

**ИНОВАЦИОНИ ЦЕНТАР
ХЕМИЈСКОГ ФАКУЛТЕТА
У БЕОГРАДУ, д.о.о.**

Студентски трг 12-16, 11158 Београд
ПИБ: 106185588, Матични број: 20550872



ИНОВАЦИОНИ
ЦЕНТАР
I-C

**INNOVATIVE CENTRE,
FACULTY OF CHEMISTRY,
BELGRADE, Ltd.**

Studentski trg 12-16, 11158 Belgrade, Serbia
Tax identification number: 106185588

Tel/fax: +381-11-2184330 • e-mail: ichf@chem.bg.ac.rs • http://www.chem.bg.ac.rs/ichf/ • Banca Intesa 160-322828-40

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 (хемикалије) за потребе
Иновационог центра Хемијског факултета у Београду д.о.о.– (обликован по партијама), јн бр.3/19**

Након спроведеног поступка јавне набавке добара– материјала за науку(хемикалије)
обликован по партијама, за потребе Иновационог центра Хемијског факултета у Београду д.о.о, на основу
Извештаја о стручној оцени понуда бр. 273/2 од 25.10.2019. године, донета је Одлука о додели
уговора следећим понуђачима:

Partija broj	Naziv partije	Specifikacija	CAS broj	Napomena	Količina	Jedinica mere	Најповољнија понуда	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	Произвођач
1.	Natrijum volframat dihidtrat	pa. ≥99%	10213-10-2		100	g	Superlab d.o.o.	1.285,00	1.542,00	VWR
2.	1-Bromprop an	p.a 99%	106-94-5		1000	mL	Kefo doo	7.800,00	9.360,00	THERMO FISHER SCIENTIFIC /ACROS
3.	BENZENE-D6	99.6 ATOM % D	1076-43-3	Sigma Aldrich ili ekvivalent	10	mL	Uni-Chem d.o.o.	8.000,00	9.600,00	Sigma Aldrich
4.	Tetrahidro furan	p.a.	109-99-9		2000	mL	Betahem doo	3.000,00	3.600,00	Betahem

5.	N-HEXANE	puriss. p.a., ACS reagent, reagent grade, Eur., ≥99% (GC), grade ACS reagent, reagent grade, Eur. vapor density ~3 (vs air) vapor pressure 256 mmHg (37.7 °C) 5.2 psi (37.7 °C) ~132 mmHg (20 °C) InChi Key VLKZOE0YA KHREP-UHFFFAOYSA	110-54-3	Sigma Aldrich ili ekvivalent, poželjno je pakovanje od 2,5 L	50000	mL	Uni-Chem d.o.o.	50.000,00	60.000,00	Sigma Aldrich
6.	Folin-Ciocalteu reagens		112		500	mL	kefo doo	4.250,00	5.100,00	CARLO ERBA

7.	Natrijum- hidroksid	p.a.	1310-73-2		5000	g	Betahem doo	1.050,00	1.260,00	Betahem
8.	Sodium hydroxide solution for 1000 ml	c(NaOH) = 0.1 mol/l (0.1 N) Titrisol, 1 amp in Plastic ampoule	1310-73-2		50	mL	Superlab d.o.o.	357,00	428,40	LOBA CHEMIE
9.	Erlöse		13101-54- 7		0,05	g	Kefo doo	33.940,00	40.728,00	HPC

10.	<p>ETHYL ACETATE</p> <p>puriss. p.a., ACS reagent, reagent, ISO, reagent, Ph. Eur., ≥99.5% (GC), grade ACS reagent, reagent, ISO, reagent, Ph. Eur. vapor density 3 (20 °C, vs air) vapor pressure 73 mmHg (20 °C) InChI Key XEKOWRVHY ACXOJ-UHFFFAOYSA-N grade puriss. p.a. assay ≥99.5% (GC) autoignition temp. 801 °F expl. lim. 2.2-11.5 %, 38 °F impurities ≤0.001% non-volatile matter ≤0.0045% free acid (as CH3COOH) ≤0.05% water (Karl Fischer) ≤0.1%</p>	141-78-6	Sigma Aldrich ili ekvivalent, poželjno je pakovanje od 2,5 L	50000	mL	Uni-Chem d.o.o.	27.500,00	33.000,00	Sigma Aldrich
-----	--	----------	--	-------	----	-----------------	-----------	-----------	---------------

11.	Hispur Ni-NTA spin columns 0.2 mL, 25 columns	Hispur Ni-NTA spin columns 0.2 mL, 25 columns	215		1	pak.	RTC d.o.o.	24.000,00	28.800,00 SAD	Hispur Ni-NTA spin columns 0.2 mL, 25 columns, Kataloški broj 88224, Thermo Fisher Scientific, SAD
-----	---	---	-----	--	---	------	------------	-----------	---------------	--

12.	DAB (substrat peroksida ze) kit (sa Ni)	Kit sadrži rastvor 3,3'-diaminobenzidina (DAB), supstrata peroxidaze koji je pogodan za primenu u imunohistohemijskim bojenjima, i ostale potrebne reagense (rastvor za supstrat, rastvor vodonik peroksida i rastvor Ni); kit sadrži reagense u količini dovoljnoj za pripremu 300 ml radnog rastvora; kit je stabilan 1 godinu ako se čuva na 4°C; i	217	Vector Laboratori es ili ekvivalent	1	KOM.	Bimedica MP d.o.o.	33.850,00	40.620,00	Vector Laboratori es
-----	---	--	-----	-------------------------------------	---	------	--------------------	-----------	-----------	----------------------

13.	Kit za hematoksin / eozin bojenje	Kit za hematoksin / eozin bojenje histoloških preparata; Kit sadrži rastvore (svaki u zapremini 30 ml): hematoksin a (Majerova modifikacija), bluing reagent i eozina Y.	217	Vector Laboratoris ili ekvivalent	1	KOM.	Bimedica MP d.o.o.	19.500,00	23.400,00 es	Vector Laboratoris
-----	-----------------------------------	--	-----	-----------------------------------	---	------	--------------------	-----------	--------------	--------------------

14.	TRIZOL reagens	TRIZOL reagens, spreman za upotrebu; omogućava izolovanje nukleinskih kiselina i proteina iz biološkog materijala (biljnog, životinjskog ili mikrobiološkog porekla) i njihovu dalju analizu; pakovanje 100 ml;	217	Invitrogen ili ekvivalent	1	KOM.	Promedia d.o.o.	9.500,00	11.400,00	EURx Ltd.
15.	Tečnost za protočni citofluorimetri (engl. BD FACSFlow™ Sheath Fluid)	Radni rastvor za protočne citofluorimetre FACSVerse, FACSCalibur, FACScan. Pakovanje 20 l.	217	Proizvod BD Biosciences ili ekvivalent	2	KOM.	Uni-Chem d.o.o.	15.000,00	18.000,00	BD

16.	"VECTAST AIN® Elite® ABC HRP Kit (Peroxidaze, Standard)" Kit za imunohistohemijsko bojenje gde se vizualizacija ciljnih antigena obezbeđuje aktivnošću enzima peroksidaze; peroksidaza se dodaje u vidu kompleksa koji omogućava visoku senzitivnost bojenja i nisko nespecifično bojenje; kit sadrži dve komponente čijim mešanjem se dobija peroksidazni kompleks; kit sadrži reagens u	217	Vector Laboratorijes ili ekvivalent	1	KOM.	Bimedica MP d.o.o.	55.500,00	66.600,00	Vector Laboratorijes
-----	--	-----	-------------------------------------	---	------	--------------------	-----------	-----------	----------------------

17.	Yeast-Nitrogen-Base (without Amino Acids)	Yeast-Nitrogen-Base (without Amino Acids) for molecular biology For yeast classification based on amino acid and carbohydrate requirements. Application: Add 6,7 g for 100 ml broth for 10x stock solution. Use selected sugar/amino acid. Do not boil, do not autoclave! Sterilise by sterile filtration! YNB Medium Storage temp.: +20	218			500	g	Uni-Chem d.o.o.	35.720,00	42.864,00	Sigma Aldrich
18.	Dimethyl sulfoxide-d6	99.5 atom % D	2206-27-1	Sigma Aldrich ili ekvivalent	30		g	Kefo doo	13.500,00	16.200,00	THERMO FISHER SCIENTIFIC /ACROS

	Hromon	p.a.	491-38-3		5	g	Uni-Chem d.o.o.	6.320,10	7.584,12	Sigma Aldrich
19.	Isomaltose	Purity(GC) min. 97.0 %(total of isomer); Specific rotation [α] ₂₀ /D: +108 to +118 deg(C=0.7, H ₂ O)	499-40-1		0,1	g	Superlab d.o.o.			
20.	D-(+) Glucose	Purity(GC): min. 98.0 %(alpha+beta a); Specific rotation [α] ₂₀ /D: +50.0 to +54.0 deg(C=10, H ₂ O:NH ₃ (2+ 3) = 99.2:0.8)	50-99-7		25	g	Uni-Chem d.o.o.	5.863,00	7.035,60	TCI
21.	D-(+)- Turannose	Purity(HPLC) (CAD) min. 98.0 area%; Specific rotation [α] ₂₀ /D: +74.0 to +77.0 deg(C=4, H ₂ O)	547-25-1		1	g	Superlab d.o.o.	1.734,75	2.081,70	CARL ROTH
22.								5.540,00	6.648,00	TCI

23.	D-(-)-Fructose	Purity(HPLC) (CAD) min. 99.0 area%; Specific rotation [α] ₂₀ /D: -90.0 to -94.0 deg(C=4, H ₂ O)(after drying)	57-48-7		25	g	Uni-Chem d.o.o.	1.773,50	2.128,20	Sigma Aldrich
24.	D-(+)-Sucrose	Purity(HPLC) min. 99.0 area%; Specific rotation [α] ₂₀ /D: +66.3 to +66.7 deg(C=26, H ₂ O)	57-50-1		25	g	Uni-Chem d.o.o.	1.482,50	1.779,00	HONEYWE LL
25.	Beta-nicotinamide adenine dinucleotide (reduced) sodium salt (beta-NADH)	extra pure, 98%, for biochemistry	606-68-8		0,1	g	Uni-Chem d.o.o.	7.772,89	9.327,47	Sigma Aldrich

26.	Furfurylamine	≥99%; vapor density 3.35 (vs air); vapor pressure 4 mmHg (20 °C) assay ≥99%; refractive index n ₂₀ /D 1.490 (lit.); bp 145-146 °C (lit.); mp -70 °C (lit.); density 1.099 g/mL at 25 °C (lit.)	617-89-0		100	g	Uni-Chem d.o.o.	2.776,00	3.331,20	Sigma Aldrich
27.	Silikonsko ulje		63148-62-9		2000	mL	Superlab d.o.o.	3.560,00	4.272,00	CENTROH EM
28.	D-(+)-Maltose monohydrate	Purity(HPLC) min. 98.0 area%; Specific rotation [α] ₂₀ /D: +129 to +131 deg(C=10, H ₂ O(add NH ₃ aq(2+3)))(after drying); Water: 4.8 to 5.8 %	6363-53-7		25	g	Superlab d.o.o.	2.145,00	2.574,00	TCI

33.	Aceton	Čista bezbojna tečnost vizuelno; Sadržaj acetona Wt% 99,94 DIN 55687 spec. 81 - 101; Interval destilacije 55,9 - 56,2; Sadržaj vode Wt % 0,27 DIN 51771 part 1; Indeks refrakcije 1,259; Otpornost ka KMnO4 9,0 min, 81 -05; Mešanje sa vodom: meša se sa vodom u svim odnosima bez zamućenja; Boja HAZEN 5,0 max.	67-64-1		50000	mL	Betahem doo	12.500,00	15.000,00	Betahem
34.	Hloroform	PA cistocce	67-66-3	2 flase (pakovanj a) od 2,5 litra	2	nak.	Kefo doo	2.540,00	3.048,00	AVANTOR /MACRON

35.	Dimethyl sulfoxide	99.7+%, Extra Dry over Molecular Sieve, AcroSeal®	67-68-5	Acros ili ekvivalent	500	mL	MS Globalmedic Trade doo	6.585,00	7.902,00	ACRO348 445000
	DMSO	steriln (filtracija kroz Ø0.2 µm), pakovanje 50 mL, kompatibilan sa kulturom ćelija, čistoća ≥ 99.7 %	67-68-5	SIMA-ALDRICH ili ekvivalent	1	KOM.	Uni-Chem d.o.o.			
36.								17.489,00	20.986,80	Sigma Aldrich
37.	N,N-Dimethylformamide	99.8%, Extra Dry over Molecular Sieve, AcroSeal®	68-12-2	Acros ili ekvivalent	500	mL	MS Globalmedic Trade doo	6.850,00	8.220,00	ACRO348 435000

DICHLORO METHANE	puriss. p.a., ACS reagent, reag. ISO, ≥99.9% (GC), grade ACS reagent, reag. ISO vapor density 2.9 (vs air) vapor pressure 24.45 psi (55 °C) 6.83 psi (20 °C) InChi Key YMWUJEATGC HHMB- UHFFFAOYSA- N grade puriss. p.a. assay ≥99.9% (GC) autoignition temp. 1223 °F contains ~25 mg/L amylen as stabilizer expl. lim. 22 % impurities ≤0.00002% free chlorine (Cl) ≤0.0005% formaldehyde ≤0.001% free acid (as HCl) ≤0.001% non- volatile matter ≤0.01% chloroform (GC) ≤0.01%	75-09-2	Sigma Aldrich ili ekvivalent , poželjno je pakovanje od 2,5 L	30000	mL	Uni-Chem d.o.o.	14.700,00	Sigma Aldrich
38.	Dihlormet an	75-09-2	4 flase ((pakovanj a)) od 2,5 litra	4	nak.	Kefo doo	17.640,00	CARLO ERBA
39.							6.120,00	7.344,00

40.	Methanol D4	99.8 Atom%D	811-98-3	CARL ROTH ili ekvivalent	25	mL	Kefo doo	26.050,00	31.260,00	THERMO FISHER SCIENTIFIC /ACROS
41.	8-Hydroxy- 2'- deoxygua nosine	>98% (TLC)	88847-89- 6	čistoće veće od 98%	0,001	g	Uni-Chem d.o.o.	10.872,79	13.047,35	Sigma Aldrich

	<p>≥98%, for biochemistry galactose; Molar Mass (M) 180.16 g / mol; Melting Point (F) 166- 170 ° C; Solubility 650 g/L in water, 20 ° C; WGK 1; Appearance white to almost white cryst. powder Assay (HPLC) ≥98.0 % Water (KF) ≤0,5 % Chloride (Cl) ≤0,01 % Sulphate (SO4) ≤0,005 % Specific rotation [α]_D (c=5 in H₂O, 5 h) +80° ±2,0° Solubility (10 % in H₂O)</p>				Uni-Chem d.o.o.	20.020,00	24.024,00	CARL ROTH
42. D (+) - gala		59-23-4	1000	g	Uni-Chem d.o.o.	4.577,00	5.492,40	Sigma Aldrich
43. ylate	1,4- Butanedio l dimethacr MEHQ as inhibitor	2082-81-7	100	g	Uni-Chem d.o.o.	4.577,00	5.492,40	Sigma Aldrich

44.	1,6-Hexanedio dimethylacrylate	contains 100 ppm hydroquinone as inhibitor, ≥90%	6606-59-3			100 ml		Uni-Chem d.o.o.	8.194,00	9.832,80	Sigma Aldrich
45.	2,6-diacetylpyridine	99% purity	1129-30-2		1 g			Uni-Chem d.o.o.	4.959,84	5.951,81	Sigma Aldrich
46.	α-Amylase from porcine pancreas / Type VI-B, ≥5 units/mg solid, 500KU/pak		9000-90-2		1 pak			Uni-Chem d.o.o.	7.092,76	8.511,31	Sigma Aldrich
47.	Enzyme Superoxide Dismutase bovine (SOD) / 15000 UNITS/pak	enzim, 15000 UNITS	9054-89-1		1 pak			Uni-Chem d.o.o.	7.546,18	9.055,42	Sigma Aldrich
48.	Nortriptyline hydrochloride /	>98% purity	894-71-3	Package size 10g	10 g			Superlab d.o.o.	10.020,00	12.024,00	TCI

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 науку(хемикалије) обликована по партијама, у укупној вредности од **562.496,98 динара без ПДВ-а (674.996,38 динара са обрачунатим ПДВ-ом)**

Образложење

1. Одлуком директора бр. 261/1 од 10.10. 2019. године покренут је поступак јавне набавке добара- материјала за науку (хемикалије) обликован по партијама.
2. Средства за финансирање набавке из ове Одлуке, обезбеђена су Планом набавки за 2019 Иновационог центра Хемијског Факултета у Београду д.о.о., аналитички конто 51101.
3. Предмет јавне набавке из ове Одлуке је прибављање добара- материјала за науку (хемикалије) обликованог по партијама за потребе– Иновационог центра Хемијског факултета у Београду д.о.о.

Ознака из општег речника набавке:

24310000- основне неорганске хемикалије

24320000- основне органске хемикалије

4. Вредност јавне набавке из ове Одлуке процењује се на око 800.000,00 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:
 - Слађана Савић, председник комисије
 - Кристина Јоксимовић, члана комисије
 - Бранкица Качар, члана комисије
6. Критеријум за избор најповољније понуде у предметној јавној набавци је најнижа понуђена цена.
7. На јавном отварању понуда није било присутних представника понуђача.
8. Благовремено, тј. до дана 21.10.2019.год. до 10⁰⁰ часова, достављене су понуде следећих понуђача:

Бр	Назив понуђача	Адреса и лице одговорно за заступање	ПИБ	Матични бр.
1	Betahem d.o.o.	Keza Višeslava 88 11030 Beograd Zoran Pantić	101017777	07430957
2	Uni-Chem d.o.o.	Crnotravska 27 11000 Beograd Nenad Šunjevarić	100052572	17167677
3	Biomedical MP d.o.o.	Lazara Mamuzića 26A 11186 Beograd Gerhard Steiner	103338890	17541749
4	Kefo d.o.o.	Bačka 1U 11080 Zemun Sonja Jeremić	105046072	20302216
5	RTC d.o.o.	Koste Glavinića 9 11040 Beograd Milica Kangrga	100348281	07518790

6	Superlab d.o.o.	M.Milankovića25 11070 N.Beogrđ Vladan Kocić	101822498	17051717
7	MS Globalmedica trade doo	Ladno brdo 11V 11000 Beograd Slađana Petrović	107790556	20873108
8	ProMedia d.o.o.	Kralja Petra I 114 23300 Kikinda Milan Jovanović	100579471	08704210
9	Novos d.o.o.	Cara Dušana 207 11080 Zemun Alma Veličković	100388569	17093070

9. Поступак јавног отварања понуда спроведен је дана 21.10.2019. год. са почетком у 12⁰⁰ часова, а завршен је истог дана у 12³⁰ 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:

Бр. Понуде	Назив или шифра понуђача	Партија / достављени узорци	Подаци, елементи, критеријуми и остало
270/1	Betahem doo Кнеза Вишеслава 88 11030 Београд	Понуђена цена без ПДВ-а по партијама приказана је у Табели 1	<p>Рок испоруке: 40 дана од захтева наручиоца</p> <p>Услови плаћања: 15 дана од дана пријема фактуре/рачуна</p> <p>Понуда важи: 30 дана од дана јавног отварања понуда</p>
270/2	Uni-chem d.o.o. Црнотравска 27 11000 Београд	Понуђена цена без ПДВ-а по партијама приказана је у Табели 1	<p>Рок испоруке: 42 дана од захтева наручиоца</p> <p>Услови плаћања: 15 дана од дана пријема фактуре/рачуна</p> <p>Понуда важи: 30 дана од дана јавног отварања понуда</p>

270/3	Biomedica MP d.o.o Лазара Мамузића 26 А 11186 Земун	Понуђена цена без ПДВ-а по партијама приказана је у Табели 1	<p>Рок испоруке: 41 дана од захтева наручиоца</p> <p>Услови плаћања: 45 дана од дана пријема фактуре/рачуна</p> <p>Понуда важи: 30 дана од дана јавног отварања понуда</p>
270/4	Kefo d.o.o. Бачка 1U 11080 Земун	Понуђена цена без ПДВ-а по партијама приказана је у Табели 1	<p>Рок испоруке: 40 дана од захтева наручиоца</p> <p>Услови плаћања: 15 дана од дана пријема фактуре/рачуна</p> <p>Понуда важи: 30 дана од дана јавног отварања понуда</p>
270/5	RTC d.o.o. Милентија Поповића 11а 11070 Београд	Понуђена цена без ПДВ-а по партијама приказана је у Табели 1	<p>Рок испоруке: 42 дана од захтева наручиоца</p> <p>Услови плаћања: 15 дана од дана пријема фактуре/рачуна</p> <p>Понуда важи: 30 дана од дана јавног отварања понуда</p>

270/6	Superlab d.o.o. M.Миланковића 25 11070 Н.Београд	Понуђена цена без ПДВ-а по партијама приказана је у Табели 1	<p>Рок испоруке: 40 дана од захтева наручиоца</p> <p>Услови плаћања: 45 дана од дана пријема фактуре/рачуна</p> <p>Понуда важи: 30 дана од дана јавног отварања понуда</p>
270/7	MS Globalmedic trade doo Ладно Брдо 11V 11126 Београд	Понуђена цена без ПДВ-а по партијама приказана је у Табели 1	<p>Рок испоруке: 42 дана од захтева наручиоца</p> <p>Услови плаћања: 15 дана од дана пријема фактуре/рачуна</p> <p>Понуда важи: 30 дана од дана јавног отварања понуда</p>
270/8	ProMedia d.o.o. Краља Петра I 114 23300 Кикинда	Понуђена цена без ПДВ-а по партијама приказана је у Табели 1	<p>Рок испоруке: 42 дана од захтева наручиоца</p> <p>Услови плаћања: 15 дана од дана пријема фактуре/рачуна</p> <p>Понуда важи: 60 дана од дана јавног отварања понуда</p>

270/9	Novos d.o.o. Цара Душана 207 11080 Земун	Понуђена цена без ПДВ-а по партијама приказана је у Табели 1	Рок испоруке: 42 дана од захтева наручиоца Услови плаћања: 45 дана од дана пријема фактуре/рачуна Понуда важи: 30 дана од дана јавног отварања понуда
-------	---	--	---

Табела 1

Партија бр.	Betahem doo	Uni-Chem d.o.o.	Biomedical MP d.o.o.	Kefo doo	RTC d.o.o.	Superlab d.o.o.	MS Globalmedic Trade doo	ProMedia d.o.o.	Novos d.o.o.	Процењена вредност
1	1.566,00	5.177,00		4.300,00		1.285,00	4.322,00	25.000,00	8.962,80	9.000,00
2	0,00	8.310,00		7.800,00		9.660,00	7.820,00	40.000,00	8.243,64	9.000,00
3	0,00	8.000,00					0,00		26.859,00	9.100,00
4	3.000,00	4.060,00		3.700,00		3.540,00	8.120,00		5.572,05	4.120,00
5	78.000,00	50.000,00				56.500,00	137.500,00		198.912,00	60.000,00
6	11.000,00	8.905,00		4.250,00		5.900,00	0,00		6.997,88	12.000,00
7	1.050,00	5.900,00		4.600,00		1.150,00	0,00		14.969,92	5.250,00
8	0,00			730,00		357,00	0,00		940,50	1.500,00
9	0,00	39.944,02		33.940,00			0,00		39.627,00	41.000,00
10	20.000,00	27.500,00				32.000,00	87.500,00		126.528,00	34.000,00
11	0,00				24.000,00		45.410,00			35.000,00
12	0,00		33.850,00		25.200,00		0,00	43.000,00		43.620,00
13	0,00		19.500,00				0,00	26.900,00		27.400,00
14	0,00				20.000,00	10.277,00	0,00	9.500,00		21.000,00
15	0,00	15.000,00					0,00		21.760,00	23.000,00
16	0,00		55.500,00		60.000,00		0,00	96.000,00		70.000,00
17	0,00	35.720,00					0,00		35.898,00	36.000,00
18	0,00	18.000,00		13.500,00			0,00		76.089,00	19.400,00
19	0,00	6.320,10					0,00		6.351,90	7.000,00
20	0,00	21.699,32		24.400,00		5.863,00	0,00		21.527,10	25.000,00
21	0,00	1.734,75				2.184,00	0,00		2.270,75	3.000,00
22	0,00	6.380,25		6.700,00		5.540,00	0,00		6.412,35	7.000,00
23	0,00	1.773,50				2.140,00	0,00		1.782,50	3.000,00
24	0,00	1.482,50				2.120,00	0,00		4.188,10	5.000,00
25	0,00	7.772,89		7.400,00		2.570,00	0,00		7.812,00	8.000,00
26	0,00	2.776,00		3.400,00		3.480,00	0,00		2.790,00	4.000,00
27	0,00	27.860,00				3.560,00	0,00		35.851,20	28.320,00
28	0,00	4.750,00				2.145,00	0,00		4.774,00	5.000,00
29	2.800,00	4.200,00		3.300,00		2.400,00	2.700,00		13.160,00	4.900,00
30	0,00	2.470,67				14.160,00	0,00		2.483,10	7.000,00
31	0,00	12.950,00		9.330,00		7.990,00	0,00			10.000,00
32	900,00	800,00		1.130,00		999,00	0,00		1.072,50	2.950,00
33	12.500,00	21.500,00				25.500,00	0,00		49.790,40	23.500,00
34	3.980,00	3.000,00		2.540,00		2.982,00	0,00		3.986,60	4.860,00
35	0,00			6.600,00			6.585,00		24.928,00	7.225,98
36	0,00	17.489,00					0,00		17.577,00	20.000,00
37	0,00			6.880,00			6.850,00	17.700,00	12.936,00	13.225,98
38	14.400,00	14.700,00				18.000,00	0,00		68.727,00	15.800,00
39	0,00	10.560,00		6.120,00		9.200,00	9.700,00		37.329,60	10.624,14
40	0,00	27.000,00		26.050,00			0,00		38.632,00	27.500,00
41	0,00	10.872,79				8.870,00	0,00		10.927,50	11.933,33
42	0,00	20.020,00				24.000,00	0,00		30.535,00	31.000,00
43	0,00	4.577,00		5.840,00		5.290,00	0,00		4.600,40	6.465,53
44	0,00	8.194,00		11.380,00		11.250,00	0,00		8.235,15	9.225,98
45	0,00	4.959,84		5.020,00		6.778,00	0,00	7.200,00	4.984,80	7.813,55
46	0,00	7.092,76					0,00			8.401,12
47	0,00	7.546,18					0,00		22.785,00	8.288,13
48	0,00	11.682,50		15.800,00		10.020,00	0,00		11.741,25	13.576,26

11. Током отварања понуда, Комисија за јавну набавку је констатовала да, од благовремено приспелих понуда наведених понуђача, следеће понуде нису у складу са условима Конкурсне документације и као такве се одбијају:

Понуда понуђача Superlab d.o.o. за партију број 25 је оцењена као неодговарајућа, понуђена хемикалија не одговара траженој спецификацији из конкурсне документације, из дате спецификације понуђача не може да се утврди чистоћа хемикалија која је тражена да буде 98% чистоће како је тражено у конкурсној документацији и као таква није прихватљива.

Понуда понуђача Superlab d.o.o. за партију број 41 је оцењена као неодговарајућа, понуђена хемикалија не одговара траженој спецификацији из конкурсне документације, из дате спецификације понуђача не може да се утврди чистоћа хемикалија која је тражена да буде 98% чистоће како је тражено у конкурсној документацији и као таква није прихватљива.

Понуда понуђача Kefo d.o.o. за партију број 25 је оцењена као неодговарајућа, понуђена хемикалија не одговара траженој спецификацији из конкурсне документације, из дате спецификације понуђача понуђена је хемикалија 84% чистоће, а тражена је хемикалија 98% чистоће у конкурсној документацији и као таква није прихватљива.

Понуда понуђача Betahem doo за партију бр.38 је оцењена као неодговарајућа, понуђена хемикалија не одговара траженој спецификацији из конкурсне документације у датој спецификацији понуђача за тражену хемикалију не постоје сви параметри који су тражени у конкурсној документацији и као таква није прихватљива.

Понуда понуђача Betahem doo за партију бр.10 је оцењена као неодговарајућа, понуђена хемикалија не одговара траженој спецификацији из конкурсне документације у датој спецификацији понуђача за тражену хемикалију не постоје сви параметри који су тражени у конкурсној документацији и као таква није прихватљива.

Понуда понуђача RTC d.o.o. за партију бр.12 је оцењена као неодговарајућа, понуђена хемикалија не одговара траженој спецификацији из конкурсне документације у датој спецификацији понуђача за тражену хемикалију не садржи све потребне реагенсе. Тражена је хемикалија која садржи четири пратећа реагенса који су тражени у конкурсној документацији, а понуђена је хемикалија која садржи само два пратећа реагенса и као таква није прихватљива.

Остале понуде су благовремене, 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. Горан Роглић