

У Нишу, 27.09.2019.г
Број: 01- 9844/8-1

Комисија за јавну набавку

Добара - Лабораторијска опрема, медицинска опрема, апарати и делови за потребе научних пројеката, **ЈН 15/19**

У складу са чланом 63. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“ број "Сл. гласник РС" бр. 124/12,. 14/15 и 68/15), Комисија за јавну набавку објављује

ИЗМЕНУ И ДОПУНУ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

I

1. Мења се и допуњује Конкурсна документација за јавну набавку добара – Лабораторијска опрема, медицинска опрема, апарати и делови за потребе научних пројеката, ЈН 15/19, у поглављу II Врста, техничке карактеристике, квалитет, количина и опис добара, начин спровођења контроле и обезбеђ. гаранције квалитета, рок извршења, место испоруке добара, евентуалне додатне услуге тако што се

- **за Партију 2 ставка 2** тако што се уместо речи “8-канална пипета опсега 10-300 μL “ уписују речи „Осмоканална пипета опсега од 10 – 20 μl до 200 - 300 μl “,

- **за Партију 2 ставка 3** тако што се уместо речи “ 8-осмоканална пипета опсега од 0.5 - 10 μl “ уписују речи „Осмоканална пипета опсега од 0.5 - 1 μl до 10 μl “,

- **за Партију 2 ставка 4** тако што се уместо речи “ Аутоматска пипета 10-100 μL (manual), квалитета Socorex или одговарајући“ уписују речи:

Аутоматска пипета 10-100 μL (мануал)
Подеок 0.1 μL
Нетачност на мах запремини <0.8%
Непрецизност на мах запремини < 0.2%
Компатибилна са наставцима 200 μL
Одвојено дугме за избацивање наставака
Отпорна на УВ светло, аутоклавибилна
Подесиви врх за све типове наставака
Гаранција мин 3 године
Квалитета Socorex или одговарајући

- **за Партију 2 ставка 5** уместо речи „Аутоматска пипета 100-1000 μL (manual), квалитета Socorex или одговарајући “ уписују речи:

Аутоматска пипета 100-1000 μl (мануал)
Подеок 1 μl
Нетачност на мах запремини <0.5%
Непрецизност на мах запремини < 0.2%
Компатибилна са наставцима 1000 μl
Одвојено дугме за избацивање наставака
Отпорна на УВ светло, аутоклавибилна
Подесиви врх за све типове наставака
Квалитет Socorex или одговарајући

- за Партију 2 ставка 6 уместо речи „ Сет од 3 пипете (од 100 до 1000 µl, од 10 до 100 µl, од 0,5 до 10 µl) уписују речи:

Сет од 3 пипете опсега од 0,5 -1 µl до 10 µl, од 10 до 100 µl, од 100 до 1000 µl

Опис пипета

Једноканална пипета, варијабилне запремине 0,5 -1 µl до 10 µl

Подеок 0.01 µl

Нетачност на мах запремини <1.0%

Непрецизност на мах запремини < 0.7%

Компатибилна са наставцима 200 µl

Одвојено дугме за избацивање наставака

Отпорна на УВ светло, аутоклавбилна

Подесиви врх за све типове наставака

Једноканална пипета, варијабилне запремине 10 – 100 µl

Подеок 0.1 µl

Нетачност на мах запремини <0.8%

Непрецизност на мах запремини < 0.2%

Компатибилна са наставцима 200 µl

Одвојено дугме за избацивање наставака

Отпорна на УВ светло, аутоклавбилна

Подесиви врх за све типове наставака

Једноканална пипета, варијабилне запремине 100 – 1000 µl

Подеок 1 µl

Нетачност на мах запремини <0.5%

Непрецизност на мах запремини < 0.2%

Компатибилна са наставцима 1000 µl

Одвојено дугме за избацивање наставака

Отпорна на УВ светло, аутоклавбилна

Подесиви врх за све типове наставака

Наручилац прихвата захтев потенцијалног понуђача, те ће у том смислу изврити измену конкурсне документације и доставити нови Образац понуде.

2. На исти начин начин Мења се и допуњује Конкурсна документација за јавну набавку добара – Лабораторијска опрема, медицинска опрема, апарати и делови за потребе научних пројеката, ЈН 15/19, у поглављу VI Образац структуре цене са упутством како да се попуни, за Партију 2.
3. Мења се Конкурсна документација за јавну набавку добара – Лабораторијска опрема, медицинска опрема, апарати и делови за потребе научних пројеката, ЈН 15/19, у поглављу VI Образац понуде (Образац 2) тако што се из горњег десног угла бришу речи „за Партију 1“ и у делу **Рок испоруке** уместо речи „најмање“ уписују се речи „**најдуже**“.
4. Мења се Конкурсна документација за јавну набавку добара – Лабораторијска опрема, медицинска опрема, апарати и делови за потребе научних пројеката, ЈН 15/19, у поглављу II **ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (СПЕЦИФИКАЦИЈЕ), КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС ДОБАРА, РАДОВА УСЛУГА, НАЧИН СПРОВОЂЕЊА**

КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА, РОК ИЗВРШЕЊА, МЕСТО ИЗВРШЕЊА ИЛИ ИСПОРУКЕ ДОБАРА, ЕВЕНТУАЛНЕ ДОДАТНЕ УСЛУГЕ И СЛ у делу **Гаранција квалитета** тако што се иза речи „у трајању од“ уписују речи „**најмање**“ и сада гласи:

Гаранција квалитета

Продавац се обавезује да обезбеди сервис испоручене опреме у гарантном року.

Почетак гарантног рока се рачуна од датума званичног квантитативно-квалитативног пријема добара са трајањем од најмање:

- две године за Партије 1, 4, 5 и 6;
- једна година за Партију 3
- три године за Партију 2.

Продавац је у обавези да у свему у свему поступа по условима гаранције коју доставља уз производе

5. Измењени Образац понуде (Образац 1) и Образац структуре цене за Партију 2 (Образац 2 за Партију 2) су саставни део ових измена и допуна конкурсне документације и налази се у прилогу овог документа.

6. У осталом делу конкурсна документација се не мења.

С обзиром на то да је предметна измена конкурсне документације сачињена мање од осам дана пре истека рока за подношење понуда, Наручилац је, у складу са одредбом члана 63. став 5. Закона о јавним набавкама, дужан да продужи рок за подношење понуда и објави обавештење о продужењу рока за подношење понуда.

У том смислу **нови рок за подношење понуда је 02.10.2019. године до 08,30 часова. Отварање понуда ће се извршити 02.10.2019. године у 09,00 часова.**

Наручилац ће Измену и допуну конкурсне документације и Обавештење о продужетку рока за подношење понуда објавити на Порталу јавних набавки и интернет страници наручиоца.

Напомена: Сви понуђачи су у обавези да припреме и поднесу понуду у складу са извршеном Изменом и допуном конкурсне документације, у супротном иста ће бити одбијена као неприхватљива.

ЧЛАН КОМИСИЈЕ ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ

Проф. др Андрија Шмелцеровић

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ И УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ-измењен

Понуда бр _____ од _____ за јавну набавку добара, ЈН бр. 15/19,
Лабораторијска опрема, медицинска опрема, апарати и делови за потребе научних пројеката

1) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

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

2) ПОНУДУ ПОДНОСИ:

А) САМОСТАЛНО
Б) СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ
В) КАО ЗАЈЕДНИЧКУ ПОНУДУ

Напомена: заокружити начин подношења понуде и уписати податке о подизвођачу, уколико се понуда подноси са подизвођачем, односно податке о свим учесницима заједничке понуде, уколико понуду подноси група понуђача

3) ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

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

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

4) ПОДАЦИ О УЧЕСНИКУ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ

1)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
2)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
3)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	

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

5) ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ, Лабораторијска опрема, медицинска опрема, апарати и делови
за потребе научних пројеката, ЈН бр. 15/19, Партија број _____,
/назив Партије/

Укупна цена без ПДВ-а	_____дин
ПДВ _____%	_____дин
Укупна цена са ПДВ-ом	_____дин
Начин, рок (динамика) и услови плаћања	У року од _____ календарских дана од дана пријема исправне фактуре по извршеној испоруци (не дуже од 45 дана)
Рок важења понуде	_____ дана /минимум 60 дана/ од дана јавног отварања понуде
Рок испоруке	_____ дана / За Партију 1 најдуже 30 дана; за Партију 2 најдуже 30 дана; за Партију 3 најдуже 49 дана; за Партију 4 најдуже 30 дана; за Партију 5 најдуже 30 дана; за Партију 6 најдуже 40 дана /
Гарантни период	_____ године - најмање две године за Партије 1, 4, 5 и 6; - најмање једна година за Партију 3 - најмање три године за Партију 2.
Место испоруке	Медицински факултет у Нишу, Булевар др Зорана Ђинђића 81, Ниш

Датум

М. П.

Понуђач

Напомене:

Образац понуде понуђач мора да попуни и потпише, чиме потврђује да су тачни подаци који су у образцу понуде наведени. Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да образац понуде потписују сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попутити, потписати образац понуде. Образац понуде понуђачи су дужни одштампати за онолики број партија за колико подносе понуду

(Образац 2 за Партију 2)

ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ СА УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ

Лабораторијска опрема, медицинска опрема, апарати и делови за потребе научних пројеката, ЈН бр. 15/19, Партија 2 – Пипетори

Редни број	Партија 2 – Пипетори	Јединица мере	Количина	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Осмоканална пипета опсега од 10 – 20 uL до 200 - 300 uL Пипета мора да задовољава следеће захтеве: Подеок 0.2 µL Нетачност на мах запремини <± 0.7% Непрецизност на мах запремини < 0.3% Компатибилна са наставцима 200 µL Потпуно аутоклавибилна на 121°C Доњи/ мултиканални део пипете се може ротирати 360° Подесива висина врха пипете за различите наставке до 4 mm Гаранција мин 3 године Квалитета Socorex или одговарајући	комад	1				
2.	Осмоканална пипета опсега од 0.5 - 1 uL до 10 uL Пипета мора да задовољава следеће захтеве: Подеок 0.01 µL Нетачност на мах запремини <1.0% Непрецизност на мах запремини < 0.7% Компатибилна са наставцима 200 µL Одвојено дугме за избацивање наставка Отпорна на УВ светло, аутоклавибилна Подесиви врх за све типове наставка	комад	1				

	Гаранција мин 3 године Квалитета Socorex или одговарајући						
3.	Аутоматска пипета 10-100 µL (мануал) Подеок 0.1 µL Нетачност на мах запремини <0.8% Непрецизност на мах запремини < 0.2% Компатибилна са наставцима 200 µL Одвојено дугме за избацивање наставака Отпорна на УВ светло, аутоклавибилна Подесиви врх за све типове наставака Гаранција мин 3 године Квалитета Socorex или одговарајући	комад	1				
4.	Аутоматска пипета 100-1000 µl (мануал) Подеок 1 µl Нетачност на мах запремини <0.5% Непрецизност на мах запремини < 0.2% Компатибилна са наставцима 1000 µl Одвојено дугме за избацивање наставака Отпорна на УВ светло, аутоклавибилна Подесиви врх за све типове наставака Гаранција мин 3 године Квалитета Socorex или одговарајући	комад	1				
5.	Сет од 3 пипете опсега од 0,5 -1 µl до 10 µl, од 10 до 100 µl, од 100 до 1000 µl Гаранција мин 3 године Квалитета Socorex или одговарајући Опис пипета: - Једноканална пипета, варијабилне запремине 1 – 10 µl или 0,5 -10 µl Подеок 0.01 µl Нетачност на мах запремини <1.0% Непрецизност на мах запремини < 0.7% Компатибилна са наставцима 200 µl Одвојено дугме за избацивање	сет	1				

	наставака Отпорна на УВ светло, аутоклавибилна Подесиви врх за све типове наставака - Једноканална пипета, варијабилне запремине 10 – 100 µl Подеок 0.1 µl Нетачност на мах запремини <0.8% Непрецизност на мах запремини < 0.2% Компатибилна са наставцима 200 µl Одвојено дугме за избацивање наставака Отпорна на УВ светло, аутоклавибилна Подесиви врх за све типове наставака - Једноканална пипета, варијабилне запремине 100 – 1000 µl Подеок 1 µl Нетачност на мах запремини <0.5% Непрецизност на мах запремини < 0.2% Компатибилна са наставцима 1000 µl Одвојено дугме за избацивање наставака Отпорна на УВ светло, аутоклавибилна Подесиви врх за све типове наставака						
6.	Аутоматска повратна бирета од 50 mL, тамна, А или АС класа	комад	1				

Напомена: Приликом попуњавања понуде цене треба дати заокружено на две децимале.

Уколико понуђач начини грешку у попуњавању, дужан је да исту избели и правилно попуни, а место начињене грешке парафира..

Упутство за попуњавање обрасца структуре цене:

Понуђач треба да попуни образац структуре цене на следећи начин:

- у колону 5. уписати колико износи јединична цена без ПДВ-а, за сваки тражени предмет јавне набавке;
- у колону 6. уписати колико износи јединична цена са ПДВ-ом, за сваки тражени предмет јавне набавке;
- у колону 7. уписати укупна цена без ПДВ-а за сваки тражени предмет јавне набавке и то тако што ће помножити јединичну цену без ПДВ-а (наведену у колони 5.) са траженим количинама (које су наведене у колони 3.);
- у колону 8. уписати колико износи укупна цена са ПДВ-ом за сваки тражени предмет јавне набавке и то тако што ће помножити јединичну цену са ПДВ-ом (наведену у колони 6.) са траженим количинама (које су наведене у колони 3.);

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

**II ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (СПЕЦИФИКАЦИЈЕ), КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС ДОБАРА, РАДОВА ИЛИ УСЛУГА, НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА, РОК ИЗВРШЕЊА, МЕСТО ИЗВРШЕЊА ИЛИ ИСПОРУКЕ ДОБАРА, ЕВЕНТУАЛНЕ ДОДАТНЕ УСЛУГЕ И СЛ
III ТЕХНИЧКА ДОКУМЕНТАЦИЈА И ПЛАНОВИ**

Врста, техничке карактеристике, количине и опис добара:

Редни број	Партија 2 – Пипетори	Јединица мере	Количина
2	<p>Осмоканална пипета опсега од 10 – 20 μl до 200 - 300 μl Пипета мора да задовољава следеће захтеве: Подеок 0.2 μL Нетачност на мах запремини $<\pm 0.7\%$ Непрецизност на мах запремини $< 0.3\%$ Компатибилна са наставцима 200 μL Потпуно аутоклавибилна на 121°C Доњи/ мултиканални део пипете се може ротирати 360° Подесива висина врха пипете за различите наставке до 4 mm Гаранција мин 3 године Квалитета Socorex или одговарајући</p>	комад	1
3	<p>Осмоканална пипета опсега од 0.5 - 1 μl до 10 μl Пипета мора да задовољава следеће захтеве: Подеок 0.01 μL Нетачност на мах запремини $<1.0\%$ Непрецизност на мах запремини $< 0.7\%$ Компатибилна са наставцима 200 μL Одвојено дугме за избацивање наставка Отпорна на УВ светло, аутоклавибилна Подесиви врх за све типове наставка Гаранција мин 3 године Квалитета Socorex или одговарајући</p>	комад	1

4	<p>Аутоматска пипета 10-100 µL (мануал) Подеок 0.1 µL Нетачност на мах запремини <0.8% Непрецизност на мах запремини < 0.2% Компатибилна са наставцима 200 µL Одвојено дугме за избацивање наставака Отпорна на УВ светло, аутоклавибилна Подесиви врх за све типове наставака Гаранција мин 3 године Квалитета Socorex или одговарајући</p>	комад	1
5	<p>Аутоматска пипета 100-1000 µl (мануал) Подеок 1 µl Нетачност на мах запремини <0.5% Непрецизност на мах запремини < 0.2% Компатибилна са наставцима 1000 µl Одвојено дугме за избацивање наставака Отпорна на УВ светло, аутоклавибилна Подесиви врх за све типове наставака Гаранција мин 3 године Квалитета Socorex или одговарајући</p>	комад	1
6	<p>Сет од 3 пипете опсега од 0,5 -1 µl до 10 µl; од 10 до 100 µl; од 100 до 1000 µl Гаранција мин 3 године Квалитета Socorex или одговарајући Опис пипета: - Једноканална пипета, варијабилне запремине 1 – 10 µl или 0,5 -10 µl Подеок 0.01 µl Нетачност на мах запремини <1.0% Непрецизност на мах запремини < 0.7% Компатибилна са наставцима 200 µl Одвојено дугме за избацивање наставака Отпорна на УВ светло, аутоклавибилна Подесиви врх за све типове наставака</p> <p>- Једноканална пипета, варијабилне запремине 10 – 100 µl Подеок 0.1 µl Нетачност на мах запремини <0.8% Непрецизност на мах запремини < 0.2% Компатибилна са наставцима 200 µl</p>	сет	1

	<p>Одвојено дугме за избацивање наставака Отпорна на УВ светло, аутоклавибилна Подесиви врх за све типове наставака</p> <p>- Једноканална пипета, варијабилне запремине 100 – 1000 µl Подеок 1 µl Нетачност на мах запремини <0.5% Непрецизност на мах запремини < 0.2% Компатибилна са наставцима 1000 µl Одвојено дугме за избацивање наставака Отпорна на УВ светло, аутоклавибилна Подесиви врх за све типове наставака</p>		
7	Аутоматска повратна бирета од 50 mL, тамна, А или АС класа	комад	1