

Наручилац: ЈКП „Водовод Ваљево”
Бука Караџића 26
Ваљево



**КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА
ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ДОБАРА**

ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛ И ОПРЕМА ЗА ЛАБОРАТОРИЈУ

Јавна набавка мале вредности

ЈН 19/2016

Објављено на Порталу јавних набавки: 22.09.2016. године

Рок за подношење понуда: 03.10.2016. године до 12:00 часова

Јавно отварање понуда: 03.10.2016. године у 12:30 часова

Септембар 2016.

На основу чл. 39. и 61. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС” бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015 у даљем тексту: Закон, 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 19/2016-1 и Решења о образовању комисије за јавну набавку број 19/2016-2 припремљена је:

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ПОТРОШНОГ МАТЕРИЈАЛА И ОПРЕМЕ ЗА ЛАБОРАТОРИЈУ

Конкурсна документација садржи:

Поглавље	Назив поглавља	Страна
I	Општи подаци о јавној набавци	3
II	Подаци о предмету набавке	3
III	Врста, техничке карактеристике, квалитет, количина и опис услуга, начин спровођења контроле и обезбеђења гаранције квалитета, рок извршења, место извршења, евентуалне додатне услуге и сл.	3
V	Техничка документација по партијама	4
V	Услови за учешће у поступку јавне набавке и упутство како се доказује испуњеност услова	23
VI	Упутство понуђачима како да сачине понуду	27
VII	Образац понуде	33
VIII	Модел уговора	38
IX	Образац трошкова припреме понуде	41
X	Образац изјаве о независној понуди	42
XI	Образац изјаве о поштовању обавеза из чл. 75. ст.2	43

I ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

1. Наручилац: JKП „Водовод Ваљево”

Седиште и адреса наручиоца: Ваљево, ул. Вука Караџића бр. 26

Матични број: 07136277

ПИБ:100070077

Интернет страна: www.vodovodva.co.rs

Шифра делатности: 3600

2. ВРСТА НАРУЧИОЦА: Јавно предузеће-локална самоуправа.

3. ВРСТА ПОСТУПКА ЈАВНЕ НАБАВКЕ – јавна набавка мале вредности.

4. ВРСТА ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ – добра.

5. ПРЕДМЕТ ЈАВНЕ НАБАВКЕ – потрошни материјал и опрема за лабораторију.

6. ПОСТУПАК СЕ СПРОВОДИ: Ради закључења уговора.

7. ЛИЦЕ ЗА КОНТАКТ: Гордана Божић, е- mail: gordana.vodovodva@gmail.com, факс: 014/244-508.

II ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

Предмет јавне набавке бр. 18/2016 - потрошни материјал и опрема за лабораторију је подељен по партијама :

Бр.	Назив партије	Назив и шифра из ОРН
1	Реагенси за мерења на спектрофотометру HACH LANGE DR 3900 VIS, спектрофотометру HACH LANGE DR 4000 UV/VIS и за HACH кондуктометар	Хемијски реагенси - 33696300
2	Реагенси за одређивање НРК вредности LOVIBOND	Хемијски реагенси - 3369630
3	Лабораторијско стакло и хемикалије	Хемијски реагенси - 33696300
4	Готове подлоге за микробиолошка испитивања отпадних вода	Лабораторијски реагенси - 33696500
5	Опрема за микробиолошку лабораторију	Лабораторијска, оптичка и прецизна опрема (осим наочара)- 38000000
6	Мерни инструменти	Мерни инструменти 38300000

III ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ, КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС ДОБАРА, РОК ИЗВРШЕЊА, ЕВЕНТУАЛНЕ ДОДАТНЕ УСЛУГЕ И СЛ.

Врста, количина и опис добара су наведене у одељку IV.

Квалитет: Понуђена добра морају у свему одговарати захтевима наручиоца и морају бити у складу са техничком спецификацијом дефинисаном за сваку партију.

Место испоруке: ПШВ „Пећина“, Порторошка бб и ПШОВ „Горић“, Обилазни пут бб, Ваљево.

Рок испоруке је до 15 дана од позива наручиоца за испоруку.

IV ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА

Партија бр. 1: РЕАГЕНСИ ЗА МЕРЕЊА НА СПЕКТРОФОТОМЕТРУ HACH LANGE DR 3900 VIS, СПЕКТРОФОТОМЕТРУ HACH LANGE DR 4000 UV/VIS И ЗА HACH КОНДУКТОМЕТАР

Табела I

Редни број	Назив	Каталошки број	Количина	Цена по јединици мере	Укупна цена
1.	Ammonia Salicylate	23953-66	1 ком		
2.	Ammonia Cyanurate	26531-99	1 ком		
3	Alu Ver 3	14290-99	4 ком		
	Ascorbic Acid	14577-99			
	Bleaching 3 reagent	14294-49			
4.	Phtalate Phosphate reagent	26151-99	3		
5.	PAN 0,3%	21502-32	7 x 100ml		
6.	Електрода за кондуктометар -за општу употребу Опсег мерења: 0.2uS/cm до 200mS/cm Опсег температуре: 0 до 80°C, температурни сензор Pt 1000 тип сензора: 2-полни платинасти прстен Hach-Lange	LZW5070.97.0002	1 ком		
7.	Комплет стандарда за кондуктометар KS 910,KS 920 i KS 930	C20C280 C20C270 C20C250	2 пак		
8.	Колориметар за хлор Слободни амп; Укупни хлор, одобрено ЕРА Опсег мерења, mg/L 0.02-2.00; 0.10-8.00. Опсег таласне дужине: 440-680nm, Метода:DPD, 100 тест, Лампа: LED; водонепропустан: IP67 Опсег мерења Abs.: 0-2.5A. Тачност таласне дужине +/- 2nm,ширина спектра 15nm. Радни услови: 0-50°C, 0-90%Rhp. Дисплеј LCD са		1 ком		

ЈКП „Водовод Ваљево”

Конкурсна документација за јавну набавку потрошног материјала и опреме за лабораторију

	позадинским осветљењем, напајање 4AAA батерије, сви модели се испоручују “ready to use”, реагенсима, киветама, кофером и упутством. Гаранција 12 месеци				
9.	Таблете за колориметар за хлор,DPD	2105569	5 ком		
Укупна цена без ПДВ-а					
Износ ПДВ-а					
Укупна цена са ПДВ-ом					

Табела II

Тип	Мерни опсег	Метод	Арт. бр.	количина	Цена по јединици мере	Укупна цена
Амонијум јон						
PP	0.01-0.50 mg/l NH ₄ -N	Salicylate	2668000	2 ком.		
Алуминијум						
PP	0.008-0.800mg/l	Aluminon	2242000	2 ком.		
Кадмијум						
LCK	0.02-0.3mg/l		LCK308	2 ком.		
Bakar						
PP	0.04-5.00 mg/l	Bicinchoninat	2105869	1 ком		
Gvožđe						
PP	0.02-3.00	FerroVer	2105769	3 ком		
Olovo						
LCK	0.1-2 mg/l	PAR	LCK306	3 ком		
Mangan						
PP	0.007-0.700 mg/l	PAN	2651700	2 ком		
Nikl						
PP	0.007-1.000 mg/l	PAN	2651600	1 ком		
Nitrati						
PP	0.1-10.0 mg/l NO ₃ -N	Cadmium reduction	2106169	8 ком		
Nitriti						

ЖКП „Водовод Ваљево”
Конкурсна документација за јавну набавку потрошног материјала и опреме за лабораторију

PP	2-250 mg/l NO ₂ -N	Iron (II) sulphate	2107569	8 kom		
Ukupni azot						
LCK	5-40 mg/l TN _b	Koroleff digestion +2.6 dimethylphenol	LCK238	2 kom		
Fenoli						
LCK	0.05-5 mg/l	4-aminoantipyrine	LCK345	3 kom		
Fosfati (orto)						
PP	0.02-2.5 mg/l PO ₄	PhosVer 3	2106069	2 kom		
Sulfati						
PP	2-70 mg/l	Barium sulphate	1206599	3 kom		
Sulfidi						
LCK	0.1-2 mg/l	Dimethylphenyendiamine	LCK653	3 kom		
Укупна цена без ПДВ-а						
Износ ПДВ-а						
Укупна цена са ПДВ-ом						

Табела III

Р. бр.	Назив	Количина	Јединична цена	Укупна цена
1.	НАСН реагенс за инхибицију нитрификације за одређивање ВРК ₅ (LZQ087)	4 ком		
2.	НАСН раствор калијум хидроксида 12.0N (за одређивање ВРК ₅) (23032)	4 ком		
3.	Округле стаклене кивете од 1 инча са поклопцем, запремине 10ml	2 паковања (12 ком.)		
Укупна цена без ПДВ-а				
Износ ПДВ-а				
Укупна цена са ПДВ-ом				

Напомена: Рок испоруке је 15 дана од дана склапања уговора. Доставити овлашћење произвођача за дистрибуцију Nash хемикалија. Све хемикалије морају имати важећи рок употребе најмање годину дана од датума испоруке.

Структура понуђене цене за партију бр. 1

Табела	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
I		
II		
III		
Укупно партија бр. 1:		

Датум

МП

Потпис понуђача

ПАРТИЈА БР. 2: РЕАГЕНСИ ЗА ОДРЕЂИВАЊЕ НРК ВРЕДНОСТИ LOVIBOND

Р. бр.	Назив	Количина	Јединична цена без ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а
1.	Сет кивета за опсег мерења 0-1500 mg/l	7 паковања		
2.	Сет кивета за опсег мерења 0-150 mg/l	26 паковања		
Укупна цена без ПДВ-а				
Износ ПДВ-а				
Укупна цена са ПДВ-ом				

Напомена: Реагенсе испоручивати сукцесивно по наруџбеници купца. Сви реагенси морају имати важећи рок употребе најмање годину дана од датума испоруке .

Датум

МП

Потпис понуђача

**ПАРТИЈА БР. 3 -ЛАБОРАТОРИЈСКЕ ХЕМИКАЛИЈЕ , СТАКЛО И
ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛ**

ЛАБОРАТОРИЈСКЕ ХЕМИКАЛИЈЕ				
Редни број	Назив	Количина	Цена по јединици мере	Укупна цена
1.	Калијум перманганат,титривал, 0.1 N, ампула	17 ком		
2.	Оксална киселина, титривали, 0.1N, ампула	15 ком		
3.	Хлороводонична киселина,концентрована п.а паковање 1лит	7 l		
4.	Концентрована сумпорна киселина, п.а паковање 1лит	7 l		
5.	Глацијална сирћетна киселина п.а паковање 1лит	3 l		
6.	Амонијум ацетат п.а	1000 g		
7.	EDTA,0.1N титривал, ампула	1 ком		
8.	Амонијум хидроксид п.а	3 l		
9.	3M KCl	3 x 500 ml		
10.	Калијум хлорид, раствор 3 mol/l, p.a. од 250 ml	2 ком.		
11.	Етил алкохол 70%	30 l		
12.	Пуфер pH4	6 x 500 ml		
13.	Пуфер pH7	6x 500 ml		
14.	Пуфер pH 10	2x 1000 ml		
15.	Алуминон п.а	25 g		
16.	HCl,титривал 0.1N ампула	1 ком		
17.	Chromogenic Coliform agar према ISO 9308-1:2014 Dehydrated and ready to use media (g/L) Enzymatic digest of casein 1,00 Yeast extract 2,00 Sodium chloride 5,00 Sodium dihydrogen phosphate x 2H2O 2,20 Di-sodium hydrogen phosphate 2,70 Sodium pyruvate 1,00 Sorbitol 1,00 Tryptophane 1,00 Tergitol® 7 0,15 Salmon-β-D-galactoside 0,20	500 g x 2		

	X-β-glucuronide CHX salt 0,10 Isopropyl-β-D-thiogalactopyranoside (IPTG) 0,10 Bacteriological agar 10,60			
18.	Pseudomonas agar base према ISO 13720,16266,11059 Pancreatic Digest of Gelatin..... 16.0 Acid Digest of Casein..... 10.0 Magnesium Chloride..... 1.4 Potassium Sulphate 10.0 Agar 11.5 Saplementi: CN Pseudomonas Supplement (vial contents for 500 ml of medium) Cetrimide.....100 mg Nalidixic Acid 7.5 mg CFC PSEUDOMONAS SUPPLEMENT (vial contents for 500 ml of medium) Cetrimide.....5 mg Fusidic Acid..... 5 mg Cefalosporine.....25 mg PP PSEUDOMONAS SUPPLEMENT (vial contents for 500 ml of medium) Penicilin G.....50000UI Pimaricin.....5 mg	500 g		
19.	CN Pseudomonas preма ISO 16266 CN Pseudomonas Supplement (vial contents for 500 ml of medium) Cetrimide.....100 mg Nalidixic Acid 7.5	10x500 ml		
20	E.C.O.A.GAR Peptones.....28.0 Sodium chloride..... 5.0 Glucose..... 1.0 Emulisifying agents5.7 Phosphate buffers..... 5.0 Agar.....15.0mg Chromogenic substrates.....180.0mg Selectiv compounds.....26.0mg	500 g		
21.	Kanamycin select supplement Kanmycin sulphate.....10.0 mg	1 КОМ		
22.	Endo agar Typical formula (g/l)	500 g		

	Tryptone..... 10.0 Lactose..... 10.0 Dipotassium Hydrogen Phosphate3.5 Sodium Sulphite..... 2.5 Pararosanilin (Basic Fuchsin).....0.4 Agar15.0			
23.	Tryptic glucose yeast agar preма ISO 4833 Typical formula (g/l) Typical formula (g/l) Tryptone 10.0 Yeast Extract 2.5 Glucose 1.0 Agar 15.0	500 g x 2		
24.	Kovac s reagent	50 ml		
25.	Натријум тио сулфат п.а.	200g		
26.	Натријум хлорид п.а.	500 g		
27.	HANNA раствор HI 7041S (за електроду оксиметра), од 30 ml	1 ком		
28.	Раствор за калибрацију WTW кондуктометра 0,01 mol/l KCl (1413 μ S/cm, 25 °C), од 500 ml	1 ком.		
Укупна цена- хемикалије, без ПДВ-а				
Износ ПДВ-а				
Укупна цена са ПДВ-ом				

Напомена: За хемикалије под редним бројем 1. и 2. захтева се сукцесивна испорука, по наруџбини, због нестабилности хемикалије. Све хемикалије морају бити у року трајања у наредних годину дана, да имају сертификат ISO 9001 за производњу или контролу квалитета, да буду у траженим паковањима и да се обавезно достави безбедносни лист уз опасне хемикалије.

П С Т А К Л О И П О Т Р О Ш Н И М А Т Е Р И Ј А Л

Р.б р.		количина	Јединична цена	Укупна цена
1.	Ерленмајер 300 ml, широко грло	40 ком		
2.	Ерленмајер 300 ml, уско грло	20 ком		
3.	Ерленмајер 500 ml, широко грло	20 ком		
4.	Ерленмајер 500 ml, уско грло	10 ком		
5.	Ерленмајер 1000 ml, широко грло	5 ком		
6.	Чаша 100 ml, ниска форма	24 ком		

7.	Чаша 250 ml, ниска форма	34 ком		
8.	Мензура, 50 ml	6 ком		
9.	Мензура, 100 ml	12 ком		
10.	Мензура, 500 ml	2 ком		
11.	Мензура, 1000 ml	2 ком		
12.	Левак Ø80	10 ком		
13.	Ареометар 1,0-1,1 g/cm ³	5 ком		
14.	Четке за епрувете	5 ком		
15.	Кашичице од нерђајућег челика за хемикалије 210 mm	5 ком		
16.	Мерица за течност од куване пластике 1000 ml	1 ком		
17.	Мерица за течност од куване пластике 500 ml	2 ком		
18.	Ерленмајери 300 ml са затварачем	10 ком		
19.	Боце за узорковање 500 ml стаклене са затварачем	10 ком		
20.	Бунзенов пламеник	4 ком		
21.	Стерилне пипете 10 ml, пластичне појединачно паковање	100 ком		
22.	Стерилне пипете 5 ml, пластичне појединачно паковање	500 ком		
23.	Стерилне пипете 2 ml, пластичне појединачно паковање	500 ком		
24.	Стерилне пипете 1 ml, пластичне појединачно паковање	300 ком		
25.	Мембран филтер папир 0.45µm (Wattman) 100 ком	10 пак.		
26.	Стерилне петри шоље Ø 90(100) (750ком/кут паковане по 20 ком)	3 кут		
27.	Стерилне петри шоље Ø 55 (1500 ком/кут паковане по 20-25 ком)	2 кут		
28.	Држач за езе	2 ком		
29.	Езе са ушицама 50 ком	1 пак		
30.	Жичане корпе 200x300x200 mm	2 ком		
31.	Жичане корпе 180x180x180 mm	2 ком		
32.	Контролна трака за аутоклав	1 ком		
33.	Вата	6 kg		
34.	Газа	1 рол		
35.	Клипне пипете од 10 ml градуисане на 0.1 ml	5 ком		
36.	Клипне пипете од 1 ml градуисане на 0.01	5 ком		
37.	Славина са вентилом за ексикатор	2 ком.		
38.	Квантитативни филтер папир плава трака Ø 15cm	2 кутије		
39.	Четка за прање Ø 50 mm	2 ком.		

ЈКП „Водовод Ваљево”

Конкурсна документација за јавну набавку потрошног материјала и опреме за лабораторију

40.	Четка за прање Ø 10 mm	3 ком.		
41.	Пинцета права 130mm, туп врх	2 ком.		
42.	Тигл за жарење запремине 120ml, димензија 70x56 mm	10 ком.		
43.	Сталак за епрувете пречника 20 mm, димензије сталка приближно 250x105x70mm	2 ком.		
44.	Сталак за сушење лабораторијског посуђа, 72 места	1 ком.		
45.	Држач за пипете 90- 100 места	1 ком.		
46.	Покровно стакло димензија 24x24mm, дебљине 0.4mm	2 ком.		
47.	Левак за седиментацију по Imhoff-у од 1000ml, градуисан од 0-100ml на 0.1 ml, а од 100-1000ml на 50ml	4 ком.		
48.	Стаклени левак Ø 75mm	2 ком.		
49.	Квалитативни левак кратка цев Ø 100mm	2 ком.		
50.	Неубаурова комора за бројање микроорганизама	2 ком.		
51.	Аутоматска пипета од 1000-10000 µl	2 ком.		
52.	Аутоматска пипета од 500-5000 µl	2 ком.		
53.	Електронски пипетор од 100-5000 µl	2 ком.		
54.	Вакуум ексикатор од боросиликатног стакла са порцеланском плочом пречника 190mm	1 ком.		
55.	Мензура за мућкање са ПП чепом од 50ml	2 ком.		
56.	Нормални суд од 1000ml	1 ком.		
57.	Левак за одвајање течности од 500ml	1 ком.		
			Укупно без ПДВ-а	
			Износ ПДВ-а	
			Укупна цена са ПДВ-ом	

Структура понуђене цене за партију бр. 3

Табела	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
I		
II		
Укупно партија бр. 3:		

Датум

МП

Потпис понуђача

**ПАРТИЈА БР. 4- ГОТОВЕ ПОДЛОГЕ ЗА МИКРОБИОЛОШКА
ИСПИТИВАЊА ОТПАДНИХ ВОДА**

Бр.	Позиција	Кол.	Цена по јединици мере	Укупна цена
I	Подлоге за одређивање укупаног броја бактерија Готова, стерилна подлога, разливена у Петри шољу, пречника 45-60mm	200 подлога		
II	Подлоге за одређивање броја колиформних бактерија			
1	Течна подлога, у бочицама у запремини од 10ml са Дурхамовим цевчицама, стерилна и спремна за употребу, једна од наведених подлога: Пептонска вода са лактозом или Lactose broth или еквивалент <u>Peptonска вода са laktozom i Andradeovim indikatorom:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Tripsični pepton 10g, • Laktoza 5g, • Andrade indikator 10g i • Destilovana voda 1000ml. 	320 подлога		
2.	Чврста подлога, стерилна, разливена у Петри шољу, пречника 45-60mm и спремна за употребу једна од наведених подлога: Endo agar, или m-LES Endo agar или E.M.B agar (Eosine methylene blue agar), или одговарајући еквиваленти; <u>Endo agar:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Pepton 10g • Laktoza 10g • K₂HPO₄ (kalijum-fostat) 3,5g • Na₂SO₃ (natrijum-sulfit) 2,5g • Bazni fuksin 0,4g • Agar 20g или <u>E.M.B agar (Eosine methylene blue agar)</u> <ul style="list-style-type: none"> • Pepton 10g • Laktoza 10g • K₂HPO₄ (kalijum-fostat) 2g • Agar 15g • Eozin-žuto 0,4g 	96 подлога		

	<ul style="list-style-type: none"> • Metilen-plavo 0,065g • Destilovana voda 1000ml 			
3.	<p>Чврста подлога, стерилна, разливена у Петри шољу пречника 45-60mm и спремна за употребу, једна од наведених: Mac Conkeyev agar, ili Violet Red Bile agar или еквивалент; <u>Mac Conkey agar</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Pepton 20g • Laktoza 10g • Žučne soli br.3 1,5g • NaCl (natrijum-hlorid) 5g • Agar 13,5g • Neutral-crveno 0,03g • Kristal-violet 0,001g. 	96 подлога		
III	Подлоге за одређивање броја фекалних колиформних бактерија			
1.	<p>Чврста подлога, стерилна, разливена у Петри шољу, пречника 45-60mm и спремна за употребу: Mac Conkeyev agar или еквивалент <u>Mac Conkeyev agar</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Pepton 20g • Laktoza 10g • Žučne soli br.3 1,5g • NaCl (natrijum-hlorid) 5g • Agar 13,5g • Neutral-crveno 0,03g • Kristal-violet 0,001g 	60 подлога		
	Мембран филтер CN 0,45 μm пречника 47-60 mm, стерилне, појединачно паковане	100 ком.		
IV	Подлоге за одређивање броја фекалних стрептокока			
1.	<p>1. Чврста подлога, стерилна, разливена у Петри шољу, пречника 45-60mm и спремна за употребу једна од наведених подлога: K.A.A. Agar за фекалне стрептококе или Slanetz-Bartley или одговарајући еквиваленти K.A.A. Agar za streptokoке:</p>	60 подлога		

<ul style="list-style-type: none"> • Tripton 20g • Ekstrakt kvasca 5g • Kanamicin-sulfat 20g • NaCl (natrijum-hlorid) 5g • Natrijum-citrat 1g • Aesculin 1g • Ferri amonium citrat 0,5g • Natrijum azid 0,15g • Agar 15g • Destilovana voda 1000ml <p><u>Slanetz-Bartley:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Triptoza 20g • Ekstrakt kvasca 5g • Dekstroza 2g • Na₂HPO₄*2H₂O 4g • NaN₃ 0,4g • Tetrazolijum-hlorid 0,1g • Agar 10g 			
Мембран филтер CN, стерилан, појединачно пакован, величине пора 0,2 μm, пречника 47-60mm	100 ком.		
Укупна цена без ПДВ-а			
Износ ПДВ-а			
Укупна цена са ПДВ-ом			

Напомена: Све течне подлоге морају бити паковане у бочицама по 10ml, запремина бочице може бити до 20ml. Све чврсте подлоге треба да буду паковане по 20 Петри шоља у пакету. Подлоге испоручивати сукцесивно због рока трајања, по наруџбеници купца, превоз искључиво возилом добављача, а не брзом поштом. Све подлоге морају имати важећи рок употребе најмање четири месеца од датума испоруке.

Датум

МП

Потпис понуђача

ПАРТИЈА БР. 5-ОПРЕМА ЗА ПОТРЕБЕ МИКРОБИОЛОШКЕ ЛАБОРАТОРИЈЕ

1. Аутоклав (V= 75 l) са корпама и кесама за отпад

Погодан за стерилизацију: подлога за бактерије, стакла, течности, металних елемената, отпадних кеса...

Спецификација:

- Програмирање ауто старат (agar mode)
- контролни софтвер
- повезивање на РС (USB)
- интегрисани или спољни штампач (опционално)
- спољашње кућиште, горња површина, комора и поклопац израђени од AISI -304 нерђајућег челика
- у потпуности контролисан микропроцесором
- 10 програма за стерилизацију, 6 програма су слободна за модификовање од стране корисника
- RS232порт за повезивање са штампачем или рачунаром
- отвор на комори за спољашњу контролну сонду
- заштитна метална решетка грејача
- тастер за отпуштање притиска (паре) Unsteaming push button
- мануелни вентил за испуштање течности
- безбедносни вентил и термостат
- хидраулична блокада поклопца док постоји надпритисак у комори
- сензор отвореног поклопца
- две корпе за стерилизацију
- Капацитет: 80±5 литара
- Димензије коморе: (Ø x l): 40±5x55±5 cm
- Температура: 100-139 °C
- Максимални притисак: 2,5 bar
- Снага: 6 000 W
- Тежина: 23 kg
- Опсег тајмера: 3 -180 min
- Уз понуду обавезно доставити сертификат овлашћеног сервиса за понуђени апарат
- Доставити ISO 9001 понуђача и произвођач

2. Инкубатор (V= 145±10 l)

- максималан број полица: 8
- снага максимум 550 W
- време потребно за достизање 80°C не веће од 1 сат и 20 минута
- циркулација ваздуха конвекцијом
- дигитална контрола и приказ температуре и времена
- опсег температуре амбијенталан +5°C до 80°C
- стабилност температуре ±0.1% (до 37°C)
- хомогеност ±0.5°C (до 37°C)

- грешка температуре $\pm 2\%$ од подешене температуре
- резолуција 0.1°C
- безбедност у складу са стандардом EN.61010 и стандардом DIN 12880, уграђен подесиви безбедоносни термостат
- унутрашња комора изграђена од AISI -304 нерђајућег челика
- пред комора изграђена од AISI -304 нерђајућег челика
- полице направљене од AISI -304 нерђајућег челика
- унутрашња стаклена врата
- флексибилни силиконски заптивач врата
- спољашње кућиште заштићено епокси бојама
- осветљен главни прекидач
- 4,4 инча TFT екран осетљив на додир
- визуелни и акустични аларми, аларм отворених врата, аларм ниске и високе температуре
- меморисање активираних аларма (датум, време почетка и краја аларма, температура)
- могућност креирања температурних програма, меморија за минимум 10 температурних програма са 6 корака по програму
- тајмер температуре од 1 до 999 минута по сваком сегменту
- подешавање брзине грејања (температурна рампа)
- параметри који се могу подешавати датум и време, корекција температуре, интервал складиштења података, језик, јединица температуре, горња и доња граница температуре
- RS-232 излаз, USB излаз, PC софтвер
- Уз понуду обавезно доставити сертификат овлашћеног сервиса за понуђени апарат
- Доставити ISO 9001 понуђача и произвођача

3. Вакуум пумпа

- брзина (l/min) 30
- крајњи вакуум (mbar abs.) 100
- радни притисак (bar g) 0.5
- конектор за тубе (mm) ID 6
- дозвољен гас и амбијентална температура $+5\dots+40^{\circ}\text{C}$
- снага/ фреквенција 230V/50Hz 230V/50Hz
- заштита мотора IP 20

4. Инкубатор (V= 50 ± 2 l)

- максималан број полица: 5
- снага максимум 250 W
- време потребно за достизање 80°C не веће од 1 сат и 20 минута
- циркулација ваздуха конвекцијом
- дигитална контрола и приказ температуре и времена
- опсег температуре амбијенталан $+5^{\circ}\text{C}$ до 80°C
- стабилност температуре $\pm 0.1\%$ (до 37°C)
- хомогеност $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ (до 37°C)
- грешка температуре $\pm 2\%$ од подешене температуре
- резолуција 0.1°C
- безбедност у складу са стандардом EN.61010 и стандардом DIN 12880, уграђен подесиви безбедоносни термостат

- унутрашња комора изграђена од AISI -304 нерђајућег челика
- пред комора изграђена од AISI -304 нерђајућег челика
- полице направљене од AISI -304 нерђајућег челика
- унутрашња стаклена врата
- флексибилни силиконски заптивач врата
- спољашње кућиште заштићено епокси бојама
- осветљен главни прекидач
- 4,4 инча TFT екран осетљив на додир
- визуелни и акустични аларми, аларм отворених врата, аларм ниске и високе температуре
- меморисање активираних аларма (дату, време почетка и краја аларма, температура)
- могућност креирања температурних програма, меморија за минимум 10 температурних програма са 6 корака по програму
- тајмер температуре од 1 до 999 минута по сваком сегменту
- подешавање брзине грејања (температурна рампа)
- параметри који се могу подешавати датум и време, корекција температуре, интервал складиштења података, језик, јединица температуре, горња и доња граница температуре
- RS-232 излаз, USB излаз
- PC софтвер
- Уз понуду обавезно доставити сертификат овлашћеног сервиса за понуђени апарат
- Доставити ISO 9001 понуђача и произвођача

5. UV лампа

Техничке карактеристике:

- Димензије 925±10 x 130±5 x 70±5 mm
 - Снага UV извора 30W
 - Прикључни напон 230V/50Hz
 - Радни век UV извора 8000 часова
 - Степен заштите IP 20
 - Сталак обавезан
 - Покрива минимум 10 m²
- Неопходна могућност монтаже на плафон просторије, директно или помоћу висилица на жељену висину; на зид просторије под углом од 45° у односу на зид или на покретном сталку под углом од 45° у односу на под просторије.

6. Бројач колонија

Техничке карактеристике:

Лако за чишћење пластично кућиште, подесив по висини, осветљене површине 145mm R са 1 cm² и 1/9cm² поделом. Могу се користити петри плоче до 145 mm пречника. Неопходан је и додатак који се може користити за петри плоче мањег пречника.

Напомена: Понуђач је обавезан да опрему пусти у рад и да има сервис опреме овлашћен од произвођача.

Уз понуду је потребно приложити фотокопију потврде произвођача опреме или овлашћеног дистрибутера да је понуђач овлашћен продавац и сервисер опреме коју нуди.

Структура понуђене цене за партију бр. 5

Р. бр.	Апарат	Ј.м.	Количина	Јединична цена	Укупна цена
1.	Аутоклав (V= 75 l) са корпама и кесама за отпад	Ком.	1		
2.	Инкубатор (V= 145±10 l)	Ком.	1		
3.	Вакуум пумпа	Ком.	1		
4.	Инкубатор (V= 50±2 l)	Ком.	1		
5.	UV лампа	Ком.	1		
6.	Бројач колонија	Ком.	1		
Укупна цена без ПДВ-а					
Износ ПДВ-а					
Укупна цена са ПДВ-ом					

Датум

МП

Потпис понуђача

ПАРТИЈА БР. 6-МЕРНИ ИНСТРУМЕНТИ

1) рН-метар

Мерни опсег рН: – 2.000 - 20.000, резолуција 0.001/0.01/0.1, тачност ± 0.002

Мерни опсег mV: -2000.0 до 2000.0 mV, резолуција 0.1/1, тачност ± 0.2

Температура МТС: -30.0 -130.0 °C , резолуција 0.1°C, тачност $\pm 0.1^\circ\text{C}$

Температура АТС: -5.0-130.0°C, резолуција 0.1°C, тачност $\pm 0.1^\circ\text{C}$

Калибрационе тачке: max 5

Групе пуфера: 8 дефинисаних и једна коју дефинисе корисник

Препознавање пуфера: аутоматско

Подешавање температуре: аутоматско и мануелно

Подсетник за калибрацију: да

Показивач статуса електроде: да

Могућност додељивања ИД шифре кориснику, узорку, сензору : да

ЕКРАН: ТФТ

Складиште података: 1000 мерења

РС 232 и УСБ интерфејс: да

Конектори за электроду БНЦ: да

Радна температура: од 5-40 °C

Влажност околине: 5-80 % (без конденза)

Ниво заштите: ИП 54

Понуда за рН- метар треба да садржи апарат, пластичну электроду погодну за мерења рН вредности отпадне воде, сет пуфера 4.01, 7.00, 9.21 и 10.01 са одговарајућим сертификатима

2) Дигитална бирета од 50 ml са тамном боцом (2000ml) - количина 3 комада

Дисперзиони ранг: 0.010ml до 999.9 ml

Тачност: $\pm 0.2\%$

Коефицијент варијације: $\pm 0.1\%$

Бирета треба да поседује осим апарата 3 РР адаптра GL32, GL 38, GL40, као и сертификат о конформитету према DIN 12600

3. Дигитална техничка вага

Опсег мерења: 2000 g \pm 200 g

Тачност мерења: 0.01 g

Линеарност: ± 0.03 g

Тас димензија: 130 \pm 10x130 \pm 10mm

Екстерна калибрација

Радна температура: 10-40°C

Напомена: Понуђач је обавезан да опрему пусти у рад и да има сервис опреме овлашћен од произвођача.

Уз понуду је потребно приложити фотокопију потврде произвођача опреме или овлашћеног дистрибутера да је понуђач овлашћен продавац и сервисер опреме коју нуди.

Структура понуђене цене за партију бр. 6

		Ј.м.	Количина	Јединична цена	Укупна цена
1.	рН-метар	м.	1		
2.	Дигитална бирета од 50 ml са тамном боцом (2000ml)	Ком.	3		
3.	Дигитална вага	Ком.	1		
Укупна цена без ПДВ-а					
Износ ПДВ-а					
Укупна цена са ПДВ-ом					

Датум

МП

Потпис понуђача

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

1. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

1.1. Право на учешће у поступку има понуђач ако испуњава **обавезне услове** из чл.75. ст.1. ЗЈН:

1. Ако је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар (чл. 75. ст. 1. т. 1. Закона);
2. Да он и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде или против животне средине, кривично дело примања или давања мита или кривично дело преваре (чл. 75. ст. 1. т. 2. Закона);
3. Да је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије (чл. 75. ст. 1. т. 4. Закона);
4. Да има важећу дозволу надлежног органа за обављање делатности која је предмет јавне набавке, ако је таква дозвола предвиђена посебним прописом- (за ову јавну набавку није предвиђена).
5. Понуђач је дужан да при састављању понуде изричито наведе да је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде (чл. 75. ст. 2. Закона)

1.2 Додатни услови за учешће у поступку јавне набавке су:

1.2.1) За партије бр. 5 и 6: потврда произвођача опреме или овлашћеног дистрибутера да је понуђач овлашћен продавац и сервисер опреме коју нуди.

1.3. Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, у складу са чланом 80. Закона, подизвођач мора да испуњава обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) Закона и услов из члана 75. став 1. тачка 5) Закона, за део набавке који ће понуђач извршити преко подизвођача.

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

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

2. УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

Испуњеност обавезних услова, осим услова из чл.75. т. 5. ЗЈН у складу са чл. 77. став 4. Закона, понуђач доказује достављањем **Изјаве** којом под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђује да испуњава услове за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. и 76. Закона дефинисане овом конкурсном документацијом. Уколико понуду подноси група понуђача, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког

понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, понуђач је дужан да достави Изјаву подизвођача, потписану од стране овлашћеног лица подизвођача и оверену печатом.

Испуњеност додатног услова се доказује неовереном копијом потврде произвођача опреме или овлашћеног дистрибутера да је понуђач овлашћен за продају и сервисирање опреме коју нуди.

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

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

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

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

Ако понуђач има седиште у држави у којој се не издају докази предвиђени ЗЈН и конкурсном документацијом може дати изјаву под материјалом и кривичном одговорношћу, односно изјаву оверену пред судским или управним органом или јавним бележником или другим надлежним органом те државе.

3. ИЗЈАВА ПОНУЂАЧА ДА ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ИЗ ПОНУДЕ

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

ИЗЈАВУ

Понуђач _____ (навести назив понуђача) у поступку јавне набавке бр.19/2016, испуњава све услове из чл. 75. Закона, односно услове дефинисане конкурсном документацијом за предметну јавну набавку, и то:

1. Понуђач је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар;
2. Понуђач и његов законски заступник нису осуђивани за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;
3. Понуђач је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије (или стране државе када има седиште на њеној територији);

Место и датум

МП

Понуђач

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

**ИЗЈАВА ПОДИЗВОЂАЧА
О ИСПУЊАВАЊУ УСЛОВА ИЗ ЧЛ. 75. ЗАКОНА У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ
НАБАВКЕ МАЛЕ ВРЕДНОСТИ**

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

ИЗЈАВУ

Подизвођач _____ [навести назив подизвођача] у поступку јавне набавке број 19/2016, испуњава све услове из чл. 75. Закона, односно услове дефинисане конкурсном документацијом за предметну јавну набавку, и то:

- 1) да је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар;
- 2) Подизвођач и његов законски заступник нису осуђивани за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;
- 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).

Место: _____

Подизвођач: _____

Датум: _____

М.П.

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

VI- УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

1. ЈЕЗИК НА КОЈЕМ МОРА ДА БУДЕ САСТАВЉЕНА ПОНУДА

Понуда и остала документација која се односи на понуду мора бити на српском језику.

2. НАЧИН ПОДНОШЕЊА ПОНУДЕ

Понуда мора у целини припремљена у складу са конкурсном документацијом и сачињена према упутству наручиоца.

Понуда се даје искључиво на обрасцима и прилозима датим у конкурсној документацији. Понуда мора бити јасна, недвосмислена, читко попуњена штампаним словима, оверена печатом и потписом овлашћене особе. Свако белјење или подебљавање података мора се парафирати и оверити од стране понуђача.

Пожељно је да понуда буде тако спакована и нумерисана да се поједини листови не могу накнадно уметати.

Понуђач подноси понуду у запечаћеној или затвореној фасцикли или коверти, тако да се при отварању може проверити да ли је затворена онако како је била предата.

На предњој страни коверте мора се налазити:

- а) адреса наручиоца: JKП „Водовод Ваљево“, ул. Вука Караџића бр. 26; 14000 Ваљево
- б) назнака: „**Не отворати - понуда за ЈН 19/2016, потрошни материјал и опреме за лабораторију, партија/е бр. _____**“

На полеђини коверте потребно је навести:

- а) **Име, односно назив фирме понуђача, адресу и телефон понуђача и лице за контакт.**

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

Уколико коверта не буде запечаћена и обележена као што је прописано Наручилац неће одговарати за достављање понуде на погрешно место или превремено отварање исте.

Разматраће се само благовремене и исправне понуде. Благовременом понудом сматра се понуда која је приспела до 03.10.2016. године до 12.00 часова. Неблаговремене понуде биће враћене понуђачу неотворене.

Исправном понудом сматра се понуда која испуњава све услове које предвиђа Закон о јавним набавкама и конкурсна документација.

3. ПАРТИЈЕ

Јавна набавка је обликована по партијама. Понуђач може да поднесе понуду за једну или обе партије. Понуђач је дужан да наведе да ли се понуда односи на целокупну набавку или само на одређену партију.

У случају да понуђач поднесе понуду за више партија, понуда мора бити дата тако да се свака партија може оцењивати посебно.

Свака партија може бити предмет посебног уговора.

Партије су недељиве, понуда мора обухватити све елементе једне партије. У случају да понудом нису обухваћене све ставке једне партије понуда се одбија као неисправна.

Докази из чл. 75. и 76. ЗЈН, у случају да понуђач поднесе понуду за две или више партија, не морају бити достављени за сваку партију посебно, односно могу бити достављени у једном примерку за све партије.

4. МОГУЋНОСТ ПОДНОШЕЊА ПОНУДЕ СА ВАРИЈАНТАМА

Понуда са варијантама није дозвољена.

5. НАЧИН ИЗМЕНЕ, ДОПУНЕ И ОПОЗИВА ПОНУДЕ

Понуђач може да допуни, измени или опозове своју понуду до истека рока за подношење понуда. Понуђач је дужан да јасно назначи који део понуде мења односно која документа накнадно доставља. Допуна, измена или опозив понуде се врши на начин одређен за подношење понуде. На коверти се мора навести број јавне набавке са ознаком: “ИЗМЕНА или ОПОЗИВ ПОНУДЕ- ЈН- 19/2016 -Не отварати”

У року за подношење понуде понуђач може да допуни или измени већ поднету понуду, на начин одеђен за подношење понуде. На прописно затвореној коверти назначити: “ИЗМЕНА (ДОПУНА)- ЈН 19/2016-Не отварати”.

У случају опозива већ достављене понуде, понуда се враћа понуђачу неотворена.

6. ПОДИЗВОЂАЧИ

Понуђач може да поднесе само једну понуду. Понуђач који је самостално поднео понуду не може истовремено да учествује у заједничкој понуди или као подизвођач. Понуђач је дужан да наведе у понуди да ли ће део понуде поверити подизвођачу.

У случају да део понуде поверава подизвођачу, понуђач мора у понуди навести проценат укупне вредности јавне набавке (не већи од 50%) који поверава подизвођачу, назив и податке о подизвођачу и део набавке који ће извршити подизвођач.

За сваког подизвођача понуђач је дужан да достави доказе о испуњености услова из чл.75 ст.1.(тачке 1-4) Закона о јавним набавкама, као и доказ из истог члана (тачка 5) за део набавке који ће извршити подизвођач.

У случају закључења уговора, подизвођач ће бити наведен у уговору.

Понуђач не може ангажовати као подизвођача лице које није навео у понуди.

Све обрасце у понуди и уговор са наручиоцем, попуњава, потписује и оверава понуђач, без обзира на број подизвођача.

Понуђач у потпуности одговара наручиоцу за добро извршење посла, без обзира на број подизвођача.

Понуђач који поднесе понуду самостално не може бити и подизвођач у некој другој понуди.

Исто лице не може бити подизвођач у више понуда.

Подношење заједничке понуде од стране групе понуђача, при чему један или више чланова ангажује и подизвођача није дозвољено.

У случају ангажовања подизвођача понуђач је обавезан да попуни, потпише и овери образац - Подаци о подизвођачу.

7. ПОДНОШЕЊЕ ЗАЈЕДНИЧКЕ ПОНУДЕ

Уколико група понуђача подноси заједничку понуду, као саставни део понуде мора поднети:

а) Споразум којим се понуђачи из групе понуђача међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке који обавезно садржи податке о:

1. Члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и заступати групу понуђача пред наручиоцем и

2. Опис послова сваког од понуђача из групе понуђача у извршењу уговора.

б) Попуњен, потписан и оверен Образац понуде од стране члана групе понуђача који је овлашћен да заступа групу понуђача.

Сваки понуђач из групе понуђача мора да испуњава обавезне услове из чл. 75. став 1. Закона о јавним набавкама, а услов из чл. 75. став 1. тачка 5. дужан је да испуни понуђач којем је поверено извршење дела набавке за који је неопходна дозвола надлежног органа за обављање делатности која је предмет јавне набавке.

в) Попуњен, потписан и оверен Образац изјаве групе понуђача за сваког члана групе понуђача.

Све обрасце у понуди и уговор са наручиоцем потписује понуђач који је у обрасцу понуде и Правном акту (по избору понуде) означен као лидер групе.

Понуђач који подноси понуду самостално не може се у другој понуди појавити као члан групе понуђача.

Исто лице може бити члан само једне групе понуђача која подноси заједничку понуду.

Понуђачи који поднесу заједничку понуду одговарају наручиоцу неограничено солидарно.

8. БИТНИ НЕДОСТАЦИ ПОНУДЕ

Наручилац ће одбити понуду ако:

- 1) понуђач не докаже да испуњава обавезне услове за учешће;
- 2) понуђач не докаже да испуњава додатне услове;
- 3) понуђач није доставио тражено средство обезбеђења;
- 4) је понуђени рок важења понуде краћи од прописаног;
- 5) понуда садржи друге недостатке због којих није могуће утврдити стварну садржину понуде или није могуће упоредити је са другим понудама теве из конкурсне документације, односно неприхватљиве понуде.

9. НАЧИН НА КОЈИ МОРА БИТИ ИЗРАЖЕНА ЦЕНА У ПОНУДИ

Цене у понуди исказују се у динарима.

Цене из понуде остају фиксне за време трајања уговорног периода.

У случају рачунске грешке и разлике између јединичне и укупне цене, меродавне су јединичне цене.

У понуђену цену треба да су урачунати сви трошкови који се односе на предмет јавне набавке.

У случају неувобичајено ниске цене наручилац ће поступити у складу са чл. 92. Закона о јавним набавкама.

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

10.1. Захтеви у погледу начина, рока и услова плаћања.

Рок плаћања је до 45 дана од дана завођења фактуре коју испоставља понуђач, а којом је

потврђено извршење предмета набавке, у пословне књиге Наручиоца.

Плаћање се врши уплатом на рачун понуђача.

Понуђачу није дозвољено да захтева аванс.

10.2. Захтев у погледу рока испоруке

Рок за испоруку добара не може бити дужи од 15 дана од позива наручиоца.

10.3. Захтев у погледу рока важења понуде

Рок важења понуде не може бити краћи од 60 дана од дана отварања понуда.

У случају истека рока важења понуде, наручилац је дужан да у писаном облику затражи од понуђача продужење рока важења понуде.

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

11. ПОДАЦИ О ДРЖАВНОМ ОРГАНУ ИЛИ ОРГАНИЗАЦИЈИ, ОДНОСНО ОРГАНУ ИЛИ СЛУЖБИ ТЕРИТОРИЈАЛНЕ АУТОНОМИЈЕ ИЛИ ЛОКАЛНЕ САМОУПРАВЕ ГДЕ СЕ МОГУ БЛАГОВРЕМЕНО ДОБИТИ ИСПРАВНИ ПОДАЦИ О ПОРЕСКИМ ОБАВЕЗАМА, ЗАШТИТИ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, ЗАШТИТИ ПРИ ЗАПОШЉАВАЊУ, УСЛОВИМА РАДА И СЛ., А КОЈИ СУ ВЕЗАНИ ЗА ИЗВРШЕЊЕ УГОВОРА О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

Подаци о пореским обавезама се могу добити у Пореској управи, Министарства финансија и привреде.

Подаци о заштити животне средине се могу добити у Агенцији за заштиту животне средине и у Министарству енергетике, развоја и заштите животне средине.

Подаци о заштити при запошљавању и условима рада се могу добити у Министарству рада, запошљавања и социјалне политике.

12. ПОДАЦИ О ВРСТИ, САДРЖИНИ, НАЧИНУ ПОДНОШЕЊА, ВИСИНИ И РОКОВИМА ОБЕЗБЕЂЕЊА ИСПУЊЕЊА ОБАВЕЗА ПОНУЂАЧА

За ову јавну набавку наручилац није предвидео средства обезбеђења.

13. ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ И ПОЈАШЊЕЊА У ВЕЗИ СА ПОНУДАМА

Заинтересовано лице може у писаном облику, тражити од наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, при чему може да укаже наручиоцу и на евентуално уочене недостатке и неправилности у конкурсној документацији, најкасније 5 (пет) дана пре истека рока за подношење понуде.

Наручилац ће у року од 3 (три) дана од дана пријема захтева, објавити одговор на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници.

Комуникација у вези са додатним информацијама, појашњењима и одговорима врши се на начин одређен чланом 20. Закона о јавним набавкама.

Захтев за додатним информацијама или појашњењима у вези са припремањем понуде заинтересовано лице ће упутити на адресу наручиоца: JKП “Водовод Ваљево” Вука Караџића 26, Ваљево, са напоменом: „Захтев за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације за ЈН 19/2016“

Уколико заинтересовано лице упутити Захтев за додатним информацијама или појашњењима путем електронске поште или путем факса радним даном у току трајања радног времена наручиоца од 07.00 часова до 15.00 часова, примљени захтев ће бити евидентиран са датумом када је и примљен.

Уколико заинтересовано лице упути Захтев за додатним информацијама или појашњењима путем електронске поште или путем факса нерадним даном, или радним даном након истека радног времена наручиоца, то јест након 15.00 часова, примљени захтев ће бити евидентиран следећег радног рана.

Особа за контакт: Гордана Божић, дипл. правник, број факса: 014/244-508, e-mail: gordana.vodovodva@gmail.com.

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

14. ДОДАТНА ОБЈАШЊЕЊА ОД ПОНУЂАЧА

Наручилац може после отварања понуде, да у писменом облику захтева од понуђача додатна објашњења која ће помоћи при прегледу и вредновању понуде, а може и да врши контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача.

Захтевом за објашњење и одговор се не смеју тражити, нудити, нити дозволити промене у понуди.

15. КРИТЕРИЈУМИ ЗА ОЦЕНУ ПОНУДА

Критеријум за оцену понуда је најнижа понуђена цена.

Формула за израчунавање пондера :

$bp = \text{најнижа понуђена цена} \times 100 / \text{укупна цена понуде која се рангира}$

У случају да две понуде имају исти број пондера, биће изабрана понуда оног понуђача који је понудио краћи рок испоруке. Уколико су исти рокови испоруке, биће изабрана понуда оног понуђача који је понудио дужи гарантни рок.

16. ПОШТОВАЊЕ ВАЖЕЋИХ ПРОПИСА

Понуђач је дужан да при састављању своје понуде наведе да поштује обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине.

17. ОДГОВОРНОСТ ЗА ПОВРЕДУ ЗАШТИЋЕНИХ ПРАВА

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

18. ОБАВЕШТЕЊЕ О НАЧИНУ И РОКУ ПОДНОШЕЊА ЗАХТЕВА ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА ПОНУЂАЧА

Захтев за заштиту права може да поднесе понуђач, односно заинтересовано лице, који има интерес за доделу уговора, односно оквирног споразума у конкретном поступку јавне набавке и који је претрпео или би могао да претрпи штету због поступања наручиоца противно одредбама Закона о јавним набавкама.

Захтев за заштиту права се подноси наручиоцу, а копија се истовремено доставља Републичкој комисији. Захтев за заштиту права се доставља непосредно на адресу JKП

“Водовод Ваљево”, Вука Караџића 26, Ваљево у току радног времена од 07-15 часова, или препорученом пошиљком са повратницом. Наручилац објављује обавештење о поднетом захтеву на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници, најкасније у року од 2 дана од дана пријема захтева.

Уколико се захтевом за заштиту права оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације, захтев ће се сматрати благовременим уколико је примљен од стране наручиоца најкасније 3 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 горе наведеног рока (3 дана), сматраће се благовременим уколико је поднет најкасније до истека рока за подношење понуда.

После доношења одлуке о додели уговора, одлуке о закључењу оквирног споразума и одлуке о обустави поступка јавне набавке, рок за подношење захтева за заштиту права је 5 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 понуда, а подносилац захтева га није поднео пре истека тог рока.

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

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 таксу у износу од 60.000 динара, на 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, сврха уплате: ЗЗП; назив наручиоца, број или ознака јавне набавке поводом које се подноси захтев за заштиту права; корисник:буџет Републике Србије; назив уплатиоца, односно назив подносиоца захтева за заштиту права за којег је извршена уплата таксе.

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

19. РОК ЗА ЗАКЉУЧЕЊЕ УГОВОРА

Уговор о јавној набавци не може бити закључен пре истека рока за подношење захтева за заштиту права, предвиђеног Законом о јавним набавкама.

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

Ако понуђач којем је додељен уговор одбије да закључи уговор о јавној набавци, наручилац може да закључи уговор са првим следећим најповољнијим понуђачем.

Ако је у случају из става 3. овог члана због методологије доделе пондера потребно утврдити првог следећег најповољнијег понуђача, наручилац ће поново извршити стручну оцену понуда и донети одлуку о додели уговора.

У случају да је поднета само једна понуда Наручилац може закључити уговор пре истека рока за подношење захтева за заштиту права.

VII ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

1) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

Назив понуђача	
Адреса понуђача	
Матични број понуђача	
ПИБ	
Име особе за контакт	
Електронска адреса понуђача	
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

3) ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

1	Назив подизвођача	
	Адреса	
	Матични број	
	Порески идентификациони број	
	Име особе за контакт	
	Процент укупне 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 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:

Партија бр.	НАЗИВ ПАРТИЈЕ:	Тражени подаци:	Понуђено
1.	Реагенси за мерења на спектрофотометру HACH LANGE DR 3900 VIS, спектрофотометру HACH LANGE DR 4000 UV/VIS и за HACH кондуктометар	Укупна цена без ПДВ-а	
		Укупна цена са ПДВ-ом	
		Рок испоруке	
		Рок плаћања	
		Рок важења понуде	
2.	Реагенси за одређивање НРК вредности LOVIBOND	Укупна цена без ПДВ-а	
		Укупна цена са ПДВ-ом	
		Рок испоруке	
		Рок плаћања	
		Рок важења понуде	
3.	Лабораторијско стакло и хемикалије	Укупна цена без ПДВ-а	
		Укупна цена са ПДВ-ом	
		Рок испоруке	
		Рок плаћања	
		Рок важења понуде	
4.	Готове подлоге за микробиолошка испитивања отпадних вода	Укупна цена без ПДВ-а	
		Укупна цена са ПДВ-ом	
		Рок испоруке	
		Рок плаћања	
		Рок важења понуде	
5.	Опрема за микробиолошку лабораторију	Укупна цена без ПДВ-а	
		Укупна цена са ПДВ-ом	
		Рок испоруке	
		Рок плаћања	
		Гарантни рок	
		Рок важења понуде	
6.	Мерни инструменти	Укупна цена без ПДВ-а	
		Укупна цена са ПДВ-ом	
		Рок испоруке	
		Рок плаћања	

ЖКП „Водовод Ваљево”
Конкурсна документација за јавну набавку потрошног материјала и опреме за лабораторију

		Гарантни рок	
		Рок важења понуде	

Датум

МП

Потпис понуђача

Напомена:

Образац понуде понуђач мора да попуни, овери печатом и потпише, чиме потврђује да су тачни подаци који су у обрасцу понуде наведени. Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да образац понуде потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити, потписати и печатом оверити образац понуде.

Уколико је предмет јавне набавке обликован у више партија, понуђачи ће попуњавати образац понуде за сваку партију посебно.

VIII МОДЕЛ УГОВОРА

Закључен између уговорних страна:

1. JKП „Водовод Ваљево“, из Ваљева, ул. Вука Караџића бр. 26, ПИБ 100070077, матични број 07136277, кога заступа в.д. директора Ђорђе Милановић, дипл. екон. (у даљем тексту Наручилац)

и

2. Предузећа _____, са седиштем у _____, ул. _____ бр. _____ ПИБ _____, матични број _____, текући рачун бр. _____ код _____ банке, кога заступа _____ (у даљем тексту Испоручилац)

3. _____

Члан 1.

Уговорне стране констатују:

- да је Наручилац на основу чл. 39. Закона о јавним набавкама спровео поступак јавне набавке мале вредности ЈН 19/2016.
- да понуда Испоручиоца бр.19/2016- _____ (биће преузето из понуде)од _____ .10.2016. године у потпуности одговара захтевима Наручиоца, те да иста представља саставни део овог уговора.

Члан 2.

Предмет уговора:

Испоручилац се обавезује да испоручи, (за партије бр.5 и 6. и да опрему пусти у рад), а Наручилац преузима и плаћа потрошни материјал и/или опрему за лабораторију, у свему према спецификацији за партију/е бр. _____ из конкурсне документације Наручиоца, а која представља саставни део овог Уговора.

Члан 3.

Цена:

Укупна уговорена вредност добара утврђена је према фиксним јединичним ценама из прихваћене понуде. Уговорену вредност чини:

- цена предмета уговора из чл. 2. овог уговора у износу од _____ динара и
- порез на додату вредност (ПДВ) у износу од _____ динара, тако да укупна уговорена вредност износи _____ динара.

У цену су поред вредности предметних добара урачунати царински трошкови, трошкови транспорта и сви пратећи трошкови везани за испоруку франко магацин Наручиоца. Уговорне стране су сагласне да, у складу са чланом 115. Закона о јавним набавкама, након закључења овог Уговора без претходног спровођења поступка јавне набавке могу повећати обим предмета набавке, с тим да се уговорена вредност може повећати

максимално до 5 % укупно уговорене вредности из става 1. овог члана.

У случају из претходног става уговорне стране ће закључити анекс овог уговора, којим ће регулисати повећање уговорене вредности.

Члан 4.

Средства за реализацију овог уговора у текућој години су обезбеђена Програмом пословања ЈКП „Водовод Ваљево“ за 2016. годину. Реализација овог уговора у 2017. години ће зависити од обезбеђења средстава за ту намену Програмом пословања ЈКП „Водовод Ваљево“ за 2017. годину.

Члан 5.

Услови плаћања:

Наручилац се обавезује да плаћање предметних добара изврши у року до 45 дана од дана завођења рачуна за испоручена добра у пословне књиге Наручиоца.

Члан 6.

Рок испоруке:

Испоручилац је дужан да предметна добра испоручи према потребама Наручиоца, а у року од _____ дана (не дуже од 15 дана) од позива за испоруку.

За партије бр. 1, 2, 3 и 4 овај чл. гласи: Испоручилац је дужан да предметна добра испоручује сукцесивно, према захтеву наручиоца, у року не дужем од _____ (не дужем од 15) дана од дана наручивања.

Члан 7.

Квалитет:

Испоручилац се обавезује да испоручи добра уговореног квалитета, сагласно прописима и стандардима, као и да их декларише према важећим прописима, да уз добра достави атесте и осталу документацију којом се доказује уговорени квалитет добара, у складу са захтевима Наручиоца из тендерске документације.

У моменту преузимања добара испоручених на основу поруџбенице овлашћена лица Наручиоца врше сравњење испоручене количине са подацима из поруџбенице и визуелни преглед добара о чему сачињавају записник. Уколико испоручена добра не одговарају уговореном квалитету Наручилац има право да их не прими и врати Испоручиоцу и да по овом основу изврши смањење укупне уговорене цене.

Све трошкове који због враћања добара настану сносиће Испоручилац.

Накнадно уочене недостатке и скривене мане на предметном добру Наручилац може да пријави у моменту откривања истих, а Испоручилац је дужан да о свом трошку, најдуже у року од 8 (осам) дана рекламира на добра замени новим добрима одговарајућег квалитета.

Члан 8.

Гарантни рок за испоручена добра: (само за опрему, партије бр. 5 и 6)

Гарантни рок за испоручена добра је од _____ месеци, и исти почиње да

тече од дана када је записнички констатовано преузимање добара из чл. 2. овог уговора.

Члан 9.

Трајање уговора:

Овај уговор ступа на снагу даном потписивања од стране овлашћених лица и траје до испуњења уговорних обавеза обе уговорне стране, а најдуже 1 (једну) годину од дана закључења овог Уговора.

Члан 10.

Виша сила:

Уколико после закључења овог Уговора наступе околности више силе, који доведу до ометања или онемогућавања извршења обавеза дефинисаних Уговором, рокови извршења обавеза ће се продужити за време трајања више силе.

Виша сила подразумева екстремне и ванредне догађаје који се не могу предвидети, који су се догодили без воље и утицаја страна у уговору и који нису могли бити спречени од стране погођене вишом силом.

Вишом силом сматрају се поплаве, земљотреси, пожари, политичка збивања (рат, нереди већег обима, штрајкови), императивне одлуке власти (забрана промета увоза и извоза) и слично.

Страна у уговору погођена вишом силом одмах ће у писаној форми обавестити другу страну о настанку непредвиђених околности и доставити одговарајуће доказе.

Члан 11.

Остале одредбе:

За све остало што није регулисано овим уговором важе одредбе Закона о облигационим односима.

Уговорне стране су сагласне да ће све евентуалне спорове решавати споразумно, а у случају да то није могуће уговара се надлежност Привредног суда у Ваљеву.

Овај уговор је сачињен у 6 (шест) истоветних примерака од којих свака уговорна страна задржава по 3 (три) примерка.

Испоручилац

Наручилац
ЖКП „Водовод Ваљево“

Ђорђе Милановић, дипл. екон.

Напомена:

Модел уговора понуђач мора да попуни у свим ставкама, овери печатом и потписом овлашћеног лица, чиме потврђује да је сагласан са садржином модела уговора. У случају подношења заједничке понуде, односно понуде са учешћем подизвођача, у моделу уговора морају бити наведени сви понуђачи из групе понуђача, односно сви подизвођачи.

IX ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

У складу са чл. 88. Закона о јавним набавкама (Сл. Гласник РС 124/12), као и чл. 6. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације (Сл. Гласник РС 29/13,86/15), у јавној набавци, достављамо образац са структуром трошкова припреме понуде за ЈН бр. 19/2016.

За припремање понуде за ЈН 19/2016, набавка потрошног материјала и опреме за лабораторију понуђач _____ из _____ је имао следеће трошкове:

	Назив припремне радње	Цена
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
УКУПНО		

Напомена: У складу са чл. 88. став 2. Закона о јавним набавкама трошкове припреме и подношења понуде сноси искључиво понуђач и не може тражити накнаду трошкова од наручиоца.

Место и датум :

М.П.

/ потпис овлашћеног лица понуђача/

Х ИЗЈАВА О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

У складу са чл. 26. Закона о јавним набавкама (Сл. Гласник РС 124/12), као и Правилника о обавезним елементима конкурсне документације (Сл. Гласник РС 29/13), понуђач _____ даје

ИЗЈАВУ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђујем да сам понуду у поступку јавне набавке бр. 19/2016, набавка потрошног материјала и опреме за лабораторију за наручиоца ЈКП „Водовод Ваљево“, поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

Место и датум :

М.П.

/ потпис овлашћеног лица понуђача/

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

У вези члана 75. став 2. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“ бр. 124/12, 14/15 и 68/15), као заступник понуђача дајем следећу

ИЗЈАВУ

Понуђач _____ *[навести назив понуђача]* у поступку јавне набавке бр. 19/2016, набавка потрошног материјала и опреме за лабораторију, поштовао је обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине и гарантујем да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.

Датум

Понуђач

М.П

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