе понуђача/са подизвођачима/подизвршиоцима:

3. _____,
које заступа _____, матични број _____, порески идентификациони број _____

(у даљем тексту: уговорне стране)

(ако понуђач учествује у групи понуђача прецртати „са подизвођачима/ подизвршиоцима“, ако наступа са подизвођачима прецртати „са понуђачима из групе понуђача“ и попити податке).

Уговорне стране сагласно констатују:

- да је Купац на основу Одлуке в.д. директора број 14/2017-18-1 од 28.12.2017. године, покренуо поступак јавне набавке мале вредности за набавку добра хемијски производи за потребе Института за молекуларну генетику и генетичко инжењерство;

- да је в.д. директор Института за молекуларну генетику и генетичко инжењерство донео Одлуку о додели уговора број _____ од _____ године, у свему према прихваћеној Понуди број _____ од _____ године, која чини саставни део овог Уговора.

Члан 1.

Предмет Уговора је куповинахемијских производа за потребе Института за молекуларну генетику и генетичко инжењерство, а у свему према прихваћеној Понуди Продавца број _____, од _____ године, која чини саставни део овог Уговора.

Члан 2.

Укупно уговорена цена за добра хемијски производи из члана 1. овог Уговора износи од _____ динара без пореза на додату вредност, односно _____ динара са порезом на додату вредност.

Порез на додату вредност плаћа Купац.

Плаћање укупног уговореног износа ће се извршити авансно, након издавања електронског налога од стране купца за испоруку робе, а по приспелом предрачуну.

Члан 3.

Продавац се обавезује да изврши испоруку хемијских производа из члана 1. овог Уговора и то на основу налога добијеног од представника Купца извршеног путем електронске поште.

Испоруку робе Продавац ће извршити у року од _____ (најдуже 30 дана; рок попуњава понуђач) календарских дана од дана пријема налога Купца.

Члан 4.

Приликом испоруке хемијских производа из члана 1. овог Уговора извршиће се квантитативни, а потом и квалитативни пријем. Уколико нема примедби на квантитет и квалитет испоруке, представник Купца потписује отпремницу која је доказ о извршеној испоруци.

Представник Купца има право да одбије пријем робе која не одговара уговореном квалитету, што се констатује на лицу места у писаној форми. Забелешку о констатованим примедбама на испоруку потписују представници Купца и Продавца.

Продавац је дужан да изврши замену робе која не одговара уговореном квалитету робе, робом одговарајућег квалитета, односно да изврши допуну количине робе до наручене, најкасније у року од 3 дана у односу на дан испоруке када је утврђен неодговарајући квантитет или квалитет робе.

Квантитативна и квалитативна примопредаја робе врши се на локацији Купца (Институт за молекуларну генетику и генетичко инжењерство Војводе Степе 444а), од стране представника Продавца и Купца.

Члан 5.

Приликом испоруке по налогу добијеном електронском поштом, Продавац доставља рачун за извршену испоруку.

Уз рачун доставља се и оригинал потписане и оверене отпремнице.

Купац се обавезује да плати наручену робу по извршеном преузимању у складу са чланом 2. овог Уговора, а на основу потписане отпремнице и испостављеног рачуна.

Члан 6.

На све околности и случајеве који нису регулисани овим Уговором, примениће се одредбе Закона о облигационим односима, као и други позитивноправни прописи Републике Србије.

Члан 7.

У случају било каквог спора уговарачи ће настојати да спор најпре реше мирним путем, у супротном уговарају надлежност стварно надлежног суда у Београду.

Члан 8.

Уговор ступа на снагу даном потписивања обе уговорне стране.

Члан 9.

Овај уговор је сачињен у 4 истоветна примерка, по 2 примерка за обе уговорне стране.

**НАРУЧИЛАЦ
В.Д. ДИРЕКТОРА**

Др Јелена Беговић

**ИСПОРУЧИЛАЦ
ДИРЕКТОР**

Напомене:

Уколико понуђач подноси заједничку понуду, односно понуду са учешћем подизвођача, у моделу уговора морају бити наведени сви понуђачи из групе понуђача, односно сви подизвођачи.

У случају подношења заједничке понуде, група понуђача може да се определи да модел уговора потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити, потписати и оверити печатом модел уговора.

Саставни део уговора који се закључи са групом понуђача биће споразум групе понуђача којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, и који садржи податке прописане законом, међу којима су и обавезе сваког од понуђача за извршење уговора.

Понуђач мора потписати и печатом оверити последњу страну модела уговора.

VI Спецификација добра

Врста добара

Хемијски производи.

Техничке карактеристике

Карактеристике производа дате су у обрасцу понуде (образац IV.3.1.)у коме се налази и спецификација јавне набавке која је саставни део конкурсне документације.

Напомена код СПЕЦИФИКАЦИЈЕ:

Навођење робне марке тамо где је она поменута у спецификацији подразумева и њен еквивалент („или одговарајуће“), под условом да има исте или боље техничке карактеристике.

Квалитет

Предмет понуде могу бити само нова добра, која морају бити испоручена у оригиналним затвореним фабричким паковањима са приложеном одговарајућом документацијом уз свако паковање.

Понуђена и испоручена добра морају бити са гаранцијом од најмање једне године од момента испоруке, што ће се утврдити при примопредаји добра.

Понуђач је дужан да гарантује квалитет испоручених добара у складу са важећим прописима и установљеним нормативима и стандардима за такву врсту добара.

Квалитет производа дат је у обрасцу понуде (образац IV.3.1.)у спецификацији јавне набавке која је саставни део конкурсне документације.

Понуђач има обавезу и да достави у оквиру своје понуде и званичне спецификације произвођача за робу коју нуди.

Наручилац задржава право и да затражи узорке одређених добара како би утврдио да ли заиста одговарају траженим спецификацијама, односно да ли одговарају траженим димензијама и захтеваном квалитету.

Начин спровођења контроле и обезбеђивања гаранције квалитета

У случају установљених недостатака у квалитету и квантитету испоручених добара приликом њиховог пријема, или недостатака који се нису могли установити приликом преузимања тј. пријема добара, Наручилац ће одмах након уочених недостатака позвати Понуђача да заједнички сачине записник и констатују уочене недостатке. Понуђач је дужан да уочене недостатке отклони, односно да замени неисправна добра са добрима одговарајућег квалитета и квантитета у року од пет дана од дана сачињавања записника о рекламацији.

Место испоруке

Институт за молекуларну генетику и генетичко инжењерство, Војводе Степе 444а.

Напомена

Понуда за сваку партију мора да обухвата сва тражена добра, у противном сматраће се неисправном и неће бити узета у разматрање.

Понуђач је у обавези да на понуђеном обрасцу за сваку партију посебно, унесе тражене податке о лицу или лицима која ће бити одговорна за квалитет испорученог добра, односно за реализацију уговора.

Сва наведена добра морају бити специфицираног квалитета.

Квалитет одређених произвођача у овој јавној набавци представља тражени стандард квалитета.

У _____

М.П.

ПОТПИС ОВЛАШЋЕНОГ ЛИЦА

Датум: _____
