



Институт за биолошка истраживања "Синиша Станковић"
Булевар деспота Стефана 142, 11060 Београд
Тел. / факс 011 2761 433
E-mail: javne_nabavke@ibiss.bg.ac.rs
www.ibiss.bg.ac.rs

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА
ЈАВНА НАБАВКА ДОБАРА – ХЕМИЈСКИ ПРОИЗВОДИ
Отворени поступак
за закључење оквирног споразума

ЈАВНА НАБАВКА БР. 6/2019

Март 2019. године

На основу чл. 32. и 61. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС” бр. 124/2012, 14/2015, 68/2015 у даљем тексту: Закон), чл. 2. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Сл. гласник РС” бр. 86/2015), Одлуке о покретању поступка јавне набавке бр. 6/2019, дел. број 01-648 од 13.03.2019. године и Решења о образовању комисије за јавну набавку бр. 6/2019, дел.број 01-648/1 од 13.03.2019. године, припремљена је

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА
у отвореном поступку за јавну набавку добара – хемијски производи
ЈН бр. 6/2019

Конкурсна документација садржи:

ПОГЛАВЉЕ	НАЗИВ ПОГЛАВЉА	СТРАНА
I	Општи подаци о јавној набавци	3-4
II	Врста, техничке карактеристике, квалитет, количина и опис добара, рок и место испоруке добара	5-28
III	Услови за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. и 76. Закона и упутство како се доказује испуњеност тих услова	29-32
IV	Правила оквирног споразума, критеријуми за доделу оквирног споразума и појединачних уговора / наруџбеница	33
V	Образац понуде са обрасцем структуре цене	34-84
VI	Образац трошкова припреме понуде	85
VII	Образац изјаве о независној понуди	86
VIII	Образац изјаве о поштовању обавеза из чл. 75. став 2. Закона	87
IX	Образац меничног овлашћења	88
X	Модел оквирног споразума	89-99
XI	Модел уговора	100-103
XII	Модел наруџбенице	104
XIII	Упутство понуђачима како да сачине понуду	105-114

Укупан број страна конкурсне документације је 114.

I ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

1. Врста поступка јавне набавке

Предметна јавна набавка се спроводи у отвореном поступку, у складу са Законом о јавним набавкама и другим подзаконским актима којима се уређују јавне набавке, а са циљем закључења оквирног споразума.

Оквирни споразум ће се закључити на период од годину дана између наручиоца и једног понуђача за сваку партију посебно.

2. Предмет јавне набавке

Предмет јавне набавке у отвореном поступку бр. 6/2019 је набавка добара – хемијски производи.

Ознака из општег речника набавке – **24000000 – хемијски производи**

3. Предметна јавна набавка је обликована по партијама и то:

Партија 1 – Органске и неорганске хемикалије I

Партија 2 – Органске и неорганске хемикалије II

Партија 3 – Органске и неорганске хемикалије III

Партија 4 – Хранљиве подлоге

Партија 5 – Хемијски производи I

Партија 6 – Хемијски производи II

Партија 7 – Хемијски производи III

Партија 8 – Хемијски производи IV

Партија 9 – Хемијски производи V

Партија 10 – Хемијски производи VI

Партија 11 – Хемијски производи VII

Партија 12 – Хемијски производи VIII

Партија 13 – Хемијски производи IX

Партија 14 – Хемијски производи X

Партија 15 – Хемијски производи XI

Партија 16 – Хемијски производи XII

Партија 17 – Хемијски производи XIII

Партија 18 – Хемијски производи XIV

Партија 19 – Хемијски производи XV

Партија 20 – Хемијски производи XVI

Партија 21 – Хемијски производи XVII

Партија 22 – Хемијски производи XVIII

Партија 23 – Хемикалије за електрофорезу I

Партија 24 – Хемикалије за електрофорезу II

Партија 25 – Материјал за развијање рендгенских филмова

Партија 26 – Анексин

Партија 27 – Прајмери I

Партија 28 – Прајмери II

Партија 29 – Материјал за анализу протеина и фрагментну анализу

Партија 30 – Кит за изолацију ДНК

Партија 31 – Блокатори рецептора

Партија 32 – Аналитички пуфери

4. Предметна јавна набавка се односи на период од једне године.

II ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (СПЕЦИФИКАЦИЈЕ)

1. Врсте добара, количина, квалитет и друге спецификације

Партија 1 – Органске и неорганске хемикалије I

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	Vodonik peroksid p.a. P. A., 1000ml	kom	30	ZorkaPharm, Moss&Hemoss, Lachner “ili odgovarajuće”
2	ETANOL 96% Ph Eur, bistra, bezbojna, isparljiva tečnost, higroskopna, identifikacija pozitivna, sadržaj 95,1 - 96-9%, relativna gustina 0,805-0,812 g/cm ³ , aciditet ili alkalitet max. 30ppm, absorbanca: A 240nm - max. 0.40, A 250-260nm - max.0.30, A 270-340 nm - max.0.10, neisparljive nečistoće: max. 25ppm, isparljive nečistoće: metanol - max. 200ppm, acetadehid+acetal - max. 10ppm, benzen - max. 2ppm, ukupne ostale - max. 300ppm, 1 L PET	pak	1053	ZorkaPharm “ili odgovarajuće”
3	ETANOL APSOLUTNI pro analysi, bistra, bezbojna tečnost, identifikacija pozitivna, sadržaj min. 99,80%, relativna gustina (D420) 0,790-0,792 g/cm ³ , mešanje sa vodom odgovara propisu, neisparljive materije max 0,001%, slobodne kiseline (kao CH ₃ COOH) max 0,003%, slobodne alkalije (kao NH ₃)max 0,0001%, otpornost na KMnO ₄ odgovara propisu, metanol odgovara propisu, aldehidi odgovara propisu, Aceton max 0,001%, patoka odgovara propisu, furfurol max 0,0001%, melasa odgovara propisu, teški metali max 0,0001%, tanin odgovara propisu, voda max 0,20%, 1 L PET	pak	261	ZorkaPharm “ili odgovarajuće”
4	METANOL PA 1 L	pak	198	ZorkaPharm, Moss&Hemoss, Lachner “ili odgovarajuće”
5	FORMALDEHID 35% PSS 1 L	litar	19	ZorkaPharm, Moss&Hemoss “ili odgovarajuće”
6	NATRIJUM HLORID P.A.1000 GR	kom	48	ZorkaPharm, Moss&Hemoss, Lachner, Fisher “ili odgovarajuće”
7	NATRIJUM HIDROKSID P.A. 1 KG	kom	14	ZorkaPharm, Moss&Hemoss “ili odgovarajuće”
8	NATRIJUM DI HIDROGEN FOSFAT 200GR	kom	19	ZorkaPharm, Moss&Hemoss “ili odgovarajuće”
9	DI NATRIJUM HIDROGEN FOSFAT 500GR	kom	20	ZorkaPharm, Moss&Hemoss, Lachner, Fisher “ili odgovarajuće”
10	TRI NATRIJUM CITRAT 2 HIDRAT P.A. 1000 GR	kom	3	ZorkaPharm, Moss&Hemoss, Lachner, Fisher “ili

				odgovarajuće”
11	SUMPORNA KISELINA PO GERBERU 1 L	pak	3	ZorkaPharm, Moss&Hemoss “ili odgovarajuće”
12	HROMSUMPORNA KISELINA 1L	kom	64	ZorkaPharm, Moss&Hemoss “ili odgovarajuće”
13	SIRCETNA KISELINA GLAC PA 1 L	pak	37	ZorkaPharm, Moss&Hemoss “ili odgovarajuće”
14	AZOTNA KISELINA PA 1 L	pak	1	ZorkaPharm, Moss&Hemoss “ili odgovarajuće”
15	DIETIL ETAR ANHIDROVANI 1L	kom	11	ZorkaPharm, Moss&Hemoss, JT Baker, Acros, Fisher „ili odgovarajuće”
16	GLICEROL 1000 ml	kom	7	Lach-Ner, Moss&Hemoss, ZorkaPharm ili “odgovarajuće”
17	GLICEROL 2,5 L	kom	7	Lach-Ner, Zorka Pharm ili “odgovarajuće”
18	EDTA DINATRIJUM SO, P.A 500GR	kom	6	ZorkaPharm, Moss&Hemoss “ili odgovarajuće”
19	EDTA DINATRIJUM SO, P.A., 1000GR	kom	2	ZorkaPharm, Moss&Hemoss “ili odgovarajuće”
20	EOZIN Y , 25GR	kom	1	ZorkaPharm, Moss&Hemoss “ili odgovarajuće”
21	KSILOL PA 1 L	pak	48	ZorkaPharm, Moss&Hemoss “ili odgovarajuće”
22	ACETON PA 1 L	kom	21	ZorkaPharm, Moss&Hemoss “ili odgovarajuće”
23	MAGNEZIJUM HLORID X 6H2O, 1KG	kom	10	ZorkaPharm, Moss&Hemoss “ili odgovarajuće”
24	KALIJUM NITRAT PURE. 1000GR	kom	5	ZorkaPharm, Moss&Hemoss “ili odgovarajuće”
25	NATRIJUM DIHIDROGENFOSFAT, 200GR, ANHIDROVANI	kom	12	ZorkaPharm, Moss&Hemoss “ili odgovarajuće”
26	KALIJUM HLORID P.A. 200GR	kom	9	ZorkaPharm, Moss&Hemoss “ili odgovarajuće”
27	KALIJUM HIDROKSID P.A. 1 KG	kom	6	ZorkaPharm, Moss&Hemoss “ili odgovarajuće”
28	AMONIJUM NITRAT P.A. 1000GR	kom	4	ZorkaPharm, Moss&Hemoss “ili odgovarajuće”
29	CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE 0,5 KG	kom	9	ZorkaPharm, Moss&Hemoss “ili odgovarajuće”
30	MAGNESIUM SULFATE HEPTAHYDRATE 0,5 KG	kom	2	ZorkaPharm, Moss&Hemoss “ili odgovarajuće”
31	ACETONITRIL 2,5 L HPLC	kom	1	ZorkaPharm, Moss&Hemoss, JT Baker, Acros, Fisher “ili odgovarajuće”
32	SUCROSE 1KG	kom	3	ZorkaPharm, Moss&Hemoss “ili odgovarajuće”
33	PHOSPHORIC ACID, G.R., Assay 84 - 87 %, 1 L	kom	5	ZorkaPharm, Moss&Hemoss, Lachner “ili odgovarajuće”
34	Hlorovodonična kiselina, konc, 1l	kom	18	ZorkaPharm, Moss&Hemoss “ili odgovarajuće”
35	Giemsa’s, 100 ml	kom	2	ZorkaPharm, Moss&Hemoss “ili odgovarajuće”
36	Hloroform p.a., 1 L	kom	7	ZorkaPharm, Moss&Hemoss

				“ili odgovarajuće”
37	Mayer Haematoxylin 1 L	kom	3	Biooptica, JT Baker, Moss&Hemoss, Biognost “ili odgovarajuće”
38	Metanol for analysis 2.5 l	kom	13	ZorkaPharm, Moss&Hemoss, Merck, JT Baker, Acros, Fisher “ili odgovarajuće”
39	Etanol for analysis 2.5l	kom	10	ZorkaPharm, Moss&Hemoss, Merck, JT Baker, Acros, Fisher “ili odgovarajuće”
40	Chlorofom for analysis 2.5l	kom	3	ZorkaPharm, Moss&Hemoss “ili odgovarajuće”
41	Glukoza, 1 kg	kom	7	ZorkaPharm, Moss&Hemoss “ili odgovarajuće”
42	K-hlorid p.a., 1000gr	kom	3	ZorkaPharm, Moss&Hemoss, Lachner “ili odgovarajuće”
43	Etar 1L	kom	2	/
44	Kalijum hidrogen fosfat K ₂ HPO ₄ G.R./500g	kom	6	ZorkaPharm, Moss&Hemoss, Lachner “ili odgovarajuće”
45	Silver nitrate G.R., min. 99.8 %, 50 g	kom	1	ZorkaPharm, Moss&Hemoss, Lachner “ili odgovarajuće”
46	Sodium carbonate anhydrous, G.R., min. 99%, 500 g	kom	1	Moss&Hemoss, Lachner, JT Baker, Acros, Fisher “ili odgovarajuće”
47	Zinc sulfate heptahydrate (ZnSO ₄ x 7H ₂ O), p.a. 99.5-100%, 500 g	kom	3	Moss&Hemoss, Lachner, JT Baker, Acros, Fisher “ili odgovarajuće”
48	Sodium molybdate dihydrate (Na ₂ MoO ₄ x 2H ₂ O), p.a., 100g	kom	3	Moss&Hemoss, Lachner, JT Baker, Acros, Fisher “ili odgovarajuće”
49	Gvožđe (II) sulfat-7-hidrat, 1 kg	kom	1	ZorkaPharm, Moss&Hemoss, Centrohem „ili odgovarajuće“
50	Iso amil alcohol, 1 l	kom	3	ZorkaPharm, Moss&Hemoss, Centrohem „ili odgovarajuće“
51	Kalijum dihidrogen fosfat KH ₂ PO ₄ , 1kg	kom	10	ZorkaPharm, Moss&Hemoss “ili odgovarajuće”
52	Natrijum hidrogen karbonat 1kg	kom	2	ZorkaPharm, Moss&Hemoss “ili odgovarajuće”
53	Limunska kiselina-1-hidrat, 500 gr	kom	7	ZorkaPharm, Moss&Hemoss “ili odgovarajuće”
54	ORCEIN, 5gr	kom	2	Moss&Hemoss “ili odgovarajuće”
55	METHYL 4-HYDROXYBENZOATE(C ₈ H ₈ O ₃), 100g	kom	6	JT Baker, Acros, Fisher “ili odgovarajuće”
56	Bisakrilamid 25gr.	kom	4	JT Baker, Acros, Fisher “ili odgovarajuće”
57	BSA fraction V, 100 g	kom	5	JT Baker, Acros, Fisher “ili odgovarajuće”
58	Trichloacetic acid, 100 gr	kom	12	ZorkaPharm, Moss&Hemoss “ili odgovarajuće”
59	Di natrijum hidrogen fosfat di hidrat Na ₂ HPO ₄ x 2H ₂ O, 1kg	kom	6	ZorkaPharm, Moss&Hemoss “ili odgovarajuće”
60	MTT, 98% (C ₁₈ H ₁₆ BrN ₅ S), 1 gr	kom	4	JT Baker, Acros, Fisher “ili odgovarajuće”

61	Bakar-sulfat pentahidrat, copper (II) sulphate, $\text{CuSO}_4 \times 5\text{H}_2\text{O}$, pro analizi, 1kg	kom	4	ZorkaPharm, Moss&Hemoss "ili odgovarajuće"
62	ACETONITRILE LC-MS ANALYSED 2.5 L GLAS	kom	4	JT Baker, Acros, Fisher "ili odgovarajuće"
63	BORNA KISELINA 1000GR	kom	8	ZorkaPharm, Moss&Hemoss "ili odgovarajuće"
64	METANOL, HPLC grade, 2.5 l	kom	5	JT Baker, Acros, Fisher "ili odgovarajuće"
65	Myo-Inositol (1,2,3,4,5,6-Hexahydroxycyclohexane, i-Inositol, meso-Inositol), Purity Grade: Cell Culture Grade, 50 g	kom	3	JT Baker, Acros, Fisher "ili odgovarajuće"
66	Tween-20, 100 ml	kom	5	JT Baker, Acros, Fisher "ili odgovarajuće"
67	SILIKA GEL 1000GR	kom	2	ZorkaPharm, Moss&Hemoss "ili odgovarajuće"
68	Metilenhlid, PA>99.5%, 1 L	kom	1	ZorkaPharm, Moss&Hemoss "ili odgovarajuće"
69	$\text{Na}_2\text{HPO}_4 \times 12\text{H}_2\text{O}$ (di-sodium hydrogen phosphate dodecahydrate), 500 g	kom	1	ZorkaPharm, Moss&Hemoss "ili odgovarajuće"
70	Oksalna kiselina, 250 g, u prahu	kom	1	ZorkaPharm, Moss&Hemoss, Centrohem "ili odgovarajuće"
71	Kalijum premanganat, 250 g, u prahu	kom	2	ZorkaPharm, Moss&Hemoss, Centrohem "ili odgovarajuće"
72	Ammonium iron(II) sulfate hexahydrate, 99%, ACS reagent, 500 g	kom	5	JT Baker, Acros, Fisher "ili odgovarajuće"
73	D (+)-Maltose monohydrate, 90%, 100 g	kom	1	JT Baker, Acros, Fisher "ili odgovarajuće"
74	Starch, soluble, for analysis, 500 g	kom	1	JT Baker, Acros, Fisher "ili odgovarajuće"
75	Acetone, 1L	kom	1	Moss&Hemoss, JT Baker, Acros, Fisher "ili odgovarajuće"
76	Sodium Fluoride, 99.0+%, Certified AR for Analysis, 250 g	kom	3	Moss&Hemoss, JT Baker, Acros, Fisher "ili odgovarajuće"
77	Hydrofluoric Acid 47-51%, Trace Metal™, for Trace Metal Analysis, 500 ml	kom	1	Moss&Hemoss, JT Baker, Acros, Fisher "ili odgovarajuće"
78	Isopropanol, extra pure p.a. >99,5%, 2500 ml	kom	1	Moss&Hemoss, JT Baker, Acros, Fisher "ili odgovarajuće"
79	Ammonium thiocyanate, G.R., 500 gr	kom	1	ZorkaPharm, Moss&Hemoss, Lach-Ner "ili odgovarajuće"
80	Agarose low EEO (Agarose Standard), 100 g	kom	1	Moss&Hemoss, JT Baker, Acros, Fisher "ili odgovarajuće"
81	Sulfuric acid (H_2SO_4), min 95%, $d=1.89$, certified for analysis, 2,5 l	kom	2	Moss&Hemoss, JT Baker, Acros, Fisher "ili odgovarajuće"

Партија 2 – Органске и неорганске хемикалије II

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	IZOPROPANOL HPLC (UV SPEKTR.) 2.5 L	kom	4	SigmaAldrich , Fisher “ili odgovarajuće”
2	CHLOROFORM 1 L	kom	8	SigmaAldrich , Fisher “ili odgovarajuće”
3	N-BUTANOL 1L	kom	5	SigmaAldrich , Fisher “ili odgovarajuće”
4	AMMONIUM PERSULFATE ELECTROPHORESISREAGE 25GR	kom	10	SigmaAldrich, Fisher “ili odgovarajuće”
5	ADENOSINE 5'-TRIPHOSPHATE DISODIUM SALT GRADE 1, ≥99%, 5GR	kom	1	SigmaAldrich , Fisher, Acros “ili odgovarajuće”
6	ADENOSINE 5'-DIPHOSPHATE POTASSIUM SALT 100MG	kom	1	SigmaAldrich, Fisher “ili odgovarajuće”
7	LUMINOL, 97% 5GR	kom	3	SigmaAldrich, Fisher, Acros “ili odgovarajuće”
8	P-COUMARIC ACID CRYSTALLINE 1GR	kom	3	SigmaAldrich, Fisher “ili odgovarajuće”
9	3,3-diaminobenzidine, 5 g	kom	1	Fisher Scientific UK, SigmaAldrich “ili odgovarajuće”
10	5,5'-Dithiobis(2-nitrobenzoic acid), ≥98%, BioReagent, suitable for determination of sulfhydryl groups, 5g	kom	5	SigmaAldrich , Fisher “ili odgovarajuće”
11	L-Glutathione reduced, ≥98.0%, 5g	kom	3	SigmaAldrich , Fisher “ili odgovarajuće”
12	L-Cysteine hydrochloride, anhydrous, ≥98%, 10g	kom	3	SigmaAldrich , Fisher “ili odgovarajuće”
13	2,4-Dinitrophenylhydrazine, reagent grade, 97%, 25g	kom	1	SigmaAldrich , Fisher “ili odgovarajuće”
14	Guanidine hydrochloride, ≥99% (titration), organic base and chaetotropic agent, 100g	kom	1	SigmaAldrich , Fisher “ili odgovarajuće”

Партија 3 – Органске и неорганске хемикалије III

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	Ethylene glycol anhydrous 99.8%, vapor density 2.1 (vs air), vapor pressure 0.08mmHg (20°C), autoignition temp. 752°F, expl. Lim. 15.3%, impurities <0.003% water, <0.005% water (100mL pkg), refractive index n _{20/D} 1.431 (lit.), bp 195-198°C, mp -13 °C(lit.), density 1.113g/mL at 25 °C(lit.); 1l;	kom	1	SigmaAldrich “ili odgovarajuće”
2	SUCROSE ≥99.5% (GC) -1kg	kom	8	SigmaAldrich “ili odgovarajuće”
3	Phenazine methosulfate, ≥90% (UV), mp 158-160°C (dec.) (lit.); 500mg	kom	1	Sigma Aldrich “ili odgovarajuće”
4	DAPI, for nucleic acid staining, quality	kom	1	SigmaAldrich “ili odgovarajuće”

	level Premium; grade: for molecular biology; assay $\geq 98\%$ (HPLC and TLC); form: powder; solubility: H ₂ O: soluble 20 mg/mL (heat or sonication may be required. Solutions stored in the dark at room temperature or 4°C should be stable for 2 to 3 weeks), PBS: insoluble; absorption: ϵ 1 mM/263 nm, H ₂ O 30; fluorescence: λ_{ex} 340 nm; λ_{em} 488 nm (nur DAPI), λ_{ex} 364 nm; λ_{em} 454 nm (DAPI-DNA-Komplex); suitable for fluorescence; 1 mg			odgovarajuće”
5	L-Glutathione reduced, $\geq 98.0\%$, quality level Premium; mp 192-195 (dec.) (lit.); 1 g	kom	3	SigmaAldrich “ili odgovarajuće”
6	Glutathione Reductase from baker's yeast (<i>S. cerevisiae</i>), ammonium sulfate suspension, 100-300 units/mg protein (biuret), mol wt 118 kDa, foreign activity: - 6-PDH, 6-PGDH, and NADPH oxidase $\leq 0.01\%$, lipoamide dehydrogenase $\leq 0.1\%$, storage temp. 2-8; 100UN	kom	20	SigmaAldrich “ili odgovarajuće”
7	L-arginine, reagent grade, $\geq 98\%$, white, mp 222 °C (dec.) (lit.), solubility: H ₂ O: soluble 50 mg/mL, 100g	kom	1	SigmaAldrich „ili odgovarajuće“
8	Taurine $\geq 99\%$, 100g	kom	1	SigmaAldrich „ili odgovarajuće“
9	(-) - Epinephrine, powder, white to off white, Solubility (Color) Colorless to Yellow and Colorless to Brown-Yellow and Colorless to Brown, Solubility (Turbidity) Clear at 50 mg/ml in 0.5 M HCl Specific Rotation -52.0 - -50.0 ° (c = 2 in 0.5 M HCl at 25 deg C) Infrared spectrum Conforms to Structure Titration by HClO ₄ > 99 % Purity (HPLC) > 99 %, 5g in glass bottle	kom	4	SigmaAldrich “ili odgovarajuće”
10	L-Buthionine-sulfoximine, $\geq 97\%$ (TLC), 500 mg	kom	1	SigmaAldrich “ili odgovarajuće”
11	Diethyl pyrocarbonate (DEPC), 25ml	kom	4	SigmaAldrich “ili odgovarajuće”
12	DTT (DL-Dithiothreitol), $\geq 99.0\%$ (RT), 1 g	kom	3	SigmaAldrich “ili odgovarajuće”
13	Trichloroacetic acid (TCA), ACS reagent, $\geq 99.0\%$, 250g	kom	3	SigmaAldrich “ili odgovarajuće”
14	2-Methylbutane, ReagentPlus®, $\geq 99\%$, vapor density 2.6 (vs air), vapor pressure 11.17 psi (20 °C), autoignition temp. 788 °F, expl. Lim. 8.3%, refractive index n _{20/D} 1.354(lit.), bp 30 °C(lit.), density 0.62 g/mL at 25 °C(lit.), 500ml	kom	2	SigmaAldrich “ili odgovarajuće”
15	6-Hydroxydopamine hydrochloride, $\geq 97\%$ (titration), powder, colour: off white to brown, mp 232-233 °C (dec.)(lit.), solubility: H ₂ O: >50 mg/mL, clear, yellow	kom	2	SigmaAldrich “ili odgovarajuće”

	to brown, 100 mg			
16	Desipramine hydrochloride, $\geq 98\%$ (TLC), powder, colour: off white to brown, solubility: H ₂ O: soluble 50 mg/mL, 1g	kom	2	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
17	L-Ascorbic acid 100 g	kom	3	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
18	1-Chloro-2,4-dinitrobenzene, $\geq 99\%$, 10g	kom	1	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
19	β -Nicotinamide adenine dinucleotide 2'-phosphate reduced tetrasodium salt hydrate (β -NADPH), $\geq 97\%$ (HPLC), solubility: 10 mM NaOH: soluble 50 mg/mL, clear, 25mg	kom	8	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
20	L-Glutathione oxidized, BioXtra, $\geq 98\%$, impurities: $\leq 0.005\%$ Phosphorus (P), $\leq 0.1\%$ Insoluble matter, $\leq 6\%$ ethanol; solubility: H ₂ O: soluble 0.1 M at 20 °C, clear, colorless; 250mg	kom	4	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
21	Hydrogen peroxide solution, 30 % (w/w) in H ₂ O, contains stabilizer, vapor pressure 23.3 mmHg (30 °C); assay 29.0-32.0% (titration); density 1.110 g/cm ³ ; 100 ml	kom	7	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
22	Phloretin $\geq 99\%$, mp ~ 260 °C, 250 mg	kom	1	SigmaAldrich „ili odgovarajuće“
23	PMSF (Phenylmethylsulfonyl fluoride), 10g	kom	2	SigmaAldrich „ili odgovarajuće“
24	Lithium chloride, for molecular biology, $\geq 99\%$, powder, mp 605 °C(lit.), H ₂ O: soluble 100 mg/mL at 20 °C, clear, colorless, anion traces: sulfate (SO ₄ ²⁻): $\leq 0.01\%$, cation traces. Ba: $\leq 0.003\%$, Fe: $\leq 0.001\%$, K: $\leq 0.01\%$, Na: $\leq 0.20\%$, heavy metals (as Pb): $\leq 0.002\%$, 100 g	kom	1	SigmaAldrich „ili odgovarajuće“
25	2-Deoxy-D-glucose, $\geq 98\%$ (GC), crystalline, white to off-white, mp 146-147 °C(lit.), 5g	kom	1	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
26	Magnezijum hlorid, 100g	kom	3	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
27	Pyruvic acid sodium salt, 50g	kom	1	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
28	Sodium L-lactate, 10g	kom	1	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
29	Kalcijum hidroksid, 100g	kom	1	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
30	Magnezijum sulfat, 500g	kom	1	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
31	2,4,-dinitrophenylhydrazine, 25g	kom	1	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
32	Levamisol hydrochloride 250 mg	kom	1	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
33	Ibotenic acid, $\sim 95\%$, solid - 1mg	kom	1	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
34	2-Thiobarbituric acid (TBA) 25 g	kom	2	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"

35	Acetylthiocholine iodide $\geq 98\%$ (TLC), powder or crystals, 5g	kom	1	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
36	Sodium hydroxide, 1000 g	pak	2	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
37	Sodium acetate trihydrate, ACS reagent, $\geq 99\%$, 2.5 kg	kom	1	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
38	Sodium pyrophosphate decahydrate, ACS reagent, $\geq 99\%$, 500 g	kom	1	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
39	6-Bromo-2-naphthyl b-D-glucopyranoside ($>99\%$), 1G	kom	1	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
40	3',5'-Dimethoxy-4'-hydroxyacetophenone, Acetosyringone, 97%, 1G	kom	1	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
41	Glutaraldehyd (Glutaraldehyde solution, Grade I, 25% in H ₂ O), for electron microscopy (fixative), 100 ml	kom	1	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
42	Sodium chloride, puriss. p.a., ACS reagent, reagent ISO, reagent Ph. Eur., $\geq 99.8\%$ -1kg	kom	3	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
43	HEXADECYLTRIMETHYLAMMONIUM BROMIDE, $\geq 96\%$, 500gr	pak	1	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
44	Hexadecyltrimethylammonium bromide for molecular biology, $\geq 99\%$, 250G	kom	1	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
45	PVP (Polyvinyl-pyrrolidone), powder, average Mw $\sim 29,000$, 100 gr	pak	1	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
46	2-MERCAPTOETHANOL, FOR MOLECULAR BIOLOGY (25 ml)	kom	1	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
47	HEXADECYLTRIMETHYLAMMONIUM BROMIDE BIOXT (25g)	kom	1	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
48	SODIUM ACETATE, ANHYDROUS, REDI-DRI(TM)& (500g)	kom	1	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
49	CALCIUM CHLORIDE, ANHYDROUS, POWDER, $\geq 99.9\%$, 500 gr	kom	1	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
50	Acetylcholine iodide, 5g	kom	1	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
51	Butyrylcholine chloride, 10g	kom	1	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"
52	Piperonyl butoxide, 100mg	kom	1	SigmaAldrich "ili odgovarajuće"

Партија 4 – Храњиве подлоге

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	Agar technical -500GR	kom	4	Torlak, Himedia "ili odgovarajuće"
2	Agar u prahu, 500 g	kom	26	Torlak, Himedia "ili odgovarajuće"
3	Sabouraud dekstrozni agar (500g)	kom	2	Torlak, Himedia "ili odgovarajuće"
4	Tripton soja bujon (500g)	kom	6	Torlak, Himedia "ili odgovarajuće"
5	Ekstrakt kvasca, 500g	kom	7	Torlak, Himedia "ili odgovarajuće"
6	Malt ekstrakt, 500g	kom	3	Torlak, Himedia "ili odgovarajuće"

				odgovarajuće”
7	Trypton, 500 g	kom	7	Torlak, Himedia “ili odgovarajuće”
8	Pepton, 500 g	kom	1	Torlak, Himedia “ili odgovarajuće”
9	Mesni ekstrakt u prahu, 500 g	kom	1	Torlak, Himedia “ili odgovarajuće”
10	Krvni agar- ploče, omogućava gajenje aerobnih i anaerobnih bakterija i ispitivanje hemolitičke sposobnosti bakterija, 10 petri kutija sa razlivenom podlogom po pakovanju.	pak	15	Torlak, Himedia “ili odgovarajuće”
11	Sabourand tečna podloga za selektivno gajenje kvasaca, plesni i bakterija mlečno-kiselinskog vrenja, 500g	kom	4	Torlak, Himedia “ili odgovarajuće”

Партија 5 – Хемијски производи I

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	BSA-Bovine Serum Albumin; lyophilized powder, ≥98% (agarose gel electrophoresis) 100 g	kom	2	SigmaAldrich “ili odgovarajuće”
2	Bradford Reagent, for 1-1,400 µg/ml protein, 500 ml	kom	1	Sigma-Aldrich „ili odgovarajuće“
3	DPX Mountant for histology, slide mounting medium, refractive index n20/D 1.52 viscosity 1200-1800 mPa.s(20 °C), 500 ml	kom	2	Sigma-Aldrich „ili odgovarajuće“
4	Triton™ X-100, laboratory grade, non ionic, micellar avg mol wt 80,000, average mol wt 625, aggregation number 100-155, CMC 0.2-0.9 mM(20-25°C), cloud point 65°C, pour point ~7°C, HLB 13.5, water: soluble 0.1 mL/mL, clear to slightly hazy, colorless to faintly yellow, 100 mL	kom	4	Sigma-Aldrich „ili odgovarajuće“
5	TWEEN® 20, viscous liquid, non ionic, premium, mol wt ~1228, lauric acid, ≥40% (balance primarily myristic, palmitic, and stearic acids), impurities ≤3.0% water, refractive index n20/D 1.468(lit.), CMC 0.06 mM(20-25°C), acid number ≤2.2 mg/g, hydroxyl value 96-108 mg/g, transition temp cloud point 76 °C, density 1.095 g/mL at 25 °C(lit.), HLB 16.7, complies for IR spectroscopy, 100 mL	kom	5	Sigma-Aldrich „ili odgovarajuće“
6	Fetal Bovine Serum, Research Grade, non-USA origin, sterile-filtered, suitable for cell culture, 500 mL	kom	1	Sigma-Aldrich „ili odgovarajuće“
7	Streptomycin sulfate salt, powder, potency ≥720 I.U. per mg, calculated mol wt 1457.38 ((C21H39N7O12)2 ·3H2O4S), color white to off-white, antibiotic activity	kom	2	Sigma-Aldrich „ili odgovarajuće“

	spectrum gram-negative bacteria, gram-positive bacteria, 5g			
8	Penicillin-Streptomycin, with 10,000 units penicillin and 10 mg streptomycin per mL in 0.9% NaCl, sterile-filtered, BioReagent, suitable for cell culture, liquid, concentration 100 ×, antibiotic activity spectrum gram-negative bacteria, gram-positive bacteria, 20 ml	kom	1	Sigma-Aldrich „ili odgovarajuće“
9	Eppendorf Safe-Lock microcentrifuge tubes volume 1,5 mL, natural, non-sterile, 1000EA	kom	5	Sigma Aldrich “ili odgovarajuće”
10	L-Glutamine solution, 200 mM, solution, sterile-filtered, BioXtra, suitable for cell culture 100 ml	kom	13	Sigma Aldrich “ili odgovarajuće”
11	Sodium pyruvate solution, 100 mM, sterile-filtered, BioReagent, suitable for cell culture, 100 ml	kom	2	Sigma Aldrich “ili odgovarajuće”
12	Ethidium bromide, BioReagent, for molecular biology, powder, mp 260-262 °C (dec.) (lit.), suitable for gel electrophoresis, 1g	kom	5	Sigma-Aldrich „ili odgovarajuće“
13	Folin & Ciocalteu’s phenol reagent, suitable for determination of total protein by Lowry method, 2 N, 500ml	kom	9	Sigma-Aldrich „ili odgovarajuće“
14	Protease Inhibitor Cocktail for plant cell and tissue extracts, DMSO solution, premium quality level, 1 ml	kom	4	Sigma Aldrich “ili odgovarajuće”
15	Dulbecco’s Phosphate Buffered Saline 10×, Modified, without calcium chloride and magnesium chloride, liquid, sterile-filtered, suitable for cell culture, 500ml	pak	2	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
16	Accumax™ solution, sterile-filtered, suitable for cell culture, 100 ml	kom	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
17	Trizma base reagent grade 500g	pak	2	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
18	EDTA Molecular biology, 100g	pak	8	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
19	Trypsin-EDTA Solution 10X, 100ml	pak	3	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
20	DMEM, low glucose (1000 mg/l), with L-glutamine and sodium bicarbonate, sterile filtered, suitable for cell culture, 500 ml	kom	2	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
21	SIGMAFAST Protease Inhibitor Tablets, for general use	kom	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
22	Neutral protease (Dispase II) 1g	kom	2	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
23	Hyaluronidase from bovine testes, 500 mg	kom	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
24	L-arginine monohydrochloride, 50g	kom	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
25	Spermidine, ≥99% (GC), 1 g	kom	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
26	2-Thiobarbituric acid (TBA) 25 g	kom	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"

				odgovarajuće"
27	A-solanine from potato sprouts, 5 mg	kom	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
28	Laminarin from Laminaria digitata 100 mg	kom	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
29	Canada balsam - mounting medium for microscopy, 100 ml	kom	3	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
30	Crystal Violet 50g	kom	2	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
31	Glass beads, acid-washed, 425-600* microns, 100 g	kom	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
32	Yeast Carbon Base, 100 g	kom	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
33	Endo agar for microbiology, 500 g	kom	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
34	Complete Freund's Adjuvant, 6x10ml	pak	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
35	Agmatine sulfate salt, 5g	pak	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
36	Guanidine thiocyanate, 100g	kom	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
37	N-Lauroylsarcosine sodium salt, for molecular biology, >= 94 %, 50 g	kom	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
38	Mowiol 4-88, 50 gr	kom	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
39	Oil red O, 25 g	pak	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
40	Newborn calf, 500ml	kom	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
41	WATER, FOR MOLECULAR BIOLOGY, 6x100 ml	pak	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
42	Bromophenol Blue (BPB), 25 gr	pak	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
43	PROTEINASE K FROM TRITRACHIUM ALBUM (10 mg)	kom	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
44	Shikonin 10 mg	kom	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
45	Glutaraldehyde solution 10x1ml	kom	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
46	P-nitrophenyl phosphate disodium salt, 5g	kom	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
47	L-cysteine, 100g	kom	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
48	1-naphthyl acetate, 5g	kom	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
49	2-naphthyl acetate, 5g	kom	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
50	1-naphthol, 10g	kom	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
51	2-naphthol, 5g	kom	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
52	4-nitrophenyl acetate, 5g	kom	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
53	Phenyl acetate, 5g	kom	1	Sigma Aldrich "ili

				odgovarajuće"
54	Diethyl maleate, 5g	kom	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
55	Triphenyl phosphate, 50g	kom	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
56	Thymol $\geq 99,0\%$, 100 gr	kom	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
57	Araldite® M, 1L	kom	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
58	Durcupan™ ACM, single component C, accelerator 960 (DY 060), 100 ml	kom	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
59	Epoxy embedding medium, hardener DDSA for microscopy, 250 ml	kom	1	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
60	Amersham Hybond P 0.2 PVDF blotting membrane, 0.2 μm pore size, 200mm x 200mm, 10 sheets/pack	kom	2	Sigma Aldrich "ili odgovarajuće"
61	Amersham™ Hybond® P Western blotting membranes, PVDF, pore size 0.45 μm , roll W x L 300 mm x 4 m, pkg of 1 ea	pak	3	SigmaAldrich „ili odgovarajuće“

Партија 6 – Хемијски производи II

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	RPMI 1640 Medium HEPES, medium sa L-glutaminom, Phenol Red, Form: Liquid, Standard serum Supplementation, No Sodium Pyruvate, 500 ml	kom	11	Gibco, ThermoFisher Scientific „ili odgovarajuće“
2	Penicillin-Streptomycin (10,000 U/mL), Concentrated: 100X, 100ml	kom	9	Gibco, ThermoFisher Scientific „ili odgovarajuće“
3	DMEM sa piruvatom, D-MEM (HG) W/NA PYR (CE), sa L- glutaminom, 500 ml	kom	11	Gibco, ThermoFisher Scientific „ili odgovarajuće“
4	PBS (10X), pH 7.4, No Calcium, No Magnesium, No Phenol Red, 500 ml	kom	2	Gibco, ThermoFisher Scientific „ili odgovarajuće“
5	HAM's F-12K (Kaighn's) Nut Mix 1X, flaša od 500ml	kom	2	Gibco, ThermoFisher Scientific „ili odgovarajuće“
6	Cell dissociation buffer, enzyme free, PBS, 100 ml	kom	2	Gibco, ThermoFisher Scientific „ili odgovarajuće“
7	Water for injection (WFI) for cell culture 1000 ml	pak	1	Gibco, ThermoFisher Scientific „ili odgovarajuće“
8	TRAIL Recombinant Human Protein, purity: 98 %, 50 μg	kom	1	Gibco, ThermoFisher Scientific „ili odgovarajuće“
9	DMEM without glucose, 500 ml	kom	5	Gibco, ThermoFisher Scientific „ili odgovarajuće“

Партија 7 – Хемијски производи III

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	TRI Reagent® Solution -Sample Type: Bacteria, Blood, Buccal	kom	5	Invitrogen, ThermoFisher Scientific „ili odgovarajuće“

	Samples, Cells, Fungi, Plant Samples, Tissue, Viral Samples, Yeast -Downstream Application:Cloning, In Vitro Translation, Microarray Analysis, Northern Blotting, Nuclease Protection Assays, PCR, Real-Time Quantitative PCR (qPCR), Southern Blotting -Final Product:Genomic DNA, Protein, Total RNA - Isolation Technology:Organic Extraction - Not High Throughput-Compatible (Manual), 100 ml			
2	TrIzol Reagent, 100ml	kom	3	Invitrogen, ThermoFisher Scientific „ili odgovarajuće“
3	CellLight Tubulin-GFP, BacMam 2.0, 100mikroL	kom	3	Invitrogen, ThermoFisher Scientific „ili odgovarajuće“

Партија 8 – Хемијски производи IV

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	SYBR® Green PCR master mixes, 5 mL	kom	9	Applied Biosystems, ThermoFisher Scientific „ili odgovarajuće“
2	MicroAmp Optical 96 well reaction plate, 20ploča/pak	pak	16	Applied Biosystems, ThermoFisher Scientific „ili odgovarajuće“
3	MicroAmp Optical Adhesive Film, 25 covers	pak	7	Applied Biosystems, ThermoFisher Scientific „ili odgovarajuće“
4	High capacity cDNA revrse transcription kit with Rnase inhibitor, 200 reactions, Contents: 10X RT Buffer (1mL), 10X RT Random Primers (1mL), 25X dNTP Mix (100 mM, 0.2mL), MultiScribe Reverse Transcriptase (0.2mL at 50 U/μL), Rnase Inhibitor (2 x0.1mL at 20 U/μL)	pak	6	Applied Biosystems, ThermoFisher Scientific „ili odgovarajuće“
5	REAL TIME PCR - TaqMan Gene Expression Assay, 250 reactions/250μL	pak	1	Applied Biosystems, ThermoFisher Scientific „ili odgovarajuće“
6	MicroAmp® Optical 96-Well Reaction Plate; Capacity: 96 x 0.2 ml tubes, 10 plates	pak	3	Applied Biosystems, ThermoFisher Scientific „ili odgovarajuće“
7	MicroAmp® Optical Adhesive Film; Product Size: 100 covers	pak	1	Applied Biosystems, ThermoFisher Scientific „ili odgovarajuće“

Партија 9 – Хемијски производи V

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	Penicillin-Streptomycin solution, sterile, for	kom	16	Biowest “ili odgovarajuće”

	cell culture, 100X, 20ml			
2	DMEM, High Glucose, with stable Glutamine, 500ml	kom	26	Biowest "ili odgovarajuće"
3	Fetal Bovine Serum ,500 ml	kom	28	Biowest "ili odgovarajuće"
4	L-Glutamine Solution, 29.2mg/ml in Saline (200 millimole/liter), 100 ml	kom	11	Biowest "ili odgovarajuće"
5	MEM w/ Earle's Salts w/o L-Glutamine, 500 ml, sterile filtered, liquid	kom	25	Biowest "ili odgovarajuće"
6	DMEM - F12 w/ L-Glutamine w/ 25 mM Hepes, 500 ml, sterile filtered, liquid	kom	6	Biowest "ili odgovarajuće"
7	Ham's F12 medium, 500 ml	kom	5	Biowest "ili odgovarajuće"
8	PRMI 1640, with L-glutamine, 25 mM Hepes, sterile filtered, suitable for cell culture, 500 ml	kom	94	Biowest "ili odgovarajuće"

Партија 10 – Хемијски производи VI

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	Dream TAQ DNK polimeraza 500U	kom	7	Thermo Scientific „ili odgovarajuće“
2	Phire Hot Start II DNA Polymerase, 200 x 50 µl rxns	kom	2	Thermo Scientific „ili odgovarajuće“
3	Phusion High-Fidelity DNA Polymerase (2 U/µL), 100 Units	kom	5	Thermo Scientific „ili odgovarajuće“
4	TAQ DNK polimeraza (rekombinantna) 5x 500U	kom	5	Thermo Scientific „ili odgovarajuće“
5	Taq DNA Polymerase, recombinant (5 U/µL), 500 units	kom.	1	Thermo Scientific „ili odgovarajuće“
6	DNase I, RNase-free, 1000 units, Concentration: 1 U/µL, Supplied with 1 mL of 10X Reaction Buffer with MgCl ₂ , 1 mL of 50 mM EDTA	kom	3	Thermo Scientific „ili odgovarajuće“
7	Rnase A, Dnase and protease free, 10mg	kom	5	Thermo Scientific „ili odgovarajuće“
8	RiboLock RNase Inhibitor (40 U/µL), 2500U/pak	kom	3	Thermo Scientific „ili odgovarajuće“
9	BSA Standard - Pierce™ Bovine Serum Albumin Standard Ampules, 10x1ml	pak	2	Thermo Scientific "ili odgovarajuće"
10	Random hexamer, ea, 120 µL	kom	3	Thermo Scientific "ili odgovarajuće"
11	Hexane, for HPLC or GC, contains ca. 95% n-Hexane, 1 L	kom	2	Thermo Scientific "ili odgovarajuće"
12	Phusion High-Fidelity PCR Master Mix with HF Buffer, 100 reactions	Pak.	1	Thermo Scientific "ili odgovarajuće"
13	Orange DNA Loading Dye (6X), 5 x 1.0 mL	kom	1	Thermo Scientific "ili odgovarajuće"

Партија 11 – Хемијски производи VII

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	PageRuler Prestained Protein Ladder 10-180kDa (2 x 250µL)	pak	5	Thermo Scientific „ili odgovarajuće“
2	GeneJet PCR Purification Kit, 50 preps	kom	4	Thermo Scientific „ili odgovarajuće“
3	O’Gene Ruler 1 kb DNA plus Ladder, ready-to-use, 5x50µ	kom	1	Thermo Scientific „ili odgovarajuće“
4	GeneRuler™ 100 bp Plus DNA Ladder, ready to use, 50 µg (for 100 applications) Concentration. 0.1µg/µL, Supplied with: 1mL 6X DNA Loading Dye	kom	8	Thermo Scientific „ili odgovarajuće“
5	dNTP Set, molecular biology grade, 100 mM, 4x0.25ml	pak	11	Thermo Scientific „ili odgovarajuće“
6	Maxima SYBR Green/ROX qPCR Master Mix (2X), 1000 x 25 µL rxns	kom	6	Thermo Scientific „ili odgovarajuće“
7	RevertAid First Strand cDNA Synthesis Kit, 100 reactions	kom	7	Thermo Scientific „ili odgovarajuće“
8	Maxima SYBR Green/ROX qPCR Master Mix (2X), 200 x 25 microl reactions	kom	3	Thermo Scientific "ili odgovarajuće"
9	GeneRuler 50 bp DNA Ladder, 50µg	kom	2	Thermo Scientific "ili odgovarajuće"
10	Spectra Multicolor Broad Range Protein Ladder, 4-color protein standard containing 10 prestained proteins (10 to 260kDa), 2 x 250 µL	Pak.	1	Thermo Scientific "ili odgovarajuće"
11	PageRuler™ Plus Prestained Protein Ladder, 10 to 250 kDa, 2x250µL	kom	1	Thermo Scientific "ili odgovarajuće"

Партија 12 – Хемијски производи VIII

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	Canada balsam - mounting medium for microscopy, 25ml	kom	4	Merck „ili odgovarajuće“
2	Hematoxylin, 25g	kom	2	Merck „ili odgovarajuće“
3	Eozin B for microscopy (Fl., Hist.), adsorption and fluorescent indicator, 25g	kom	2	Merck „ili odgovarajuće“
4	Ethyl acetate for analysis EMSURE ACS ISO Reag., 2,5l	kom	2	Merck „ili odgovarajuće“
5	Neutral Red, Dye content ≥90 %, 5g	kom	1	Merck „ili odgovarajuće“
6	1-([4-(Xylylazo)xylyl]azo)-2-naphthol, 1-[2,5-Dimethyl-4-(2,5-dimethylphenylazo)phenylazo]-2-naphthol, Solvent Red 27, 25 g	kom	2	Merck „ili odgovarajuće“
7	TLC Silica gel 60 F254+ Alluminium TLC plate, silica gel coated with fluorescent indicator F254. The silica gel TLA plates come in quantity of 25 size 20x20cm for thin layer chromatography applications.	kom	2	Merck „ili odgovarajuće“

8	Zearalenone fungal mycotoxin, 10 mg	kom	1	Merck „ili odgovarajuće“
---	-------------------------------------	-----	---	--------------------------

Партија 13 – Хемијски производи IX

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	DNAreleasy Advance (1.5 ml, 50 rxns)	pak	2	Nippon genetics „ili odgovarajuće“
2	Midori Green Advance DNA Stain, 1ml	kom	1	Nippon genetics „ili odgovarajuće“
3	Štapići za homogenizaciju - Disposable pestles; 1,5cc; 100/bag	pak	3	Nippon genetics „ili odgovarajuće“

Партија 14 – Хемијски производи X

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	Dipyridamole (CAS 58-32-2), 5g	kom	1	Santa Cruz Biotechnology “ili odgovarajuće”
2	PPOH, 5mg	kom	1	Santa Cruz Biotechnology “ili odgovarajuće”
3	Dimethyl sulfoxide (DMSO), ≥99%, 100ml	kom	3	Santa Cruz Biotechnology “ili odgovarajuće”
4	Dimethyl sulfoxide (DMSO), cell culture reagent ≥99%, 100ml	kom	2	Santa Cruz Biotechnology “ili odgovarajuće”
5	Rictor siRNA (h) je siRNA koja nakon transfekcije utišava ekspresiju humanog gena Rictor-a. Rictor se vezuje za mTOR i zajedno sa drugim proteinima formira kompleks mTOR2. siRNA se sastoji od pula tri do pet target-specifičnih 19-25 nukleotida (nt) siRNA dizajniranih tako da utišaju ekspresiju humanog gena za Rictor, 1 vajla Rictor siRNA (h) sa 3.3 nmol liofilizovane siRNA-e (10 microM), potrebne za 50-100 transfekcija	kom	1	Santa Cruz Biotechnology “ili odgovarajuće”
6	Dimethyl sulfoxide (DMSO), sterile filtered ≥99%, 100ml	kom	1	Santa Cruz Biotechnology “ili odgovarajuće”

Партија 15 – Хемијски производи XI

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	Hanks Balanced Salts (1x), w/o Ca & Mg, w/o Phenol Red, pH 7.0 - 7.6, Osmolality 240-320 mOsm/kg, Endotoxin ≤1 EU/ml, component: D-Glucose 1.0 g/L, Potassium chloride 0.40 g/L, Potassium phosphate monobasic anhydrous 0.06 g/L, Sodium bicarbonate 0.35g/L, Sodium chloride 8.00g/L, Sodium phosphate dibasic	pak	4	Capricorn Scientific "ili odgovarajuće"

	anhydrous 0.048g/L, 500ml			
2	Dulbecco PBS (10x) bez Ca i Mg 500ml	pak	3	Capricorn Scientific "ili odgovarajuće"
3	Hank BSS, bez Ca i Mg 500ml	pak	2	Capricorn Scientific "ili odgovarajuće"

Партија 16 – Хемијски производи XII

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	Quick-gDNA MiniPrep 200 Preps.	kom	2	Zymo research "ili odgovarajuće"
2	EZ DNA Methylation™ Kit (50 Rxns)	kom	2	Zymo research "ili odgovarajuće"

Партија 17 – Хемијски производи XIII

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	(S)-MCPG, specificni blokator glutamatnih receptora klase II, 10mg	kom	2	Abcam "ili odgovarajuće"
2	MPEP hydrochloride, specificni blokator glutamatnih receptora klase V, 10mg	kom	2	Abcam "ili odgovarajuće"
3	A438079, specifični blokator P2X7 receptora, 10mg	kom	2	Abcam "ili odgovarajuće"

Партија 18 – Хемијски производи XIV

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	Roti®-Phenol, for extraction of nucleic acids, 500 ml	kom	2	Carl Roth "ili odgovarajuće"
2	2-mercaptoethanol, extra pure, 99% p.a., 250ml	kom	2	Carl Roth "ili odgovarajuće"
3	EUPARAL - hemikalije za pravljenje trajnih mikroskopskih preparata, 100g	kom	2	Carl Roth "ili odgovarajuće"
4	N-acetyl-D-glucosamine, min 99%, for biochemistry, 100g	kom	1	Carl Roth "ili odgovarajuće"
5	D(+)-Trehalose dihydrate, 99%, 25g	kom	1	Carl Roth "ili odgovarajuće"
6	Chitin from crab shells, 100 g	kom	1	Carl Roth "ili odgovarajuće"

Партија 19 – Хемијски производи XV

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	Nuclease-free water, 10 x 50 ml	pak	1	QIAGEN "ili odgovarajuće"
2	TopTaq Master Mix Kit (250), For 200 x 50 µl reactions: 2x TopTaq Master Mix containing 250 units of TopTaq DNA Polymerase in total, 10x CoralLoad	pak	1	QIAGEN "ili odgovarajuće"

	Concentrate, and RNase-Free Water, Applications PCR, RT-PCR, DNA Fingerprinting, dNTP's included (in Master Mix), 5' -> 3' exonuclease activity, mastermix, reaction type: PCR amplification, endpoint, single, sample/target type: Genomic DNA and cDNA, without hotstart			
3	Multiplex PCR Kit (100), For 100 x 50 µl multiplex PCR reactions: 2x Multiplex PCR Master Mix (providing a final concentration of 3 mM MgCl ₂ , 3 x 0.85 ml), 5x Q-Solution (1 x 2.0 ml), RNase-Free Water (2 x 1.7 ml), Applications PCR, RT-PCR, multiplex PCR, typing, detection, 5' -> 3' exonuclease activity, mastermix, PCR amplification, endpoint, Sample/target type Genomic DNA and cDNA, with hotstart	kom	2	QIAGEN "ili odgovarajuće"
4	DNeasy Blood & Tissue Kit (250), Collection Tubes (2ml) - 500; Buffer ATL 50ml; Buffer AI (contains a chaotropic salt, not compatible with disinfecting agents containing bleach) 54ml; Buffer AW1 (concentrate and contains a chaotropic salt, not compatible with disinfecting agents containing bleach) 95ml; Buffer AW2 (concentrate and contains sodium azide as a preservative) 66ml; Buffer AE 2x60ml; Proteinase K 6ml	pak	1	QIAGEN "ili odgovarajuće"

Партија 20 – Хемијски производи XVI

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	Q-VD-Oph, 1mg	kom	1	R&D Systems „ili odgovarajuće“
2	Caspase-3-inhibitor z-devd-mmk, 1mg	kom	1	R&D Systems „ili odgovarajuće“
3	ApoStat Apoptosis Detection Kit, Label: FITC, Testing Format: Flow Cytometry, Sample Type: Cultured cells, 100 tests	kom	1	R&D Systems „ili odgovarajuće“

Партија 21 – Хемијски производи XVII

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	GeneScan-500 LIZ Size Standard, 800 reactions, size range 35 to 500nt	kom	1	ABI „ili odgovarajuće“
2	POP-4 Performance Optimized Polymer, 3,5 ml	kom	3	ABI „ili odgovarajuće“
3	Hi-DiTM Formamide, Genetic Analysis Grade, 25 ml	kom	2	ABI „ili odgovarajuće“

Партија 22 – Хемијски производи XVIII

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	Killik, embedding medium for criostate neutral 100 ml	kom	10	Biooptica „ili odgovarajuće“

Партија 23 – Хемикалије за електрофорезу I

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	Paraformaldehyde, pure, +15°C to +30°C, 500 gr	kom	2	Serva “ili odgovarajuće”
2	Tris(hydroxymethyl)aminomethane, analytical grade, +15°C to +30°C, 1 kg	kom	7	Serva “ili odgovarajuće”
3	Glycine, analytical grade, +15°C to +30°C, 1 kg	kom	14	Serva “ili odgovarajuće”
4	Dimethyl sulfoxide (DMSO), research grade, +15°C to +30°C, 1 lit	kom	13	Serva “ili odgovarajuće”
5	Tween(R) 20, pure, +15°C to +30°C, 500 g	kom	2	Serva “ili odgovarajuće”
6	Tween(R) 20, pure, molecular biology grade, +15°C to +30°C, 100 ml	kom	7	Serva “ili odgovarajuće”
7	Nitro Blue tetrazolium chloride (NBT), analytical grade (min. 98.0 %), +2°C to +8°C, 1 g	kom	4	Serva “ili odgovarajuće”
8	Protease inhibitor mix G, 5x1vial, -15°C to -25°C	kom	5	Serva “ili odgovarajuće”
9	Tris (hydroxymethyl) aminomethane, electrophoresis grade, +15°C to +30°C, 2.5kg	kom	3	Serva “ili odgovarajuće”
10	β-Nicotinamide adenine dinucleotide phosphate reduced ·Na4-salt, analytical grade, -15°C to -25°C, 500 mg	kom	4	Serva “ili odgovarajuće”
11	Tris (hydroxymethyl) aminomethane research grade, +15°C to +30°C, 250g	kom	1	Serva “ili odgovarajuće”
12	Agarose Wide Range, molecular biology grade, +15°C to +30°C, 250g	kom	6	Serva “ili odgovarajuće”
13	5-Bromo-4-chloro-3-indolyl phosphate.p-toluidine salt research grade (BCIP), -15°C to -25°C, 500 mg	kom	1	Serva “ili odgovarajuće”
14	Nitro Blue tetrazolium chloride (NBT), analytical grade, C40H30Cl2N10O6, молекуларна тежина: 817,7, изглед: жути прах, 80*С (изглед бистар жути раствор), 250 mg	kom	3	Serva “ili odgovarajuće”
15	Chloroform:Isoamyl alcohol 24:1 molecular biology grade, 500 ml,	kom	1	Serva “ili odgovarajuće”
16	CTAB DNA Extraction Buffer molecular biology grade, 500 ml	kom	1	Serva “ili odgovarajuće”
17	Isopropanol (2-Propanol), molecular biology grade, 250 ml	kom	1	Serva “ili odgovarajuće”

18	Sodium Dodecyl Sulfate (SDS), electrophoresis grade, 1kg	kom	1	Serva "ili odgovarajuće"
19	Tris (hydroxymethyl) aminomethane, molecular biology grade, +15°C to +30°C, 2.5 kg	kom	2	Serva "ili odgovarajuće"
20	Agarose for DNA Electrophoresis research grade, 100 g	kom	1	Serva "ili odgovarajuće"
21	Polyvinylpyrrolidone 90, pract., 100 g	pak	1	Serva "ili odgovarajuće"
22	DNA Stain G Fluorescence stain for DNA and RNA in agarose gels 1 mL	kom	1	Serva "ili odgovarajuće"
23	Sodium Dodecyl Sulfate (SDS), electrophoresis grade, +15°C to +30°C, 500g	kom	4	Serva "ili odgovarajuće"

Партија 24 – Хемикалије за електрофорезу II

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	Acrylamide 2X, research grade, +2°C to +8°C, 1kg	kom	3	Serva "ili odgovarajuće"
2	Guanidine thiocyanate, molecular biology grade, min. 98.5 %, 250 gr	kom	2	Serva "ili odgovarajuće"
3	Acrylamide/Bis Solution, 29:1, (30 % w/v), 3.3 % C, +2°C to +8°C, 500 ml	kom	4	Serva "ili odgovarajuće"
4	Acrylamide, for electrophoresis, DNase-, RNase- and Protease-Free, 500 gr	kom	3	Serva "ili odgovarajuće"

Партија 25 – Материјал за развијање рендгенских филмова

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	Film - MXBE blue film 18x24 cm, 100 listova/pk.	pak	16	Carestream Health "ili odgovarajuće"
2	X-ray film (Ortho CP-GU), 13 x 18 cm, 100 listova/pk.	pak	13	Carestream Health "ili odgovarajuće"
3	Film - MXBE 13x 18 cm, 100 listova/pk.	pak	1	Carestream Health "ili odgovarajuće"
4	Razvijač (Developer), 4 komx250 gr	pak	3	Carestream Health "ili odgovarajuće"
5	Razvijač (Developer), 1 l	kom	5	Carestream Health "ili odgovarajuće"
6	Razvijač - Dental X Ray Developer, 4x1 koncentrat, 1l	pak	13	Carestream Health "ili odgovarajuće"
7	Fiksir, Tetenal Superfix, 1l	kom	13	Carestream Health "ili odgovarajuće"
8	Fiksir - Dental X Ray fixer, 4x1 koncentrat, 1l	pak	6	Carestream Health "ili odgovarajuće"
9	X-Ray Film Cassette Aluminium 8X10"	pak	1	Carestream Health "ili odgovarajuće"

Партија 26 – Анексин

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	Annexin V-FITC, 1ml, 100 tests	kom	1	BD, Pharmingen „ili odgovarajuće“

Партија 27 – Прајмери II

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	Prajmeri 50nM, 18-23bp	kom	322	Invitrogen, ThermoFisher Scientific, Microsynth „ili odgovarajuće“
2	Prajmeri 10nM, 18-23bp, 5' labeled primer 6-FAM, TET, VIC, HEX, NED ili PET	kom	20	ABI, Invitrogen, ThermoFisher Scientific, Microsynth „ili odgovarajuće“
3	Prajmeri 25nM, 18-23bp	kom	100	Invitrogen, ThermoFisher Scientific, Microsynth „ili odgovarajuće“
4	Deslalted Prajmeri, 25nmol, 18-23bp	kom	4	LifeTechnologies, ThermoFisher Scientific, Microsynth „ili odgovarajuće“
5	Prajmeri 10nM, 10bp	kom	6	Eurofins Genomics, ThermoFisher Scientific, Microsynth, Metabion "ili odgovarajuće"

Партија 28 – Прајмери II

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	Prajmeri 18-23bp, 200 nM, Standard Grade	kom	10	Metabion „ili odgovarajuće“
2	Prajmeri 18-23bp, 40-50 nM, Standard Grade (Desalted)	kom	185	Metabion „ili odgovarajuće“
3	Desalted Prajmeri, 20 nmol, 18-23bp	kom	100	Metabion „ili odgovarajuće“
4	Prajmeri 47-57 bp, 40-50 nM, Standard Grade OPC преčišćени	kom	10	Metabion „ili odgovarajuće“

Партија 29 – Материјал за анализу протеина и фрагментну анализу

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	Foam Pads for Mini Trans-Blot Cell, 8 x 11 cm, replacement pads for use with Mini Trans-Blot Cell, 4 pcs	Pak.	1	Biorad “ili odgovarajuće”
2	Coomassie Brilliant Blue G-250 protein stain powder, 10g	Kom.	1	Biorad “ili odgovarajuće”
3	Stakla za nalivanje gelova - Short plates for Biorad Mini-PROTEAN Tetra system, Pkg of 5	kom	2	Biorad “ili odgovarajuće”

Партија 30 – Кит за изолацију ДНК

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	Accu Prep Genomic DNA Extraction Kit. Kit treba da sadrži pufer za liziranje tkiva, pufer za ispiranje, pufer za vezivanje, proteinazu K, 2 pufera za ispiranje, kao i tubice za izolaciju nukleinskih kiselina, tubice za eluciju i tubice za filtraciju, 100 testova/ pak	pak	3	BiONEER „ili odgovarajuće“

Партија 31 – Блокатори рецептора

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	NF449, специфични блокатор P2X1 receptora	kom	2	Tocris Bioscience “ili odgovarajuće”

Партија 32 – Аналитички пуфери

Р. бр.	Назив	ј/м	Процењена кол	Напомена
1	Phosphate buffer tablets for use in hematology and histology, pH 6.8, contains silica gel that protects the tablets from moisture, 100 pack	kom	1	Biognost “ili odgovarajuće”
2	Phosphate buffer tablets for use in hematology and histology, pH 7.2, contains silica gel that protects the tablets from moisture, 100 pack	kom	1	Biognost “ili odgovarajuće”

1.1 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 роком употребе најмање једну годину од момента испоруке, што ће се утврдити при примопредаји добра.

Потребно је да у понуди, за сваку партију, буду понуђена **сва** тражена добра.

Понуда по партији која не обухвата сва тражена добра, па због тога наручилац није у могућности да утврди стварну садржину понуде нити да је упореди са другим понудама, биће одбијена због битних недостатака понуде.

Сва наведена добра морају бити специфицираног квалитета. За одређена добра важе посебно строги стандарди квалитета. Квалитет одређених произвођача представља у овој јавној набавци тражени стандард квалитета. Сваки еквивалент односно „или одговарајуће“ квалитет, у случајевима у којима је стандард квалитета на овај начин назначен, мора имати у потпуности описане карактеристике и остале битне параметре квалитета тражених добара.

Наручилац задржава право да у поступку стручне оцене понуда, а пре доношења одлуке о закључењу оквирног споразума захтева од понуђача **достављање узорака појединих добара која су предмет понуде у циљу провере односно утврђивања квалитета понуђеног добра**, сагласно техничким карактеристикама (спецификацијама) које су дефинисане конкурсном документацијом и у складу са захтевима научноистраживачких процеса наручиоца, за чије потребе су и намењена предметна добра.

Сва понуђена добра морају испуњавати захтеве наручиоца у погледу тражених карактеристика. У супротном, понуда понуђача ће бити неодговарајућа.

Понуђач ће техничке карактеристике доказивати достављањем каталога, проспекта или неког другог документа на српском или енглеском језику који мора да садржи податке којима се доказује да техничке карактеристике понуђених добара у свему одговарају техничким карактеристикама добара која су предмет набавке и из којих наручилац може недвосмислено да утврди квалитет и све друге техничке карактеристике понуђених добара. Понуђач је у обавези да у проспектима назначи редни број добра из техничке спецификације и број партије.

1.2. Начин и рок испоруке: испорука добара која су предмет ове јавне набавке је сукцесивна, у периоду од годину дана од дана закључења оквирног споразума, а количину и динамику испоруке утврђује наручилац, о чему благовремено обавештава понуђача.

Предвиђена (оквирна, планирана, процењена) количина за време трајања оквирног споразума уписана је у табели.

Због различите врсте и динамике истраживања, која се не може у потпуности унапред предвидети, наручилац задржава право да одступи од процењених количина датих у обрасцу спецификације конкурсне документације, а плаћања ће бити вршена у складу са јединичним ценама.

Стварна купљена (испоручена) количина путем уговора о јавној набавци односно издатој наруџбеници може бити већа или мања од предвиђене количине, у зависности од потреба наручиоца, с тим да укупна плаћања без пореза на додату вредност не смеју прећи процењену вредност јавне набавке утврђене Одлуком о покретању поступка.

Понуђач је дужан да испоруку добара изврши у уговореном року, а најкасније 30 дана од дана писменог захтева, на адресу наручиоца у Београду, Булевар деспота Стефана бр. 142, радним даном (осим суботе и недеље), у времену од 8 до 15 часова.

Изабрани понуђач је у обавези да испоручи добра у складу са датом понудом. Добра за која су пре доношења одлуке о додели оквирног споразума тражени узорци, морају квалитативно и технички одговарати достављеним спецификацијама и узорцима као и захтеваним условима из конкурсне документације наручиоца.

На захтев наручиоца, изабрани понуђач је у обавези да приликом испоруке добара достави и одговарајућу техничку документацију и упутства, која израђује произвођач.

Сва добра морају бити испоручена у оригиналној и исправној амбалажи у складу са прописаним стандардима и важећим прописима.

1.3. Гаранција: понуђач је дужан да гарантује квалитет испоручених добара, у складу са важећим прописима и установљеним нормативима и стандардима за такву врсту

добра.

1.4. Рекламација: у случају установљених недостатака у квалитету и квантитету испоручених добра приликом њиховог пријема, или недостатака који се нису могли установити приликом преузимања тј. пријема добра, 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 одговарајућек квалитета и квантитета, у року од 5 дана од дана сачињавања записника о рекламацији.

III УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

Понуђач у поступку предметне јавне набавке мора испунити обавезне услове прописане чланом 75. Закона, и то:

1) да је регистрован код надлежног органа односно уписан у одговарајући регистар (*чл. 75. ст. 1. тач. 1) Закона*);

Доказ:

Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извод из регистра надлежног Привредног суда за правна лица.

2) да он и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре (*чл. 75. ст. 1. тач. 2) Закона*);

Доказ:

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

- Предузетници и физичка лица: Извод из казнене евиденције, односно уверење надлежне полицијске управе МУП-а, којим се потврђује да није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре (захтев се може поднети према месту рођења или према месту пребивалишта).

Доказ не може бити старији од два месеца пре отварања понуда.

3) да је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије (*чл. 75. ст. 1. тач. 4) Закона*);

Доказ:

Уверење Пореске управе (Министарства надлежног за послове финансија) да је измирио доспеле порезе и доприносе и уверење надлежне управе локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода или потврду Агенције за приватизацију да се понуђач налази у поступку приватизације.

Доказ не може бити старији од два месеца пре отварања понуда.

- 4) да има важећу дозволу надлежног органа за обављање делатности која је предмет јавне набавке, ако је таква дозвола предвиђена посебним прописом (*чл. 75. ст. 1. тач. 5) Закона*;

Доказ:

Важећа дозвола за обављање делатности промета нарочито опасних хемикалија коју издаје министарство надлежно за заштиту животне средине сагласно Закону о хемикалијама ("Сл. гласник РС" бр. 36/2009, 88/2010, 92/2011, 93/2012, 25/2015).

Овај доказ је неопходно доставити само за партије које обухватају добра која се налазе на листи нарочито опасних хемикалија. У супротном овај доказ није неопходно достављати.

- 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 гарантује да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде (*чл. 75. ст. 2. Закона*).

Доказ:

Попуњен, потписан и оверен печатом Образац изјаве о поштовању обавеза из чл. 75. ст. 2. Закона (*чији је образац дат у поглављу VIII*).

Поред обавезних услова, понуђач мора испунити и додатне услове прописане чланом 76. Закона, и то:

- да располаже довољним финансијским и пословним капацитетом и то:

- 1) да у протеклих шест (6) месеци од дана објављивања позива за достављање понуда (рачунајући и дан позива) није био у блокади рачуна;

Доказ:

Потврда НБС о броју дана неликвидности (неоверена копија);

- да располаже довољним кадровским и техничким капацитетом и то:

- 1) да поседује или користи најмање једно одговарајуће возило које задовољава прописане услове за обављање послова који су предмет јавне набавке

Доказ:

Саобраћајна дозвола за најмање једно возило (неоверена копија) и уговор о закупу или лизингу уколико понуђач нема у власништву транспортно возило;

2) да пре достављања понуде има најмање три запослена или по другом правном основу радно ангажована лица која су оспособљена за извршавање послова који су предмет јавне набавке

Доказ:

Изјава којом понуђач под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђује да испуњава тражени услов. **Изјава** мора бити на меморандуму, потписана од стране овлашћеног лица понуђача и оверена печатом.

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.

Уколико понуду подноси група понуђача, у складу са чланом 81. Закона, 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.

Наведене доказе о испуњености услова понуђач може доставити у виду неовверених копија, а 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.**

Ако понуђач у остављеном примереном року, који не може бити краћи од 5 (пет) 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 који је уписан у Регистар понуђача који се води при Агенцији за привредне регистре, није дужан да приликом подношења понуде доказује испуњеност обавезних услова из чл. 75. став 1. тачка 1-4 Закона.

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

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

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

Наведена изјава, уколико није дата на српском језику, мора бити преведена на српски језик од стране овлашћеног судског тумача.

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

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

IV ПРАВИЛА ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА, КРИТЕРИЈУМИ ЗА ДОДЕЛУ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА И ПОЈЕДИНАЧНИХ УГОВОРА / НАРУЦБЕНИЦА

Након спроведеног отвореног поступка јавне набавке, наручилац ће закључити оквирни споразум са једним понуђачем за сваку партију, чије понуде буду оцењене као прихватљиве.

Одлука о закључењу оквирног споразума донеће се применом критеријума „**најнижа понуђена цена**“.

У случају да два или више понуђача понуде исту цену наручилац ће изабрати понуду понуђача који понуди краћи рок испоруке, а у случају да два или више понуђача понуде и исти рок испоруке, наручилац ће изабрати понуду понуђача који је понудио дужи рок плаћања.

Оквирни споразум се закључује на период од годину дана, а ступа на снагу **даном потписивања учесника споразума и достављања средстава финансијског обезбеђења**.

Током периода важења оквирног споразума, предвиђа се **закључивање више појединачних уговора о јавној набавци добара односно издавања више наруцбеница на основу оквирног споразума**.

V ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

Прилог бр. 1

На основу позива за подношење понуда за јавну набавку добара у отвореном поступку
– Хемијски производи ЈН бр. 6/2019,

Понуђач _____ даје следећу понуду

Понуда број: _____

Датум: _____

Понуду подносим за (заокружити 1 или 2):

1. Целокупну набавку

2. За партију (навести број и назив партије)

- * _____
- * _____
- * _____
- * _____
- * _____
- * _____
- * _____
- * _____
- * _____
- * _____
- * _____
- * _____
- * _____
- * _____
- * _____
- * _____
- * _____
- * _____
- * _____
- * _____
- * _____
- * _____
- * _____

* _____
* _____
* _____
* _____
* _____
* _____
* _____
* _____
* _____
* _____
* _____
* _____

Рок важења понуде је _____ дана, од дана отварања понуде.

***Напомена:** Рок важења понуде не може бити краћи од 45 дана од дана отварања понуде*

М.П.

Потпис овлашћеног лица

ИЗЈАВА

У отвореном поступку јавне набавке добара – Хемијски производи, ЈН бр. 6/2019, за потребе Института за биолошка истраживања „Синиша Станковић“, понуду подносим (заокружити начин на који се подноси понуда: А, Б или В):

А) САМОСТАЛНО

Б) СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ

В) КАО ЗАЈЕДНИЧКУ ПОНУДУ

Датум

Потпис овлашћеног лица

М. П.

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 и навести број и назив партије за коју се понуда подноси.

ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

Назив понуђача:	
Адреса и седиште понуђача:	
Матични број понуђача:	
Порески идентификациони број понуђача (ПИБ):	
Врста правног лица (заокружити):	а) микро б) мало в) средње г) велико д) физичко лице
Име особе за контакт:	
Електронска адреса понуђача (е-маил):	
Телефон:	
Телефакс:	
Број рачуна понуђача и назив банке:	
ПДВ број:	
Лице овлашћено за потписивање оквирног споразума:	

Датум

Потпис овлашћеног лица

М. П.

ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

Назив подизвођача:	
Адреса и седиште подизвођача:	
Матични број:	
Порески идентификациони број (ПИБ):	
Врста правног лица (заокружити):	а) микро б) мало в) средње г) велико д) физичко лице
Име особе за контакт:	
Процент укупне вредности набавке коју ће извршити подизвођач:	
Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:	
Елект. адреса подизвођача (е-маил):	
Телефон:	
Телефакс:	
Број рачуна подизвођача и назив банке:	
ПДВ број:	

Датум

Потпис овлашћеног лица

М. П.

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

ПОДАЦИ О УЧЕСНИКУ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ

Назив учесника у заједничкој понуди:	
Адреса и седиште учесника у заједничкој понуди:	
Матични број:	
Порески идентификациони број (ПИБ):	
Врста правног лица (заокружити):	а) микро б) мало в) средње г) велико д) физичко лице
Име особе за контакт:	
Елект. адреса учес.у зај.понуди (е-маил):	
Телефон:	
Телефакс:	
Број рачуна учесника у заједничкој понуди и назив банке:	
ПДВ број:	

Датум

Потпис овлашћеног лица

М. П.

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, 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.

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.1. Партија 1 – Органске и неорганске хемикалије I

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол.на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	Vodonik peroksid p.a. P. A., 1000ml	kom	30					
2	ETANOL 96% Ph Eur, bistra, bezbojna, isparljiva tečnost, higroskopna, identifikacija pozitivna, sadržaj 95,1 - 96-9%, relativna gustina 0,805-0,812 g/cm ³ , aciditet ili alkalitet max. 30ppm, absorbanca: A 240nm - max. 0.40, A 250-260nm - max.0.30, A 270-340 nm - max.0.10, neisparljive nečistoće: max. 25ppm, isparljive nečistoće: metanol - max. 200ppm, acetadehid+acetal - max. 10ppm, benzen - max. 2ppm, ukupne ostale - max. 300ppm, 1 L PET	pak	1053					
3	ETANOL APSOLUTNI pro analysi, bistra, bezbojna tečnost, identifikacija pozitivna, sadržaj min. 99,80%, relativna gustina (D420) 0,790-0,792 g/cm ³ , mešanje sa vodom odgovara propisu, neisparljive materije max 0,001%, slobodne kiseline (kao CH ₃ COOH) max 0,003%, slobodne alkalije (kao NH ₃)max 0,0001%, otpornost na KMnO ₄ odgovara propisu, metanol odgovara propisu, aldehidi odgovara propisu, Aceton max 0,001%, patoka odgovara propisu, furfurol max 0,0001%, melasa odgovara propisu, teški metali max 0,0001%, tanin odgovara propisu, voda max 0,20%, 1 L PET	pak	261					
4	METANOL PA 1 L	pak	198					
5	FORMALDEHID 35% PSS 1 L	litar	19					
6	NATRIJUM HLORID P.A.1000 GR	kom	48					
7	NATRIJUM HIDROKSID P.A. 1	kom	14					

	KG							
8	NATRIJUM DI HIDROGEN FOSFAT 200GR	kom	19					
9	DI NATRIJUM HIDROGEN FOSFAT 500GR	kom	20					
10	TRI NATRIJUM CITRAT 2 HIDRAT P.A. 1000 GR	kom	3					
11	SUMPORNA KISELINA PO GERBERU 1 L	pak	3					
12	HROMSUMPORNA KISELINA 1L	kom	64					
13	SIRCETNA KISELINA GLAC PA 1 L	pak	37					
14	AZOTNA KISELINA PA 1 L	pak	1					
15	DIETIL ETAR ANHIDROVANI 1L	kom	11					
16	GLICEROL 1000 ml	kom	7					
17	GLICEROL 2,5 L	kom	7					
18	EDTA DINATRIJUM SO, P.A 500GR	kom	6					
19	EDTA DINATRIJUM SO, P.A., 1000GR	kom	2					
20	EOZIN Y , 25GR	kom	1					
21	KSILOL PA 1 L	pak	48					
22	ACETON PA 1 L	kom	21					
23	MAGNEZIJUM HLORID X 6H2O, 1KG	kom	10					
24	KALIJUM NITRAT PURE. 1000GR	kom	5					
25	NATRIJUM DIHIDROGENFOSFAT, 200GR, ANHIDROVANI	kom	12					
26	KALIJUM HLORID P.A. 200GR	kom	9					
27	KALIJUM HIDROKSID P.A. 1 KG	kom	6					
28	AMONIJUM NITRAT P.A. 1000GR	kom	4					
29	CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE 0,5 KG	kom	9					
30	MAGNESIUM SULFATE HEPTAHYDRATE 0,5 KG	kom	2					
31	ACETONITRIL 2,5 L HPLC	kom	1					
32	SUCROSE 1KG	kom	3					
33	PHOSPHORIC ACID, G.R., Assay 84 - 87 %, 1 L	kom	5					
34	Hlorovodonična kiselina, konc, 1l	kom	18					
35	Giemsa's, 100 ml	kom	2					
36	Hloroform p.a., 1 L	kom	7					
37	Mayer Haematoxylin 1 L	kom	3					
38	Metanol for analysis 2.5 l	kom	13					
39	Etanol for analysis 2.5l	kom	10					
40	Chloroform for analysis 2.5l	kom	3					

41	Glukoza, 1 kg	kom	7				
42	K-hlorid p.a., 1000gr	kom	3				
43	Etar 1L	kom	2				
44	Kalijum hidrogen fosfat K ₂ HPO ₄ G.R./500g	kom	6				
45	Silver nitrate G.R., min. 99.8 %, 50 g	kom	1				
46	Sodium carbonate anhydrous, G.R., min. 99%, 500 g	kom	1				
47	Zinc sulfate heptahydrate (ZnSO ₄ x 7H ₂ O), p.a. 99.5-100%, 500 g	kom	3				
48	Sodium molybdate dihydrate (Na ₂ MoO ₄ x 2H ₂ O), p.a., 100g	kom	3				
49	Gvožđe (II) sulfat-7-hidrat, 1 kg	kom	1				
50	Iso amil alcohol, 1 l	kom	3				
51	Kalijum dihidrogen fosfat KH ₂ PO ₄ , 1kg	kom	10				
52	Natrijum hidrogen karbonat 1kg	kom	2				
53	Limunska kiselina-1-hidrat, 500 gr	kom	7				
54	ORCEIN, 5gr	kom	2				
55	METHYL 4-HYDROXYBENZOATE(C ₈ H ₈ O ₃) 100g	kom	6				
56	bisakrilamid 25gr.	kom	4				
57	BSA fraction V, 100 g	kom	5				
58	Trichloacetic acid, 100 gr	kom	12				
59	Di natrijum hidrogen fosfat di hidrat Na ₂ HPO ₄ x 2H ₂ O, 1kg	kom	6				
60	MTT, 98% (C ₁₈ H ₁₆ BrN ₅ S), 1 gr	kom	4				
61	Bakar-sulfat pentahidrat, copper (II) sulphate, CuSO ₄ x5H ₂ O, pro analizi, 1kg	kom	4				
62	ACETONITRILE LC-MS ANALYSED 2.5 L GLAS	kom	4				
63	BORNA KISELINA 1000GR	kom	8				
64	METANOL, HPLC grade, 2.5 l	kom	5				
65	Myo-Inositol (1,2,3,4,5,6-Hexahydroxycyclohexane, i-Inositol, meso-Inositol), Purity Grade: Cell Culture Grade, 50 g	kom	3				
66	Tween-20, 100 ml	kom	5				
67	SILIKA GEL 1000GR	kom	2				
68	Metilenhlorid, PA>99.5%, 1 L	kom	1				
69	Na ₂ HPO ₄ x 12H ₂ O (di-sodium hydrogen phosphate dodecahydrate), 500 g	kom	1				
70	Oksalna kiselina, 250 g, u prahu	kom	1				
71	Kalijum premanganat, 250 g, u prahu	kom	2				
72	Ammonium iron(II) sulfat hexahydrate, 99%, ACS reagent, 500 g	kom	5				

73	D (+)-Maltose monohydrate, 90%, 100 g	kom	1					
74	Starch, soluble, for analysis, 500 g	kom	1					
75	Acetone, 1L	kom	1					
76	Sodium Fluoride, 99.0+%, Certified AR for Analysis, 250 g	kom	3					
77	Hydrofluoric Acid 47-51%, Trace Metal™, for Trace Metal Analysis, 500 ml	kom	1					
78	Isopropanol, extra pure p.a. >99,5%, 2500 ml	kom	1					
79	Ammonium thiocyanate, G.R., 500 gr	kom	1					
80	Agarose low EEO (Agarose Standard), 100 g	kom	1					
81	Sulfuric acid (H2SO4), min 95%, d=1.89, certified for analysis, 2,5 l	kom	2					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (*максимум 30 дана*)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ: дана од дана отварања понуде (*минимум 45 дана*):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА: дана (*максимум 45 дана*) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.2. Партија 2 – Органске и неорганске хемикалије II

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол.на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	IZOPROSPANOL HPLC (UV SPEKTR.) 2.5 L	kom	4					
2	CHLOROFORM 1 L	kom	8					
3	N-BUTANOL 1L	kom	5					
4	AMMONIUM PERSULFATE ELECTROPHORESISREAGE 25GR	kom	10					
5	ADENOSINE 5'-TRIPHOSPHATE DISODIUM SALT GRADE 1, ≥99%, 5GR	kom	1					
6	ADENOSINE 5'-DIPHOSPHATE POTASSIUM SALT 100MG	kom	1					
7	LUMINOL, 97% 5GR	kom	3					
8	P-COUMARIC ACID CRYSTALLINE 1GR	kom	3					
9	3,3-diaminobenzidine, 5 g	kom	1					
10	5,5'-Dithiobis(2-nitrobenzoic acid), ≥98%, BioReagent, suitable for determination of sulfhydryl groups, 5g	kom	5					
11	L-Glutathione reduced, ≥98.0%, 5g	kom	3					
12	L-Cysteine hydrochloride, anhydrous, ≥98%, 10g	kom	3					
13	2,4-Dinitrophenylhydrazine, reagent grade, 97%, 25g	kom	1					
14	Guanidine hydrochloride, ≥99% (titration), organic base and chaetotropic agent, 100g	kom	1					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (максимум 30 дана)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ: од дана отварања понуде (минимум 45 дана):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА: дана (максимум 45 дана) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.3. Партија 3 – Органске и неорганске хемикалије III

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол.на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	Ethylene glycol anhydrous 99.8%, vapor density 2.1 (vs air), vapor pressure 0.08mmHg (20°C), autoignition temp. 752°F, expl. Lim. 15.3%, impurities <0.003% water, <0.005% water (100mL pkg), refractive index n ₂₀ /D 1.431 (lit.), bp 195-198°C, mp -13 °C(lit.), density 1.113g/mL at 25 °C(lit.); 1l;	kom	1					
2	SUCROSE ≥99.5% (GC) -1kg	kom	8					
3	Phenazine methosulfate, ≥90% (UV), mp 158-160°C (dec.) (lit.); 500mg	kom	1					
4	DAPI, for nucleic acid staining, quality level Premium; grade: for molecular biology; assay ≥98% (HPLC and TLC); form: powder; solubility: H ₂ O: soluble 20 mg/mL (heat or sonication may be required. Solutions stored in the dark at room temperature or 4°C should be stable for 2 to 3 weeks), PBS: insoluble; absorption: ε 1mM/263 nm, H ₂ O 30; fluorescence: λ _{ex} 340 nm; λ _{em} 488 nm (nur DAPI), λ _{ex} 364 nm; λ _{em} 454 nm (DAPI-DNA-Komplex); suitable for fluorescence; 1mg	kom	1					
5	L-Glutathione reduced, ≥98.0%, quality level Premium; mp 192-195 (dec.) (lit.); 1g	kom	3					
6	Glutathione Reductase from baker's yeast (<i>S. cerevisiae</i>), ammonium sulfate suspension, 100-300 units/mg protein (biuret), mol wt 118 kDa, foreign activity: - 6-PDH, 6-PGDH, and NADPH oxidase ≤0.01%, lipoamide dehydrogenase ≤0.1%, storage temp. 2-8; 100UN	kom	20					
7	L-arginine, reagent grade, ≥98%, white, mp 222 °C (dec.) (lit.), solubility: H ₂ O: soluble 50 mg/mL, 100g	kom	1					
8	Taurine ≥99%, 100g	kom	1					
9	(-) - Epinephrine, powder, white to off white, Solubility (Color) Colorless to Yellow and Colorless to Brown-Yellow and Colorless to Brown, Solubility (Turbidity) Clear at 50 mg/ml in 0.5 M HCl	kom	4					

	Specific Rotation -52.0 - -50.0 ° (c = 2 in 0.5 M HCl at 25 deg C) Infrared spectrum Conforms to Structure Titration by HClO ₄ > 99 % Purity (HPLC) > 99 %, 5g in glass bottle							
10	L-Buthionine-sulfoximine, ≥97% (TLC), 500 mg	kom	1					
11	Diethyl pyrocarbonate (DEPC), 25ml	kom	4					
12	DTT (DL-Dithiothreitol), ≥99.0% (RT), 1 g	kom	3					
13	Trichloroacetic acid (TCA), ACS reagent, ≥99.0% , 250g	kom	3					
14	2-Methylbutane, ReagentPlus®, ≥99%, vapor density 2.6 (vs air), vapor pressure 11.17 psi (20 °C), autoignition temp. 788 °F, expl. Lim. 8.3%, refractive index n ₂₀ /D 1.354(lit.), bp 30 °C(lit.), density 0.62 g/mL at 25 °C(lit.), 500ml	kom	2					
15	6-Hydroxydopamine hydrochloride, ≥97% (titration), powder, colour: off white to brown, mp 232-233 °C (dec.)(lit.), solubility: H ₂ O: >50 mg/mL, clear, yellow to brown, 100 mg	kom	2					
16	Desipramine hydrochloride, ≥98% (TLC), powder, colour: off white to brown, solubility:H ₂ O: soluble50 mg/mL, 1g	kom	2					
17	L-Ascorbic acid 100 g	kom	3					
18	1-Chloro-2,4-dinitrobenzene, ≥99%, 10g	kom	1					
19	β-Nicotinamide adenine dinucleotide 2'-phosphate reduced tetrasodium salt hydrate (β-NADPH), ≥97% (HPLC), solubility: 10 mM NaOH: soluble50 mg/mL, clear, 25mg	kom	8					
20	L-Glutathione oxidized, BioXtra, ≥98%, impurities: ≤0.005% Phosphorus (P), ≤0.1% Insoluble matter, ≤6% ethanol; solubility: H ₂ O: soluble0.1 M at 20 °C, clear, colorless; 250mg	kom	4					
21	Hydrogen peroxide solution, 30 % (w/w) in H ₂ O, contains stabilizer, vapor pressure 23.3 mmHg (30 °C); assay 29.0-32.0% (titration); density 1.110 g/cm ³ ; 100 ml	kom	7					
22	Phloretin ≥99%, mp ~260 °C, 250 mg	kom	1					
23	PMSF (Phenylmethylsulfonyl fluoride), 10g	kom	2					
24	Lithium chloride, for molecular biology, ≥99%, powder, mp 605 °C(lit.), H ₂ O: soluble100 mg/mL at 20 °C, clear, colorless, anion traces: sulfate (SO ₄ ²⁻): ≤0.01%, cation traces. Ba: ≤0.003%, Fe: ≤0.001%, K: ≤0.01%, Na: ≤0.20%, heavy metals (as Pb): ≤0.002%, 100 g	kom	1					
25	2-Deoxy-D-glucose, ≥98% (GC), crystalline, white to off-white, mp 146-147 °C(lit.), 5g	kom	1					

26	Magnezijum hlorid, 100g	kom	3					
27	Pyruvic acid sodium salt, 50g	kom	1					
28	Sodium L-lactate, 10g	kom	1					
29	Kalcijum hidroksid, 100g	kom	1					
30	Magnezijum sulfat, 500g	kom	1					
31	2,4,-dinitrophenylhydrazine, 25g	kom	1					
32	Levamisol hydrochloride 250 mg	kom	1					
33	Ibotenic acid, ~95%, solid - 1mg	kom	1					
34	2-Thiobarbituric acid (TBA) 25 g	kom	2					
35	Acetylthiocholine iodide ≥98% (TLC), powder or crystals, 5g	kom	1					
36	Sodium hydroxide, 1000 g	pak	2					
37	Sodium acetate trihydrate, ACS reagent, ≥99% , 2.5 kg	kom	1					
38	Sodium pyrophosphate decahydrate, ACS reagent, ≥99% , 500 g	kom	1					
39	6-Bromo-2-naphthyl b-D-glucopyranoside (>99%), 1G	kom	1					
40	3',5'-Dimethoxy-4'-hydroxyacetophenone, Acetosyringone, 97%, 1G	kom	1					
41	Glutaraldehyd (Glutaraldehyde solution, Grade I, 25% in H2O), for electron microscopy (fixative), 100 ml	kom	1					
42	Sodium chloride, puriss. p.a., ACS reagent, reag. ISO, reag. Ph. Eur., ≥99.8% -1kg	kom	3					
43	HEXADECYLTRIMETHYLAMMONIUM BROMIDE, ≥ 96 %, 500gr	pak	1					
44	Hexadecyltrimethylammonium bromide for molecular biology, ≥99%, 250G	kom	1					
45	PVP (Polyvinyl-pyrrolidone), powder, average Mw ~29,000, 100 gr	pak	1					
46	2-MERCAPTOETHANOL, FOR MOLECULAR BIOLOGY (25 ml)	kom	1					
47	HEXADECYLTRIMETHYLAMMONIUM BROMIDE BIOXT (25g)	kom	1					
48	SODIUM ACETATE, ANHYDROUS, REDI-DRI(TM)& (500g)	kom	1					
49	CALCIUM CHLORIDE, ANHYDROUS, POWDER, ≥99, 500 gr	kom	1					
50	Acetylcholine iodide, 5g	kom	1					
51	Butyrylcholine chloride, 10g	kom	1					
52	Piperonyl butoxide, 100mg	kom	1					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (максимум 30 дана)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ: од дана отварања понуде (минимум 45 дана):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА: дана (максимум 45 дана) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.4. Партија 4 – Хранљиве подлоге

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол.на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	Agar technical -500GR	kom	4					
2	Agar u prahu, 500 g	kom	26					
3	Sabouraud dekstrozni agar (500g)	kom	2					
4	Tripton soja bujon (500g)	kom	6					
5	Ekstrakt kvasca, 500g	kom	7					
6	Malt ekstrakt, 500g	kom	3					
7	Trypton, 500 g	kom	7					
8	Pepton, 500 g	kom	1					
9	Mesni ekstrakt u prahu, 500 g	kom	1					
10	Krvni agar- ploče, omogućava gajenje aerobnih i anaerobnih bakterija i ispitivanje hemolitičke sposobnosti bakterija, 10 petri kutija sa razlivenom podlogom po pakovanju.	pak	15					
11	Sabourand tečna podloga za selektivno gajenje kvasaca, plesni i bakterija mlečno-kiselinskog vrenja, 500g	kom	4					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (максимум 30 дана)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ: дана од дана отварања понуде (минимум 45 дана):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА: дана (максимум 45 дана) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.5. Партија 5 - Хемијски производи I

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол.на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	BSA-Bovine Serum Albumin; lyophilized powder, ≥98% (agarose gel electrophoresis) 100 g	kom	2					
2	Bradford Reagent, for 1-1,400 µg/ml protein, 500 ml	ком	1					
3	DPX Mountant for histology, slide mounting medium, refractive index n20/D 1.52 viscosity 1200-1800 mPa.s(20 °C), 500 ml	kom	2					
4	Triton™ X-100, laboratory grade, non ionic, micellar avg mol wt 80,000, average mol wt 625, aggregation number 100-155, CMC 0.2-0.9 mM(20-25°C), cloud point 65°C, pour point ~7°C, HLB 13.5, water: soluble 0.1 mL/mL, clear to slightly hazy, colorless to faintly yellow, 100 mL	kom	4					
5	TWEEN® 20, viscous liquid, non ionic, premium, mol wt ~1228, lauric acid, ≥40% (balance primarily myristic, palmitic, and stearic acids), impurities ≤3.0% water, refractive index n20/D 1.468(lit.), CMC 0.06 mM(20-25°C), acid number ≤2.2 mg/g, hydroxyl value 96-108 mg/g, transition temp cloud point 76 °C, density 1.095 g/mL at 25 °C(lit.), HLB 16.7, complies for IR spectroscopy, 100 mL	kom	5					
6	Fetal Bovine Serum, Research Grade, non-USA origin, sterile-filtered, suitable for cell culture, 500 mL	kom	1					
7	Streptomycin sulfate salt, powder, potency ≥720 I.U. per mg, calculated mol wt 1457.38	kom	2					

	((C21H39N7O12)2 · 3H2O4S), color white to off-white, antibiotic activity spectrum gram-negative bacteria, gram-positive bacteria, 5g						
8	Penicillin-Streptomycin, with 10,000 units penicillin and 10 mg streptomycin per mL in 0.9% NaCl, sterile-filtered, BioReagent, suitable for cell culture, liquid, concentration 100 ×, antibiotic activity spectrum gram-negative bacteria, gram-positive bacteria, 20 ml	kom	1				
9	Eppendorf Safe-Lock microcentrifuge tubes volume 1,5 mL, natural, non-sterile, 1000EA	kom	5				
10	L-Glutamine solution, 200 mM, solution, sterile-filtered, BioXtra, suitable for cell culture 100 ml	kom	13				
11	Sodium pyruvate solution, 100 mM, sterile-filtered, BioReagent, suitable for cell culture, 100 ml	kom	2				
12	Ethidium bromide, BioReagent, for molecular biology, powder, mp 260-262 °C (dec.) (lit.), suitable for gel electrophoresis, 1g	kom	5				
13	Folin & Ciocalteu's phenol reagent, suitable for determination of total protein by Lowry method, 2 N, 500ml	kom	9				
14	Protease Inhibitor Cocktail for plant cell and tissue extracts, DMSO solution, premium quality level, 1 ml	kom	4				
15	Dulbecco's Phosphate Buffered Saline 10×, Modified, without calcium chloride and magnesium chloride, liquid, sterile-filtered, suitable for cell culture, 500ml	pak	2				
16	Accumax™ solution, sterile-filtered, suitable for cell culture, 100 ml	kom	1				
17	Trizma base reagent grade 500g	pak	2				
18	EDTA Molecular biology, 100g	pak	8				
19	Trypsin-EDTA Solution 10X, 100ml	pak	3				
20	DMEM, low glucose (1000 mg/l), with L-glutamine and sodium bicarbonate, sterile filtered, suitable for cell culture, 500 ml	kom	2				
21	SIGMAFAST Protease Inhibitor Tablets, for general use	kom	1				

22	Neutral protease (Dispase II) 1g	kom	2					
23	Hyaluronidase from bovine testes, 500 mg	kom	1					
24	L-arginine monohydrochloride, 50g	kom	1					
25	Spermidine, $\geq 99\%$ (GC), 1 g	kom	1					
26	2-Thiobarbituric acid (TBA) 25 g	kom	1					
27	A-solanine from potato sprouts, 5 mg	kom	1					
28	Laminarin from Laminaria digitata 100 mg	kom	1					
29	Canada balsam - mounting medium for microscopy, 100 ml	kom	3					
30	Crystal Violet 50g	kom	2					
31	Glass beads, acid-washed, 425-600* microns, 100 g	kom	1					
32	Yeast Carbon Base, 100 g	kom	1					
33	Endo agar for microbiology, 500 g	kom	1					
34	Complete Freund's Adjuvant, 6x10ml	pak	1					
35	Agmatine sulfate salt, 5g	pak	1					
36	Guanidine thiocyanate, 100g	kom	1					
37	N-Lauroylsarcosine sodium salt, for molecular biology, $\geq 94\%$, 50 g	kom	1					
38	Mowiol 4-88, 50 gr	kom	1					
39	Oil red O, 25 g	pak	1					
40	Newborn calf, 500ml	kom	1					
41	WATER, FOR MOLECULAR BIOLOGY, 6x100 ml	pak	1					
42	Bromophenol Blue (BPB), 25 gr	pak	1					
43	PROTEINASE K FROM TRITRACHIUM ALBUM (10 mg)	kom	1					
44	Shikonin 10 mg	kom	1					
45	Glutaraldehyde solution 10x1ml	kom	1					
46	P-nitrophenyl phosphate disodium salt, 5g	kom	1					
47	L-cysteine, 100g	kom	1					
48	1-naphthyl acetate, 5g	kom	1					
49	2-naphthyl acetate, 5g	kom	1					
50	1-naphthol, 10g	kom	1					
51	2-naphthol, 5g	kom	1					
52	4-nitrophenyl acetate, 5g	kom	1					
53	Phenyl acetate, 5g	kom	1					
54	Diethyl maleate, 5g	kom	1					
55	Triphenyl phosphate, 50g	kom	1					
56	Thymol $\geq 99,0\%$, 100 gr	kom	1					
57	Araldite® M, 1L	kom	1					
58	Durcupan™ ACM, single component C, accelerator 960	kom	1					

	(DY 060), 100 ml							
59	Epoxy embedding medium, hardener DDSA for microscopy, 250 ml	kom	1					
60	Amersham Hybond P 0.2 PVDF blotting membrane, 0.2 µm pore size, 200mm x 200mm, 10 sheets/pack	kom	2					
61	Amersham™ Hybond® P Western blotting membranes, PVDF, pore size 0.45 µm, roll W × L 300 mm × 4 m, pkg of 1 ea	pak	3					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (*максимум 30 дана*)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ: од дана отварања понуде (*минимум 45 дана*):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА: дана (*максимум 45 дана*) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.6. Партија 6 – Хемијски производи II

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол.на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	RPMI 1640 Medium HEPES, medium sa L-glutaminom, Phenol Red, Form: Liquid, Standard serum Supplementation, No Sodium Pyruvate, 500 ml	kom	11					
2	Penicillin-Streptomycin (10,000 U/mL), Concentrated: 100X, 100ml	kom	9					
3	DMEM sa piruvatom, D-MEM (HG) W/NA PYR (CE), sa L-glutaminom, 500 ml	kom	11					
4	PBS (10X), pH 7.4, No Calcium, No Magnesium, No Phenol Red, 500 ml	kom	2					
5	HAM's F-12K (Kaighn's) Nut Mix 1X, flaša od 500ml	kom	2					
6	Cell dissociation buffer, enzyme free, PBS, 100 ml	kom	2					
7	Water for injection (WFI) for cell culture 1000 ml	pak	1					
8	TRAIL Recombinant Human Protein, purity: 98 %, 50 µg	kom	1					
9	DMEM without glucose, 500 ml	kom	5					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (максимум 30 дана)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ: дана од дана отварања понуде (минимум 45 дана):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА: дана (максимум 45 дана) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.7. Партија 7 – Хемијски производи III

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол.на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	TRI Reagent® Solution -Sample Type: Bacteria, Blood, Buccal Samples, Cells, Fungi, Plant Samples, Tissue, Viral Samples, Yeast -Downstream Application:Cloning, In Vitro Translation, Microarray Analysis, Northern Blotting, Nuclease Protection Assays, PCR, Real-Time Quantitative PCR (qPCR), Southern Blotting -Final Product:Genomic DNA, Protein, Total RNA - Isolation Technology:Organic Extraction - Not High Throughput-Compatible (Manual) 100 ml	kom	5					
2	Trizol Reagent, 100ml	kom	3					
3	CellLight Tubulin-GFP, VacMam 2.0, 100mikroL	kom	3					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (максимум 30 дана)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ:од дана отварања понуде (минимум 45 дана):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА:дана (максимум 45 дана) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.8. Партија 8 – Хемијски производи IV

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол.на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	SYBR® Green PCR master mixes, 5 mL	kom	9					
2	MicroAmp Optical 96 well reaction plate, 20ploča/pak	pak	16					
3	MicroAmp Optical Adhesive Film, 25 covers	pak	7					
4	High capacity cDNA revrse transcription kit with Rnase inhibitor, 200 reactions, Contents: 10X RT Buffer (1mL), 10X RT Random Primers (1mL), 25X dNTP Mix (100 mM, 0.2mL), MultiScribe Reverse Transcriptase (0.2mL at 50 U/μL), Rnase Inhibitor (2 x0.1mL at 20 U/μL)	pak	6					
5	REAL TIME PCR - TaqMan Gene Expression Assay, 250 reactions/250μL	pak	1					
6	MicroAmp® Optical 96-Well Reaction Plate; Capacity: 96 x 0.2 ml tubes, 10 plates	pak	3					
7	MicroAmp® Optical Adhesive Film; Product Size: 100 covers	pak	1					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (максимум 30 дана)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ: од дана отварања понуде (минимум 45 дана):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА: дана (максимум 45 дана) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.9. Партија 9 – Хемијски производи V

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол.на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	Penicillin-Streptomycin solution, sterile, for cell culture, 100X, 20ml	kom	16					
2	DMEM, High Glucose, with stable Glutamine, 500ml	kom	26					
3	Fetal Bovine Serum ,500 ml	kom	28					
4	L-Glutamine Solution, 29.2mg/ml in Saline (200 millimole/liter), 100 ml	kom	11					
5	MEM w/ Earle's Salts w/o L-Glutamine, 500 ml, sterile filtered, liquid	kom	25					
6	DMEM - F12 w/ L-Glutamine w/ 25 mM Hepes, 500 ml, sterile filtered, liquid	kom	6					
7	Ham's F12 medium, 500 ml	kom	5					
8	PRMI 1640, with L-glutamine, 25 mM Hepes, sterile filtered, suitable for cell culture, 500 ml	kom	94					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (максимум 30 дана)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ:од дана отварања понуде (минимум 45 дана):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА:дана (максимум 45 дана) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.10. Партија 10 – Хемијски производи VI

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол.на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	Dream TAQ DNK polimeraza 500U	kom	7					
2	Phire Hot Start II DNA Polymerase, 200 x 50 µl rxns	kom	2					
3	Phusion High-Fidelity DNA Polymerase (2 U/µL), 100 Units	kom	5					
4	TAQ DNK polimeraza (rekombinantna) 5x 500U	kom	5					
5	Taq DNA Polymerase, recombinant (5 U/µL), 500 units	kom.	1					
6	DNase I, RNase-free, 1000 units, Concentration: 1 U/µL, Supplied with 1 mL of 10X Reaction Buffer with MgCl2, 1 mL of 50 mM EDTA	kom	3					
7	Rnase A, Dnase and protease free, 10mg	kom	5					
8	RiboLock RNase Inhibitor (40 U/µL), 2500U/pak	kom	3					
9	BSA Standard - Pierce™ Bovine Serum Albumin Standard Ampules, 10x1 ml	pak	2					
10	Random hexamer, ea, 120 µL	kom	3					
11	Hexane, for HPLC or GC, contains ca. 95% n-Hexane, 1 L	kom	2					
12	Phusion High-Fidelity PCR Master Mix with HF Buffer, 100 reactions	Pak.	1					
13	Orange DNA Loading Dye (6X), 5 x 1.0 mL	kom	1					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (максимум 30 дана)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ: од дана отварања понуде (минимум 45 дана):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА: дана (максимум 45 дана) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.11. Партија 11 – Хемијски производи VII

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол.на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	PageRuler Prestained Protein Ladder 10-180kDa (2 x 250µL)	pak	5					
2	GeneJet PCR Purification Kit, 50 preps	kom	4					
3	O'Gene Ruler 1 kb DNA plus Ladder, ready-to-use, 5x50µ	kom	1					
4	GeneRuler™ 100 bp Plus DNA Ladder, ready to use, 50 µg (for 100 applications) Concentration. 0.1µg/µL, Supplied with: 1mL 6X DNA Loading Dye	kom	8					
5	dNTP Set, molecular biology grade, 100 mM, 4x0.25ml	pak	11					
6	Maxima SYBR Green/ROX qPCR Master Mix (2X), 1000 x 25 µL rxns	kom	6					
7	RevertAid First Strand cDNA Synthesis Kit, 100 reactions	kom	7					
8	Maxima SYBR Green/ROX qPCR Master Mix (2X), 200 x 25 microl reactions	kom	3					
9	GeneRuler 50 bp DNA Ladder, 50µg	kom	2					
10	Spectra Multicolor Broad Range Protein Ladder, 4-color protein standard containing 10 prestained proteins (10 to 260kDa), 2 x 250 µL	Pak.	1					
11	PageRuler™ Plus Prestained Protein Ladder, 10 to 250 kDa, 2x250µL	kom	1					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (максимум 30 дана)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ: од дана отварања понуде (минимум 45 дана):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА: дана (максимум 45 дана) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима
6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.12. Партија 12 – Хемијски производи VIII

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол.на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	Canada balsam - mounting medium for microscopy, 25ml	kom	4					
2	Hematoxylin, 25g	kom	2					
3	Eozin B for microscopy (Fl., Hist.), adsorption and fluorescent indicator, 25g	kom	2					
4	Ethyl acetate for analysis EMSURE ACS ISO Reag., 2,5l	kom	2					
5	Neutral Red, Dye content $\geq 90\%$, 5g	kom	1					
6	1-([4-(Xylylazo)xylyl]azo)-2-naphthol, 1-[2,5-Dimethyl-4-(2,5-dimethylphenylazo)phenylazo]-2-naphthol, Solvent Red 27, 25 g	kom	2					
7	TLC Silica gel 60 F254+ Alluminium TLC plate, silica gel coated with fluorescent indicator F254. The silica gel TLA plates come in quantity of 25 size 20x20cm for thin layer chromatography applications.	kom	2					
8	Zearalenone fungal mycotoxin, 10 mg	kom	1					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (максимум 30 дана)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ: од дана отварања понуде (минимум 45 дана):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА: дана (максимум 45 дана) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.13. Партија 13 – Хемијски производи IX

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол.на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	DNAreleasy Advance (1.5 ml, 50 rxns)	pak	2					
2	Midori Green Advance DNA Stain, 1ml	kom	1					
3	Štapići za homogenizaciju - Disposable pestles; 1,5cc; 100/bag	pak	3					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (*максимум 30 дана*)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ: дана од дана отварања понуде (*минимум 45 дана*):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА: дана (*максимум 45 дана*) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.14. Партија 14 – Хемијски производи X

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол.на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	Dipyridamole (CAS 58-32-2), 5g	kom	1					
2	РРОН, 5mg	kom	1					
3	Dimethyl sulfoxide (DMSO), ≥99%, 100ml	kom	3					
4	Dimethyl sulfoxide (DMSO), cell culture reagent ≥99%, 100ml	kom	2					
5	Rictor siRNA (h) je siRNA koja nakon transfekcije utišava ekspresiju humanog gena Rictor-a. Rictor se vezuje za mTOR i zajedno sa drugim proteinima formira kompleks mTOR2. siRNA se sastoji od pula tri do pet target-specifičnih 19-25 nukleotida (nt) siRNA dizajniranih tako da utišaju ekspresiju humanog gena za Rictor, 1 vajla Rictor siRNA (h) sa 3.3 nmol liofilizovane siRNA-e (10 microM), potrebne za 50-100 transfekcija	kom	1					
6	Dimethyl sulfoxide (DMSO), sterile filtered ≥99%, 100ml	kom	1					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (максимум 30 дана)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ: дана од дана отварања понуде (минимум 45 дана):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА: дана (максимум 45 дана) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.15. Партија 15 – Хемијски производи XI

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол.на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	Hanks Balanced Salts (1x), w/o Ca & Mg, w/o Phenol Red, pH 7.0 - 7.6, Osmolality 240-320 mOsm/kg, Endotoxin ≤1 EU/ml, component: D-Glucose 1.0 g/L, Potassium chloride 0.40 g/L, Potassium phosphate monobasic anhydrous 0.06 g/L, Sodium bicarbonate 0.35g/L, Sodium chloride 8.00g/L, Sodium phosphate dibasic anhydrous 0.048g/L, 500ml	пак	4					
2	Dulbecco PBS (10x) bez Ca i Mg 500ml	пак	3					
3	Hank BSS, bez Ca i Mg 500ml	пак	2					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (максимум 30 дана)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ: дана од дана отварања понуде (минимум 45 дана):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА: дана (максимум 45 дана) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.16. Партија 16 – Хемијски производи XII

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол.на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	Quick-gDNA MiniPrep 200 Preps.	kom	2					
2	EZ DNA Methylation™ Kit (50 Rxns)	kom	2					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (*максимум 30 дана*)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ: дана од дана отварања понуде (*минимум 45 дана*):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА: дана (*максимум 45 дана*) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.17. Партија 17 – Хемијски производи ХШ

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол.на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	(S)-MCPG, specifični blokator glutamatnih receptora klase II, 10mg	kom	2					
2	MPEP hydrochloride, specifični blokator glutamatnih receptora klase V, 10mg	kom	2					
3	A438079, specifični blokator P2X7 receptora, 10mg	kom	2					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (максимум 30 дана)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ: дана од дана отварања понуде (минимум 45 дана):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА: дана (максимум 45 дана) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.18. Партија 18 – Хемијски производи XIV

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол.на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	Roti®-Phenol, for extraction of nucleic acids, 500 ml	kom	2					
2	2-mercaptoethanol,extra pure, 99% p.a., 250ml	kom	2					
3	EUPARAL - hemikalije za pravljenje trajnih mikroskopskih preparata, 100g	kom	2					
4	N-acetyl-D-glucosamine, min 99%, for biochemistry, 100g	kom	1					
5	D(+)-Trehalose dihydrate, 99%, 25g	kom	1					
6	Chitin from crab shells, 100 g	kom	1					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (максимум 30 дана)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ: дана од дана отварања понуде (минимум 45 дана):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА: дана (максимум 45 дана) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.19. Партија 19 – Хемијски производи XV

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол.на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	Nuclease-free water, 10 x 50 ml	pak	1					
2	TopTaq Master Mix Kit (250), For 200 x 50 µl reactions: 2x TopTaq Master Mix containing 250 units of TopTaq DNA Polymerase in total, 10x CoralLoad Concentrate, and RNase-Free Water, Applications PCR, RT-PCR, DNA Fingerprinting, dNTP's included (in Master Mix), 5' -> 3' exonuclease activity, mastermix, reaction type: PCR amplification, endpoint, single, sample/target type: Genomic DNA and cDNA, without hotstart	pak	1					
3	Multiplex PCR Kit (100), For 100 x 50 µl multiplex PCR reactions: 2x Multiplex PCR Master Mix (providing a final concentration of 3 mM MgCl ₂ , 3 x 0.85 ml), 5x Q-Solution (1 x 2.0 ml), RNase-Free Water (2 x 1.7 ml), Applications PCR, RT-PCR, multiplex PCR, typing, detection, 5' -> 3' exonuclease activity, mastermix, PCR amplification, endpoint, Sample/target type Genomic DNA and cDNA, with hotstart	kom	2					
4	DNeasy Blood & Tissue Kit (250), Collection Tubes (2ml) - 500; Buffer ATL 50ml; Buffer A1 (contains a chaotropic salt, not compatible with disinfecting agents containing bleach) 54ml; Buffer AW1 (concentrate and contains a chaotropic salt, not compatible with disinfecting agents containing bleach) 95ml; Buffer AW2 (concentrate and contains sodium azide as a preservative) 66ml; Buffer AE 2x60ml; Proteinase K 6ml	pak	1					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (*максимум 30 дана*)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ: дана од дана отварања понуде (*минимум 45 дана*):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА: дана (*максимум 45 дана*) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.20. Партија 20 – Хемијски производи XVI

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол.на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	Q-VD-Oph, 1mg	kom	1					
2	Caspase-3-inhibitor z-devd-mmk, 1mg	kom	1					
3	ApoStat Apoptosis Detection Kit, Label: FITC, Testing Format: Flow Cytometry, Sample Type: Cultured cells, 100 tests	kom	1					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (*максимум 30 дана*)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ: дана од дана отварања понуде (*минимум 45 дана*):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА: дана (*максимум 45 дана*) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.21. Партија 21 – Хемијски производи XVII

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол.на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	GeneScan-500 LIZ Size Standard, 800 reactions, size range 35 to 500nt	kom	1					
2	POP-4 Performance Optimized Polymer, 3,5 ml	kom	3					
3	Hi-Di™ Formamide, Genetic Analysis Grade, 25 ml	kom	2					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (максимум 30 дана)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ: дана од дана отварања понуде (минимум 45 дана):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА: дана (максимум 45 дана) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.22. Партија 22 – Хемијски производи XVIII

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол.на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	Killik, embedding medium for criostate neutral 100 ml	kom	10					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (максимум 30 дана)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ: дана од дана отварања понуде (минимум 45 дана):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА: дана (максимум 45 дана) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.23. Партија 23 – Хемикалије за електрофорезу I

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол.на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	Paraformaldehyde, pure, +15°C to +30°C, 500 gr	kom	2					
2	Tris(hydroxymethyl)aminomethane, analytical grade, +15°C to +30°C, 1 kg	kom	7					
3	Glycine, analytical grade, +15°C to +30°C, 1 kg	kom	14					
4	Dimethyl sulfoxide (DMSO), research grade, +15°C to +30°C, 1 lit	kom	13					
5	Tween(R) 20, pure, +15°C to +30°C, 500 g	kom	2					
6	Tween(R) 20, pure, molecular biology grade, +15°C to +30°C, 100 ml	kom	7					
7	Nitro Blue tetrazolium chloride (NBT), analytical grade (min. 98.0 %), +2°C to +8°C, 1 g	kom	4					
8	Protease inhibitor mix G, 5x1 vial, -15°C to -25°C	kom	5					
9	Tris (hydroxymethyl) aminomethane, electrophoresis grade, +15°C to +30°C, 2.5kg	kom	3					
10	β-Nicotinamide adenine dinucleotide phosphate reduced ·Na4-salt, analytical grade, -15°C to -25°C, 500 mg	kom	4					
11	Tris (hydroxymethyl) aminomethane research grade, +15°C to +30°C, 250g	kom	1					
12	Agarose Wide Range, molecular biology grade, +15°C to +30°C, 250g	kom	6					
13	5-Bromo-4-chloro-3-indolyl phosphate.p-toluidine salt research grade (BCIP), -15°C to -25°C, 500 mg	kom	1					
14	Nitro Blue tetrazolium chloride (NBT), analytical grade, C40H30Cl2N10O6, молекуларна тежина: 817,7, изглед: жути прах, 80*С (изглед бистар жути раствор), 250 mg	kom	3					

15	Chloroform:Isoamyl alcohol 24:1 molecular biology grade, 500 ml,	kom	1					
16	CTAB DNA Extraction Buffer molecular biology grade, 500 ml	kom	1					
17	Isopropanol (2-Propanol), molecular biology grade, 250 ml	kom	1					
18	Sodium Dodecyl Sulfate (SDS), electrophoresis grade, 1kg	kom	1					
19	Tris (hydroxymethyl) aminomethane, molecular biology grade, +15°C to +30°C, 2.5 kg	kom	2					
20	Agarose for DNA Electrophoresis research grade, 100 g	kom	1					
21	Polyvinylpyrrolidone 90, pract., 100 g	pak	1					
22	DNA Stain G Fluorescence stain for DNA and RNA in agarose gels 1 mL	kom	1					
23	Sodium Dodecyl Sulfate (SDS), electrophoresis grade, +15°C to +30°C, 500g	kom	4					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (*максимум 30 дана*)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ: дана од дана отварања понуде (*минимум 45 дана*):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА: дана (*максимум 45 дана*) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.24. Партија 24 – Хемикалије за електрофорезу II

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол.на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	Acrylamide 2X, research grade, +2°C to +8°C, 1kg	kom	3					
2	Guanidine thiocyanate, molecular biology grade, min. 98.5 %, 250 gr	kom	2					
3	Acrylamide/Bis Solution, 29:1, (30 % w/v), 3.3 % C, +2°C to +8°C, 500 ml	kom	4					
4	Acrylamide, for electrophoresis, DNase-, RNase- and Protease-Free, 500 gr	kom	3					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (максимум 30 дана)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ: дана од дана отварања понуде (минимум 45 дана):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА: дана (максимум 45 дана) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.25. Партија 25 – Материјал за развијање рендгенских филмова

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол.на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	Film - MXBE blue film 18x24 cm, 100 listova/pk.	pak	16					
2	X-ray film (Ortho CP-GU), 13 x 18 cm, 100 listova/pk.	pak	13					
3	Film - MXBE 13x 18 cm, 100 listova/pk.	pak	1					
4	Razvijač (Developer), 4 komx250 gr	pak	3					
5	Razvijač (Developer), 1 l	kom	5					
6	Razvijač - Dental X Ray Developer, 4x1 koncentrat, 1l	pak	13					
7	Fiksir, Tetenal Superfix, 1l	kom	13					
8	Fiksir - Dental X Ray fixer, 4x1 koncentrat, 1l	pak	6					
9	X-Ray Film Cassette Aluminium 8X10''	pak	1					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (максимум 30 дана)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ: дана од дана отварања понуде (минимум 45 дана):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА: дана (максимум 45 дана) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.26. Партија 26 – Анексин

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол. на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	Annexin V-FITC, 1ml, 100 tests	kom	1					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (*максимум 30 дана*)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ: дана од дана отварања понуде (*минимум 45 дана*):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА: дана (*максимум 45 дана*) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.27. Партија 27 – Прајмери I

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол.на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	Prajmeri 50nM, 18-23bp	kom	322					
2	Prajmeri 10nM, 18-23bp, 5' labeled primer 6-FAM, TET, VIC, HEX, NED ili PET	kom	20					
3	Prajmeri 25nM, 18-23bp	kom	100					
4	Deslated Prajmeri, 25nmol, 18-23bp	kom	4					
5	Prajmeri 10nM, 10bp	kom	6					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (*максимум 30 дана*)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ: дана од дана отварања понуде (*минимум 45 дана*):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА: дана (*максимум 45 дана*) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.28. Партија 28 – Прајмери II

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол.на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	Prajmeri 18-23bp, 200 nM, Standard Grade	kom	10					
2	Prajmeri 18-23bp, 40-50 nM, Standard Grade (Desalted)	kom	185					
3	Desalted Prajmeri, 20 nmol, 18-23bp	kom	100					
4	Prajmeri 47-57 bp, 40-50 nM, Standard Grade OPC prečišćeni	kom	10					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (*максимум 30 дана*)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ: дана од дана отварања понуде (*минимум 45 дана*):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА: дана (*максимум 45 дана*) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.29. Партија 29 – Материјал за анализу протеина и фрагментну анализу

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол.на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	Foam Pads for Mini Trans-Blot Cell, 8 x 11 cm, replacement pads for use with Mini Trans-Blot Cell, 4 pcs	Пак.	1					
2	Coomassie Brilliant Blue G-250 protein stain powder, 10g	Ком.	1					
3	Stakla za nalivanje gelova - Short plates for Biorad Mini-PROTEAN Tetra system, Pkg of 5	ком	2					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (максимум 30 дана)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ: дана од дана отварања понуде (минимум 45 дана):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА: дана (максимум 45 дана) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.30. Партија 30 – Кит за изолацију ДНК

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол.на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	Accu Prep Genomic DNA Extraction Kit. Kit treba da sadrži pufer za liziranje tkiva, pufer za ispiranje, pufer za vezivanje, proteinazu K, 2 pufera za ispiranje, kao i tubice za izolaciju nukleinskih kiselina, tubice za eluciju i tubice za filtraciju, 100 testova/ pak	пак	3					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (*максимум 30 дана*)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ: дана од дана отварања понуде (*минимум 45 дана*):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА: дана (*максимум 45 дана*) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.31. Партија 31 – Блокатори рецептора

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол.на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	NF449, специфични blokator P2X1 receptora	kom	2					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (*максимум 30 дана*)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ: дана од дана отварања понуде (*минимум 45 дана*):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА: дана (*максимум 45 дана*) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

**ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

6.32. Партија 32 – Аналитички пуфери

Р. бр.	Н а з и в	ј/м	Проц. кол.на год. нивоу	Цена по ј/м без ПДВ-а	Цена по ј/м са ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	9
1	Phosphate buffer tablets for use in hematology and histology, pH 6.8, contains silica gel that protects the tablets from moisture, 100 pack	kom	1					

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА ДОБАРА:

Укупна цена без ПДВ: динара

Укупан износ ПДВ: динара

Укупна цена са ПДВ: динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: дана од дана наруџбе (*максимум 30 дана*)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ: дана од дана отварања понуде (*минимум 45 дана*):

4. НАЧИН ПЛАЋАЊА: дана (*максимум 45 дана*) од дана пријема фактуре

5.% укупне вредности набавке поверен подизвођачу/подизвођачима

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача

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

М.П.

Потпис овлашћеног лица

VI ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

У складу са чланом 88. став 1. Закона, понуђач _____
(навести назив понуђача), доставља укупан износ и структуру трошкова припремања понуде, како следи у табели:

ВРСТА ТРОШКА	ИЗНОС ТРОШКА У РСД
УКУПАН ИЗНОС ТРОШКОВА ПРИПРЕМАЊА ПОНУДЕ	

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

Ако је поступак јавне набавке обустављен из разлога који су на страни наручиоца, наручилац је дужан да понуђачу надокнади трошкове израде узорка или модела, ако су израђени у складу са спецификацијама предмета набавке наручиоца и трошкове прибављања средстава обезбеђења, под условом да је понуђач тражио накнаду тих трошкова у својој понуди.

Напомена: достављање овог обрасца није обавезно

Датум:

М.П.

Потпис овлашћеног лица

VII ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

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

ИЗЈАВУ

О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђујем да сам понуду у отвореном поступку јавне набавке добара – Хемијски производи за потребе Института за биолошка истраживања "Синиша Станковић", ЈН број 6/2019, поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

Датум:

М.П.

Потпис овлашћеног лица

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.

Уколико понуду подноси група понуђача, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом (у наведеном случају образац изјаве копирати у потребан број примерака).

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

У вези члана 75. став 2. Закона о јавним набавкама, као заступник понуђача под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, дајем следећу

ИЗЈАВУ

Понуђач _____ (навести назив понуђача) у отвореном поступку јавне набавке добара – Хемијски производи за потребе Института за биолошка истраживања "Синиша Станковић", **ЈН број 6/2019**, поштовао је обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине и гарантује да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.

М.П.

Потпис овлашћеног лица

IX МЕНИЧНО ОВЛАШЋЕЊЕ – ПИСМО

На основу члана 66. Закона о платним услугама („Сл. гласник РС“, бр. 139/2014, 44/2018),

ДУЖНИК: _____
Кога заступа: _____
Матични број: _____ ПИБ _____
Текући рачун број _____ код банке _____
ИЗДАЈЕ:

МЕНИЧНО ОВЛАШЋЕЊЕ - ПИСМО за корисника бланко сопствене менице

КОРИСНИК (Повериоца): Институт за биолошка истраживања „Синиша Станковић“, Београд, Булевар деспота Стефана бр.142

Предајемо вам 1 (једну) потписану и оверену бланко сопствену меницу, серије _____, као средство финансијског обезбеђења за **добро извршења посла** и ОВЛАШЋУЈЕМО Институт за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ да предату меницу може попунити на износ од **10%** од укупне вредности Оквирног споразума бр. _____ од _____ 2019. године, без ПДВ-а, као доспелог дуга, на основу и у складу са одредбама предметног оквирног споразума и евентуалних припадајућих анекса.

Рок важења менице је до _____ године.

ОВЛАШЋУЈЕМО Институт за биолошка истраживања „Синиша Станковић“, као повериоца, да у своју корист безусловно и неопозиво, «Без протеста» и трошкова, вансудски, може извршити наплату са свих рачуна Дужника.

Овлашћујем банку код које имамо рачун да наплату-плаћање изврши на терет свих наших рачуна, а као и да поднети налог за наплату заведе у распоред чекања у случају да на рачуну уопште нема или нема довољно средстава или због поштовања приоритета у наплати са рачуна.

Дужник се одриче права на повлачење овог овлашћења, на опозив овог овлашћења, на стављање приговора на задужење и на сторнирање по овом основу за наплату.

Меница је важећа и у случају да у току трајања предметног уговора дође до промене лица овлашћених за заступање Дужника, лица овлашћених за располагање средствима са рачуна Дужника, промене печата, статусних промена Дужника, оснивања нових правних субјеката од стране Дужника и других промена од значаја за правни промет у вези са Дужником.

Меница је потписана од стране овлашћеног лица за заступање _____ (име и презиме) чији се потпис налази у картону депонованих потписа код наведене банке. На меници је стављен печат и потпис издаваоца менице-трасанта.

Ово овлашћење сачињено је у 2 (два) истоветна примерка, од којих 1 (један) за Дужника, а 1 (један) за Повериоца.

Место и датум издавања меничног овлашћења

У _____,
_____ године

Дужник – издавалац менице:

(потпис овлашћеног лица и овера печатом)

Напомена: доставља се са меницом и картоном депонованих потписа приликом потписивања Оквирног споразума за партије 1-12,14, 16-17, 19, 21, 23-25, 27-28.

X МОДЕЛ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

(ПОПУНИТИ МОДЕЛ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА, СВАКУ СТРАНИЦУ ПАРАФИРАТИ И ОВЕРИТИ ПЕЧАТОМ, ПОСЛЕДЊУ СТРАНИЦУ ОВЕРИТИ ПЕЧАТОМ И ПОТПИСАТИ)

ОКВИРНИ СПОРАЗУМ

Овај оквирни споразум закључен је између:

1. ИНСТИТУТА ЗА БИОЛОШКА ИСТРАЖИВАЊА "СИНИША СТАНКОВИЋ"

са седиштем у Београду, Булевар деспота Стефана 142

ПИБ: 100205581 Матични број: 07032609

Број рачуна: 840-2723-10 Управа за трезор, 205-66901-78 Комерцијална банка

кога заступа директор др Павле Павловић

(у даљем тексту: Наручилац)

и

2. _____

са седиштем у _____, улица и бр. _____

ПИБ: _____ Матични број: _____

Број рачуна: _____ Назив банке _____

кога заступа _____

(у даљем тексту: Добављач)

Стране у оквирном споразуму сагласно констатују:

- да је Наручилац у складу са Законом о јавним набавкама („Службени гласник РС“, бр. 124/12, 14/15 и 68/15) спровео отворени поступак јавне набавке добара **ЈН бр. 6/2019 – Хемијски производи** за партију бр. _____

(навести број и назив партије), са циљем закључења оквирног споразума са једним понуђачем на период од годину дана;

- да је Наручилац донео Одлуку о закључењу оквирног споразума број _____ од _____ 2019. године, у складу са којом се закључује овај оквирни споразум између Наручиоца и Добављача;

- да је Добављач доставио Понуду бр. _____ од _____ 2019. године, која чини саставни део овог оквирног споразума (у даљем тексту: Понуда добављача);

- да овај оквирни споразум не представља обавезу Наручиоца да закључи уговор о јавној набавци;

- да обавеза настаје закључивањем појединачног уговора о јавној набавци или издатих наруџбеница на основу оквирног споразума.

ПРЕДМЕТ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

Члан 1.

Предмет овог оквирног споразума је утврђивање услова за закључивање појединачних уговора о јавној набавци добара за **ЈН бр. 6/2019 – Хемијски производи**, за партију бр. _____ (навести број и назив партије), између Наручиоца и Добављача, на начин и под условима утврђеним у конкурсној документацији, а у складу са условима из Понуде добављача број _____ од _____ године, одредбама овог оквирног споразума и стварним потребама Наручиоца.

Члан 2.

Техничка спецификација са количинама добара, дата је у конкурсној документацији и чини саставни део овог оквирног споразума. Количине у техничкој спецификацији су оквирне за све време важење оквирног споразума.

ВАЖЕЊЕ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

Члан 3.

Овај оквирни споразум се закључује на период од годину дана, а ступа на снагу даном потписивања учесника споразума и достављања средстава финансијског обезбеђења из члана 9. оквирног споразума.

Током периода важења оквирног споразума, предвиђа се закључивање више појединачних уговора о јавној набавци добара односно издавања више наруџбеница на основу овог оквирног споразума.

ЦЕНА ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

Члан 4.

Укупна понуђена цена за набавку добара из члана 1. овог оквирног споразума износи _____ динара, без обрачунатог пореза на додату вредност, односно _____ динара, са обрачунатим порезом на додату вредност. У цену предметних добара су урачунати царински, транспортни и сви други трошкови.

Јединичне цене исказане у понуди Добављача су фиксне и не могу се мењати за све време важења оквирног споразума.

Уговори о јавним набавкама извршавају се по јединичним ценама из прихваћене понуде Добављача. Укупна вредност свих уговора о јавним набавкама и издатих наруџбеница не може бити већа од процењене вредности предметне јавне набавке.

НАЧИН И УСЛОВИ ЗАКЉУЧЕЊА ПОЈЕДИНАЧНИХ УГОВОРА

Члан 5.

Након ступања на снагу оквирног споразума, када настане потреба Наручиоца за предметом набавке, Наручилац ће Добављачу упутити позив за закључење уговора о јавној набавци.

Уз позив доставља се и уговор о јавној набавци на потписивање.

Уговор о јавној набавци се по правилу може закључити и путем издавања наруџбенице. Уколико се уговор закључује путем издавања наруџбенице, основни начин достављања позива и наруџбенице је путем коришћења електронске поште.

Адреса електронске поште Добављача је _____ (навести електронску пошту Добављача).

Наручилац ће при слању позива путем електронске поште од Добављача захтевати да на исти начин потврди пријем позива, што је Добављач и дужан да учини.

Наручилац при слању позива доказује само слање позива, односно да је електронско обавештење напустило његов информациони систем, а не одговара за то да ли је Добављач стварно примио позив. О евентуалној промени електронске поште Добављач писаним путем обавештава Наручиоца. Уколико Наручилац од Добављача не прими промену електронске поште, позив се шаље на до тада саопштене адресе.

Уговори о јавној набавци који се закључују на основу оквирног споразума морају се доделити пре завршетка трајања оквирног споразума, с тим да се трајање појединих уговора закључених на основу оквирног споразума не мора подударати са трајањем оквирног споразума, већ по потреби може трајати краће или дуже.

НАЧИН И РОК ПЛАЋАЊА

Члан 6.

Рок плаћања је _____ дана (навести рок из понуде) од дана пријема исправног рачуна, а након извршеног квалитативног и квантитативног пријема добара, на основу појединачног уговора о јавној набавци закљученог у складу са овим оквирним споразумом односно на основу издате наруџбенице.

Добављач је дужан да рачун из става 1. овог члана достави на адресу Наручиоца – Београд, Булевар деспота Стефана бр. 142.

РОК И НАЧИН ИСПОРУКЕ ДОБАРА

Члан 7.

Испорука предметних добара је сукцесивна, а количину и динамику утврђује Наручилац писменим захтевом лица овлашћеног за набавку.

Добављач се обавезује да добра из члана 1. овог оквирног споразума испоручи Наручиоцу у року од _____ дана (*навести рок из понуде*) од дана добијања наруџбе.

Испорука и пријем добара вршиће се у ФЦО – магацин Наручиоца – Београд, Булевар деспота Стефана бр. 142, радним даном (осим суботе и недеље), у времену од 08-15 часова.

Квалитативни и квантитативни пријем добара вршиће се приликом њиховог преузимања.

ПРИЈЕМ ДОБАРА И ОТКЛАЊАЊЕ НЕДОСТАКА

Члан 8.

Добављач гарантује квалитет испоручених добара у складу са важећим стандардима и законским прописима и преузима све законске обавезе које се односе на отклањање последица које настану испоруком добара неодговарајућег квалитета.

Наручилац и Добављач ће приликом примопредаје добара, заједнички констатовати евентуалне недостатке у погледу квалитета и квантитета испоручених добара и о томе ће одмах сачинити записник. Наручилац задржава право да рекламира Добављачу и недостатке у погледу квалитета и квантитета испоручених добара који се нису могли непосредно уочити приликом примопредаје робе.

Добављач се обавезује да најкасније у року од 5 дана по пријему рекламације, замени рекламирану робу исправном.

СРЕДСТВА ОБЕЗБЕЂЕЊА ЗА ИЗВРШАВАЊЕ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

Члан 9.

Добављач се обавезује да у тренутку закључења овог оквирног споразума, као средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла, преда Наручиоцу оригиналну регистровану бланко соло меницу и менично писмо-овлашћење у висини од 10% од укупне вредности оквирног споразума без ПДВ-а.

Уз меницу мора бити достављена и копија картона депонованих потписа који је издат од стране пословне банке коју Добављач наводи у меничном овлашћењу – писму. Рок важења менице је 30 (тридесет) дана дужи од истека важења оквирног споразума.

Достављена меница је безусловна и неопозива и саставни је део овог оквирног споразума.

Наручилац је овлашћен да безусловно реализује средство финансијског обезбеђења у случају неиспуњења обавеза насталих по овом оквирном споразуму.

ПРОМЕНЕ ПОДАТАКА

Члан 10.

Добављач је дужан да без одлагања обавести Наручиоца о било којој промени података прописаних чланом 77. Закона о јавним набавкама и да је документује на прописани начин.

ОТКАЗ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

Члан 11.

Наручилац и Добављач су сагласни да свака страна може да откаже овај оквирни споразум и пре истека рока на који је оквирни споразум закључен, под условом да за то постоје оправдани разлози.

Разлоге за отказ оквирног споразума дужна је да понуди и образложи страна која отказује оквирни споразум.

Оквирни споразум се отказује писменим захтевом са образложењем разлога за отказ. Писмени захтев за отказ оквирног споразума доставља се страни препорученом пошљицом уз повратницу.

Отказни рок је 15 дана од дана пријема писменог отказа код стране којој се оквирни споразум отказује.

За случај отказа оквирног споразума, стране су дужне да сва права и обавезе по основу оквирног споразума уреде и испуне до истека отказног рока.

ПРЕЛАЗНЕ И ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 12.

За све што није регулисано овим оквирним споразумом примењиваће се одредбе Закона о облигационим односима као и други важећи прописи који регулишу ову материју.

Члан 13.

Свака страна у оквирном споразуму је сагласна да сва спорна питања у вези овог оквирног споразума решавају споразумно, с тим да за решавање евентуалних спорова који не буду решени мирним путем, уговарају надлежност Привредног суда у Београду.

Члан 14.

Овај оквирни споразум ступа на снагу даном потписивања обе стране, а закључује се на одређено време, у трајању од једне године од дана потписивања.

Члан 15.

Овај оквирни споразум је сачињен у 4 (четири) истоветна примерка од којих свака страна задржава по 2 (два) примерка.

др Мирјана Михаиловић, директор

Напомена:

*Модел оквирног споразума представља садржину оквирног споразума који ће бити закључен са изабраним понуђачем и то за партије **1-12, 14, 16-17, 19, 21, 23-25, 27-28**.*

Оквирни споразум попуњава понуђач за сваку партију посебно. Уколико је понуђач поднео понуду за више партија, потребно је да наведени образац модела оквирног споразума копира у довољном броју примерака, за сваку партију посебно. Сваку страницу попуњеног модела оквирног споразума парафирати и оверити печатом, а последњу страницу оверити печатом и потписати.

Уколико понуђач подноси заједничку понуду, односно понуду са учешћем подизвођача, у моделу оквирног споразума морају бити наведени сви понуђачи из групе понуђача, односно сви подизвођачи. У случају подношења заједничке понуде, група понуђача може да се определи да модел оквирног споразума 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.

МОДЕЛ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

(ПОПУНИТИ МОДЕЛ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА, СВАКУ СТРАНИЦУ ПАРАФИРАТИ И ОВЕРИТИ ПЕЧАТОМ, ПОСЛЕДЊУ СТРАНИЦУ ОВЕРИТИ ПЕЧАТОМ И ПОТПИСАТИ)

ОКВИРНИ СПОРАЗУМ

Овај оквирни споразум закључен је између:

1. ИНСТИТУТА ЗА БИОЛОШКА ИСТРАЖИВАЊА "СИНИША СТАНКОВИЋ"

са седиштем у Београду, Булевар деспота Стефана 142

ПИБ: 100205581 Матични број: 07032609

Број рачуна: 840-2723-10 Управа за трезор, 205-66901-78 Комерцијална банка

кога заступа директор др Павле Павловић

(у даљем тексту: Наручилац)

и

2. _____

са седиштем у _____, улица и бр. _____

ПИБ: _____ Матични број: _____

Број рачуна: _____ Назив банке _____

кога заступа _____

(у даљем тексту: Добављач)

Стране у оквирном споразуму сагласно констатују:

- да је Наручилац у складу са Законом о јавним набавкама („Службени гласник РС“, бр. 124/12, 14/15 и 68/15) спровео отворени поступак јавне набавке добара **ЈН бр. 6/2019 – Хемијски производи** за партију бр. _____ (навести број и назив партије), са циљем закључења оквирног споразума са једним понуђачем на период од годину дана;
- да је Наручилац донео Одлуку о закључивању оквирног споразума број _____ од _____ 2019. године, у складу са којом се закључује овај оквирни споразум између Наручиоца и Добављача;
- да је Добављач доставио Понуду бр. _____ од _____ 2019. године, која чини саставни део овог оквирног споразума (у даљем тексту: Понуда добављача);
- да овај оквирни споразум не представља обавезу Наручиоца да закључи уговор о јавној набавци;
- да обавеза настаје закључивањем појединачног уговора о јавној набавци или издатих наруџбеница на основу оквирног споразума.

ПРЕДМЕТ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

Члан 1.

Предмет овог оквирног споразума је утврђивање услова за закључивање појединачних уговора о јавној набавци добара за **ЈН бр. 6/2019 – Хемијски производи**, за партију бр. _____ (навести број и назив партије), између Наручиоца и Добављача, на начин и под условима утврђеним у конкурсној документацији, а у складу са условима из Понуде добављача број _____ од _____ године, одредбама овог оквирног споразума и стварним потребама Наручиоца.

Члан 2.

Техничка спецификација са количинама добара, дата је у конкурсној документацији и чини саставни део овог оквирног споразума. Количине у техничкој спецификацији су оквирне за све време важење оквирног споразума.

ВАЖЕЊЕ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

Члан 3.

Овај оквирни споразум се закључује на период од годину дана, а ступа на снагу даном потписивања учесника споразума.

Током периода важења оквирног споразума, предвиђа се закључивање више појединачних уговора о јавној набавци добара односно издавања више наруџбеница на основу овог оквирног споразума.

ЦЕНА ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

Члан 4.

Укупна понуђена цена за набавку добара из члана 1. овог оквирног споразума износи _____ динара, без обрачунаог пореза на додату вредност, односно _____ динара, са обрачунатим порезом на додату вредност. У цену предметних добара су урачунати царински, транспортни и сви други трошкови.

Јединичне цене исказане у понуди Добављача су фиксне и не могу се мењати за све време важења оквирног споразума.

Уговори о јавним набавкама извршавају се по јединичним ценама из прихваћене понуде Добављача. Укупна вредност свих уговора о јавним набавкама и издатих наруџбеница не може бити већа од процењене вредности предметне јавне набавке.

НАЧИН И УСЛОВИ ЗАКЉУЧЕЊА ПОЈЕДИНАЧНИХ УГОВОРА

Члан 5.

Након ступања на снагу оквирног споразума, када настане потреба Наручиоца за предметом набавке, Наручилац ће Добављачу упутити позив за закључење уговора о јавној набавци.

Уз позив доставља се и уговор о јавној набавци на потписивање.

Уговор о јавној набавци се по правилу може закључити и путем издавања наруџбенице. Уколико се уговор закључује путем издавања наруџбенице, основни начин достављања позива и наруџбенице је путем коришћења електронске поште.

Адреса електронске поште Добављача је _____ (навести електронску пошту Добављача).

Наручилац ће при слању позива путем електронске поште од Добављача захтевати да на исти начин потврди пријем позива, што је Добављач и дужан да учини.

Наручилац при слању позива доказује само слање позива, односно да је електронско обавештење напустило његов информациони систем, а не одговара за то да ли је Добављач стварно примио позив. О евентуалној промени електронске поште Добављач писаним путем обавештава Наручиоца. Уколико Наручилац од Добављача не прими промену електронске поште, позив се шаље на до тада саопштене адресе.

Уговори о јавној набавци који се закључују на основу оквирног споразума морају се доделити пре завршетка трајања оквирног споразума, с тим да се трајање појединих уговора закључених на основу оквирног споразума не мора подударати са трајањем оквирног споразума, већ по потреби може трајати краће или дуже.

НАЧИН И РОК ПЛАЋАЊА

Члан 6.

Рок плаћања је _____ дана (навести рок из понуде) од дана пријема исправног рачуна, а након извршеног квалитативног и квантитативног пријема добара, на основу појединачног уговора о јавној набавци закљученог у складу са овим оквирним споразумом односно на основу издате наруџбенице.

Добављач је дужан да рачун из става 1. овог члана достави на адресу Наручиоца – Београд, Булевар деспота Стефана бр. 142.

РОК И НАЧИН ИСПОРУКЕ ДОБАРА

Члан 7.

Испорука предметних добара је сукцесивна, а количину и динамику утврђује Наручилац писменим захтевом лица овлашћеног за набавку.

Добављач се обавезује да добра из члана 1. овог оквирног споразума испоручи Наручиоцу у року од _____ дана (навести рок из понуде) од дана добијања наруџбе.

Испорука и пријем добара вршиће се у ФЦО – магацин Наручиоца – Београд, Булевар деспота Стефана бр. 142, радним даном (осим суботе и недеље), у времену од 08-15 часова.

Квалитативни и квантитативни пријем добара вршиће се приликом њиховог преузимања.

ПРИЈЕМ ДОБАРА И ОТКЛАЊАЊЕ НЕДОСТАКА

Члан 8.

Добављач гарантује квалитет испоручених добара у складу са важећим стандардима и законским прописима и преузима све законске обавезе које се односе на отклањање последица које настану испоруком добара неодговарајућег квалитета.

Наручилац и Добављач ће приликом примопредаје добара, заједнички констатовати евентуалне недостатке у погледу квалитета и квантитета испоручених добара и о томе ће одмах сачинити записник. Наручилац задржава право да рекламира Добављачу и недостатке у погледу квалитета и квантитета испоручених добара који се нису могли непосредно уочити приликом примопредаје робе.

Добављач се обавезује да најкасније у року од 5 дана по пријему рекламације, замени рекламирану робу исправном.

ПРОМЕНЕ ПОДАТАКА

Члан 9.

Добављач је дужан да без одлагања обавести Наручиоца о било којој промени података прописаних чланом 77. Закона о јавним набавкама и да је документује на прописани начин.

ОТКАЗ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

Члан 10.

Наручилац и Добављач су сагласни да свака страна може да откаже овај оквирни споразум и пре истека рока на који је оквирни споразум закључен, под условом да за то постоје оправдани разлози.

Разлоге за отказ оквирног споразума дужна је да понуди и образложи страна која отказује оквирни споразум.

Оквирни споразум се отказује писменим захтевом са образложењем разлога за отказ. Писмени захтев за отказ оквирног споразума доставља се страни препорученом пошљицом уз повратницу.

Отказни рок је 15 дана од дана пријема писменог отказа код стране којој се оквирни споразум отказује.

За случај отказа оквирног споразума, стране су дужне да сва права и обавезе по основу оквирног споразума уреде и испуне до истека отказног рока.

ПРЕЛАЗНЕ И ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 11.

За све што није регулисано овим оквирним споразумом примењиваће се одредбе Закона о облигационим односима као и други важећи прописи који регулишу ову материју.

Члан 12.

Свака страна у оквирном споразуму је сагласна да сва спорна питања у вези овог оквирног споразума решавају споразумно, с тим да за решавање евентуалних спорова који не буду решени мирним путем, уговарају надлежност Привредног суда у Београду.

Члан 13.

Овај оквирни споразум ступа на снагу даном потписивања обе стране, а закључује се на одређено време, у трајању од једне године од дана потписивања.

Члан 14.

Овај оквирни споразум је сачињен у 4 (четири) истоветна примерка од којих свака страна задржава по 2 (два) примерка.

ЗА ДОБАВЉАЧА

ЗА НАРУЧИОЦА

др Мирјана Михаиловић, директор

Напомена:

Модел оквирног споразума представља садржину оквирног споразума који ће бити закључен са изабраним понуђачем и то за партије 13, 15, 18, 20, 22, 26, 29-32.

Оквирни споразум попуњава понуђач за сваку партију посебно. Уколико је понуђач поднео пунуду за више партија, потребно је да наведени образац модела оквирног споразума копира у довољном броју примерака, за сваку партију посебно. Сваку страницу попуњеног модела оквирног споразума парафирати и оверити печатом, а последњу страницу оверити печатом и потписати.

Уколико понуђач подноси заједничку понуду, односно понуду са учешћем подизвођача, у моделу оквирног споразума морају бити наведени сви понуђачи из групе понуђача, односно сви подизвођачи. У случају подношења заједничке понуде, група понуђача може да се определи да модел оквирног споразума потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће поунити, потписати и оверити печатом модел уговора.

XI МОДЕЛ УГОВОРА

(МОДЕЛ УГОВОРА ПОТПИСАТИ И ОВЕРИТИ ПЕЧАТОМ)

УГОВОР

О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ ДОБАРА

УГОВОРНЕ СТРАНЕ:

1. ИНСТИТУТ ЗА БИОЛОШКА ИСТРАЖИВАЊА "СИНИША СТАНКОВИЋ"

са седиштем у Београду, Булевар деспота Стефана 142

ПИБ: 100205581 Матични број: 07032609

Број рачуна: 840-2723-10 Управа за трезор, 205-66901-78 Комерцијална банка

кога заступа директор др Павле Павловић

(у даљем тексту Купац)

и

2. _____

са седиштем у _____, улица и бр. _____

ПИБ: _____ Матични број: _____

Број рачуна: _____ Назив банке _____

кога заступа _____

(у даљем тексту Продавац)

Основ за закључење уговора:

Поступак јавне набавке добара у отвореном поступку бр. 6/2019 – Хемијски производи

Број и датум одлуке о закључењу оквирног споразума: _____ од _____ 2019.г.

Понуда изабраног понуђача број: _____ од _____ 2019.г.

ПРЕДМЕТ УГОВОРА

Члан 1.

Предмет овог уговора је набавка (купопродаја) добара – хемијских производа по основу спроведеног отвореног поступка јавне набавке ЈН бр. 6/2019 - Партија бр.

_____ (навести број и назив партије), што представља планиране годишње потребе Купца, на начин и под условима утврђеним у конкурсној документацији и у складу са условима из понуде Продавца број _____ од _____ 2019. год. која је саставни део овог уговора.

Део уговорне обавезе за предметну набавку продавац ће делимично поверити подизвођачу _____.

(навести назив подизвођача и део предмета набавке коју ће извршити подизвођач)

ЦЕНА И УСЛОВИ ПЛАЋАЊА

Члан 2.

Укупна уговорена цена за набавку добара из члана 1. овог уговора износи _____ динара, без обрачунаог пореза на додату вредност. У цену предметних добара су урачунати царински, транспортни и сви други трошкови.

Укупна цена из става 1. овог члана са обрачунагим порезом на додату вредност износи _____ динара.

Цена је фиксна и не може се мењати.

Уредно достављена фактура - рачун Продавца, представља основ за плаћање уговорне цене.

ОБАВЕЗЕ КУПЦА

Члан 3.

Купац се обавезује да плати на рачун Продавца уговорену цену за испоручена добра која су предмет овог уговора, у року од _____ дана (*навести рок из понуде*) од дана пријема фактуре и под условима назначеним у понуди.

ОБАВЕЗЕ ПРОДАВЦА

Члан 4.

Продавац се обавезује да обавезу из члана 1. овог уговора изврши у складу са правилима струке, под условима из овог уговора, конкурсне документације и дате понуде.

Ако добра испоручена Купцу од стране Продавца не одговарају неком од елемената садржаном у конкурсној документацији и понуди, Продавац одговара по законским одредбама о одговорности за неиспуњење обавезе. У случају наступања ситуације из претходног става, Купац има право да изврши повраћај примљене испоруке на терет Продавца или да одбије пријем предметне испоруке ако у поступку преузимања уочи недостатке на добрима који су у супротности са елементима садржаним у конкурсној документацији и понуди Продавца.

За свако непридржавање обавеза из овог уговора од стране Продавца, Купац има право на једнострану раскид уговора што је дужан саопштити Продавцу у писменој форми.

РОК И НАЧИН ИСПОРУКЕ ДОБАРА

Члан 5.

Продавац се обавезује да робу из члана 1. овог уговора испоручи Купцу у року од _____ дана (*навести рок из понуде*) од дана добијања наруџбе.

Испорука и пријем робе вршиће се ФЦО-магацин Купца - Београд, Булевар деспота Стефана бр. 142, радним даном (осим суботе и недеље), у времену од 08-15 часова.

Квалитативни и квантитативни пријем робе вршиће се при преузимању робе.

Продавац гарантује квалитет испоручених добара у складу са важећим стандардима и законским прописима и преузима све законске обавезе које се односе на отклањање последица које настану испоруком добара неодговарајућег квалитета.

РЕКЛАМАЦИЈА

Члан 6.

Купац и Продавац ће приликом примопредаје добара, заједнички констатовати евентуалне недостатке у погледу квалитета и квантитета испоручених добара и о томе ће одмах сачинити записник. Купац задржава право да рекламира Продавцу и недостатке у погледу квалитета и квантитета испоручених добара који се нису могли непосредно уочити приликом примопредаје робе.

Продавац се обавезује да најкасније у року од 7 дана по пријему рекламације, замени рекламирану робу исправном, а ако то не учини, Купац може да раскине уговор и тражи накнаду штете.

ПРОМЕНЕ ПОДАТАКА

Члан 7.

Продавац је дужан да без одлагања обавести купца о било којој промени података прописаних чланом 77. Закона о јавним набавкама и да је документује на прописани начин.

ПРЕЛАЗНЕ И ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 8.

За све што није регулисано овим уговором примењиваће се одредбе Закона о облигационим односима као и други важећи прописи који регулишу ову материју.

Члан 9.

Уговорне стране су сагласне да сва спорна питања у вези овог уговора решавају споразумно, с тим да за решавање евентуалних спорова који не буду решени мирним путем, уговарају надлежност Привредног суда у Београду.

Члан 10.

Потраживања из овог уговора не могу се уступати другим правним или физичким лицима, односно не могу на било који начин бити коришћена као средство обезбеђења према трећим лицима.

Члан 11.

Измене и допуне овог уговора важе само уз обостарну сагласност уговорних страна, ако се дају у писменој форми као анекс уговора који мора бити потписан од стране овлашћених лица обе уговорне стране.

Члан 12.

Овај уговор ступа на снагу даном потписивања обе уговорне стране, а закључује се на одређено време, у трајању од једне године од дана потписивања.

Продавац и Купац су сагласни да свака уговорна страна може да откаже овај уговор и пре истека рока на који је уговор закључен, под условом да за то постоје оправдани разлози.

Разлоге за отказ уговора дужна је да понуди и образложи уговорна страна која отказује уговор.

Уговор се отказује писменим захтевом са образложењем разлога за отказ.

Писмени захтев за отказ уговора доставља се уговорној страни препорученом пошљицом уз повратницу.

Отказни рок је 15 дана од дана пријема писменог отказа код уговорне стране којој се уговор отказује.

За случај отказа уговора, уговорне стране су дужне да сва права и обавезе по основу уговора уреде и испуне до истека отказног рока.

Члан 14.

Овај уговор је сачињен у 4 (четири) истоветна примерка од којих свака страна задржава по 2 (два) примерка.

ЗА ПРОДАВЦА

ЗА КУПЦА

др Мирјана Михаиловић, директор

Напомена:

Понуђач је у обавези да потпише и печатира Модел уговора за сваку партију посебно. На тај начин понуђач доказује да је упознат и сагласан са садржином уговора и да прихвата да исти закључи на начин и под условима наведеним у оквирном споразуму за предметну јавну набавку.

XII МОДЕЛ НАРУЦБЕНИЦЕ

НАРУЧИЛАЦ	
НАЗИВ:	
АДРЕСА	
ПИБ:	
МАТИЧНИ БРОЈ:	
БРОЈ РАЧУНА И НАЗИВ БАНКЕ	
ОСОБА ЗА КОНТАКТ	
ТЕЛ./ФАКС:	

ДОБАВЉАЧ	
НАЗИВ	
АДРЕСА:	
ПИБ:	
МАТИЧНИ БРОЈ:	
БРОЈ РАЧУНА И НАЗИВ БАНКЕ	
ОСОБА ЗА КОНТАКТ	
ТЕЛ./ФАКС:	

На основу члана 40. став 9. Закона о јавним набавкама („Сл.гласник РС“, бр. 124/12, 14/15 и 68/15) и у складу са Оквирним споразумом бр. _____ од _____ закљученог у отвореном поступку јавне набавке добара – ЈН бр. 6/2019 – Хемијски производи, за партију бр. _____, издаје се

НАРУЦБЕНИЦА бр.

Молимо вас да нам у складу са вашом прихваћеном понудом бр. _____ од _____ године испоручите следећа добра:

Ред. Бр.	ОПИС ДОБАРА	Јед. мере	Количина	Јединична цена без ПДВ	Јединична цена са ПДВ	Укупна цена без ПДВ	Укупна цена са ПДВ
1.							
2.							
Укупно без ПДВ							
ПДВ							
Укупно са ПДВ							

КОМЕРЦИЈАЛНИ УСЛОВИ СУ:

РОК И НАЧИН ПЛАЋАЊА:	
РОК ИСПОРУКЕ ДОБАРА:	
МЕСТО ИСПОРУКЕ ДОБАРА:	

НАПОМЕНА:

Ова наруцбеница замењује уговор о јавној набавци добара која су предмет ове набавке, односно издавањем ове наруцбенице, сматра се, у складу са законом и оквирним споразумом, да је извршено закључење уговора о јавној набавци. На сва питања сходно се примењују правила садржана у конкурсној документацији. Лице овлашћено за праћење извршења ове наруцбенице и потписивање записника о квантитативном и квалитативном пријему добара је _____.

НАРУЧИЛАЦ

Др Мирјана Михаиловић, директор

XIII УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА ЗА САЧИЊАВАЊЕ ПОНУДА

1. Језик понуде

Понуда мора бити сачињена на српском језику. Сва документа у понуди морају бити на српском језику. Изузетно, део техничке документације - каталози, проспекти и сл. могу се достављати и на енглеском језику.

2. Начин на који понуда мора да буде сачињена

Понуда мора да буде поднета на преузетом, оригиналном обрасцу понуде из конкурсне документације. Понуда треба да је јасна и недвосмислена. Понуда треба да садржи све тражене податке, прилоге и обрасце из конкурсне документације и исти морају бити попуњени или откуцани читко штампаним словима, оверени печатом и потписом овлашћеног лица на означеним местима. Овлашћено лице понуђача дужно је да образац оквирног споразума попуни, потпише и овери чиме потписује да је у потпуности сагласан са садржином уговора.

Уколико понуду потписује лице које, у приложеном изводу није наведено као заступник понуђача, уз понуду је неопходно доставити пуномоћје којим се то лице овлашћује за потписивање понуде, издато од стране овлашћеног лица понуђача.

Понуђач не треба да издваја из целине делове конкурсне документације (обрасце) које сматра непотребним, нити да им мења место, већ да исте прецрта и овери печатом. Ово се не односи на Образац понуде - прилог бр. 6 (Опис предмета набавке - спецификација са образцем структуре понуђене цене), који је потребно попунити и доставити само за оне партије за које се подноси понуда.

Пожељно је да сви документи у понуди буду повезани у целини, тако да се не могу наکانадно убацивати, одстрањивати или замењивати појединачни листови.

Уколико понуду подноси група понуђача све обрасце потписује члан групе који ће бити носилац посла који подноси понуду и заступа групу понуђача пред наручиоцем. У том случају „Образац подаци о понуђачу" се не попуњава.

3. Подношење понуде

Понуђач понуду подноси непосредно или путем поште.

Понуда се сматра благовременом уколико је примљена од стране наручиоца до **15.04.2019. године, до 9.30 часова.**

Наручилац ће по пријему одређене понуде, на коверти односно кутији у којој се понуда налази, обележити време пријема и евидентирати број и датум понуде према редоследу приспећа. Уколико је понуда достављена непосредно, наручулац ће понуђачу предати потврду пријема понуде. У потврди о пријему наручилац ће навести датум и сат пријема понуде.

Уколико понуђач понуду подноси путем поште мора да обезбеди да иста буде примљена од стране наручиоца до назначеног датума и часа.

Понуде се достављају у писаном облику на српском језику у затвореној коверти или кутији, затворене на начин да се приликом отварања понуде може са сигурношћу утврдити да се први пут отвара.

Понуде се достављају на адресу: Институт за биолошка истраживања „Синиша Станковић“, Београд, Булевар деспота Стефана бр. 142 и предају се у административно

правној служби Института на другом спрату (соба 91). Коверат или кутија са понудом на предњој страни мора имати писани текст са назнаком: „**ПОНУДА за јавну набавку добара – Хемијски производи, партија бр. ЈН бр. 6/2019 – НЕ ОТВАРАТИ**”, а на полеђини назив, адресу, телефон и факс понуђача.

Понуда коју наручилац није примио у року одређеном за подношење понуда, односно која је примљена по истеку дана и сата до којег се могу понуде подносити, сматраће се неблагоприятном.

Јавно отварање понуда обавиће се дана **15.04.2019. године у 11.30 часова** у просторијама Института за биолошка истраживања "Синиша Станковић", ул. Булевар деспота Стефана 142, Београд, библиотеци на првом спрату. Присутни представници понуђача пре почетка јавног отварања понуда морају комисији наручиоца предати пуномоћје за **учешће** у поступку отварања понуда.

Наручилац ће, по окончању поступка јавног отварања понуда, вратити понуђачима, неотворене, све неблагоприятно поднете понуде, са назнаком да су поднете неблагоприятно.

Понуђач може да поднесе само једну понуду.

Понуђач је дужан да у понуди наведе да ли се понуда односи на целокупну набавку или само на одређену партију. **Понуда мора да обухвати најмање једну целокупну партију.** У случају да понуђач поднесе понуду за више партија, понуда мора бити поднета тако да се може оцењивати за сваку партију посебно. Понуда по партији која не обухвата сва тражена добра, биће одбијена због битних недостатака понуде.

Понуда мора да садржи:

- Све доказе о испуњености обавезних и додатних услова за учешће у поступку јавне набавке
- Попуњен, потписан и печатом оверен Образац понуде - прилог 1,2,3,4, 5 и 6 (*образац понуде са прилозима дат у поглављу V*)
- Попуњен, потписан и печатом оверен Образац спецификације понуде са обрасцем структуре понуђене цене - прилог 6 (*образац дат у поглављу V*)
Напомена: Уколико понуђач подноси понуду која се односи на целокупну набавку попуњава све обрасце спецификације понуде за сваку партију посебно, а уколико подноси понуду за одређену партију попуњава само онај образац спецификације понуде који се односи на ту партију.
- Попуњен, потписан и печатом оверен Образац изјаве о независној понуди (*дат у поглављу VII*)
- Попуњен, потписан и печатом оверен Образац изјаве понуђача о поштовању обавеза из чл. 75. ст. 2. ЗЈН (*дат у поглављу VIII*)
- Попуњен, потписан и печатом оверен модел оквирног споразума (*дат у поглављу X*)
- Потписан и печатом оверен модел уговора (*дат у поглављу XI*)
- Каталог, проспекат или други документ којим се доказује испуњеност свих тражених техничких карактеристика предмета јавне набавке

- Споразум групе понуђача из чл. 81. став 4. Закона (*доставља се само у случају да понуду подноси група понуђача*)

4. Партије

Предметна јавна набавка је обликована у 32 партије.

Понуђач може да поднесе понуду за једну или више партија.

Понуда мора да обухвати најмање једну целокупну партију.

Понуђач је дужан да у понуди наведе да ли се понуда односи на целокупну набавку или само на одређене партије.

У случају да понуђач поднесе понуду за две или више партија, она мора бити поднета тако да се може оцењивати за сваку партију посебно.

Понуда по партији која не обухвата сва тражена добра, биће одбијена због битних недостатака понуде.

Докази из чл. 75. и 76. Закона, 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.

5. Понуда са варијантама

Подношење понуде са варијантама није дозвољено.

6. Начин измене, допуне и опозива понуде

У року за подношење понуде понуђач може да измени, допуни или опозове своју понуду на начин који је одређен за подношење понуде.

Понуђач је дужан да јасно назначи који део понуде мења односно која документа накнадно доставља.

Измену, допуну или опозив понуде треба доставити на адресу: Институт за биолошка истраживања "Синиша Станковић", Булевар деспота Стефана 142, 11060 Београд, са знаком:

„Измена понуде за јавну набавку добара – Хемијски производи, партија бр. _____ ЈН бр. 6/2019 – НЕ ОТВАРАТИ” или

„Допуна понуде за јавну набавку добара – Хемијски производи, партија бр. _____ ЈН бр. 6/2019 – НЕ ОТВАРАТИ” или

„Опозив понуде за јавну набавку добара – Хемијски производи, партија бр. _____ ЈН бр. 6/2019 – НЕ ОТВАРАТИ” или

„Измена и допуна понуде за јавну набавку добара – Хемијски производи, партија бр. _____ ЈН бр. 6/2019 – НЕ ОТВАРАТИ”.

На полеђини коверте или на кутији навести назив и адресу понуђача.

У случају да понуду подноси група понуђача, на коверти или на кутији 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.

7. Учествовање у заједничкој понуди или као подизвођач

Понуђач може да поднесе само једну понуду.

Понуђач који је самостално поднео понуду, не може истовремено да учествује у заједничкој понуди или као подизвођач, нити исто лице може учествовати у више заједничких понуда.

У Обрасцу понуде (*поглавље V, прилог бр. 2*), понуђач наводи на који начин подноси понуду, односно да ли подноси понуду самостално, или као заједничку понуду, или подноси понуду са подизвођачем

8. Понуда са подизвођачем

Понуђач је дужан да у понуди наведе да ли ће извршење јавне набавке делимично поверити подизвођачу.

Ако понуђач у понуди наведе да ће делимично извршење набавке поверити подизвођачу, дужан је да (у Обрасцу понуде - подаци о подизвођачу, *поглавље V, прилог бр. 4*), наведе проценат укупне вредности набавке који ће поверити подизвођачу, а који не може бити већи од 50 % као и део предмета набавке који ће извршити преко подизвођача .

Ако понуђач делимично извршење набавке повери подизвођачу, дужан је да наведе назив подизвођача, а уколико уговор између наручиоца и понуђача буде закључен, тај подизвођач ће бити наведен у уговору.

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

Понуђач је дужан да за подизвођаче достави доказе о испуњености услова који су наведени у поглављу III конкурсне документације, у складу са упутством како се доказује испуњеност услова. Понуђач у потпуности одговара наручиоцу за извршење обавеза из поступка јавне набавке, односно за извршење уговорних обавеза, без обзира на број подизвођача.

9. Заједничка понуда

Понуду може поднети група понуђача (заједничка понуда). Саставни део заједничке понуде мора бити **споразум** којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који обавезно садржи податке из члана 81. ст. 4. тач. 1) до 2) Закона и то:

- податке о члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред наручиоцем,
- опис послова сваког од понуђача из групе понуђача у извршењу уговора
- податке о понуђачу који ће у име групе понуђача потписати оквирни споразум и уговор,
- податке о понуђачу који ће у име групе понуђача дати средство обезбеђења,
- податке о понуђачу који ће издати рачун,
- податке о рачуну на који ће бити извршено плаћање.

Наручилац не може од групе понуђача да захтева да се повезују у одређени правни облик како би могли да поднесу заједничку понуду.

Понуђачи из групе понуђача одговарају неогранично солидарно према наручиоцу. Уколико понуду подноси група понуђача све обрасце потписује члан групе који ће бити носилац посла који подноси понуду и заступа групу понуђача пред наручиоцем. У том случају „Образац подаци о понуђачу" се не попуњава.

Група понуђача је дужна да достави доказе о испуњености услова за учешће у јавној набавци прописаних Законом и конкурсном документацијом у складу са Упуством како се доказује испуњеност услова. Сваки понуђач из групе понуђача је дужан да испуни услов из члана 75.став 1. тач.1) до 4) Закона, а додатне услове треба да испуне заједно, осим услова из члана 75.став 1. тач. 5) Закона, који је дужан да испуни понуђач коме је поверено извршење дела набавке за који је неопходно испуњење тог услова.

10. Валута и начин на који мора да буде наведена и изражена цена у понуди

Понуђена цена мора бити исказана у динарима, са и без пореза на додату вредност у коју су урачунати сви трошкови који се односе на предметну јавну набавку (трошкови царине, транспорта, испоруке и др.), с тим да ће се за оцену понуде узимати укупна цена без пореза на додату вредност.

Основни елементи цене садржани су у спецификацији понуде чији се обрасци налази у прилогу конкурсне документације и који истовремено представљају обрасце структуре цене.

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.

11. Начин и услови плаћања, рок важења понуде, као и друге околности од којих зависи прихватљивост понуде

11.1. Захтеви у погледу начина, рока и услова плаћања

Рок плаћања је максимум 45 дана од дана пријема потписане и оверене фактуре од стране овлашћеног лица понуђача.

Плаћање се врши уплатом на рачун понуђача.

Понуђачу није дозвољено да захтева аванс.

11.2. Захтев у погледу начина, рока и места испоруке добара

Начин испоруке добара: сукцесивно, према указаној потреби наручиоца, на годишњем нивоу.

Због различите врсте и динамике истраживања, која се не може у потпуности унапред предвидети, наручилац задржава право да одступи од процењених количина датих у обрасцу спецификације конкурсне документације.

Рок испоруке добара: максимум 30 дана од дана наруџбе.

Место испоруке добара: Институт за биолошка истраживања "Синиша Станковић", Булевар деспота Стефана 142, Београд.

Уколико понуђач понуди дужи рок испоруке добара, понуда ће се сматрати неприхватљивом.

11.3. Захтев у погледу рока важења понуде

Рок важења понуде не може бити краћи од 45 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.

Уколико понуђач понуди краћи рок важења понуде, понуда ће се сматрати неприхватљивом.

11.4. Захтев у погледу испуњености техничких карактеристика (спецификација)

Понуђач ће техничке карактеристике доказивати достављањем каталога, проспекта или неког другог документа на српском или енглеском језику који мора да садржи податке којима се доказује да техничке карактеристике понуђених добара у свему одговарају техничким карактеристикама добара која су предмет набавке и из којих наручилац може недвосмислено да утврди квалитет и све друге техничке карактеристике понуђених добара. Понуђач је у обавези да у проспектима назначи редни број добра из техничке спецификације и број партије.

Сва понуђена добра морају испуњавати захтеве наручиоца у погледу тражених карактеристика. У супротном, понуда понуђача ће бити неодговарајућа.

12. Подаци о врсти, садржини, начину подношења, висини и роковима обезбеђења испуњења обавеза понуђача

Понуђач је дужан да наручиоцу приликом закључења оквирног споразума преда средство финансијског обезбеђења **за добро извршење посла** и то:

- **бланко сопствену меницу за добро извршење посла, менично овлашћење (образац дат у поглављу IX конкурсне документације) и копију картона депонованих потписа**, са клаузулом „неопозива“, „без приговора“ и „на први позив платива“ у висини од 10% од укупне вредности оквирног споразума без ПДВ-а, са роком важности који је 30 (тридесет) дана дужи од истека важења оквирног споразума.

Наручилац ће уновчити меницу за добро извршење посла у случају да понуђач не буде извршавао своје обавезе настале по оквирном споразуму у роковима и на начин предвиђен оквирним споразумом.

Наручилац ће вратити понуђачу меницу на његов захтев, након истека рока за измирења свих обавеза насталих на основу оквирног споразума.

Менице морају бити регистроване у Регистру меница и овлашћења код Народне банке Србије, а као доказ понуђач уз меницу мора да достави и **копију захтева за регистрацију меница**, који је оверен од пословне банке понуђача.

Потписи и печати на меници, меничном овлашћењу и картону депонованих потписа, морају бити идентични.

Средство финансијског обезбеђења није потребно доставити уз оквирни споразум о јавној набавци добара за партије 13, 15, 18, 20, 22, 26 и 29-32.

13. Заштита поверљивости података које наручилац ставља понуђачима на располагање, укључујући и њихове подизвођаче

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

14. Заштита података понуђача

Наручилац ће чувати као поверљиве податке садржане у понуди понуђача које су посебним прописом утврђени као поверљиви и које као такве понуђач означи речју „**поверљиво**“. Неће се сматрати поверљивим подаци о испуњености обавезних услова, цена и други подаци који немају карактер поверљивости.

15. Додатне информације или појашњења у вези са припремом понуде и могућност измене конкурсне документације

Заинтересовано лице може, у писаном облику путем поште на адресу наручиоца или на е-маил: javne_nabavke@ibiss.bg.ac.rs или факсом на број 011 2761 433 тражити од наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем и подношењем 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. Додатне информације или појашњења упућују се са напоменом „**Захтев за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације, ЈН бр. 6/2019**“, само у току радне недеље од понедељка до петка у периоду од 08:00 до 15:00 часова.

Наручилац је дужан да у року од 3 (три) дана од дана пријема захтева за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације, одговор објави на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници.

Ако наручилац измени или допуни конкурсну документацију 8 или мање дана пре истека рока за подношење понуда, дужан је да продужи рок за подношење понуда и објави обавештење о продужењу рока за подношење понуда.

По истеку рока предвиђеног за подношење понуда, наручилац не може да мења нити да допуњује конкурсну документацију.

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

Комуникација у поступку јавне набавке врши се искључиво на начин одређен чланом 20. Закона.

16. Додатна објашњења од понуђача после отварања понуда и контрола код понуђача односно његовог подизвођача

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

Уколико наручилац оцени да су потребна додатна објашњења или је потребно извршити контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача, наручилац ће понуђачу оставити примерени рок да поступи по позиву наручиоца, односно да омогући наручиоцу контролу (увид) код понуђача, као и код његовог подизвођача.

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

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

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

17. Коришћење патента и одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица

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

18. Поштовање обавеза које произилазе из важећих прописа

Понуђач је дужан да при састављању своје понуде попуни, потпише и овери изјаву која је саставни део конкурсне документације, (*поглавље VIII*) да је поштовао обавезе из чл. 75. став 2. Закона које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да понуђач гарантује да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.

19. Начин и рок за подношење захтева за заштиту права понуђача

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 о јавним набавкама.

Захтев за заштиту права подноси се наручиоцу, а копија се истовремено доставља Републичкој комисији за заштиту права у поступцима јавних набавки.

Захтев за заштиту права се доставља непосредно на адресу Наручиоца: Институт за биолошка истраживања „Синиша Станковић“, Булевар деспота Стефана бр. 142, Београд, електронском поштом на е-маил: javne_nabavke@ibiss.bg.ac.rs, факсом на број: 011 2761 433, сваког радног дана (осим суботе и недеље) од 08-15 часова, 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.

О поднетом захтеву за заштиту права наручилац објављује обавештење на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници, најкасније у року од 2 (два) дана од дана пријема захтева.

Уколико се захтевом за заштиту права оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације, захтев ће се сматрати благовременим уколико је примљен од стране наручиоца најкасније 7 (седам) 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 чл. 149. ст. 3. Закона, сматраће се благовременим уколико је поднет најкасније до истека рока за подношење понуда.

После доношења одлуке о закључењу оквирног споразума из чл. 108. Закона или одлуке о обустави поступка јавне набавке из чл. 109. Закона, рок за подношење захтева за заштиту права је 10 (десет) 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 чл. 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.

Захтев за заштиту права садржи:

- 1) назив и адресу подносиоца захтева и лице за контакт;
- 2) назив и адресу наручиоца;
- 3) податке о јавној набавци која је предмет захтева, односно о одлуци наручиоца;
- 4) повреде прописа којима се уређује поступак јавне набавке;
- 5) чињенице и доказе којима се повреде доказују;
- 6) потврду о уплати таксе из чл. 156. Закона;
- 7) потпис подносиоца.

Подносилац захтева је дужан да на рачун буџета Републике Србије уплати таксу у износу од **120.000,00** динара, у складу са чл. 156. став 1. тачка 2) и 4) Закона, и то 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 за заштиту права, **сврха:** ЗЗП; назив наручиоца; број или ознака јавне набавке поводом које се подноси захтев за заштиту права, **корисник:** буџет Републике Србије.

Као доказ (потврда) о уплати таксе, у смислу члана 151. став 1. тачка 6) ЗЈН, прихватиће се:

1. Потврда о извршеној уплати таксе, издата и оверена од стране банке, податак да је налог за уплату таксе, односно налог за пренос средстава реализован, као и датум извршења налога;

2. Налог за уплату, први примерак, оверен потписом овлашћеног лица и печатом банке или поште;

3. Потврда издата од стране Републике Србије, Министарства финансија, Управе за трезор, потписана и оверена печатом, 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 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.

Детаљно упутство о уплати таксе за подношење захтева за заштиту права као и примери правилно попуњених налога за пренос и уплатница, могу се преузети на интернет страници: <http://www.kjn.gov.rs/ci/uputstvo-o-uplati-republicke-administrativne-takse.html>

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

20. Рок у коме ће оквирни споразум бити закључен

Модел оквирног споразума, понуђач попуњава у складу са понудом, оверава печатом и потписом, чиме потврђује да прихвата елементе модела оквирног споразума.

Оквирни споразум ће бити закључен са изабраним понуђачем у року од 8 дана од дана протеча рока за подношење захтева за заштиту права из члана 149. Закона.

Након што наручилац достави изабраном понуђачу потписани оквирни споразум, понуђач је дужан да у року од пет дана пошаље наручиоцу потписани оквирни споразум.

Ако понуђач чија је понуда изабрана, одбије да закључи оквирни споразум, наручилац може закључити оквирни споразум са првим следећим најповољнијим понуђачем (члан 113. став 3. Закона о јавним набавкама).

21. Одлука о обустави поступка јавне набавке

Наручилац доноси одлуку о обустави поступка јавне набавке на основу извештаја о стручној оцени понуда, уколико нису испуњени прописани услови за доделу оквирног споразума.

Наручилац може да обустави поступак из објективних и доказивих разлога који му нису били познати нити су се могли предвидети у време покретања јавне набавке, а који доводе до онемогућавања окончања започетог поступка односно услед којих је престала потреба за предметном набавком, због чега се неће понављати у току исте пословне године, односно у наредних шест месеци.

Овакву одлуку наручилац доноси у писаној форми, са образложењем, посебно наводећи разлоге обуставе поступка и објављује је на Порталу јавних набавки и својој интернет старници у року од 3 (три) дана од дана доношења, у складу са одредбама члана 109. Закона о јавним набавкама.

22. Трошкови припремања и достављања понуде

Понуђач сноси све трошкове везане за припрему и достављање понуде.

За све што није посебно прецизирано овом конкурсном документацијом примењиваће се одредбе Закона о јавним набавкама („Сл. Гласник РС“, бр. 124/2012, 14/2015, 68/2015) и подзаконски акти којима се уређују јавне набавке.