

Институт »Винча«



Мике Петровића Аласа 12-14, Винча, Београд,
П. ФАХ 522, 11000 Београд
Тел.: 6454-945; факс: 3408-787
ПИБ 101877940; мат.бр. 07035250
Е-mail: office@vinca.rs; www.vinca.rs
Број јавне набавке: Д-1.1.95/2018
Датум: 04.11.2020.године
Дел. Бр. 2/871/4

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

– за јавну набавку добара –
Хемикалије
за потребе Института »Винча«

КВАЛИФИКАЦИОНИ ПОСТУПАК – ДРУГА ФАЗА ЈАВНА НАБАВКА Д-1.1.95/2018

Рок за достављање понуда:	16.11.2020. године, до 11:00 часова
Јавно отварање понуда:	<u>16.11.2020.</u> у 11:15 часова у просторијама Управне зграде Института »Винча«. Мике Петровића Аласа 12-14, Винча

директор Института Винча
проф. др Снежана Пајовић

Са садржајем конкурсне документације
упознати су чланови комисије

УКУПНО 43 СТРАНЕ

Винча, новембар 2020. година

☐ Образац обавезно прилепити на предњој страни коверте!

ПОДНОСИЛАЦ:

НАЗИВ:

АДРЕСА:

ТЕЛ.

КОНТАКТ ОСОБА:

ПРИМАЛАЦ:

Архива: ИНСТИТУТА »ВИНЧА«

**Мике Петровића Аласа 12-14, Винча, Београд
П.ФАХ 522
11000 Београд**

ПОНУДА

ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ бр. Д-1.1.95/2018.

**II фаза квалификационог поступка
НАБАВКА**

**– ХЕМИКАЛИЈА II ФАЗА XVII ПУТ –
ЗА ПАРТИЈУ БРОЈ _____**

НЕ ОТВАРАТИ!!!

Датум и сат подношења
(попуњава писарница)

Редни број подношења

На основу чл. 34. и 61. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС” бр. 124/12, 14/15 и 68/15, у даљем тексту: ЗЈН), чл. 3. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Сл. Гласник РС” број 86/2015), Одлуке о покретању поступка јавне набавке, број 2/871 од 02.11.2020. године, и Решења о образовању Комисије за спровођење поступка јавне набавке број 2/871/1 од 02.11.2020. године, Комисија за спровођење поступка јавне набавке, припремила је:

КОНКУРСНУ ДОКУМЕНТАЦИЈУ
за другу фазу квалификационог поступка за јавну набавку
– Набавка хемикалија ЈН бр. Д.1.1.95/2018
– за потребе Института »Винча« у Београду

ОРН – 24300000 -7 Основне неорганске и органске хемикалије 24310000-0 Основне неорганске хемикалије

С А Д Р Ж А Ј

Поглавље	Назив поглавља	Страна
I	Општи подаци о јавној набавци	4
II	Врста, техничке карактеристике (спецификације), квалитет, количина и опис добара, радова или услуга, начин спровођења контроле и обезбеђења гаранције квалитета, рок извршења, место извршења или испоруке добара, евентуалне додатне услуге и сл.	7
III	Критеријуми за доделу уговора	23
IV	Обрасци који чине саставни део понуде	23
V	Модел уговора	32
VI	Упутство понуђачима како да сачине понуду	36

НАРУЧИЛАЦ

Институт »Винча«

I. Општи подаци о јавној набавци

Подаци о наручиоцу

Наручилац:	Институт »Винча«
Адреса наручиоца:	Мике Петровића Аласа 12-14, Винча, Београд, П. ФАХ 522 1000 Београд
Матични број:	07035250
ПИБ:	101877940
Шифра делатности:	7219
Тел/факс:	011/6454-945; 011/3408-787
Е-mail: office@vinca.rs	www.vinca.rs
Делатност наручиоца:	Научноистраживачка

Врста поступка јавне набавке

Предметна јавна набавка се спроводи у II фази квалификационог поступка.

Циљ поступка

Поступак јавне набавке се спроводи ради закључења уговора о јавној набавци.

Контакт:

Лице за контакт: Јелена Тодоровић

Е-mail адреса: javnenabavke@vinca.rs

Време: искључиво у радно време Наручиоца (понедељак-петак) од 07³⁰ до 15³⁰ часова

Подаци о предмету јавне набавке

Предмет јавне набавке је набавка добара – Хемикалије за потребе Института »Винча« за 2020. годину., који се налази под редним бројем Д-1.1.95/2018. У Плану јавних набавки.

Назив и ознака из општег речника набавки је:

24300000-7 Основне неорганске и органске хемикалије

Набавка је обликована у партије:

Број партије	Назив
1	Пројекат ТЕМА 0112001
2	Пројекат ТЕМА 0202002
3	Пројекат ТЕМА 0302005
4	Пројекат ТЕМА 0302008
5	Пројекат ТЕМА 0402004
6	Пројекат ТЕМА 0402009

7	Пројекат ТЕМА 502005
8	Лабораторија за молекуларну биологију и ендокринологију
9	Пројекат ТЕМА 0502008
10	Пројекат ТЕМА 1702001
11	Пројекат ТЕМА 1702009
12	Пројекат ТЕМА 0302002
13	Пројекат ТЕМА 902002
14	Пројекат ТЕМА 902002
15	Пројекат ТЕМА 902001
16	Пројекат ТЕМА 902001
17	Пројекат ТЕМА 902001
18	Пројекат ТЕМА 902002
19	Пројекат ТЕМА 0402002
20	Пројекат ТЕМА 0502006
21	Пројекат ТЕМА 0502006
22	Пројекат ТЕМА 0902003
23	Пројекат ТЕМА 0902003
24	Пројекат ТЕМА 0902003
25	Пројекат ТЕМА 0902001
26	Пројекат ТЕМА 0902001
27	Пројекат ТЕМА 0902001
28	Пројекат ТЕМА 0102004
29	Пројекат ТЕМА 0102004
30	Пројекат ТЕМА 0102004
31	Пројекат ТЕМА 0102004
32	Пројекат ТЕМА 0102004
33	Пројекат ТЕМА 0102005
34	Пројекат ТЕМА 0902007
35	Пројекат ТЕМА 0902007
36	Лабораторија за молекуларну биологију и ендокринологију
37	Лабораторија за молекуларну биологију и ендокринологију
38	Пројекат ТЕМА 1702003
39	Пројекат ТЕМА 0802001
40	Пројекат ТЕМА 0802001
41	Пројекат ЕУРЕКА

42	Пројекат ТЕМА 0302008
43	Пројекат ТЕМА 0902008
44	Пројекат ТЕМА 0902005
45	Пројекат ТЕМА 0902005
46	Пројекат ТЕМА 0902005
47	Пројекат ТЕМА 0902005
48	Пројекат ТЕМА 0902005
49	Пројекат ТЕМА 0502006
50	Пројекат ТЕМА 0502006
51	Пројекат ТЕМА 1702001
52	Пројекат ТЕМА 1702004
53	Пројекат ТЕМА 0502006
54	Пројекат ТЕМА 0902006
55	Пројекат ТЕМА 0502004
56	Пројекат ТЕМА 0502003
57	Пројекат ТЕМА 0102005
58	Пројекат ТЕМА 0202002
59	Пројекат ТЕМА 0302006
60	Пројекат ТЕМА 0302004

Врста, техничке карактеристике (спецификације), квалитет, количина и опис добара, радова или услуга, начин спровођења контроле и обезбеђивања гаранције квалитета, рок извршења, место извршења или испоруке добара, евентуалне додатне услуге и сл. предмета јавне набавке

PARTIJA BROJ 1- Projekat TEMA 0112001

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Etanol 95 %	5	L

PARTIJA BROJ 2- PROJEKAT TEMA 0202002

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	ETANOL 96% ph eur CAS Number: 64-17-5	10kom	1L
2	ETANOL APSOLUTNI P.A. 2,5 L Ethanol absolute anhydrous, RPE - For analysis - ACS - Reag. Ph.Eur. - Reag. USP, 2.5 l, Plastic bottle, CAS Number: 64-17-5	1kom	2,5L
3	HLOOROVODONICNA KISELINA, HCl, P.A. 2.5L HYDROCHLORIC ACID, 35-38%, CAS Number: 7647-01-0	1kom	2.5L
4	METANOL p.a. 2,5L Methanol p.a. - 99.8+% CH ₃ OH, 2.5 l, CAS Number: 67-56-1	1kom	2.5L
5	VODONIK PEROKSID P.A. 1 L hydrogen peroxide, H ₂ O ₂ , 30% w/v, 100 volumes, for analysis, 1L, CAS Number: 7722-84-1	1kom	1L
6	NATRIJUM HIDROKSID, SODIUM HYDROXIDE p.a. 1KG, PELLETS, 97+%, CAS Number: 1310-73-2	1kom	1kg
7	TITANIUM(IV) N-BUTOXIDE titanium(iv) n-butoxide, 98+%, 250GR, proizvođjac: Acros Organics ili odgovarajući CAS number: 5593-70-4	1kom	250g
8	NATRIJUM KARBONAT, sodium carbonate, powder, 99.5%, anhydrous, extra pure, 1KG, CAS number: 497-19-8	1kom	1kg

PARTIJA BROJ 3- PROJEKAT TEMA 0302005

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Titan tetra hlorid 99.99%	200	g
2	L-Alanin	25	g
3	AuCl 99.99%	1	g

PARTIJA BROJ 4 - PROJEKAT TEMA 0302008

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Анилин чистоће $\geq 99.5\%$ (Aniline, ACS reagent, $\geq 99.5\%$, CAS Number 62-53-3)	4	100ml
2	Амонијум персулфат чистоће $\geq 98.0\%$ (Ammonium persulfate, ACS reagent, $\geq 98.0\%$, CAS Number 7727-54-0)	2	100g
3	Цирконијум (IV) пропоксид, 70% раствор у изопропанолу (Zirconium(IV) propoxide solution, 70 wt. % in 1-propanol, CAS Number: 23519-77-9)	2	100ml
4	Етанол, HPLC чистоће (Ethanol HPLC grade, CAS Number: 6417-5)	4	2,5L
5	Метанол, HPLC чистоће $\geq 99.9\%$ (Methanol HPLC grade $\geq 99.9\%$, CAS Number: 67-56-1)	4	2,5L
6	Тетраетоксисилан, 98%, 500 ml (Tetraethoxysilane, 98%, 500 ml; CAS Number : 78-10-4)	1	500 ml

PARTIJA BROJ 5- PROJEKAT TEMA 0402004

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	fetalni goveđi serum	2	500 ml
2	Poli laktid ko-glikolid	2	g
3	Ureaza	2	g

PARTIJA BROJ 6 - PROJEKAT TEMA 0402009

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Изопропил алкохол	2	1000 ml
2	Метанол	2	1000 ml
3	Бензен	2	1000 ml
4	Калај (II)-хлорид, 98%, анхидровани	1	100 g
5	Уље за уљано купатило, минимална радна температура 200 оC	1	500 ml

PARTIJA BROJ 7-PROJEKAT TEMA 502005

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Lecithin min97% for biochemistry 250g	1	KOM

PARTIJA BROJ 8-LABORATORIJA ZA MOLEKULARNU BIOLOGIJU I ENDOKRINOLOGIJU

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Sumporna kiselina-tehnička,bure	2	KOM
2	Kalijum dihromat p.a. 1000 g	2	KOM

PARTIJA BROJ 9 - PROJEKAT TEMA 0502008

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Potassium hydroxide	1	500G
2	Sodium hydroxide	1	1000G
3	Potassium chloride	1	100G
4	Calcium Chloride anhydrous	1	500G
5	Zinc sulfate heptahydrate	1	500G
6	Potassium nitrate	1	500G
7	Calcium nitrate tetrahydrate	1	500G
8	Ammonium chloride	1	500G
9	Ammonium nitrate	1	500G
10	Ammonium hydroxide	1	1000ML
11	Ammonium sulfate	1	500G
12	Sulfuric acid 96%	1	1000ML
13	Acetic acid 99%	1	1000ML
14	Hydrochloric acid 35-38%	1	1000ML
15	Nitric acid 65%	1	1000ML
16	Methylene Blue indicator	1	25G

PARTIJA BROJ 10- PROJEKAT TEMA 1702001

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Iron(II) chloride, anhy. 97%, CAS No. 7758-94-3	50	G
2	TEOS Tetraethyl-orthosilicate CAS No. 78-10-4	1	L

3	Lithium nitrate, 98+ CAS 7790-69-4	250	G
4	Molybdenium pellet 99.7% (metals basis)	100	G

PARTIJA BROJ 11-PROJEKAT TEMA 1702009

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Cirkonijum-oksi-hlorid($ZrOCl_2 \cdot 8H_2AO$)	1	250 G

PARTIJA BROJ 12-PROJEKAT TEMA 0302002

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Phthalic anhydride, ReagentPlus®, 99%; CAS number: 85-44-9; formula: $C_8H_4O_3$	1	kg
2	Orthophosphoric acid; CAS number: 7664-38-2; formula: H_3PO_4	10	kg
3	Pluronic L61, 250 ml; CAS number:9003-11-6	250	ml
4	Poloxamer 407, purified non-ionic; CAS number:9003-11-6	250	g

PARTIJA BROJ 13-PROJEKAT TEMA 902002

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Goat Anti-Guinea pig IgG H&L (HRP) 1mg u 2mg/ml Proizvodjač Abkam ab6908 ili odgovarajući HRP konjugovano, Domaćin-koza, Izotip-IgG Immunogen-Full length native Guinea Pig IgG (affinity purified) pogodno za ICC/IF, Dot blot, ELISA, IHC-P, IHC-Fr, Immunomicroscopy, WB	1	KOM

PARTIJA BROJ 14-PROJEKAT TEMA 902002

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Goat anti-Guinea Pig IgG (H+L) Highly Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor 647, Invitrogen Kataloski broj A-21450 ili odgovarajući Application- ICC, IF, IHC IgG, Polyclonal, 2 mg/mL, Cross Adsorption- Against bovine, chicken, goat, hamster, human, mouse, rabbit, rat and sheep sera prior to conjugation.	1	KOM

PARTIJA BROJ 15-PROJEKAT TEMA 902001

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Kit za kolorimetrijsko određivanje Glutamata(Glutamate Assay Kit) ab83389 ili odgovarajući.Tip uzorka: ćelijski lizati, tkivni lizati ,Urin, Serum, Plasma	1	KOM

PARTIJA BROJ 16-PROJEKAT TEMA 902001

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Recombinant Anti-NMDAR1 antibody[EPR2481(2)] (ab109182) ili Odgovarajući Suitable for: WB, ICC/IF Reacts with: Mouse, Rat, Human	1	KOM

PARTIJA BROJ 17-PROJEKAT TEMA 902001

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Anti-NR2A Antibody, IgG clone A12W, rabbit monoclonal 05 901R, Merck ili odgovarajući Application-WB Species cross reactivity- rat (mouse, human) Epitope- C-terminus Molecular weight- 170 kDa	1	KOM

PARTIJA BROJ 18-PROJEKAT TEMA 902001

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Power SYBR Green PCR Master Mix 1x5ml Applied Biosystems™ 4367659 ili odgovarajući For Use With (Equipment): 7300 System, 7500 System, 7700 SystemSystem, QuantStudio™ 12k Flex, QuantStudio™ 3, QuantStudio 5, QuantStudio™ 6 Flex, 7900HT Fast System, QuantStudio™ 7, StepOne™, Standard Mode, StepOnePlus™, Standard Mode, ViiA™ 7Label or Dye: SYBR® Green Passive Reference Dye: ROX (Pre-mixed) Polymerase: AmpliTaq Gold DNA Polymerase Detection Method: SYBR	1	KOM

PARTIJA BROJ 19-PROJEKAT TEMA 0402002

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Medijum DMEM-high glucose, 500 ml	1	KOM
2	Fetal bovine serum(heat inactivated) 500 ml	1	KOM
3	PEST(penicillin/streptomycin) 100 ml	1	KOM

4	Tripsin(ili mix Tripsin/EDTA, 100 ml 10x koncentrovan	1	KOM
---	---	---	-----

PARTIJA BROJ 20-PROJEKAT TEMA 0502006

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	SQSTM1 Polyclonal Antibody 100 µL PA5-27247 ili slicno	1	KOM

PARTIJA BROJ 21-PROJEKAT TEMA 0502006

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Collagenase Type IV (EC 3.4.24.3) >900 units/mg- pakovanje 1g	1	KOM

PARTIJA BROJ 22-PROJEKAT TEMA 0902003

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Restore™ Western Blot Stripping Buffer; Catalog Number 21059; ThermoFisher Scientific ili odgovarajuci	1	500 ml

PARTIJA BROJ 23-PROJEKAT TEMA 0902003

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Asepsol, 5%	3	1 L

PARTIJA BROJ 24-PROJEKAT TEMA 0902003

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Sodium Hydroxide, BAKER, J.T.Baker™ ili odgovarajuci, CASž Number : 131073-2	1	1 KG

PARTIJA BROJ 25-PROJEKAT TEMA 0902001

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	RIPA Lysis Buffer System, 500 ml sc-24948A, Santa Cruz Biotechnology ili odgovarajuci	1	500 ML

PARTIJA BROJ 26-PROJEKAT TEMA 0902001

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	p38 α antibody (F-9): sc-271120, Santa Cruz Biotechnology ili odgovarajuci	1	200 μ g/ml
2	p-p38 Antibody (E-1): sc-166182, Santa Cruz Biotechnology ili odgovarajuci	1	200 μ g/ml

PARTIJA BROJ 27-PROJEKAT TEMA 0902001

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Recombinant Anti-PI3 Kinase p110 beta antibody (ab151549), Abcam ili odgovarajuci	1	100 μ l
2	Recombinant Anti-ERK1 + ERK2 antibody [EPR17526] (ab184699); Abcam ili odgovarajuci	1	100 μ l

PARTIJA BROJ 28-PROJEKAT TEMA 0102004

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Tabletirana kristal so, NaCl; 25 kg	10 KOM	KG

PARTIJA BROJ 29-PROJEKAT TEMA 0102004

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Jonoizmenjivačka smola; HE0100.9025; 25 L	1 KOM	L

PARTIJA BROJ 30-PROJEKAT TEMA 0102004

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Grade GF/A Glass microfiber filter binder free; circles, diam. 47 mm, pack of 100; Whatman®; odgovarajuci SKU:WHA1820047	1 KOM	KUT
2	Triton™ X-100; laboratory grade; CAS No. 9002-93-1; SKU-Pack Size: X100 - 500ML	1 KOM	ML
3	Sodium ethoxide; 96%, pure; for synthesis; CAS No. 141-52-6; SKU-Pack Size: 8208710250 - 250G	1 KOM	GR
4	Bismuth(III) nitrate pentahydrate; ACS reagent, \geq 98.0%; CAS No. 10035-06-0; SKU-Pack Size: 383074 - 100G	1 KOM	GR

5	Sodium molybdate; $\geq 98\%$; CAS No. 7631-95-0; SKU-Pack Size: 243655 - 100G	1 KOM	GR
6	Glycine; 99%, acs reagent; CAS No. 56-40-6; 250GR	1 KOM	GR

PARTIJA BROJ 31-PROJEKAT TEMA 0102004

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Lithium perchlorate; 99.99% trace metals basis; CAS No. 7791-03 9; SKU-Pack Size: 431567 - 50G	1 KOM	GR
2	Hydrofluoric acid; puriss. p.a., ACS reagent, reag. ISO, reag. Ph. Eur., $\geq 48\%$; CAS No. 7664-39-3; SKU-Pack Size: 30107 - 1L	1 KOM	L
3	Titanium (IV) carbide; powder, $< 4 \mu\text{m}$, $\geq 99\%$ (Ti); CAS No. 12070-08-5; SKU-Pack Size: 594849 - 25G	1 KOM	GR
4	Titanium nitride; powder; $< 3 \mu\text{m}$; CAS No. 25583-20-4; SKU Pack Size: 595063 - 25G	1 KOM	GR
5	Dialysis tubing cellulose membrane; avg. flat width 76 mm (3.0 in.); SKU-Pack Size: D9402 - 100 FT	1 KOM	STOPA
6	Ammonium metavanadate; ACS reagent, $\geq 99.0\%$; CAS No. 7803-55-6; SKU-Pack Size: 398128-50G	1 KOM	GR
7	Gold(III) chloride trihydrate; $\geq 99.9\%$ trace metals basis; CAS No. 16961-25-4; SKU-Pack Size: 520918 - 1G	1 KOM	GR
8	Hexadecyltrimethylammonium bromide (CTAB); $\geq 98\%$; CAS No. 57-09-0; SKU-Pack Size: H5882-100G	1 KOM	GR
9	Oleylamine; technical grade, 70%; CAS No. 112-90-3; SKU-Pack Size: O7805-100G	1 KOM	GR
10	Tungsten(VI) chloride; $\geq 99.9\%$ trace metals basis; CAS No. 13283-01-7; SKU-Pack Size: 241911 - 10G	1 KOM	GR

PARTIJA BROJ 32-PROJEKAT TEMA 0102004

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Ethanol; puriss. p.a., absolute; $\geq 99.8\%$ (GC), CAS No. 64-17-5; 2.5 L	2 KOM	L
2	Silver nitrate puriss. p.a., ACS reagent, reag. IS O, reag. Ph. Eur., $\geq 99.8\%$; CAS No. 7761-88-8; EC No. 231-853-9; 25 gr	1 KOM	GR

PARTIJA BROJ 33-PROJEKAT TEMA 0102005

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	SODIUM TRIPOLYPHOSPHATE, for analysis, 100GR, proizvođač: Acros Organics ili odgovarajuci, CAS 7758-29 4	1	KOM
2	EPICHLOROHYDRIN 99%, 100 ML, proizvođač: Acros Organics ili odgovarajuci, CAS 106-89-8	1	KOM
3	POTASSIUM CHLORIDE extra pure, 1 KG, proizvođač: Acros Organics ili odgovarajuci, CAS 7447-40-7	1	KOM
4	SODIUM SULFATE 99+%, powder, anhydrous, for analysis, 500 GR, proizvođač: Acros Organics ili odgovarajuci, CAS 7757-82-6	1	KOM

PARTIJA BROJ 34-PROJEKAT TEMA 0902007

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	High-Capacity cDNA Reverse Transcription Kit with RNase Inhibitor, cat.br. 4374966 Applied Biosystems ili odgovarajuci	1	KOM

PARTIJA BROJ 35-PROJEKAT TEMA 0902007

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	TRIZOL Reagent 100 ml-cat.br.15596026 Invitrogen ili odgovarajuci	1	KOM

PARTIJA BROJ 36-LABORATORIJA ZA MOLEKULARNU BIOLOGIJU I ENDOKRINOLOGIJU

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Средство за прање лабораторијског посуђа LABSHINE Није токсичан, Није агресиван за лабораторијско посуђе, Биолошки разградив	30	L

PARTIJA BROJ 37-LABORATORIJA ZA MOLEKULARNU BIOLOGIJU I ENDOKRINOLOGIJU

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Етанол 96 %	10	L

PARTIJA BROJ 38 - PROJEKAT TEMA 1702003

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Iron (III) chloride hexahydrate pure	1	100g
2	Iron (III) nitrate nonahydrate, 98+%	1	100g
3	Potassium sulfate	1	1000g
4	Calcium sulfate precipitated dihydrate	1	500g
5	Copper (II) sulfate pentahydrate	1	500g
6	Manganese (II) sulfate monohydrate	1	500g
7	Sodium nitrate	1	100g
8	Potassium sodium tartrate tetrahydrate	1	500g
9	Potassium hexacyanoferrate (III) pure	1	500g
10	Potassium hexacyanoferrate (II) trihydrate, 98+%	1	100g
11	Sodium acetate anhydrous	1	500g
12	Thymol Blue	1	10g
13	Copper (II) nitrate trihydrate	1	500g

PARTIJA BROJ 39 - PROJEKAT TEMA 1702003

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Phospho-mTOR (Ser2481) Antibody, 100µl, 2974S Cell Signaling ili odgovarajuće Application: Western Blotting Specificity / Sensitivity: Phospho-mTOR (Ser2481) Antibody detects endogenous levels of mTOR only when phosphorylated at serine 2481. Species Reactivity: Human, Mouse, Rat, Monkey. Storage: Supplied in 10 mM sodium HEPES (pH 7.5), 150 mM NaCl, 100 µg/ml BSA and 50% glycerol. Store at -20°C. Do not aliquot the antibody.	1	KOM
2	Phospho-c-Jun (Ser73) Antibody, 100µl, 9164S Cell Signaling ili odgovarajuće Application: Western Blotting, Immunofluorescence (Immunocytochemistry). Specificity / Sensitivity: Phospho-c-Jun (Ser73) Antibody detects endogenous levels of c-Jun only when activated by phosphorylation at Ser73. This antibody also recognizes JunD phosphorylated at Ser100. Species Reactivity: Human, Mouse, Rat, Monkey. Storage: Supplied in 10 mM sodium HEPES (pH 7.5), 150 mM NaCl, 100 µg/ml BSA and 50% glycerol. Store at -20°C. Do not aliquot the antibody.	1	KOM

3	Phospho-FoxO1 (Ser256) Antibody, 100µl, 9461S Cell Signaling ili odgovarajuće Application: Western Blotting. Specificity / Sensitivity: Phospho-FoxO1 (Ser256) Antibody detects endogenous levels of FoxO1 only when phosphorylated at serine 256. The antibody cross-reacts with FoxO4 phosphorylated at Ser193. Species Reactivity: Human, Mouse, Rat, Monkey. Storage: Supplied in 10 mM sodium HEPES (pH 7.5), 150 mM NaCl, 100 µg/ml BSA and 50% glycerol. Store at -20°C. Do not aliquot the antibody.	1	KOM
---	--	---	-----

PARTIJA BROJ 40 - PROJEKAT TEMA 0802001

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Anti-Endothelin 1 antibody, 100 µl, ZU-ab2786 Abcam ili odgovarajuće Application: Western Blotting, Flow Cyt, ICC/IF, IHC-P. Specificity / Sensitivity: Mouse monoclonal [TR.ET.48.5] to Endothelin 1. Species Reactivity: Mouse, Rat, Sheep, Rabbit, Human, Pig.	1	KOM
2	TBARS Parameter Assay Kit, RD-KGE013 R&D systems ili odgovarajuć 96-well strip plate The Parameter TBARS assay is a 2-3 hour chemical analysis designed to measure TBARS in cell culture supernates, cell lysates, serum, plasma, and urine, by measuring absorbance at 530-532 nm.	1	KOM
3	GSH+GSSG / GSH Assay Kit (Colorimetric), 100 tests, ZU ab239709 Abcam ili odgovarajuće GSH+GSSG / GSH Assay Kit (Colorimetric) (ab239709) provides a convenient, colorimetric method for analyzing either total glutathione or the reduced form glutathione alone using a microtiter plate reader, by measuring absorbance at 412 nm.	1	KOM

PARTIJA BROJ 41- PROJEKAT EUREKA

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Технички Калијум хидроксид (KOH) Potassium hydroxide, technical grade, 80%, KOH, CAS Number 1310-58-3	3	1 kg
2	Етил алкохол (C ₂ H ₅ OH) 96% Ethanol, 96%	20	1 l
3	Амонијум гвожђе(II) сулфат хексахидрат (NH ₄) ₂ Fe(SO ₄) ₂ ·6H ₂ O Ammonium iron(II) sulfate hexahydrate, 99%, ACS reagent, CAS No.7783-85-9	5	250 g
4	Акрилна киселина, Acrylic acid, CAS Number: 79-10-7	2	100 g
5	Стирен Styrene, CAS Number: 100-42-5	1	500 ml
6	Акриламид 2-Propenamide, CAS Number: 79-06-1	1	500 g
7	Аминотиофенол 2-Aminobenzenethiol, 2-Aminophenyl mercaptan, 2-Mercaptoaniline, CAS Number: 137-07-5	2	25 g
8	Анилин, Aniline, CAS Number: 62-53-3; ACS reagent, ≥99.5%	1	500 ml
9	3, 4 Етилендиокситиофен, 3,4-Ethylenedioxythiophene, EDOT CAS Number: 126213-50-1	2	10 g

PARTIJA BROJ 42-PROJEKAT TEMA 0302008

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Алуминијум нитрат наонахидрат $\geq 98\%$ (Aluminum nitrate nonahydrate, $\geq 98\%$, CAS Number 7784-27-2)	1	100 G
2	Алуминијум изопропоксид чистоће $\geq 98.0\%$ (Aluminum isopropoxide, $\geq 98.0\%$, CAS Number 555-31-7)	1	100 G
3	Алуминијум амонијум сулфат додекахидрат (Aluminum ammonium sulfate dodecahydrate, Reagent Grade, CAS Number: 7784-26-1)	1	100 G
4	Цирконијум ацетат хидроксид (Zirconium(IV) acetate hydroxide)	1	100 G

PARTIJA BROJ 43- PROJEKAT TEMA 0902008

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Етанол 96 %, 1 L	6	1 L

PARTIJA BROJ 44-PROJEKAT TEMA 0902005

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Sekundarno anti mišje antitelo IgG-HRP Goat Anti-Mouse IgG H&L, suitable for ICC, IP, Dot blot, ELISA, IHC-P, IHC-Fr, Immunomicroscopy, WB, concentration: 1 mg at 2 mg/ml	1	PAK
2	Sekundarno anti-zečje antitelo IgG-HRP Goat Anti-Rabbit IgG H&L, Suitable for: IHC-P, WB, ELISA, Immunomicroscopy, Dot blot, ICC, IHC-Fr, Concentration: 1 mg at 2 mg/ml	1	PAK
3	Antitelo na Lipin 1, zečje poliklonsko Rabbit polyclonal to Lipin 1, IgG. Suitable for: IHC-P, WB, ICC/IF. Reacts with: Mouse, Rat, Human. Synthetic peptide within Human Lipin 1 (C terminal). Immunogen: The exact sequence is proprietary. 18 amino acids. Concentration: 100 µg at 1 mg/ml	1	PAK

PARTIJA BROJ 45-PROJEKAT TEMA 0902005

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Kit za kvantitativni PCR u realnom vremenu, Power SYBR™ Green PCR Master Mix. The optimized formulation contains highly purified AmpliTaq Gold® DNA Polymerase, contains a blend of dTTP/dUTP that is compatible with AmpErase® UNG, Includes a proprietary version of ROX™ dye, For Use With (Equipment): 7500 System, 5ml	1	5 ML

2	Antitelo na Lipin 1, zečje poliklonsko Sharp Pre-Stained Protein Standard for SDS-PAGE and western blotting. The standard consists of 12 colored bands in the range of 3.5 to 260 kDa and is supplied in a ready-to-use format for direct loading onto gels; no need to heat, reduce, or add sample buffer prior to use. Molecular Weight: 260, 160, 110, 80, 60, 50, 40, 30, 20, 15, 10, 3.5 kDa. Stain Type: 3 colors: Pink, Yellow, Blue	1	2 x 250 μL
---	--	---	---------------

PARTIJA BROJ 46- PROJEKAT TEMA 0902005

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	4–20% Mini-PROTEAN® TGX™ Precast Protein Gels 4–20% Mini-PROTEAN® TGX™ Precast Protein Gels, 12-well, 20 μl, Pkg of 10, 4–20% precast polyacrylamide gel, 8.6 × 6.7 cm (W × L), for use with Mini-PROTEAN Electrophoresis Cells	1	PAK

PARTIJA BROJ 47- PROJEKAT TEMA 0902005

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Antitelo na FoxO1 (C29H4), zečje mAb FoxO1 (C29H4) Rabbit mAb detects endogenous levels of total FoxO1 protein. The antibody does not detect exogenously expressed family members FoxO3a or FoxO4. REACTIVITY: Human, Mouse, Rat, Monkey SENSITIVITY: Endogenous MW (kDa) 78 to 82 Monoclonal antibody is produced by immunizing animals with a GST-fusion protein corresponding to carboxy-terminal residues of human FoxO1. Source/Isotype: Rabbit IgG, 100 μl	1	PAK

PARTIJA BROJ 48-PROJEKAT TEMA 0902005

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Natrijum-hlorid, NaCl, CAS: 7647-14-5 for analysis-ACS-Reag.Ph.Eur.-Reag. USP, 1kg	3	1 KG
2	Glicin (Beli kristali ili kristalni prah); C ₂ H ₅ NO ₂ ; F.W:-75.07 g/mol; 1kg	1	1 KG
3	Tris Base (Beli kristali ili kristalni prah) C ₄ H ₁₁ NO ₃ Za molekularnu biologiju, MW-121.14 g/mol; 1kg	1	1 KG
4	Metanol, Metil alkohol anhidrovani, CH ₄ O, CAS: 67-56-1 For laboratory, Research or Manufacturing Use; 2,5l	4	2.5 L

PARTIJA BROJ 49- PROJEKAT TEMA 0502006

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Трихлорсирћетна киселина, 100 g, analytical grade	1	PAK

PARTIJA BROJ 49- PROJEKAT TEMA 0502006

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	DULBECCOS MODIFIED EAGLES MEDIUM - HIG GLUCOSE, са 4500 mg/L глюкозе, L-глутамином и натријум бикарбонатом, без натријум пирувата, течни, стерилно филтриран, за ћелијску културу, 500 ml са 4500 mg/L глюкозе, L-глутамином и натријум бикарбонатом, без натријум пирувата, течни, стерилно филтриран, за ћелијску културу, 500 ml	12	PAK

PARTIJA BROJ 51 - PROJEKAT TEMA 1702001

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	MOLECULAR SIEVES 4A r <50 micron	1 kg	kg
2	CESIUM CHLORIDE MIN. 99.999% PA, 50G	50g	kg
3	Polyethylene glycol 400	1 liter	l
4	MAGNEZIUM HLORID X 6H2O,	1 kg	kg
5	FLUOROVODONIČNA KISELINA 39,5%	1liter	l
6	NATRIJUM HLORID p.a.	1kg	kg
7	AMONIJUM HLORID P.A. 1KG	1kg	kg
8	COPPER(II) OXIDE, REAGENT	250g	kg

PARTIJA BROJ 52 - PROJEKAT TEMA 1702004

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Etanol 96%, 1L	10	KOM
2	Aceton p.a. 2,5 L	5	KOM

PARTIJA BROJ 53- PROJEKAT TEMA 0502006

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Etanol 96%, 1L	10	PAK

PARTIJA BROJ 54- PROJEKAT TEMA 0902006

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	DULBECCOS MODIFIED EAGLES MEDIUM - High glucose, no phenol red, течни, стерилно филтриран, за ћелијску културу, 500 ml са 4500 mg/L глюкозе, L-глутамином и натријум бикарбонатом, без натријум пирувата, течни, стерилно филтриран, за ћелијску културу, 500 ml	1	PAK

PARTIJA BROJ 55- PROJEKAT TEMA 0502004

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	acetonitrile, for HPLC, gradient grade, $\geq 99.9\%$, 2.5 L	3	Kom (2,5 L)

PARTIJA BROJ 56- PROJEKAT TEMA 0502003

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	METANOL HPLC 2,5 L	1	KOM
2	Trifluoroacetic acid, 99.5%, for biochemistry, 25ML	1	KOM

PARTIJA BROJ 57- PROJEKAT TEMA 0102005

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Pluronic® L-64 Poly(ethylene glycol)-block-poly(propylene glycol)-block-poly(ethylene glycol), average Mn ~2,900 Sigma Aldrich ili odgovarajuci , 435449 250 mL, CAS 9003-11-6	1	KOM
2	Pluronic® L-61 Poly(ethylene glycol)-block-poly(propylene glycol)-block-poly(ethylene glycol), average Mn ~2,000 Sigma Aldrich ili odgovarajuci, 435422, 250 mL,CAS 9003-11-6	1	KOM
3	Pluronic® L-31 Poly(ethylene glycol)-block-poly(propylene glycol)-block-poly(ethylene glycol), average Mn ~1,100 Sigma Aldrich ili odgovarajuci, 435406, 250 mL,CAS 9003-11-6	1	KOM
4	Pluronic® 31R1. Poly(propylene glycol)-block-poly(ethylene glycol)-block-poly(propylene glycol), average Mn ~3,300. Sigma Aldrich ili odgovarajuci 435503, 250 mL,CAS 9003-11-6	1	KOM
5	Pluronic® 10R5. Poly(propylene glycol)-block-poly(ethylene glycol)-block-poly(propylene glycol), average Mn ~2,000. Sigma Aldrich ili odgovarajuci 435473, 250 mL,CAS 9003-11-6	1	KOM

6	Pluronic® 17R4. Poly(propylene glycol)-block-poly(ethylene glycol)-block-poly(propylene glycol), average Mn ~2,700. Sigma Aldrich ili odgovarajuci 435481, 250 mL,CAS 9003-11-6	1	KOM
---	--	---	-----

PARTIJA BROJ 58- PROJEKAT TEMA 0202002

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Titanium(IV) oxide, rutile , powder, <5 µm, ≥99.9% trace metals basis	1	100 g

PARTIJA BROJ 59- PROJEKAT TEMA 0302006

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Standard za ICP Olovo; Lead Pb-1000 mg/l in, 100 ml; Specifikacija: Lead Pb-1000 mg/l in diluted HNO3 for ICP, proizvođač: C.P.A. Chem ili odgovarajuci, 100 ml	100	ml

PARTIJA BROJ 60- PROJEKAT TEMA 0302004

REDNI BROJ	OPIS	KOLIČINA	JEDINICA MERE
1	Sodium chloride, p.a., 99.8+%	1	1 kg
2	Sodium thiosulfate, Reagent plus,99%,	1	5 g
3	Tetraethyl orthosilicate, Reagent grade, 98%	1	250 ml
4	Sodium Bicarbonate Cell Culture Tested	1	500 g
5	Potassium chloride	1	1 kg
6	di-potassium hydrogen orthophosphate trihydrate, for analysis	1	500 g
7	Magnesium chloride hexahydrate	1	500 g
8	Calcium chloride, acs reagent, desiccant	1	100 g
9	Sodium sulfate, 99+%, powder, anhydrous, for analysis	1	500 g
10	Tris(hydroxymethyl)aminomethane, acs reagent, 99.8%	1	100 g

I. КРИТЕРИЈУМИ ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА

1. Критеријум за доделу уговора

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

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

У случају истог понуђеног рока испоруке, као најповољнија биће изабрана понуда оног понуђача чија је понуда прва приспела у архиву Наручиоца.

IV. ОБРАСЦИ КОЈИ ЧИНЕ САСТАВНИ ДЕО ПОНУДЕ

- 1) Образац понуде (Образац 1);
- 2) Образац структуре понуђене цене, са упутством како да се попуни (Образац 2);
- 3) Образац трошкова припреме понуде (Образац 3);
- 4) Образац изјаве о независној понуди (Образац 4).
- 5) Модел уговора

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ
(Образац попунити за сваку партију посебно)

Партија број _____

Број јавне набавке: Д-1.1.95/2018

Предмет јавне набавке: Набавка хемикалија Институт »Винча«, Винча

Понуда бр. _____ од _____ 2020. године;

ПОНУЂАЧ: _____

(а) КОЈИ НАСТУПА САМОСТАЈНО

(б) КОЈИ НАСТУПА СА ПОДИЗВОЂАЧИМА

(в) КОЈИ НАСТУПА КАО ЧЛАН ГРУПЕ ПОНУЂАЧА, коју чине: _____

(заокружити и навести називе свих подизвођача односно свих учесника у заједничкој понуди)

Редни број	Назив	УКУПНА ВРЕДНОСТ ПОНУДЕ БЕЗ ПДВ-а
1	ХЕМИКАЛИЈЕ	
ПДВ по стопи од _____%:		
УКУПАН ИЗНОС ПОНУДЕ СА ПДВ-ом:		

Проценат вредности набавке који ће понуђач поверити подизвођачу: _____

Део предмета набавке који ће понуђач поверити подизвођачу: _____

Рок важења понуде _____ дана.

Рок испоруке _____ радних дана од дана потписивања уговора.

Начин плаћања: уплатом на рачун понуђача.

Рок плаћања: _____ дана од дана службеног пријема исправног рачуна за испоручена добра.

Место испоруке: _____

Погодности које нуди понуђач: _____

Датум: _____

Место: _____

Потпис овлашћеног лица

Број јавне набавке: **Д-1.1.95/2018**

Партија број _____

ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

Назив понуђача	
Седиште	
Адреса	
Облик организовања (АД, ДОО, АДО, СЗР итд.)	
Матични број	
ПИБ	
Број текућег рачуна	
Назив банке	
ПДВ број	
Телефон	
Телефакс	
e-mail	
Особа за контакт	

Датум: _____

Место: _____

Потпис овлашћеног лица

Податке уноси и оверава понуђач.

***Уколико исти понуђач подноси понуду за више партија, дужан је да на обрасцу јасно назначи за које партије се односи овај образац.**

Број јавне набавке: **Д-1.1.95/2018**

Партија број _____

ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

Назив понуђача	
Седиште	
Адреса	
Облик организовања (АД, ДОО, АДО, СЗР итд.)	
Матични број	
ПИБ	
Број текућег рачуна	
Назив банке	
ПДВ број	
Телефон	
Телефакс	
e-mail	
Особа за контакт	

Датум: _____

Место: _____

Потпис овлашћеног лица

Податке уноси и оверава понуђач.

Фотокопирати образац у потребном броју примерака за сваког подизвођача.

Број јавне набавке: **Д-1.1.95/2018**

Партија број _____

**ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ
КОЈИ ЈЕ УЧЕСНИК У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ**

1	Назив понуђача	
2	Седиште	
3	Адреса	
4	Облик организовања (АД, ДОО, АДО, СЗР итд.)	
5	Матични број	
6	ПИБ	
7	Број текућег рачуна	
8	Назив банке	
9	ПДВ број	
10	Телефон	
11	Телефакс	
12	e-mail	
13	Особа за контакт	
14	Овлашћено лице	

Датум: _____

Место: _____

Потпис овлашћеног лица

Податке уноси и оверава понуђач.

Фотокопирати образац у потребном броју примерака за сваког учесника у заједничкој понуди.

Партија број _____
Број јавне набавке: **Д-1.1.95/2018**

**СПОРАЗУМ КОЈИМ СЕ ПОНУЂАЧИ ИЗ ГРУПЕ ПОНУЂАЧА МЕЂУСОБНО И ПРЕМА
НАРУЧИОЦУ ОБАВЕЗУЈУ НА ИЗВРШЕЊЕ ЈАВНЕ НАБАВКЕ**

Понуђачи: 1. _____
2. _____
3. _____

(у даљем тексту Група понуђача), који су поднели заједничку понуду бр. _____
од _____ за јавну набавку **НАБАВКА ХЕМИКАЛИЈА** за потребе Института »Винча«, Винча,
Београд у циљу извршења Јавне набавке међусобно и према Институт »Винча«, Винча, Београд (у
даљем тексту Наручилац) се обавезују, како следи:

Члан 1.

Понуђач из Групе понуђача:

_____,
ће бити носилац посла који је предмет Јавне набавке, односно који ће поднети понуду и који ће
заступати Групу понуђача пред Наручиоцем.

Члан 2.

Понуђач из Групе понуђача:

_____,
ће у име Групе понуђача са Наручиоцем потписати уговор о Јавној набавци.

Члан 3.

Понуђач из Групе понуђача:

_____,
ће у име Групе понуђача Наручиоцу, а на име испуњења својих обавеза у поступку Јавне набавке,
као и испуњења својих уговорених обавеза, дати средства финансијског обезбеђења која су
предвиђена конкурсном документацијом.

Члан 4.

Понуђач из Групе понуђача:

_____,
ће у име Групе понуђача Наручиоцу издати рачун на начин предвиђен уговором.

Члан 5.

Понуђач из Групе понуђача:

_____,
ће у име Групе понуђача Наручиоцу дати број рачуна на који ће Наручилац извршити плаћање.

Члан 6.

Понуђачи из Групе понуђача ће, у циљу извршења уговора, остале уговорене обавезе извршити на
следећи начин:

датум: _____

место: _____

потпис овлашћеног лица _____

потпис овлашћеног лица _____

потпис овлашћеног лица _____

НАПОМЕНА: Уколико понуђач наступа самостално, образац је неприменљив.

9. Образац структуре цене

Образац структуре цене се налази у прилогу (xls). Образац доставити попуњен и оверен у штампаној и електронској форми на (цд-у);

ИНН «ВИНЧА»

(ОБРАЗАЦ 3)

Партија број _____

ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

У складу са чланом 88. став 1. ЗЈН, понуђач _____, доставља укупан износи 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 техничким спецификацијама наручиоца и трошкове прибављања средства обезбеђења, под условом да је понуђач тражио накнаду тих трошкова у својој понуди.

Напомена: достављање овог обрасца није обавезно.

Датум:

Потпис понуђача

Партија број _____

(ОБРАЗАЦ 4)

ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

У складу са чланом 26. ЗЈН, _____, (Назив понуђача) даје:

ИЗЈАВУ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђујем да сам понуду у поступку јавне набавке Набавка хемикалија, бр. Д-1.1.95/2018, поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

Датум:

Потпис понуђача

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

*** Уколико исти понуђач подноси понуду за више партија, дужан је да на обрасцу изјаве јасно назначи на које се партије односи дата изјава, или попунити изјаву за сваку партију посебно.**

V МОДЕЛ УГОВОРА

(Образац попунити за сваку партију посебно)

Модел уговора Понуђач мора да попуни и потпише на одговарајућем месту, чиме потврђује да прихвата елементе модела уговора, односно да прихвата да закључи уговор у свему како модел гласи.

Уколико понуђач наступа са подизвођачем, у моделу уговора навести називе свих подизвођача. Уколико понуду подноси група понуђача, у моделу уговора навести називе сваког од понуђача из групе.

УГОВОР О ПРОДАЈИ ДОБАРА – ХЕМИКАЛИЈЕ

ЈН Д-1.1.95/2018

Партија број __

Закључен између:

ИНСТИТУТА ЗА НУКЛЕАРНЕ НАУКЕ "ВИНЧА" ИНСТИТУТ ОД НАЦИОНАЛНОГ ЗНАЧАЈА ЗА РЕПУБЛИКУ СРБИЈУ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ул. Мике Петровића Аласа бр. 12-14, Београд - Винча који заступа директор проф. др Снежана Пајовић (у даљем тексту: Наручилац)

и

_____ из _____, ул. _____,
кога заступа директор _____,
(у даљем тексту: **Продавац**)

Који наступа са:

Са подизвођачем/подизвођачима	
Са заједничким понуђачем/понуђачима	

Подаци о Купцу:

ПИБ: 101877940	ПИБ:
Матични број : 07035250	Матични број:
Текући рачун: 205-113582-06	Текући рачун:
Телефон: 6454-945	Телефон:
Телефакс: 3408-787	Телефакс:
E-mail: office@vinca.rs	E-mail:

Подаци о Продавцу:

Основ уговора:

Број ЈН и датум објављивања јавне набавке	Д-1.1.95/2018, 04.11.2020.год
Број и датум одлуке о избору најповољније понуде	
Понуда изабраног Продавца бр. _____ од _____. 2020.године и Образац структуре цене су саставни део овог Уговора.	

ПРЕДМЕТ УГОВОРА

Члан 1.

Предмет овог уговора је набавка добара – **Хемикалије** за потребе Института **»Винча«**, Винча, Београд.

Саставни део овог Уговора је Образац понуде и Образац структуре цене са упутством како да се попуни, коју је поднео Продавац и налази се у прилогу Уговора и саставни је део истог.

ЦЕНА

Члан 2.

Цене добара утврђене су понудом ПРОДАВЦА број _____ од _____ 2020. године из члана 1. овог Уговора и не могу се мењати за време важења овог уговора.

Укупна вредност добара за износи _____ РСД без ПДВ-а, односно _____ са ПДВ-ом.

У цену су урачунати сви трошкови који су нужно везани за реализацију уговорених обавеза и они се не могу посебно исказивати ван понуђене цене, фактурисати нити наплаћивати (трошкови царине, превоза и друго). Уговорне стране су сагласне да је цена фиксна, није могућа корекција цене након закључења уговора.

ПЛАЋАЊЕ

Члан 3.

Вредност испоручене количине добара ће се у сваком конкретном случају утврђивати на основу јединичних цена и стварно испоручене количине добара, утврђене приликом примопредаје. Понуђач је у обавези да фактуре достави поштом на адресу ИНСТИТУТА ЗА НУКЛЕАРНЕ НАУКЕ "ВИНЧА" ИНСТИТУТ ОД НАЦИОНАЛНОГ ЗНАЧАЈА ЗА РЕПУБЛИКУ СРБИЈУ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ул. Мике Петровића Аласа бр. 12-14, Београд – Винча са назнаком за „писарницу” или лично у служби „писарнице” управне зграде Института Винча.

Наручилац је дужан да цену испоручених добара након сваке конкретне испоруке плати у року од _____ дана од дана пријема фактуре Понуђача, под условом да је претходно извршена примопредаја. Уколико Наручилац не исплати Понуђачу благовремено цену испоручене количине добара, дужан је да Понуђачу плати законску затезну камату.

МЕСТО И РОК ИСПОРУКЕ

Члан 4.

Рок испоруке добара специфицираног у захтеву – наруџбеници Наручиоца износи _____ дана од дана потписивања уговора.

Понуђач се обавезује да евентуалну штету која настане због неблаговремене испоруке предметних добара из става 1., надокнади Наручиоцу у целости као и штету причињену из других разлога везаних за реализацију предметне набавке.

Понуђач се обавезује да све време трајања овог Уговора има на стању добра сагласно понуди и према условима из понуде, у количинама које Наручилац треба, а у циљу обезбеђења извршења овог уговора.

Место испоруке предметних добара је седиште Наручиоца централни магацин– радним данима до 14:00 h.

Члан 5.

Уговорне стране су сагласне да Купац све рекламације доставља Продавцу у писменој форми, а Продавац је дужан да без одлагања, а најкасније у року од 7 дана од пријема рекламације, одговори Купцу, са изјашњењем о поднетом захтеву и предлогом његовог решавања. Продавац се обавезује да оправдане рекламације Купца отклони у најкраћем могућем року о свом трошку. Купац нема право на рекламацију, уколико је иста последица неправилног руковања и одржавања или механичког оштећења.

Члан 6.

Ради лакше реализације и праћења овог Уговора свака од уговорних страна дужна је да именује по једну контакт особу:

1. за Продавца: _____ **тел.** _____

2. за Купца: _____ **тел.** _____

ВИША СИЛА

Члан 7.

Неће се сматрати кршењем уговора његово неизвршење услед „више силе” или других разлога на које ни Купац ни Продавац не могу утицати.

О датуму наступања, трајању и датуму престанка више силе, уговорне стране су обавезне да једна другу обавесте писменим путем у року од 24 часа.

Као случајеви више силе сматрају се природне катастрофе, пожар, поплава, експлозија, транспортне несреће, одлука органа власти и други случајеви који су законом утврђени као виша сила.

СТУПАЊЕ НА СНАГУ УГОВОРА

Члан 8.

Уговор постаје пуноважан даном обостраног потписивања уговорних страна и важи до извршења истог, а најдуже 12 месеци.

РАСКИД УГОВОРА

Члан 9.

УГОВОРНА СТРАНА незадовољна испуњењем уговорних обавеза друге УГОВОРНЕ СТРАНЕ може захтевати раскид уговора, под условом, да је своје уговорне обавезе у потпуности и благовремено извршила.

Уговорна страна која жели да раскине уговор се обавезује да претходно, другој уговорној страни, достави писано обавештење о разлозима за раскид уговора и да јој остави примерен рок од седам (7) дана за испуњење обавеза. Уколико друга уговорна страна не испуни обавезу ни у накнадно остављеном примереном року, уговор ће се раскинути.

СПОРОВИ

Члан 10.

УГОВОРНЕ СТРАНЕ су сагласне да се евентуални спорови по овом уговору решавају споразумно, а у случају спора уговарају месну надлежност Привредног суда у Београду, уз примену права Републике Србије.

ПРИМЕНА ЗАКОНА И ДРУГИХ ПРОПИСА

Члан 11.

На све што није регулисано одредбама овог Уговора примењиваће се Закон о облигационим односима као и други прописи који регулишу ову област.

ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 12.

Овај уговор ступа на снагу даном потписивања од стране обе УГОВОРНЕ СТРАНЕ.

Овај уговор сачињен је у 4 (четири) истоветних примерака на српском језику, од којих се Продавцу уручују 2 (два) примерка и Купцу 2 (два) примерка.

Саставни део овог уговора су и његови прилози, како следи:

Прилог бр. 1 – Понуда број _____ од _____. године.

Прилог бр. 2 – Образац структуре цене

УГОВОРНЕ СТРАНЕ:

КУПАЦ

ПРОДАВАЦ

Институт»Винча«
директор, проф.др Снежана Пајовић

VI УПУСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА СЕ САЧИНЕ ПОНУДУ

1. ПОДАЦИ О ЈЕЗИКУ НА КОЈЕМ ПОНУДА МОРА ДА БУДЕ САСТАВЉЕНА

Понуђач подноси понуду на српском језику.

2. НАЧИН ПОДНОШЕЊА ПОНУДЕ

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

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

У случају да понуду подноси група понуђача, на коверти је потребно назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди.

Понуду доставити на адресу: **Институт »Винча« Мике Петровића Аласа 12-14, Винча, Београд, са назнаком: „Понуда за јавну набавку добара – Хемикалије, ЈН бр. Д-1.1.95/2018 партија број _____ – НЕ ОТВАРАТИ”.**

Понуда се сматра благовременом уколико је примљена од стране наручиоца до 16.11.2020.године до **11:00 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 наручилац ће понуђачу предати потврду пријема понуде. У потврди о пријему наручилац ће навести датум и сат пријема понуде.

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 неблаговременом. Неблаговремену понуду наручилац ће по окончању поступка отварања вратити неотворену понуђачу, са назнаком да је поднета неблаговремено.

Подношењем понуде понуђач потврђује да је у потпуности прихватио конкурсну документацију и позив за подношење понуда. Рок за подношење понуда је 10 дана од датума објаве позива.

Понуда мора да садржи оверен и потписан:

- Образац понуде (Образац 1);
- Образац структуре понуђене цене (Образац 2);
- Образац трошкова припреме понуде (Образац 3);
- Образац изјаве о независној понуди (Образац 4);
- Модел уговора;

3. Набавка је обликована по партијама:

Број партије	Назив
1	Пројекат ТЕМА 0112001
2	Пројекат ТЕМА 0202002
3	Пројекат ТЕМА 0302005
4	Пројекат ТЕМА 0302008
5	Пројекат ТЕМА 0402004
6	Пројекат ТЕМА 0402009

7	Пројекат ТЕМА 502005
8	Лабораторија за молекуларну биологију и ендокринологију
9	Пројекат ТЕМА 0502008
10	Пројекат ТЕМА 1702001
11	Пројекат ТЕМА 1702009
12	Пројекат ТЕМА 0302002
13	Пројекат ТЕМА 902002
14	Пројекат ТЕМА 902002
15	Пројекат ТЕМА 902001
16	Пројекат ТЕМА 902001
17	Пројекат ТЕМА 902001
18	Пројекат ТЕМА 902002
19	Пројекат ТЕМА 0402002
20	Пројекат ТЕМА 0502006
21	Пројекат ТЕМА 0502006
22	Пројекат ТЕМА 0902003
23	Пројекат ТЕМА 0902003
24	Пројекат ТЕМА 0902003
25	Пројекат ТЕМА 0902001
26	Пројекат ТЕМА 0902001
27	Пројекат ТЕМА 0902001
28	Пројекат ТЕМА 0102004
29	Пројекат ТЕМА 0102004
30	Пројекат ТЕМА 0102004
31	Пројекат ТЕМА 0102004
32	Пројекат ТЕМА 0102004
33	Пројекат ТЕМА 0102005
34	Пројекат ТЕМА 0902007
35	Пројекат ТЕМА 0902007
36	Лабораторија за молекуларну биологију и ендокринологију
37	Лабораторија за молекуларну биологију и ендокринологију
38	Пројекат ТЕМА 1702003
39	Пројекат ТЕМА 0802001
40	Пројекат ТЕМА 0802001
41	Пројекат ЕУРЕКА

42	Пројекат ТЕМА 0302008
43	Пројекат ТЕМА 0902008
44	Пројекат ТЕМА 0902005
45	Пројекат ТЕМА 0902005
46	Пројекат ТЕМА 0902005
47	Пројекат ТЕМА 0902005
48	Пројекат ТЕМА 0902005
49	Пројекат ТЕМА 0502006
50	Пројекат ТЕМА 0502006
51	Пројекат ТЕМА 1702001
52	Пројекат ТЕМА 1702004
53	Пројекат ТЕМА 0502006
54	Пројекат ТЕМА 0902006
55	Пројекат ТЕМА 0502004
56	Пројекат ТЕМА 0502003
57	Пројекат ТЕМА 0102005
58	Пројекат ТЕМА 0202002
59	Пројекат ТЕМА 0302006
60	Пројекат ТЕМА 0302004

4. ПОНУДА СА ВАРИЈАНТАМА

Подношење понуде са варијантама није дозвољено.

5. 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 »Винча« Мике Петровића Аласа 12-14, Винча, Београд**, са назнаком:

Измена понуде за јавну набавку – набавка Хемикалија за 2020. годину за Институт »Винча« Мике Петровића Аласа 12-14, Винча, Београд, ЈН бр. Д-1.1.95/2018 – за партију број _____ НЕ ОТВАРАТИ” или

„Допуна понуде за јавну набавку – набавка Хемикалија за 2020. годину за Институт »Винча« Мике Петровића Аласа 12-14, Винча, Београд, ЈН бр. Д-1.1.95/2018 – НЕ ОТВАРАТИ” за партију број _____

„Опозив понуде за јавну набавку – набавка Хемикалија за 2020. годину за Институт »Винча« Мике Петровића Аласа 12-14, Винча, Београд, ЈН бр. Д-1.1.95/2018 – НЕ ОТВАРАТИ” за партију број _____ или

„Имена и допуна понуде за јавну набавку – набавка Хемикалија за 2020. годину за Институт »Винча« Мике Петровића Аласа 12-14, Винча, Београд, ЈН бр. Д-1.1.95/2018 – за партију број _____ НЕ ОТВАРАТИ”.

На полеђини коверте или на кутији навести назив и адресу понуђача. У случају да понуду подноси група понуђача, на коверти је потребно назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди.

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

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

У овом поступку могу учествовати кандидати са листе кандидата на начин на који им је призната квалификација.

7. ПОНУДА СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем дужан је да у Обрасцу понуде (Образац 1 у поглављу V) наведе да понуду подноси са подизвођачем, проценат укупне вредности набавке који ће поверити подизвођачу, а који не може бити већи од 50%, као и део предмета набавке који ће извршити преко подизвођача.

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

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

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

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

8. ЗАЈЕДНИЧКА ПОНУДА

Понуду може поднети група понуђача.

Уколико понуду подноси група понуђача, саставни део заједничке понуде мора бити споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који обавезно садржи податке из члана 81. ст. 4. тач. 1) и 2) ЗЈН и то податке о:

- члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред наручиоцем,
- опису послова сваког од понуђача из групе понуђача у извршењу уговора.

Понуђачи из групе понуђача одговарају неограничено солидарно према наручиоцу.

Задруга може поднети понуду самостално, у своје име, а за рачун задругара или заједничку понуду у име задругара.

Ако задруга подноси понуду у своје име за обавезе из поступка јавне набавке и уговора о јавној набавци одговара задруга и задругари у складу са законом.

Ако задруга подноси заједничку понуду у име задругара за обавезе из поступка јавне набавке и уговора о јавној набавци неограничено солидарно одговарају задругари.

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

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

Рок плаћања не може бити краћи од 45 дана од дана појединачне испоруке.

На рачуну обавезно треба уписати број јавне набавке на коју се односи.

Рачун мора бити уредно састављен у складу са Законом о порезу на додату вредност и подзаконским актима. Рачун који није био уредно састављен у складу са наведеним биће враћен продавцу, а плаћање одложено на његову штету све док не испостави уредан рачун.

Плаћање се врши уплатом на рачун понуђача.

Понуђачу није дозвољено да захтева аванс.

9.2. Захтеви у погледу гарантног рока

Гаранција по спецификацији произвођача од дана испоруке добара.

9.3. Рок испоруке до 30 радних дана од дана писане појединачне наруџбине Наручиоца.

Место испоруке ФЦО Наручилац, Институт „Винча“ Мике Петровића Аласа 12-14 Винча.

9.4. Захтев у погледу рока важења понуде

Рок важења понуде не може бити краћи од 30 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.

10.

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

Наручилац за предметну набавку не захтева средство финансијског обезбеђења.

***11. ВАЛУТА И НАЧИН НА КОЈИ МОРА ДА БУДЕ
НАВЕДЕНА И ИЗРАЖЕНА ЦЕНА У ПОНУДИ***

Цена мора бити исказана у динарима, са и без пореза на додату вредност, са урачунатим свим трошковима које понуђач има у реализацији предметне јавне набавке, с тим да ће се за оцену понуде узимати у обзир цена без пореза на додату вредност.

У цену је урачуната цена предмета јавне набавке, испорука сви зависни трошкови набавке.

Цена је фиксна и не може се мењати.

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

Ако понуђена цена укључује увозну царину и друге дажбине, понуђач је дужан да тај део одвојено исказе у динарима.

***12. ЗАШТИТА ПОВЕРЉИВОСТИ ПОДАТАКА КОЈЕ НАРУЧИЛАЦ СТАВЉА
ПОНУЂАЧИМА НА РАСПОЛАГАЊЕ, УКЉУЧУЈУЋИ И ЊИХОВЕ ПОДИЗВОЂАЧЕ***

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

***13. ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА
У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ***

Заинтересовано лице (кандидат) може, у писаном облику путем електронске поште на е-mail и javnenabavke@vinca.rs тражити од наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, при чему може да укаже наручиоцу и на евентуално уочене недостатке и неправилности у конкурсној документацији, најкасније 5 дана пре истека рока за подношење понуде.

Наручилац ће у року од 3 (три) дана од дана пријема захтева за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације, одговор објавити на Порталу јавних набавки.

Информације или појашњења упућују се са напоменом „Захтев за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације, **ЈН Д-1.1.95/2018**”.

Ако наручилац измени или допуни конкурсну документацију 8 (осам) 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. ЗЈН, и то:

- путем електронске поште или поште, као и објављивањем од стране наручиоца на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници;
- ако је документ из поступка јавне набавке достављен од стране наручиоца или понуђача путем електронске поште, страна која је извршила достављање дужна је да од друге стране захтева да на исти начин потврди пријем тог документа, што је друга страна дужна да то и учини када је то неопходно као доказ да је извршено достављање.

14. 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. ЗЈН).

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.

15. КОРИШЋЕЊЕ ПАТЕНАТА 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.

16. НАЧИН И РОК ЗА ПОДНОШЕЊЕ ЗАХТЕВА ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА ПОНУЂАЧА СА ДЕТАЉНИМ УПУТСТВОМ О САДРЖИНИ ПОТПУНОГ ЗАХТЕВА

Захтев за заштиту права може да поднесе понуђач, кандидат, односно свако 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 ЗЈН.

Захтев за заштиту права подноси се наручиоцу, а копија се истовремено доставља Републичкој комисији за заштиту права у поступцима јавних набавки (у даљем тексту: Републичка комисија).

Захтев за заштиту права се доставља наручиоцу непосредно, електронском поштом на e-mail javnenabavke@vinca.rs или препорученом поштом са повратницом. Захтев за заштиту права се може поднети у току целог поступка јавне набавке, против сваке радње наручиоца, осим уколико ЗЈН није другачије одређено. О поднетом захтеву за заштиту права наручилац обавештава све учеснике у поступку јавне набавке,

односно објављује обавештење о поднетом захтеву на Порталу јавних набавки на својој интернет страници, најкасније у року од 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 најкаснијег дана пре истека рока за подношење понуда, без обзира на начин достављања уколико је подносилац захтева у складу са чл. 63. ст. 2. ЗЈН 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 претходног става, сматраће се благовременим уколико је поднет најкасније до истека рока за подношење понуда. После доношења одлуке о додели уговора из чл.108. ЗЈН или одлуке о обустави поступка јавне набавке из чл. 109. ЗЈН, рок за подношење захтева за заштиту права је 10 дана од дана објављивања одлуке на Порталу јавних набавки.

Захтевом за заштиту права не могу се оспоравати радње наручиоца предузете у поступку јавне набавке ако су подносиоцу захтева били или могли бити познати разлози за његово подношење пре истека рока за подношење понуда, а подносилац захтева га није поднео пре истека тог рока.

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

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

Захтев за заштиту права мора да 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 члана 156. ЗЈН;
- 7) потпис подносиоца.

Валидан доказ о извршеној уплати таксе, у складу са Упутством о уплати таксе за подношење захтева за заштиту права Републичке комисије, објављеном на сајту Републичке комисије, у смислу члана 151. став 1. тачка 6) ЗЈН, је:

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

- (1) да буде издата од стране банке и да садржи печат банке;
- (2) да представља доказ о извршеној уплати таксе, што значи да потврда мора да садржи податак да је налог за уплату таксе, односно налог за пренос средстава реализован, као и датум извршења налога.

* Републичка комисија може да изврши увид у одговарајући извод евиденционог рачуна достављеног од стране Министарства финансија – Управе за трезор и на тај начин додатно провери чињеницу да ли је налог за пренос реализован.

- (3) износ таксе из члана 156. ЗЈН чија се уплата врши – 120.000,00. динара;
- (4) број рачуна: 840-30678845-06;
- (5) шифру плаћања: 153 или 253;
- (6) позив на број: подаци о броју или ознаци јавне набавке поводом које се подноси захтев за заштиту права;
- (7) сврха: ЗЗП; **Институт »Винча« Мике Петровића Аласа 12-14, Винча, Београд;** јавна набавка Д-1.1.95/2018 (8) корисник: буџет Републике Србије;
- (9) назив уплатиоца, односно назив подносиоца захтева за заштиту права за којег је извршена уплата таксе;
- (10) потпис овлашћеног лица банке, **или**

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

поште, који садржи и све друге елементе из потврде о извршеној уплати таксе наведене под тачком 1, **или**

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

4. Потврда издата од стране Народне банке Србије, која садржи све елементе из потврде о извршеној уплати таксе из тачке 1, за подносиоце захтева за заштиту права (банке и други субјекти) .

Поступак заштите права понуђача регулисан је одредбама чл. 138. - 166. ЗЈН.