



**ИНОВАЦИОНИ ЦЕНТАР
ХЕМИЈСКОГ ФАКУЛТЕТА, д.о.о.**
Студентски трг 12-16
11158 Београд
тел/факс: 011 2184330
ПИБ: 106185588

ИНОВАЦИОНИ ЦЕНТАР
ХЕМИЈСКОГ ФАКУЛТЕТА У БЕОГРАДУ ДОО
Број: 5/3
Datum: 22.3 2018 god.
БЕОГРАД, СТУДЕНТСКИ ТРГ 12-16

На основу члана 108. Закона о јавним набавкама («Службени гласник РС», бр. 68/2015) доносим следећу

ОДЛУКУ О ДОДЕЛИ УГОВОРА

у поступку јавне набавке мале вредности добара- материјала за науку (лабораторијско стакло и потрошни материјал) за потребе Иновационог центра Хемијског факултета у Београду д.о.о.– (обликован по партијама), јн бр.2/18

Након спроведеног поступка јавне набавке добара– материјала за науку (лабораторијско стакло и потрошни материјал) обликован по партијама, за потребе Иновационог центра Хемијског факултета у Београду д.о.о, на основу Извештаја о стручној оцени понуда бр. 57/2 од 21.03.2018. године, донета је Одлука о додели уговора следећим понуђачима:

7.	kutija plastična za teg od 10g	standard case for 10g weights, lined for E2	1	KOM.		Kefo d.o.o.	630,00	756,00	KERN
	kutija plastična za teg od 100g	standard case for 100g weights, lined for E2	1	KOM.					
8.	Kalajni čunići (Tin boats 4 x 4 x 11 mm 500 PCS)	za aparat Vario EL III, Elementar, 4 x 4 x 11 mm 500 kom u pakovanju	1	nak.	za aparat Vario EL III, Elementar	Kefo d.o.o.	630,00	756,00	KERN
9.	Cev za sagorevanje/redukciju, kvarcna (Combust./reduct.- tube quartz)	Da odgovara kat broju Elementar-a 11.00-1150/4, za aparat Vario EL III, Elementar	1	KOM.	za aparat Vario EL III, Elementar	Kefo d.o.o.	14.100,00	16.920,00	LABNEED
10.						Kefo d.o.o.	17.970,00	21.564,00	LABNEED

11.	Kvarcna cevčica za sakupljanje pepela (Ash finger, 60mm, quartz)	60 mm, za aparat Vario EL III, Elementar	1	kom.	za aparat Vario EL III, Elementar	Kefo d.o.o.	1.750,00	2.100,00	LABNEED
12.	Kvarcna cevčica za sakupljanje pepela (Ash finger)	60 mm, quartz	1	kom.	za aparat Vario EL III, Elementar	Kefo d.o.o.	1.750,00	2.100,00	LABNEED
13.	čaniči za DSC	Standard Aluminum Hermetic Pans (pkg. of 200),	1	pak.	pakovanje 200 komada; TA Instruments ili ekvivalent	Kefo d.o.o.	40.900,00	49.080,00	TA INSTRUMENTS
14.	poklopci za čaniče (DSC)	Standard Aluminum Hermetic Lids (pkg. of 200)	1	pak.	pakovanje 200 komada; TA Instruments ili ekvivalent	Kefo d.o.o.	40.900,00	49.080,00	TA INSTRUMENTS

15.	Mikrotuba sa poklopcem / 2 mL, plastična (PE ili PP), φ 10.8mm, okruglo dno,, graduisana, sa prostorom za obeležavanje	pakovanje od 1000 kom.	2	nak.	dostaviti uzorak	Alfatrade enterprise d.o.o.	3.136,00	3.763,20	Sarstedt Nemačka
-----	--	------------------------	---	------	------------------	-----------------------------	----------	----------	---------------------

Target2™ Nylon Syringe Filters	Product Size Pack of 100; For Use With HPLC, SPE; Type, Syringe Filter; Diameter, (Metric) 17mm; Material, Nylon; Pressure Rating, 115psi; Disposable, Yes; Housing Material, Solvent-resistant, low-extractable polypropylene; Hold up Volume (After Air Purge), <29mL; Certifications/Compliance, Target polypropylene syringe filter housings meet the requirements of 21 CFR 177.1520; Pore Size, 0.45µm; Prefilter, No; Membrane, Nylon; No. per Pack, 100; Description, 0.45µm, 17mm, 100 pack;	1	nak.	Thermo Scientific i odgovarajući					
16.	Micro spoon spatulas	2	KOM.	DSP Chromatography	4.026,92	4.832,30	Kinesis		
17.	Pipette bulbs (grey 2 mL) 10 pk	1	pak.	Kefo d.o.o.	410,00	492,00	LLG		
18.				Kefo d.o.o.	1.100,00	1.320,00	LLG		

19.	Menzura, 10 mL	borosilikatno staklo, graduisana	4	KOM.		524,00	628,80	Glassco
20.	Parafilm M (100 mm x 75 mm)	<p>Dimenzije 100 mm x 75 mm. Can be stretched up to 200% and clings around irregular shapes and surfaces. Parafilm® M is resistant to many polar substances such as saline solutions, inorganic acids and alkaline solutions for up to 48 hours (After this time it may become brittle). Parafilm® M conforms to general FDA requirements if used below 55°C. Melting temperature: 60°C</p> <p>Continued use temperature: -45°C to +50°C Stretching ability: 200%</p>	2	nak.	Kefo d.o.o.	6.900,00	8.280,00	LLG

<p>Microcentrifuge tubes (1.5 mL) polypropylene flat cap; 1000 pk</p>	<p>Volume 1.5 mL. Translucent polypropylene (PP), natural colour tight sealing cap safe and easy to be opened and closed for centrifugation up to 30,000g</p>	<p>1</p>	<p>nak.</p>	<p>Poželjino pakovanje od 1000 komada. Dostaviti uzorak</p>	<p>Alfatrade enterprise d.o.o.</p>	<p>2.583,00</p>	<p>3.099,60</p>	<p>Sarstedt Nemačka</p>
---	---	----------	-------------	---	--	-----------------	-----------------	-----------------------------

22.	Precision Seal® rubber septa white (19/22 Joints)	<p>Typical specification results: Compression recovery - Excellent Self-sealing - Excellent Strength - Excellent Puncture Target Area - 40% greater than standard septa Upper Heat limit - 85°C Extractables (Hexanes) - 1.9% Volatile Matter - 0.19% Ash Content - 0.24% Rubber composition: Standard rubber no. 1, accelerator, oxidizer, hard resin acid, anti-ager, lime carbonate, dye agent.</p>	1	nak.	Sigma-Aldrich ili ekvivalent	Uni-Chem d.o.o.	4.798,95	5.758,74	Sigma Aldrich
-----	---	--	---	------	------------------------------	-----------------	----------	----------	---------------

23.	Rollrandgläser 20 ml niedrige Form, Ø 26 x H 60 mm	Volume 20 mL. Glass vials with rolled rims, low form. Made of soda-lime glass.	1	nak.	Carl-Roth ili ekvivalent	Uni-Chem d.o.o.	5.950,10	7.140,12	Carl Roth
24.	Rollrandgläser 5 ml niedrige Form, Ø 24 x H 24 mm	Volume 5 mL. Glass vials with rolled rims, low form. Made of soda-lime glass.	1	nak.	Carl-Roth ili ekvivalent	Uni-Chem d.o.o.	6.084,65	7.301,58	Carl Roth
25.	Rollrandgläser 2 ml niedrige Form, Ø 11,5 x H 36 mm	Volume 2 mL. Glass vials with rolled rims, low form. Made of soda-lime glass.	1	nak.	Carl-Roth ili ekvivalent	Uni-Chem d.o.o.	16.295,50	19.554,60	Carl Roth
26.	Četkica za pranje epruveta	broj 1	5	KOM.					
27.	Četkica za pranje epruveta	broj 2	5	KOM.					
28.	Četkica za pranje epruveta	broj 3	5	KOM.					

29.	Micro Spatulas (185 mm; 5 mm)	18/10 steel (185 mm; 5 mm)	2	KOM.	Dostaviti uzorak				
30.	Menzura, 100 mL	borosilikatno staklo, graduisana	2	KOM.		Superlab d.o.o.	588,00	705,60	Glassco

31.	<p>HPLC kolona za analizu peptida (Nucleosil C18 HPLC Column)</p>	<p>Feature: endcapped 15% Carbon loading parameter ≤ 70 °C temp. range application(s): HPLC suitable L x I.D.: 15 cm x 4.6 mm Matrix: octadecyl matrix active group: C18 (octadecyl) phase particle size 5 μm pore size 100 Å surface area 350 m²/g suitability suitable for L1 per USP mode of chromatography reversed phase equipped with connectors/endings/fittings for attachments to HPLC</p>	1	Kom	DSP Chromatography	51.591,26	61.909,51	Agilent Technologies
-----	---	--	---	-----	--------------------	-----------	-----------	----------------------

<p>HPLC kolona za analizu šećera (Supelcosil LC-NH2 HPLC Column)</p>	<p>Feature: endcapped extent of labeling: 3% Carbon loading parameter ≤ 70 °C temp. range L x I.D. 25 cm x 4.6 mm surface coverage 5.1 $\mu\text{mol}/\text{m}^2$ matrix: silica gel, spherical particle platform matrix active group: amino phase particle size: 5 μm pore size: 120 Å surface area: 170 m^2/g suitability: suitable for L8 per USP mode of chromatography: hydrophilic interaction (HILIC) normal phase equipped with connectors/endings/fittings for attachments to HPLC</p>	<p>1</p>	<p>Kom</p>		<p>DSP Chromatography</p>	<p>52.117,66</p>	<p>62.541,19</p>	<p>Agilent Technologies</p>
--	---	----------	------------	--	-------------------------------	------------------	------------------	---------------------------------

<p>Prazna kolona sa setom za HPLC (Omnifit) zapremine 5,6mL i LxID 100mmx10mm</p>	<p>General description Omnifit glass columns are designed to be packed with resin-based 20-200 µm LC packings, and can be operated at medium pressures.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 10 mm I.D.: 600 psi (42 bar) • 15 mm I.D.: 300 psi (20 bar) • 25 mm I.D.: 150 psi (10 bar) <p>Each Omnifit column is made from a continuous piece of precision-bore borosilicate glass, with extra-deep threaded ends and strain-free fittings. Scalloped endcaps virtually eliminate rolling and give an improved grip when opening or closing the column. Endpieces are constructed to minimize dead volume and reduce turbulence in solvent flow. A 25 µm polyethylene frit in the endpiece distributes the sample evenly over the surface of the packing bed, reducing sample dispersion before the sample enters the column.</p> <p>Column Kit: 1 glass column, 2 fixed-length endpieces with Viton O-rings, 2 x 1/4-28 UNF endcaps, 1 Fittings Kit, and 1 Frit Kit. Order adjustable endpiece (flow adapter) separately.</p>	<p>1</p>	<p>Kom</p>					
--	---	----------	------------	--	--	--	--	--

Fittings Kit: 2 m x 1/16in.
O.D. PTFE tubing with 1/4-
28 UNF fitting, 0.5 m x
1/16in. O.D. PTFE tubing
with 1/4-28 UNF fitting, 2 x
M6 endcaps
Frit Kit: 2 x 25 µm PTFE frits,
2 each 10 µm PTFE frits and
µm PE frits.

Наведеним понуђачима ће се доделити Уговор о јавној набавци у складу са чл.107. Закона о јавним набавкама.

Предмет уговора је набавка добара- материјала за образовање (лабораторијско стакло и потрошни материјал) обликована по партијама, у укупној вредности од **309.754,04 динара без ПДВ-а** .
(371.704,85 динара са обрачунатим ПДВ-ом)

Образложење

1. Одлуком директора бр. 46/1 од 02.03.2018. године покренут је поступак јавне набавке добара-материјала за науку (лабораторијско стакло и потрошни материјал) обликован по партијама.
2. Средства за финансирање набавке из ове Одлуке, обезбеђена су Планом набавки за 2018 Иновационог центра Хемијског Факултета у Београду д.о.о., аналитички конто **51103**.
3. Предмет јавне набавке из ове Одлуке је прибављање добара- материјала за науку (лабораторијско стакло и потрошни материјал) обликованог по партијама за потребе– Иновационог центра Хемијског факултета у Београду д.о.о.
Ознака из општег речника набавке:

33793000- производи од стакла за лабораторијске намене
38437000- лабораторијске типете и прибор,

4. Вредност јавне набавке из ове Одлуке процењује се на око **500.000,00** динара, без ПДВ за све партије, а процењена вредност сваке партије је приказана у табели 1.
5. Поступак јавне набавке спроведен је од стране комисије за јавну набавку у следећем саставу:
 - Урош Гашић, председник комисије
 - Стефан Николић, члан комисије
 - Бранкица Качар, члан комисије
6. Критеријум за избор најповољније понуде у предметној јавној набавци је најниж понуђена цена.
7. На јавном отварању понуда није било присутних представника понуђача.
8. Благовремено, тј. до дана 14.03.2018.год. до 10⁰⁰ часова, достављене су понуде следећих понуђача:
DSP Chromatography d.o.o. Милутина Миланковића 120 г, 11070 Н.Београд
Uni-Chem d.o.o., Црнотравска 27, 11000 Београд
Alfatrade Enterprise d.o.o. Рачкога 1а, 11000 Београд
Superlab d.o.o. Милутина Миланковића 25, 11070 Н.Београд
Krug International LDT, Malta ogranak Krug Beograd, Десет авијатичара 2а, 11000 Београд
Kefo d.o.o. Бачка 1У, 11080 Земун
9. Поступак јавног отварања понуда спроведен је дана 14.03.2018. год. са почетком у 12⁰⁰ часова, а завршен је истог дана у 12⁴⁵ часова у соби 335 у приземљу, Студентски Трг 12-16.у Београду
10. Током отварања понуда, Комисија за јавну набавку је констатовала као што следи у Табели 1:

Табела1

Партија бр.	DSP Chromatography	Alfatrade enterprise d.o.o.	Uni-Chem d.o.o.	Superlab	Ogranak Krug	Kefo d.o.o.	Procenjena vrednost
1.		7.000,00					7.700,00
2.		2.100,00					3.010,00
3.				8.640,00		7.290,00	8.800,00
4.				9.734,00		7.930,00	8.700,00
5.				12.672,00		10.140,00	11.500,00
6.				558,00		630,00	1.756,00
7.				719,00		630,00	1.756,00
8.				709,00		630,00	1.756,00
9.						14.100,00	17.820,00
10.						17.970,00	19.800,00
11.						1.750,00	2.124,00
12.						1.750,00	1.800,00
13.					64.472,00	40.900,00	74.000,00
14.					64.472,00	40.900,00	70.000,00
15.		3.136,00					3.500,00
16.	4.026,92						23.000,00
17.						410,00	1.420,00
18.						1.100,00	1.110,00
19.				524,00		620,00	1.340,00
20.				9.730,00		6.900,00	10.960,00
21.		2.583,00					3.985,00
22.			4.798,95			5.650,00	5.739,18
23.			5.950,10				6.426,11
24.			6.084,65				6.571,42
25.			16.295,50				22.299,10
26.							1.230,00
27.							1.322,50
28.							2.475,00
29.							2.290,69
30.				588,00		700,00	2.809,00
31.	51.591,26		63.342,00			77.100,00	53.000,00
32.	52.117,66		54.941,25			63.500,00	70.000,00
33.							50.000,00

11. Током отварања понуда,комисија за јавну набавку је констатовала: да су од благовремено приспелих понуда све понуде прихватљиве,одговарајуће и у складу са условима из Конкурсне документације.

12. На јавном отварању понуда није било присутних представника понуђача .

13. Иновациони центар Хемијског факултета у Београду д.о.о.ће, у својству Наручиоца, доделити Уговор о јавној набавци у поступку јавне набавке мале вредности добара , а у складу са чланом 107. Закона о јавним набавкама (по истеку рока за подношење захтева за заштиту права) по партијама понуђачима као што је наведено у изреци одлуке.

Упутство о правном средству: Против ове одлуке може се поднети захтев за заштиту права понуђача у року од 5(пет) дана од дана објаве на Порталу јавних набавки и интернет странице Наручиоца.

**Директор Иновационог центра Хемијског
факултета у Београду д.о.о.**



Проф др Тибор Сабо