

1. Javna ustanova Poljoprivredni institut Republike Srpske, Banja Luka, ul. Knjaza Miloša 17, koga zastupa direktor prof. dr Vojislav Trkulja (u daljem tekstu: Ugovorni organ),

i

2. Semikem d.o.o. Sarajevo, JIB 4200003250001, Omladinska 44, Sarajevo, koga zastupa direktor Galib Kobilica, master (u daljem tekstu: Ponuđač) (u daljem tekstu obe jednim imenom: Strane) zaključili su dana 19.07.2021. godine u Banjoj Luci slijedeći

UGOVOR o nabavci staklenih proizvoda za laboratoriju

Član 1.

Predmet ugovora je nabavka staklenih proizvoda za laboratoriju shodno prethodno provedenom postupku javne nabavke robe putem konkurentskog zahtjeva broj 29-JN 218/2021 i u skladu sa Odlukom o izboru najpovoljnijeg ponuđača broj 29-JN 325/2021.

Član 2.

Od ponuđača se nabavljaju proizvodi u skladu sa specifikacijom u konkurentskom zahtjevu i ponudom koju je ponuđač dostavio na javnom nadmetanju u slijedećim količinama:

Red. br.	Opis roba	Jedinica mjere	Količina	Cijena po stavki bez PDV-a	Ukupna cijena sa PDV-om
1.	Laboratorijska staklena prozirna bireta (Schelbahova) borosilikatno staklo, 50ml: 0,1 ml, DIN ISO klasa AS, staklena česma, dostaviti certifikat	kom	2	110,00	257,40
2.	Nastavak za destilaciju sa Liebigovim kondenzatorom, iz jednog dijela; baza nastavka sa šlif NS 14/23, šlif konusa 29/32, a na izlazu iz hladila šlif konusa NS 29/32; od borosilikatnog stakla 3.3, u skladu sa DIN 12576 standardom, dužine 400-500 mm	kom	2	54,00	126,36
3.	Soxhlet ekstraktor, borosilikatno staklo, 500 ml, NS 29/32, šlif slavine NS 45/40	kom	1	94,00	109,98
4.	Lakat za destilaciju sa dva konusa NS29/32, ugao 75°	kom	2	15,00	35,10
5.	Nastavak za destilaciju lula,	kom	3	15,00	52,65

	slavina NS 29/32, dužina 65 mm, sa zakrivljenim postoljem pod uglom od 105°				
6.	Staklene posudice za vaganje sa brušenim poklopcem, visina 50 mm - prečnik 40 mm ili 50 mm X 50 mm	kom	20	50,00	1.170,00
7.	Stakleni lijevak, promjer 55 mm, kratka cijev, ukupna dužina lijevka 100 mm	kom	20	6,00	140,40
8.	Satno staklo sa zaobljenim ivicama, 100 mm	kom	10	2,00	23,40
9.	Satno staklo sa zaobljenim ivicama, 70 mm	kom	20	1,50	35,10
10.	Satno staklo sa zaobljenim ivicama, 50 mm	kom	10	1,10	12,87
11.	Petrijeva posuda, staklena, promjera 150 mm, visina 20 mm	kom	10	4,00	46,80
12.	Odmjerna tikvica, staklena, 250 ml, brušeno široko grlo, NS 19/26, sa čepom, klasa A, sa certifikatom	kom	10	15,80	184,86
13.	Piknometar sa termometrom, 50 ml, sa certifikatom	kom	5	85,00	497,25
14.	Staklena boca za praškaste materije, sa šlifovanim čepom, široko grlo, 500 ml	kom	20	14,00	327,60
15.	Staklene tube za digestiju uzoraka (250 ml) na Kjeldahl bloku za spaljivanje, FOSS	kom	10	30,00	351,00
16.	Staklene čaše, graduisane, borosilikatno staklo, 25 ml:	kom	2	2,50	5,85
17.	Staklene čaše, graduisane, borosilikatno staklo, 50ml:	kom	2	3,00	7,02
18.	Staklene čaše, graduisane, borosilikatno staklo, 100ml:	kom	2	3,00	7,02
19.	Staklene čaše, graduisane, borosilikatno staklo, 250ml:	kom	2	3,00	7,02
20.	Staklene čaše, graduisane, borosilikatno staklo, 500ml:	kom	2	5,00	11,70
21.	Staklene čaše, graduisane, borosilikatno staklo, 1000ml:	kom	2	9,00	21,06
22.	Staklene boce sa čepom, bezbojno staklo, graduisane, pogodne za autoklaviranje, 50ml:	kom	2	8,00	18,72

23.	Staklene boce sa čepom, bezbojno staklo, graduisane, pogodne za autoklaviranje, 250ml:	kom	2	7,00	16,38
24.	Staklene boce sa čepom, bezbojno staklo, graduisane, pogodne za autoklaviranje, 500ml:	kom	2	8,00	18,72
25.	Staklene boce sa čepom, bezbojno staklo, graduisane, pogodne za autoklaviranje, 1000ml:	kom	2	18,00	42,12
26.	Staklene boce sa čepom, bezbojno staklo, graduisane, pogodne za autoklaviranje, 2000ml:	kom	2	24,00	56,16
27.	Erlenmajerica 250 ml	kom	2	4,00	9,36
28.	Erlenmajerica 500 ml	kom	2	8,00	18,72
29.	Erlenmajerica 1.000 ml	kom	2	10,00	23,40
30.	Staklena menzura od 10 ml	kom	2	7,30	17,082
31.	Staklena menzura od 25 ml	kom	2	10,00	23,40
32.	Staklena menzura od 50 ml	kom	2	10,00	23,40
33.	Staklena menzura od 100 ml	kom	2	10,00	23,40
34.	Staklena menzura od 250 ml	kom	2	18,00	42,12
35.	Staklena menzura od 500 ml	kom	2	30,00	70,20
36.	Staklene pipete, 5ml:	kom	2	2,00	4,68
37.	Staklene pipete, 10ml:	kom	2	2,20	5,148
38.	Staklene pipete, 20ml:	kom	2	4,40	10,296
39.	Stakleni štapići	kom	10	0,40	4,68
40.	Predmetna stakla za mikroskopiranje 76x26x1 mm (pakovanje 100 kom)	kom	20	2,50	58,50
41.	Pokrovna stakla 24x24 mm (pakovanje 200 kom)	pak	5	1,50	8,775
42.	Pokrovna stakla 24x50 mm (pakovanje 100 kom)	pak	20	3,00	70,20
43.	Stakla za polenometar rezanih ivica 76x26x1 mm (pakovanje 50 komada)	pak	4	1,95	9,126
44.	Teflon printed diagnostic slides, 10 bazenčića promjera 6 mm (pakovanje 50 komada)	pak	15	40,00	702,00
45.	Epruvete 16x16 sa obodom	pak	3	20,00	70,20

	(pakovanje 100 komada)				
46.	Staklene petrijevke, prečnik 89 mm	kom	100	1,47	171,99
47.	Špiritusna lampa, staklena	kom	4	33,00	154,44
48.	Pribor (posude) za bojenje predmetnih stakala, staklene, za 20 predmetnih stakala, sa poklopcem	kom	4	8,30	38,844
49.	Entomološke kutija	kom	2	42,00	98,28
50.	Morilka	kom	1	35,00	40,95
51.	Avan s tučkom	kom	5	45,00	263,25
52.	Staklene epruvete sa ravnim dnom i čepovima 10x75 mm (4ml)	kom	2000	0,10	234,00
Ukupna cijena bez PDV-a					4.947,85
Popust					0,00
Ukupna cijena sa popustom bez PDV-a					4.947,85
PDV					841,14
Ukupna cijena sa PDV-om					5.788,99

Član 3.

Ugovorni organ će staklene proizvode platiti kako je navedeno u ponudi koju je ponuđač dao u javnom nadmetanju u ukupnom iznosu 4.947,85 KM + PDV, odnosno ukupno 5.788,99 KM sa PDV-om, prema specifikaciji navedenoj iz člana 2. ovog Ugovora.

Član 4.

Strane su saglasne da će roba biti isporučena u roku od 3 dana od dana potpisivanja ovog Ugovora.

Član 5.

Ugovorni organ je dužan izvršiti kvalitativni i kvantitativni prijem isporučene robe.

Član 6.

Ugovorne strane su saglasne da će pitanje garancije i kvaliteta, riješiti kao u ponudi koju je isporučilac dao u javnom nadmetanju i shodno važećim propisima.

Član 7.

Sve eventualne sporove ugovorne strane će rješavati sporazumno, a u slučaju spora nadležan je Okružni privredni sud u Banjoj Luci.

Član 8.

Ovaj ugovor sačinjen je u šest primjeraka od kojih 4 (četiri) za Ugovorni organ i 2 (dva) za ponuđača.

Semikem d.o.o. Sarajevo



Galib Kobilica, master

Broj: 145/21

Datum: 4.8.2021

JU Poljoprivredni institut RS
Banja Luka



Prof. dr. Vojslav Tikulja

ЈУ ПОЛЈОПРИВРЕДНИ ИНСТИТУТ РС

Број:

2970330/21

Датум:

19.07.2021

BM