



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ

Адреса: Студентски трг 1, 11000 Београд, Република Србија
Тел.: 011 3207400; Факс: 011 2638818; E-mail: officebu@rect.bg.ac.rs

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА ЈН бр.9-1/16 ОБЛИКОВАНА ПО ПАРТИЈАМА Projekat KA2 Erasmus +

- ПАРТИЈА БР.1А Рачунарска опрема (УБ-МФ)
- ПАРТИЈА БР.1Б Рачунарска опрема (УБ-ФФ)
- ПАРТИЈА БР.1Ц Рачунарска опрема (УНИ)
- ПАРТИЈА БР.2А Симулатори и тренанжери за обуку студената - (УБ-МФ)
- ПАРТИЈА БР.2Б Симулатори и тренанжери за обуку студената - (УНС)
- ПАРТИЈА БР.2Ц Симулатори и тренанжери за обуку студената - (УБФФ)
- ПАРТИЈА БР.2Д Симулатори и тренанжери за обуку студената - (УБ-СТ)
- ПАРТИЈА БР.3А Уређаји за обуку студената – УНИ
- ПАРТИЈА БР.3Б Уређаји за обуку студената – (УБ-ФФ)
- ПАРТИЈА БР.3Ц Уређаји за обуку студената – (УКГ)
- ПАРТИЈА БР.4 Опрема за израду препарата у симулирајућој апотеци-(УБФФ)
- ПАРТИЈА БР.5 Инструменти за обуку студената стоматологије - (УНИ)
- ПАРТИЈА БР.6 Напредна опрема за обуку студената - (УКГ)
- ПАРТИЈА БР.7А Књиге - (УБФФ)
- ПАРТИЈА БР.7Б Књиге - (УНИ)
- ПАРТИЈА БР.8 Приступ бази података (УБ)

Београд,
октобар 2016. године

На основу члана 61. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС” бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015, у даљем тексту ЗЈН), члана 6. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Сл. гласник РС” бр. 86/2015), Одлуке о покретању поступка јавне набавке 04 бр. 40406-5403/1-16 од 24.10.2016године и Решења о образовању Комисије за јавну набавку мале вредности 04 бр. 04 бр. 40406-5403/2-16 од 24.10.2016. године, припремљена је:

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА
за јавну набавку добара и књига
ЈН број 04 бр 9-1/16 од 26.10.2016.године

Конкурсна документација садржи:

1. Општи подаци о набавци	3
2. Врста, техничке карактеристике, квалитет, количина и опис добара	4
3. Техничка спецификација	5
4. Списак услова потребних за учешће и упуство како се доказује испуњеност тих услова	50
5. Критеријуми за доделу уговора	55
6. Обрасци који чине саставни део понуде	57
7. Модел уговора	90
8. Упуство понуђачима како да сачине понуду	114
9. Споразум којим се понуђачи из групе понуђача међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке	124
10. Садржина понуде	126

ОПШТИ ПОДАЦИ О НАБАВЦИ

Подаци о наручиоцу

Назив наручиоца	УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
Седиште наручиоца	БЕОГРАД
Интернет страница наручиоца	www.bg.ac.rs
ПИБ	100052450
Матични број	07003170

Врста поступка јавне набавке: Отворени поступак.

Опис партије: Јавна набавка је обликована у 16 партија.

Предмет јавне набавке - добра: Опрема и књиге.

ПАРТИЈА БР.1А Рачунарска опрема (УБ-МФ)

ПАРТИЈА БР.1Б Рачунарска опрема (УБ-ФФ)

ПАРТИЈА БР.1Ц Рачунарска опрема (УНИ)

Ознака из општег речника набавки: **30200000**

ПАРТИЈА БР.2А Симулатори и тренанжери за обуку студената - (УБ-МФ)

ПАРТИЈА БР.2Б Симулатори и тренанжери за обуку студената - (УНС)

ПАРТИЈА БР.2Ц Симулатори и тренанжери за обуку студената - (УБФФ)

ПАРТИЈА БР.2Д Симулатори и тренанжери за обуку студената - (УБ-СТ)

ПАРТИЈА БР.4 Опрема за израду препарата у симулирајућој апотеци-(УБФФ)

ПАРТИЈА БР.5 Инструменти за обуку студената стоматологије - (УНИ)

ПАРТИЈА БР.6 Напредна опрема за обуку студената - (УКГ)

Ознака из општег речника набавки: **33000000**

ПАРТИЈА БР.7А Књиге - (УБФФ)

ПАРТИЈА БР.7Б Књиге - (УНИ)

Ознака из општег речника набавки: **22000000**

ПАРТИЈА БР.8 Приступ бази података (УБ)

Ознака из општег речника набавки: **72000000**

Није у питању резервисана јавна набавка.

Не спроводи се електронска лицитација.

Предметни поступак се спроводи ради закључења уговора.

Извор финансирања ЈН: Донација

Контакт: Радомир Јоковић, Руководилац Сектора за Техничку логистику, radomir.jokovic@rect.bg.ac.rs, сваког радног дана (понедељак – петак) од 09,00 до 15,00

**ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ, КВАЛИТЕТ,
КОЛИЧИНА И ОПИС ДОБАРА**

ВРСТА ДОБАРА

Набавка опреме и књига.

ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ:

Техничке карактеристике добара која су предмет ове јавне набавке дате су у Поглављу 3. конкурсне документације.

КВАЛИТЕТ:

У складу са захтевима из техничке спецификације.

КОЛИЧИНА И ОПИС ДОБАРА

Предметна набавка обухвата набавку опреме и књига., у складу са захтевима из техничке спецификације.

НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊА ГАРАНЦИЈЕ

КВАЛИТЕТА:

Контрола испоручених добара се врши приликом записничке примопредаје, од стране представника наручиоца, оценом да ли испоручена добра испуњавају уговорени квалитет.

РОК ИСПОРУКЕ:

У складу са захтевима из техничке спецификације и појединачним позивима наручиоца по појединачно издатим наруџбеницама.

МЕСТО ИСПОРУКЕ:

Универзитет у Београду, Новом Саду, Нишу и Крагујевцу.

TEHNIČKA SPECIFIKACIJA

PARTIJA	OPREMA	
	RAČUNARSKA OPREMA	
1A		RAČUNARSKA OPREMA (UB-MF) (1)
1B		RAČUNARSKA OPREMA (UB-FF) (1-9)
1C		RAČUNARSKA OPREMA (UNI) (1-7)
	SIMULATORI I TRENAŽERI ZA OBUKU STUDENATA	
2A		UB-MF (1-10)
2B		UNS (1-5)
2C		UB-FF (1)
2D		UB-ST (1-2)
	UREĐAJI ZA OBUKU STUDENATA	
3A		UNI (1-2)
3B		UB-FF (1-4)
3C		UKG (1)
4	OPREMA ZA IZRADU PREPARATA U SIMULIRAJUĆOJ APOTECI (UB-FF) (1-3)	
5	INSTRUMENTI ZA OBUKU STUDENATA STOMATOLOGIJE (UNI) (1-2)	
6	NAPREDNA OPREMA ZA OBUKU STUDENATA (UKG) (1)	
7	KNJIGE	
7A		KNJIGE (UB-FF) (1-8)
7B		KNJIGE (UNI) (1-3)
8	PRISTUP BAZI PODATAKA (UB) (1)	

PARTIJA 1A
RAČUNARSKA OPREMA - UB MEDICINSKI FAKULTET

R.br.	Naziv opreme: računarska oprema	Kol.
1	Laptop Lenovo B51-80 (80LM00VAYA) ili odgovarajući	1

R.br.	Naziv opreme		Kol.
1.	Laptop Lenovo B51-80 (80LM00VAYA) ili odgovarajući		1
	Komponenta	Tip	
	Procesor	Intel <u>Core™ i5 Dual Core Processor 6200U</u> , Brzina: 2.3GHz (Turbo do 2.8GHz), Keš memorija: 3MB	
	Hard disk	1TB SATA	
	Memorija	8GB (8GB x 1) DDR3L 1600 MHz SDRAM, 2 x SODIMM socket maksimalno 16GB SDRAM	
	Grafika	AMD <u>Radeon R5 M330</u> sa 2GB DDR3 sopstvene memorije	
	Optički uređaj	DVD-RW	
	Ekran	15.6" FHD LED backlight, anti-glare, Rezolucija ekrana : 1920 x 1080	
	Tastatura	Odvojena numerička tastatura	
	Mreža	Gigabitni LAN 10/100/1000 Mbps, Dual Band Wireless LAN 2.4/5Ghz (802.11 ac/a/b/g/n), Bluetooth	
	Slotovi	USB 2.0 x1 , USB 3.0 x2 , 2u1 citac kartica (SD,MMC) , HDMI (A type)	
	Zvučna karta	Integrisana	
	Kamera sa mikrofonom	Da	
	Baterija	4 ćelije Lion	
	Operativni sistem	Bez OS-a	
	Garancija	Min. 2 godine ili maks. od proizvođača	

PARTIJA 1B
RAČUNARSKA OPREMA - UB FARMACEUTSKI FAKULTET

R.br.	Naziv opreme: računarska oprema	Kol.
1.	Oprema za snimanje nastave GRANDSTREAM GXV3651_FHD ili odgovarajuća	1
2.	Desktop računar Lenovo M700 ili odgovarajući (oprema za skladištenje i reprodukciju snimljene nastave)	1
3.	Desktop računar LENOVO S510 ili odgovarajući	11
4.	Monitor LENOVO ThinkVision E2323 ili odgovarajući	5
5.	Interaktivna tabla VISION INTERACTIVE TOUCH 78 ili odgovarajuća	1
6.	Projektor EPSON EB-X27 ili odgovarajući	1
7.	Nosač projektora VEGA CM 25-1170 ili odgovarajući	1
8.	Bar kod čitač METROLOGIC 1300G-2USB ili odgovarajući	8
9.	Laptop Lenovo B51-80 (80LM00VAYA) ili odgovarajući	7

R.br.	Naziv opreme: računarska oprema		Kol.
1.	Oprema za snimanje nastave GRANDSTREAM GXV3651_FHD ili odgovarajuća		1
	Komponenta	Tip	
	Kamera	Box IP kamera H.264 5-Mega pixela - Full-HD 1080p @30 fps - Vari-focal - 2-way audio SIP/VoIP - Multi streams - Memory slot + USB - BNC - DI+DO - RS485 - PoE - konektor za eks. mikrofona	
	Mikrofon		
2.	Desktop računar Lenovo M700 ili odgovarajući (oprema za skladištenje i reprodukciju snimljene nastave)		1
	Komponenta	Tip	
	Procesor	Intel Core i5-6400 4 Cores / 4 Threads, 3.3GHz, 6MB Cache	
	Chipset	Intel H110	
	RAM	8GB UDIMM, 2 DIMM 288-pin total, max 32GB, DDR4 2133, dual-channel capable	
	HDD	3.5", 2TB 7200, SATA 6.0Gb/s	
	Optika	DVD Recordable, SATA 1.5Gb/s Drive	
	Portovi nazad	2x USB 3.0 2x USB 2.0 1x Serial (9-pin) 1x Parallel (25-pin) 1x Ethernet (RJ-45) 1x VGA	

	1x DisplayPort 1x Line-in (3.5mm) 1x Line-out (3.5mm) 1x Microphone-in (3.5mm) 1x PS/2 keyboard 1x PS/2 mouse	
Portovi napred	2x USB 3.0 1x Microphone (stereo, 3.5mm) 1x Headphone (stereo, 3.5mm) 1x Media Reader 9-in-1	
Grafika	Intel HD Graphics 510 in processor, uses main memory, DirectX 12, one VGA, one DisplayPort, supports two independent displays	
Audio	High Definition (HD) Audio, Realtek ALC662 codec	
Napajanje	250 watts, autosensing, 85% PSU, EPEAT GOLD, ENERGY STAR® 6.0 compliant, RoHS, WEEE, GREENGUARD	
Mreža	Gigabit Ethernet, Realtek RTL8111GN, Wake on LAN	
Tastatura	Full Size, USB, Win8, SR, od istog proizvođača kao i računar	
Miš	Optički, USB, sa točkićem, od istog proizvođača kao i računar	
Kućište	Tower (160mm x 394.mm x 398mm), black color, metal case, Kensington lock slot, skidanje poklopca/adaptera za kartice/hard diska/optičkog uređaja bez upotrebe alata (toolless)	
Slotovi za proširenje	1x half-length, full-height, PCIe 3.0 x16; 2x half-length, full-height, PCIe 2.0 x1	
Sigurnost	<ul style="list-style-type: none"> • Lozinka pri pokretanju sistema • Administratorka lozinka • HDD lozinka • Kontrola sekvence pokretanja sistema • Pokretanje sistema bez miša i tastature • Individualno blokiranje svih USB portova preko BIOS'a 	
Operativ sistem	Windows 10	
Garancija	3 godine	
3.	Desktop računar LENOVO S510 ili odgovarajući	11
	Komponenta	Tip
	Procesor	Intel Core i3-6100 2 Cores / 4 Threads, 3.7GHz, 3MB Cache, Memory controller DDR4-2133, HD 530
	Chipset	Intel H110
	RAM	4GB UDIMM, 2 DIMM 288-pin total, max 32GB, DDR4 2133, dual-channel capable
	HDD	3.5", 500GB 7200, SATA 6.0Gb/s
	Optika	DVD Recordable, SATA 1.5Gb/s Drive, Slim, 9.5mm
	Portovi nazad	2x USB 3.0 2x USB 2.0 1x Serial (9-pin) 1x Ethernet (RJ-45) 1x VGA 1x DisplayPort 1x Line-in (3.5mm) 1x Line-out (3.5mm) 1x Microphone-in (3.5mm)
	Portovi napred	2x USB 3.0 1x Microphone (stereo, 3.5mm) 1x Headphone (stereo, 3.5mm) 1x Media Reader 10-in-1
	Grafika	Intel HD Graphics 530 in processor, uses main memory, DirectX 12, one VGA, one DisplayPort, supports two independent displays
	Audio	High Definition (HD) Audio, Realtek ALC662 codec

	Napajanje	180 watts, autosensing, 85% PSU,EPEAT GOLD, ENERGY STAR® 6.1 compliant, RoHS, WEEE, GREENGUARD	
	Mreža	Gigabit Ethernet, Realtek RTL8111GN, Wake on LAN	
	Mreža bežična	WLAN 11ac wireless, M.2 Card, Intel Dual Band Wireless-AC 3165, Wi-Fi + Bluetooth 4.0 combo adapter, 1x1	
	Tastatura	Slim, USB, od istog proizvođača kao I računar	
	Miš	Optički, USB, sa točkićem, od istog proizvođača kao I računar	
	Kučiče	Small Form Factory (8L for chassis, 8.5L for chassis and front bezel, 90mm x 320mm x 295mm), black color, metal case, Kensington lock slot, skidanje poklopca/adaptera za kartice/hard diska/optičkog uređaja bez upotrebe alata (toolless)	
	Slotovi za proširenje	1x PCI Express 3.0 x16, Low Profile 1x M.2 (for WLAN)	
	Sigurnost	<ul style="list-style-type: none"> • Lozinka pri pokretanju sistema • Administratorka lozinka • HDD lozinka • Kontrola sekvence pokretanja sistema • Pokretanje sistema bez miša I tastature • Individualno blokiranje svih USB portova preko BIOS'a 	
	Operativ sistem	Win7 Pro 64 Preload + Win10 Pro (Windows 7 Professional 64 preinstalled through downgrade rights in Windows 10 Pro 64-bit)	
	Garancija	3 godine	
4.	Monitor LENOVO ThinkVision E2323 ili odgovarajući		5
	Komponenta	Tip	
	Vidljiva dijagonala	23"	
	Rezolucija	1920x1080, 16:9, Wide	
	Panel	TN	
	Pozadinsko osvetljenje	LED	
	Dinamički kontrast	1.000:1	
	Vreme odziva	5ms	
	Osvetljenost	250cd/m2	
	Ugao vidljivosti	170°/160°	
	Ulaz	VGA, DVI-D	
	Ergonomija	Tilt, Vesa montaža 100x100	
	Napajanje	26 watts, EPEAT SILVER rating, ENERGY STAR® 6.0 compliant, RoHS, WEEE	
	Ostalo	Cable management, black	
	Garancija	3 godine	
5.	Interaktivna tabla VISION INTERACTIVE TOUCH 78 ili odgovarajuća		1
	Komponenta	Tip	
	Dimenzije	78", 1700x1230 mm	
	Format	16:10	
	Materijal table	Emajlirana čelična ploča	
	Konekcija sa računarom	USB kabl 5m, bez dodatnog napajanja	
	Tehnologija	Optička + Infracrvena	
	Softver	CleverLynx + WordWall	

	Elektronska olovka	Da, u paketu sa tablom	
	Težina	30Kg	
	Mogućnost montiranja	Da	
	Podržani OS	WIN XP, WIN Vista, Win7, Win 8 pro, Win 8.1 pro	
	Garancija	36 meseci	
6.	Projektor EPSON EB-X27 ili odgovarajući		1
	Komponenta	Tip	
	Tip	3LCD	
	Nativna rezolucija	1024x768	
	Format rezolucije	XGA	
	Osvetljenje	2700 ANSI	
	Veličina slike	30-300"	
	Optimal. udaljenost	1.8m-2.17m na projekc površini od 60"	
	Kontrast	10.000 : 1	
	Lampa	200W, 5.000 sati (eko mod 10.000 sati)	
	Zoom	1.2:1 manualni	
	Ulaz/Izlaz:	Ulaz: 1x HDMI 1xS-video 2xVGA D-sub 1xKompozitni (RCA) video 2xRCA, 2x3.5mm audio Izlaz: 1xVGA D-sub 1x3.5mm audio Ostalo: 1xUSB 2.0 (tipA), 1xUSB 2.0 (tipB)	
	Dodatne funkcije	Reprodukcija direktno sa USB memorije	
	Zvučnici	5W	
	Garancija	24 meseca, lampa:12 meseci ili 1.000 radnih sati	
7.	Nosač projektora VEGA CM 25-1170 ili odgovarajući		1
	Tip montaže:	Plafonski	
	Nosivost:	25Kg	
	Rastojanje od plafona / zida:	160mm - 1.170mm	
8.	Bar kod čitač METROLOGIC 1300G-2USB ili odgovarajući		8
	Komponenta	Tip	
	vrsta	ručni	
	skener	jednolinijski	
	načini rada	- automatski, stalni - manuelni, na pritisak tastera - prezentacioni, na detekciju prolaza bar koda	
	konekcija	USB	
	udaljenost skeniranja	do 457mm	
	širina linijskog koda	3mm	
	frekvencija skeniranja	270 scan/sec	
	tolerancija kretanja	51cm/sec	

	kontrast	20% minimum	
	mogućnost skeniranja	standard 1D i GS1 Databar simbologija	
	“CodeGate”	da	
	vlažnost	0-95% bez kondenz.	
	Pad	50 puta do 1.5m visine	
	IP zaštita	IP41	
	osvetljenost	0-70.000 lux (direktna sunčeva svetlost)	
	Dimenzije	150x112x179mm	
	težina	160gr	
	Garancija	5 godina	
9.	Laptop Lenovo B51-80 (80LM00VAYA) ili odgovarajući		7
	Komponenta	Tip	
	Procesor	Intel Core™ i5 Dual Core Processor 6200U, Brzina: 2.3GHz (Turbo do 2.8GHz), Keš memorija: 3MB	
	Hard disk	1TB SATA	
	Memorija	8GB (8GB x 1) DDR3L 1600 MHz SDRAM, 2 x SODIMM socket maksimalno 16GB SDRAM	
	Grafika	AMD Radeon R5 M330 sa 2GB DDR3 sopstvene memorije	
	Optički uređaj	DVD-RW	
	Ekran	15.6" FHD LED backlight, anti-glare, Rezolucija ekrana : 1920 x 1080	
	Tastatura	Odvojena numerička tastatura	
	Mreža	Gigabitni LAN 10/100/1000 Mbps, Dual Band Wireless LAN 2.4/5Ghz (802.11 ac/a/b/g/n), Bluetooth	
	Slotovi	USB 2.0 x1 , USB 3.0 x2 , 2u1 citac kartica (SD, MMC) , HDMI (A type)	
	Zvučna karta	Integrirana	
	Kamera sa mikrofonom	Da	
	Baterija	4 ćelije Lion	
	Operativni sistem	Bez OS-a	
	Garancija	Min. 2 godine ili maks. od proizvođača	

PARTIJA 1C
RAČUNARSKA OPREMA - UNIVERZITET U NIŠU

R.br.	Naziv opreme: računarska oprema	Kol.
1.	Laptop računar LENOVO T 460 (20FMS22xxx) ili odgovarajući sa operativnim sistemom i softverom	10
2.	All-In-One računar LENOVO (F0BY00B5YA Idea Centre 300-23) ili odgovarajući sa operativnim sistemom i softverom	1
3.	TV 60" LG LED (60UH6507) ili odgovarajući	2
4.	TV 55 ", VOX SMART LED TV 55"55YSD750, ili odgovarajući	2
5.	Računar za povezivanje sa TV-om, GIGABYTE GB-BACE-3000 BRIX ili odgovarajući	4
6.	Video Bim, ACER P1285 ili odgovarajući	2
7.	Fotokopir aparat, CANON 2530i ili odgovarajući	1

R.br.	Naziv opreme		Kol.
1.	Laptop računar LENOVO T 460 (20FMS22xxx) ili odgovarajući sa operativnim sistemom i softverom		10
	Komponenta	Tip	
	Procesor	Intel Core i5 Processor (3MB Cache, up to 3.40GHz)	
	Memorija	8 GB 1600 MHz DDR3 (Up to 16 GB DDR3)	
	Grafika	Intel HD Graphics 520	
	SSD	512 GB PCIe NVMe SSD	
	Optički uređaj	DVD +/- RW SuperMulti DL	
	Ekran	14" WQHD (2560 x 1440) IPS, 300 nits	
	Izlazi	Slušalice, VGA, HDMI	
	LAN port	Gigabit ethernet 10/100/1000 integrisana	
	Zvučna karta	Integrisana	
	WLAN	Intel Dual Band Wireless-AC(2x2) 8260, Bluetooth Version 4.1 vPro	
	USB port	2 x USB 3.0, 2 x USB 2.0	
	Kamera	720p HD Webcam	
	Baterija	Up to 11 Hours (52 WHr)	
	Operativni sistem	Microsoft Windows 7 professional 64bit	
	Softver	Microsoft Office 2016 Home&Student eng (Word, Excel, Power Point, One Note)	
	Garancija	Min. 3 godine ili maks. od proizvođača	
2.	All-In-One računar LENOVO (F0BY00B5YA Idea Centre 300-23) ili odgovarajući, sa operativnim sistemom i softverom (White)		1
	Komponenta	Tip	
	Procesor	Intel® Core™ i3-6100U (3M Cache, 2.30 GHz)	
	Memorija	4 GB	
	Grafika	Intel HD 520	
	SSD	1 TB 7200 rpm	
	Optički uređaj	DVDRW	
	Ekran	23.0" IPS LED FHD 1920x1080	
	Izlazi	HDMI-in, HDMI-out	
	LAN port	Gigabit	
	Zvučna karta	DolbySpeaker	

	WLAN	WiFi AC	
	USB port	USB 3.0	
	Kamera	WebCam HD720p	
	(Baterija) Napajanje		
	Operativni sistem	Microsoft Windows 10 pro	
	Tastatura i mis	Bežična tastatura i miš	
3.	TV 60" LG LED (60UH6507) ili odgovarajući		2
	Komponenta	Tip	
	Tip ekrana	LED	
	Dijagonala ekrana /rezolucija	60" / 3840 x 2160 (4K)	
	Operativni sistem	webOS 3.0	
	Smart TV	Da	
	Osvežavanje	100 Hz	
	Digitalni tjuner	DVB-T2/C/S2	
	Slika	Picture Mastering Index: 1700,High Dynamic Range (HDR): HDR Pro,ColorPrime: ColorPrime Pro,Dimming Technology: Local Dimming,ULTRA Luminance: Da,4K Upscaler: Da	
	Zvuk	Sistem zvučnika: 2.0,Izlazna snaga: 20 W,Muzički plejer: Da	
4.	TV 55" , VOX SMART LED TV 55"55YSD750 ili odgovarajući		2
	Komponenta	Tip	
	Tip ekrana	LED	
	Dijagonala ekrana	55"/140 cm	
	Tip tjunera	DVB-T2/C/S2(satelite)	
	Smart TV	DA	
	Wi-Fi	DA	
	Priključci	DTS 2.0 out, HDMI x 2, USB, VGA, scart, audio 3.5mm	
	Osvežavanje	400Hz CMP (Clear Motion Picture)	
	Garancija	24 meseca	
5.	Računar za povezivanje sa TV-om GIGABYTE GB-BACE-3000 BRIX ili odgovarajući		4
	Komponenta	Tip	
	Procesor	2 jezgra, do 2,08GHz, 2MB	
	Memorija	2GB, DDR3, 1600 MHz	
	HDD	500GB	
	Priključci	HDMI, VGA, 4xUSB 3.0, Audio 2x3,5mm, RJ45, čitač kartica	
	Format kućišta	Mini PC	
	Mreža	10/100/1000, WiFi	
	Dodatak	Nosač za montiranje na monitor	
	Garancija	3 godine	
6.	Video Bim ACER P1285 ili odgovarajući		2
	Komponenta	Tip	
		Video Bim, ACER P1185	
	Rezolucija	1024x768	
	Brightness	3300 lm	
	Kontrast	20.000 : 1	

	Digitalni zoom	2 x	
	Tip	DLP	
	Lampa	UHP 200W, 4.000 sati (eko mod 10.000 sati)	
	Optički zoom	1.1 x	
	Izlaz/Ulaz pozadi	VGA in, VGA out, 2xHDMI, USB, Audio in, Audio out, s-video	
	Zvučnici	10W	
7.	Fotokopir aparat CANON 2530i ili odgovarajući		1
	Format	A3	
	Procesor	400MHz	
	Memorija	512MB	
	Brzina štampanja i kopiranja / Vreme prve kopije	A3 15ppm (BW), A4 30ppm (BW) / 5,4 sec	
	Standardna oprema	DADF, 2 x 550-sheet Cassette, Drum unit, 512MB RAM, UFR II-LT & PCL printing capabilities, Network, Network Pull Scan, Scan to USB memory key, 100% Duplex print productivity with 2-way unit, 5.7 inch / 14.47 cm touch screen display, E-RDS	
	Dodatna oprema	Plain Pedestal za iR 2530i dimenzija 248x565 mm (visina/širina) 5 komada tonera CEXV33 yield 14.6K	
	Garancija	12 meseci	

PARTIJA 2A
SIMULATORI I TRENAŽERI ZA OBUKU STUDENATA - UB MEDICINSKI FAKULTET

R.br.	Naziv opreme	Kol.
1.	Simulator za vežbanje osnovnih i naprednih postupaka ALS (osnovna i napredna prva pomoć) Gaumard HAL S1000 ili odgovarajući	1
2.	Simulator za vežbanje postavljanja centralnog venskog katetera Gaumard Chester Chest V400P ili odgovarajući	1
3.	Simulator lumbarne punkcije Gaumard S411 ili odgovarajući	1
4.	Napredni simulator nege pacijenta Gaumard Clinical Chloe S222 ili odgovarajući	2
5.	Simulator nege pacijenta Gaumard Susie Simon S200 ili odgovarajući	1
6.	Napredni muški simulator za simulaciju urinarnog kateterizacije Gaumard S230.7 ili odgovarajući	1
7.	Simulator za ginekološki pregled Gaumard ZOE S504.100 ili odgovarajući	1
8.	Simulator za vežbanje tehnika defibrilacije i AED Gaumard HAL CPR + D S315.500 ili odgovarajući	1
9.	Simulator merenja krvnog pritiska Gaumard S415.100 ili odgovarajući	1
10.	Simulator za vežbanje obezbeđenja disajnog puta, KPR i auskultaciju tonova pluća i srca Gaumard HAL S315.300.M2.L ili odgovarajući	1

R.br.	Naziv opreme	Kol.
1.	Simulator za vežbanje osnovnih i naprednih postupaka ALS (osnovna i napredna prva pomoć), Gaumard HAL S1000 ili odgovarajući	1
	Zahtevane karakteristike lutke:	
	<ul style="list-style-type: none"> • Simulator mora biti celo telo sa rukama i nogama. Simulator mora biti kontrolisan pomoću laptop računara 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Ugradljiva baterija za min 4 sata rada 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Disanje - Automatsko neprekidno funkcionisanje koristeći ugrađeni unutrašnji kompresor Simulator mora imati ugrađen kompresor unutar lutke. 	
	Obavezne funkcije:	
	<ul style="list-style-type: none"> • Mogućnost primene standardne opreme: EKG, defibrilator, NP/OP/ET/LMA tubuse za intubaciju 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kontinuirana centralna cijanoza 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Realistične glasne žice 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Programiranje zvukova disajnog puta - Višestruki zvukovi gornjih disajnih puteva sinhronizovani s disanjem. 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Nosna i usna intubacija - Intubiranje pomoću standardne opreme. 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Mogućnost izvođenja Sellickovog manevra - vidljivost glasnih 	

	žica
	<ul style="list-style-type: none"> • Jednostavna fleksija i ekstenzija vrata za realističnu intubaciju - nagibanje glave (napred / nazad ili zakretanje za 90 stepeni na obe strane) i podizanje brade.
	<ul style="list-style-type: none"> • Senzori imaju mogućnost za precizno registrovanje dubine intubacije.
	<ul style="list-style-type: none"> • Mogućnost ventilacije sa AMBU maskom
	<ul style="list-style-type: none"> • Endotrahealna intubacija pomoću standardnih endotrahealnih tubusa.
	<ul style="list-style-type: none"> • Mogućnost traheotomije i usisavanja.
	<ul style="list-style-type: none"> • Realistična hirurška traheja omogućava traheostomu ili krikotrotomiju iglom
	<ul style="list-style-type: none"> • Višestruki zvukovi pluća i disanja sa mogućnošću kontrole jačine zvuka
	<ul style="list-style-type: none"> • I/V desna ruka - Bilateralna I/V ruka za vežbanje bolus injekcija ili intravenskih infuzija kao i za drenažu tečnosti.
	<ul style="list-style-type: none"> • Automatizovano podizanje grudnog koša i zvuk grla moraju biti sinhronizovani sa programima disanja.
	<ul style="list-style-type: none"> • Vitalni znakovi moraju biti generisani u stvarnom vremenu.
	<ul style="list-style-type: none"> • Mogućnost odabira zvukova za levo, desno plućno krilo.
	<ul style="list-style-type: none"> • Mogućnost merenja i evidentiranja ventilacija.
	<ul style="list-style-type: none"> • Masaža grudnog koša mora rezultirati palpabilnim pulsним talasom i promenama na EKG-u.
	<ul style="list-style-type: none"> • Registrovanje i evidentiranje ventilacije i kompresija.
	<ul style="list-style-type: none"> • Simulacija spontanog disanja.
	<ul style="list-style-type: none"> • Oscilirajuća frekvencija disanja sa mogućnošću merenja udisaja i izdisaja.
	<ul style="list-style-type: none"> • Obostrano dizanje i spuštanje grudnog koša.
	<ul style="list-style-type: none"> • Jednostrano dizanje grudnog koša simulira pneumotoraks.
	<ul style="list-style-type: none"> • Simuliranje promena u načinima disanja.
	<ul style="list-style-type: none"> • Normalni i patološki fenomeni disanja - Različiti mehanizmi disanja.
	<ul style="list-style-type: none"> • Prednje i zadnje tačke za auskultaciju.
	<ul style="list-style-type: none"> • Bilateralna dekompresija iglom u drugom interkostalnom

	<p>prostoru</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Elektrokardiogrami (EKG-i) moraju nastajati u stvarnom vremenu s fiziološkim varijacijama, bez ponavljanja udžbeničkih obrazaca.
	<ul style="list-style-type: none"> • Defibrilacija, Cardiovert i tempo koristeći pravu EMS opremu i vidljivost EKG na pravom AED
	<ul style="list-style-type: none"> • Praćenje dinamike EKG na vašem pravom EKG monitoru. AED prikazuje pretvaranje simulatorske ventrikularne fibrilacije.
	<ul style="list-style-type: none"> • Srčani tonovi mogu biti auskultirani i sinhronizovani s EKG-om.
	<ul style="list-style-type: none"> • Merenje krvnog pritiska palpacijom ili auskultacijom - Čujnost Korotkovljevog zvuka između sistolnog i dijastolnog pritiska.
	<ul style="list-style-type: none"> • Pulsacije periferije sinhronizovane s vrednostima krvnog pritiska i otkucajima srca.
	<ul style="list-style-type: none"> • Mesta za primenu intramuskularne i subkutane terapije.
	<ul style="list-style-type: none"> • Mogućnost merenja i evidentiranja kompresije grudnog koša.
	<ul style="list-style-type: none"> • Kontrola srčanog ritma pomoću standardne opreme.
	<ul style="list-style-type: none"> • Različiti srčani tonovi, frekvencije i intenzitet otkucaja.
	<ul style="list-style-type: none"> • Pulsacije karotide, femoralne arterije i levi radialni sinkronizovane s EKG-om.
	<ul style="list-style-type: none"> • Pulsacije koje variraju s vrednostima krvnog pritiska su kontinuirane i sinhronizovane s EKG-om čak i kad je inducirani ritam.
	<ul style="list-style-type: none"> • Naduvavanje pluća koje dovodi do realističnog širenja grudnog koša.
	<ul style="list-style-type: none"> • Distenzija želuca kod pogrešne intubacije
	<ul style="list-style-type: none"> • Mogućnost nezavisnog isključivanja levog i desnog plućnog krila.
	<ul style="list-style-type: none"> • Mogućnost auskultiranja crevnih zvukova - Programirani zvukovi creva moraju da uključuju normalne zvukove, borborygmus, dijareju, hiperaktivna creva, sindrom razdražljivih creva, post-operativne zvukove, and ulcerativni kolitis
	<ul style="list-style-type: none"> • Software sadži listu lekova – najmanje 10 lekova u sastavu.
	<ul style="list-style-type: none"> • Primena lekova menja klinička stanja u stvarnom vremenu simulirajući stvarne kliničke situacije.

	<ul style="list-style-type: none"> • Uvođenje sonde za hranjenje. 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Mogućnost intervencije od strane instruktora na određenu unapred programiranu situaciju (scenario) čak i prilikom njenog trajanja. 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Mogućnost stvaranja vlastitih situacija (scenarija) i uređivanja postojećih. 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Omogućava instrukturu da se uveri u kvalitet CPR koji izvodi student. 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Mogućnost opstrukcije disajnih puteva - Edem jezika / Laringospazam 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Jednostrano izdizanje grudnog koša sa mogućnošću desne intubacije glavnog puta 	
U setu treba biti:	<ul style="list-style-type: none"> • Simulator celo telo po specifikaciji • Torba za prenos simulatora • Laptop računar za kontrolu simulatora. • Zamenjiva baterija- ugrađena u simulator • Priručnik za upotrebu. • Priručnik na CD-ROM-u. 	
Garancija	Min. 1 godina	
2.	Simulator za vežbanje postavljanja centralnog venskog katetera Gaumard Chester Chest V400P ili odgovarajući	1
	Zahtevane karakteristike lutke:	
	Realističan model gornjeg ljudskog torza sa odvojitom rukom koji omogućava učenje i demonstraciju dugotrajnog postavljanja vaskularnog pristupa : implantaciju priključka, centralnog venskog katetera i perifernog postavljanja centralnog katetera. Svi uređaji koji se koriste za vaskularni pristup mogu biti pravi klinički instrumenti. Rezervoar za krv omogućava infuziju ili povlačenje tečnosti.	
	Obavezne funkcije:	
	Umetak za otežan pristup i lutanje i pomeranje uređaja	
	Simulacija otežanog pristupa i realističan osećaj naginjanja i okretanja uređaja	
	Simulacija teškog pristupa kada je uređaj duboko postavljen kroz spoljni deo tkiva	
	Realističan osećaj kada se palpira koža i spoljašnji deo tkiva	
	Mogućnost postavljanja centralnog venskog katetera	
	Periferno uvođenje katetera	
	U setu treba biti:	
	Rezervoar za krv, cevi koje simuliraju vene, talk (puder)	
	Torba za prenos simulatora	
3.	Simulator lumbarne punkcije Gaumard S411 ili odgovarajući	1

	Zahtevane karakteristike lutke:	
		Odeljak za tečnost i sistem za pritisak, omogućava prikupljanje cerebrospinalne tečnosti (CST) i merenje CST pritiska. Aplikacija lokalne anestezije, ubacivanje igle između pršljenova, mogućnost umetanja igle između pršljenova. Moguće obaviti postupak u levom bočnom dekubitusa ili sedećem položaju Stvarni otpor igle, uključujući i osećaj kada igla prolazi kroz ligamentum flavum i duru mater
		Zamenjiva kičmena moždina sa slojem kože, potkožnim slojem, vezivnim tkivom i lumbalnim pršljenom. Bedreni grebeni, slabinski pršljenovi L2 - L5, ligamentum flavum, epiduralni prostor i tvrda ovojnica. Samoisceljujuća koža koja omogućava 15 korišćenja sa iglom prečnika 18 i 25 korišćenja sa iglom prečnika 22
	Obavezne funkcije	Sistem pritiska sa koji se kontroliše jednostavnim pritiskom na dugme (nizak, srednji, visok pritisak). Može se koristiti za vežbanje aseptičnih tehnika i lokalne anestezije na mestu uboda.
4.	Napredni simulator nege pacijenta Gaumard Clinical Chloe S222 ili odgovarajući	2
	Zahtevane karakteristike lutke:	
		<ul style="list-style-type: none"> • Mogućnost simulacije traheotomije • Mogućnost davanja injekcija i infuzije; ruka za aplikaciju I/V, I/M, S/C i I/D
	Obavezne funkcije:	
		<p>Nega Pacijenta:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mogućnost pranja i bandažiranja • Celo telo • Zamenjivi muški i ženski polni organi • Otvaranje i zatvaranje očiju • Jedna zenica dilatirana • Realistične oči za vežbe iz oftalmologije • Realističan urinarni trakt i bešika za vežbe kateterizacije • Gornja i donja vilica za vežbe iz oralne higijene • Meka i realistična koža na licu, šakama, stopalima i prstima ruku i nogu • Realističan ušni kanal za aplikaciju kapi i irigaciju • Transverzne kolostoma, ileostoma i suprapubične stome za vežbe irigacije • Otvor za gastrostomu • Mogućnost aplikacije klizme • Perika za vežbanje higijene kose i hirurško previjanje • Set od dva dekubitalna ulcera

		<ul style="list-style-type: none"> • Ulcerirano stopalo • Rukom palpabilni pulsevi <p>Palpacija grudi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Izmenjivi muški i ženski umetci dojke • Mogućnost palpacije dojki sa jednom abnormalnom dojkom <p>Kardiopulmonalna reanimacija</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mogućnost vežbanja kardiopulmonalne reanimacije • Vežbanje ventilacije sa balon maskom uz realistično izdizanje grudnog koša • Realistično srce, pluća, rebra, želudac i jetra za vežbanje kardiopulmonalne reanimacije • Monitor za praćenje kompresija i ventilacija <p>Disajni put</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anatomijski realističan disajni put • Mogućnost traheotomije • Intubacija traheotomije sa zamenjivom trahejom • Traheja, bronhije i pluća omogućavaju procenu sposobnosti intubacije • Jezik, epiglotis, glasne žice i jednjak imaju anatomske tačan izgled • Mogućnost aplikacije nazalnog i oralnog tubusa • NG i OG prehrana i želudačna sukcija <p>Zglobni:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Glava • Vilica • Laktovi • Zglobovi • Kolena <p>Vežbanje aplikacije injekcija:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mesta za intramuskularne aplikacije na rukama, butinama i zadnjici • Ruka za intravenske, intramuskularne i subkutane aplikacije <p>Ginekologija:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vaginalno ispiranje i Papa test sa realističnom vaginom i grlićem materice
--	--	--

		<p>Ostalo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Priključni i prenosivi unutrašnji rezervoari • Savijanje i razdvajanje u struku radi lakšeg pakovanja i skladištenja • Sigurno zaptivanje između stoma i unutrašnjih rezervoara 	
	U setu treba biti:		
		<ul style="list-style-type: none"> • Torba za prenos simulatora • Ručni kontroler sa kablom od 3m • Okovratnik • Priručnik za upotrebu. 	
5.	Simulator nege pacijenta Gaumard Susie Simon S200 ili odgovarajući		1
	Zahtevane karakteristike lutke:		
		<ul style="list-style-type: none"> • Simulator odrasle žene u prirodnoj veličini za vežbanje osnovnih postupaka nege pacijenta uključujući • Mogućnost davanja I/M injekcija, intubacije, aplikacija klizme, kateterizacije, nazogastričnog hranjenja, previjanja 	
	Obavezne funkcije:		
		<p>Nega Pacijenta:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mogućnost pranja i bandažiranja • Celo telo • Zamenjivi muški i ženski polni organi • Otvaranje i zatvaranje očiju • Realistične oči za vežbe iz oftalmologije • Realističan urinarni trakt i bešika za vežbe kateterizacije • Gornja i donja vilica za vežbe iz oralne higijene • Meka i realistična koža na licu, šakama, stopalima i prstima ruku i nogu • Realističan ušni kanal za aplikaciju kapi i irigaciju • Otvor za gastrostomu • Mogućnost aplikacije klizme • Perika za vežbanje higijene kose i hirurško previjanje <p>Zglobni:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Glava • Vilica 	

		<ul style="list-style-type: none"> • Laktovi • Zglobovi • Kolena <p>Vežbanje aplikacije injekcija:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mesta za intramuskularne aplikacije na deltoidima, kvadricepsima i gornjoj glutealnoj regiji <p>Disajni put</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mogućnost traheotomije • Mogućnost aplikacije nazalnog i oralnog tubusa • NG i OG prehrana i želudačna sukucija <p>Ginekologija:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vaginalno ispiranje i Papa test sa realističnom vaginom i grličem materice <p>Ostalo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Priključni i prenosivi unutrašnji rezervoari • Savijanje i razdvajanje u struku radi lakšeg pakovanja i skladištenja 	
	U setu treba biti:		
		<ul style="list-style-type: none"> • Priručnik za upotrebu. 	
6.	Napredni muški simulator za simulaciju urinarne kateterizacije Gaumard S230.7 ili odgovarajući		1
	Zahtevane karakteristike lutke:		
		<p>Muški donji torzo sa realnim penisom i skrotumom</p> <p>Prostata normalne veličina za palpaciju tokom rektalnog pregleda</p> <p>Mokraćna bešika sa rezervoarom za standardne vežbe kateterizacije</p> <p>Funkcionalna suprapubična stoma za praksu pripreme kože, stome, higijene i primenu kese za stomu</p> <p>2 rezervna rezervoara bešike</p> <p>Uputstvo za upotrebu</p> <p>Torba za transport simulatora</p>	
7.	Simulator za ginekološki pregled Gaumard ZOE S504.100 ili odgovarajući		1
	Zahtevane karakteristike lutke:		
		<p>Bimanuelni pregled, pregled pod spekulomom i uzimanje uzorka za citologiju, laparoskopski pregled i minilaparotomiju. Palpacija normalnog i gravidnog uterusu. Laparoskopska vizualizacija i okluzija jajovoda. Mogućnost pranja i rastavljanja</p>	
	Organi i prateća oprema	<p>Donji ženski torzo u prirodnoj veličini</p> <p>set normalnih genitalija</p> <p>set normalnih organa karlice sa vaginom i rektumom</p> <p>Jedna anteverzna i jedna retroverzna materica sa grličem materice sa različitim položajima i patologijom</p> <p>Jedna normalna materica sa kratkim jajovodima za palpaciju</p> <p>Materice u ranom graviditetu (jedna 6-8 nedelja, jedna 10-12 nedelja)</p> <p>Jedna materica u 20 nedelji graviditeta</p> <p>5 normalnih cerviksa sa patentom</p>	

		4 cerviksa sa patologijama 10 jajovoda Realistični i anatomski precizni jajnici sa fimbrijama puder za bebe uputstvo za upotrebu torba za transport	
8.	Simulator za vežbanje tehnika defibrilacije i AED Gaumard HAL CPR + D S315.500 ili odgovarajući		1
	Zahtevane karakteristike lutke:		
		<ul style="list-style-type: none"> • Simulator mora biti torzo sa glavom. • Simulator mora raditi potpuno autonomno bez potrebe za kablom za struju • Može imati mogućnost da prilikom vežbanja kompresije grudi skladišti energiju nastalu ovim putem (elektronika se napaja na ovaj način), nema potrebe za upotrebom baterija i uključivanja kabla u utičnicu na zidu • Mora imati mogućnost da bez upotrebe kabla za struju ili baterija snima kvalitet i metriku izvođenja CPR (kardiopulmonarne reanimacije) i da prikazuje realistično izdizanje grudnog koša i palpabilne pulseve nakon reanimacije • Mora imati čujne tonove koji vode grudnu kompresiju u trenerskom modulu • Mogućnost da se prikače elektrode pravog defibrilatora na provodnu kožu i pusti struja kroz simulator kao kroz pravog pacijenta 	
	Obavezne funkcije:		
		<ul style="list-style-type: none"> • Pokazatelji izveštaja moraju da budu uskladišteni u „flash“ memoriji kontrolera i mogućnost transfera na računar putem USB porta • Disajni put sa mogućnošću intubacije sa jezikom ,glasnim žicama i trahejom • Realistično zabacivanje glave, podizanje brade i potisak vilice • Realistična grudna duplja koja omogućava studentima da osete pravu silu koju treba upotrebiti kod izvođenja grudnih kompresija • Anatomski tačni reperi za pravilno postavljanje šake • Pravilne kompresije grudnog koša rezultuju mogućnošću palpacije karotidnog pulsa • Mogućnost da se prikače elektrode pravog defibrilatora na provodnu kožu i pusti struja kroz simulator kao kroz pravog pacijenta. AED (defibrilator) će pokazati EKG sliku simulatora (kao kod pravog pacijenta) 	

		<ul style="list-style-type: none"> • Automatski pulsevi i disanje sa realističnim izdizanjem grudnog koša <p>U toku treninga</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Za studente: <ul style="list-style-type: none"> • Modul za treniranje: čujni tonovi koji su vodič za kompresije • Modul za test 2. Za instruktore : <ul style="list-style-type: none"> • Ekran ili ručni kontroler koji prikazuje dubinu kompresije i volumen ventilacije u formatu koji je lako tumačiti • Ekran obaveštava instruktora kada student treba da pritiska brže ili sporije, jače ili slabije • Instruktor može da vidi broj kompresija u realnom vremenu • Ekran prikazuje energiju defibrilacije <p>Posle treninga</p> <ul style="list-style-type: none"> • Instruktor pregleda ono što je student uradio uključujući: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Prosečan broj kompresija u minutu ▪ Procent kompresija u pravilnom vremenskom razmaku ▪ Prosečnu dubinu kompresija ▪ Procent kompresija sa pravilnom dubinom ▪ Procent ventilacija sa pravilnim rasponom volumena ventilacija ▪ Realni odnos kompresija / ventilacija (C/V) ▪ Dužinu vežbanja ▪ Vreme čekanja ▪ Pokazatelji izveštaja moraju da budu uskladišteni u „flash“ memoriji kontrolera i mogućnost transfera na računar putem USB porta kontrolera <p>Kontroler</p> <ul style="list-style-type: none"> • Podešavanje/promena povratnih informacija i metrike izveštavanja: <ul style="list-style-type: none"> — Pravilan odnos C/V — Gornja i donja granica broja kompresija — Gornja i donja granica dubine kompresija (u
--	--	--

		<p>inčima ili centimetrima)</p> <ul style="list-style-type: none"> — Odgovarajući volumen ventilacija — Manualna kardioverzija nakon defibrilacije — Programiranje EKG ritma , izabrati sinusnu, ventrikularnu fibrilaciju ili asistolu. Izabrani ritam će se videti na vašem AED — Aktiviranje automatskog karotidnog pulsa i/ili disanja
	U setu treba biti:	
		<ul style="list-style-type: none"> • Muški torzo u prirodnoj veličini sa glavom • Torba za prenos simulatora • Ručni kontroler sa kablom od 3m • Priručnik za upotrebu.
9.	Simulator merenja krvnog pritiska Gaumard S415.100 ili odgovarajući	1
	Zahtevane karakteristike lutke:	
		Mogućnost podešavanja sistolnog i dijastolnog pritiska, auskultacijskog jaza i pulsa; Palpabilni i programirani radijalni puls, Mogućnost podešavanja Korotkoff-ovih zvukova (K1, K4, K5); sistem zvučnika sa kontrolom jačine zvuka; opipljiv radijalni puls
	U setu mora biti:	Stetoskop , manžetna i torba, sistem zvučnika i specijalna kontrola
10.	Simulator za vežbanje obezbeđenja disajnog puta, KPR i auskultaciju tonova pluća i srca Gaumard HAL S315.300.M2.L ili odgovarajući	1
	Zahtevane karakteristike lutke:	
		<ul style="list-style-type: none"> • Simulator mora biti celo telo. • Mogućnost resuscitacionog treninga koja uključuje intubaciju, ventilaciju, izdizanje grudnog koša i palpaciju pulseva • Mora da uključuje specijalan ili običan stetoskop koji omogućava da se čuje i razlikuje 40 normalnih i patoloških tonova srca i pluća
	Obavezne funkcije:	
		<ul style="list-style-type: none"> • Manualno otvaranje ili zatvaranje očiju • Realistično zabacivanje glave, podizanje brade i potisak vilice • Izdržljiva realistična anatomija disajnog puta • Nazalna i oralna intubacija – ETT, LMA, King LT • Izdizanje grudnog koša prilikom ventilacije balonom • Distenzija želuca prilikom ezofagealne intubacije

		<ul style="list-style-type: none"> • Intubacijom desnog bronha vidljivo unilateralno izdizanje grudnog koša • 40 programiranih normalnih i patoloških tonova srca i pluća • Realistična grudna duplja koja omogućava studentima da osete pravu silu koju treba upotrebiti kod izvođenja grudnih kompresija • Anatomske tačne reperi za pravilno postavljanje šake • Ručno kontrolisana mogućnost palpacije pulseva • Mogućnost odvajanja ekstremiteta tako da se simulator pretvara u torzo radi lakšeg prenosa
	U setu treba biti:	
		<ul style="list-style-type: none"> • Muški adultni simulator, kompletno telo u prirodnoj veličini sa glavom • Sistem zvučnika • Torba za prenos simulatora • Priručnik za upotrebu.

PARTIJA 2B
SIMULATORI I TRENAŽERI ZA OBUKU STUDENATA - UNS

R.br.	Naziv opreme	Kol.
1	Simulator – telo – za vežbanje osnovnih i naprednih postupaka ALS (osnovna i napredna prva pomoć), Gaumard HAL S1000 ili odgovarajući	1
2	Simulator – celo telo – za vežbanje za vežbanje obezbeđenja disajnog puta, KPR i auskultaciju tonova pluća i srca, Gaumard HAL S315.300.M2.L ili odgovarajući	3
3	Višenamenska venska ruka za vežbanje Gaumard S401L.D ili odgovarajuća	2
4	Simulator donjeg torza za vežbanje intramuskularnih injekcija Gaumard S403.L ili odgovarajući	2
5	Simulator za vežbanje defibrilacije, monitoringa i AED iSimulate ALSi air package ili odgovarajući	1

R.br.	Naziv opreme	Kol.
1.	Simulator – za vežbanje osnovnih i naprednih postupaka ALS (osnovna i napredna prva pomoć), Gaumard HAL S1000 ili odgovarajući	1
	Zahtevane karakteristike lutke:	
	<ul style="list-style-type: none"> • Simulator mora biti celo telo sa rukama i nogama. Simulator mora biti potpuno bežičan, kontrolisan tablet računarom (touch screen sa windowsima) 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Ugradljiva baterija za min 4 sata rada 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Disanje - Automatsko neprekidno funkcionisanje koristeći ugrađeni unutrašnji kompresor Simulator mora imati ugrađen kompresor unutar lutke. 	
	Obavezne funkcije:	
	<ul style="list-style-type: none"> • Mogućnost primene standardne opreme: EKG, defibrilator, NP/OP/ET/LMA tubuse za intubaciju 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kontinuirana centralna cijanoza 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Realistične glasne žice 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Programiranje zvukova disajnog puta - Višestruki zvukovi gornjih disajnih puteva sinhronizovani s disanjem. 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Nosna i usna intubacija - Intubiranje pomoću standardne opreme. 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Mogućnost izvođenja Sellickovog manevra - vidljivost glasnih žica 	

	<ul style="list-style-type: none"> • Jednostavna fleksija i ekstenzija vrata za realističnu intubaciju - nagibanje glave (napred / nazad ili zakretanje za 90 stepeni na obe strane) i podizanje brade.
	<ul style="list-style-type: none"> • Potisak vilica
	<ul style="list-style-type: none"> • Senzori imaju mogućnost za precizno registrovanje dubine intubacije.
	<ul style="list-style-type: none"> • Mogućnost ventilacije sa AMBU maskom
	<ul style="list-style-type: none"> • Endotrahealna intubacija pomoću standardnih endotrahealnih tubusa.
	<ul style="list-style-type: none"> • Mogućnost traheotomije i usisavanja.
	<ul style="list-style-type: none"> • Realistična hirurška traheja omogućava traheostomu ili krikotirotomiju iglom
	<ul style="list-style-type: none"> • Višestruki zvukovi pluća i disanja sa mogućnošću kontrole jačine zvuka
	<ul style="list-style-type: none"> • I/V desna ruka - Bilateralna I/V ruka za vežbanje bolus injekcija ili intravenskih infuzija kao i za drenažu tečnosti.
	<ul style="list-style-type: none"> • Automatizovano podizanje grudnog koša i zvuk grla moraju biti sinhronizovani sa programima disanja.
	<ul style="list-style-type: none"> • Vitalni znakovi moraju biti generisani u stvarnom vremenu.
	<ul style="list-style-type: none"> • Mogućnost odabira zvukova za levo, desno plućno krilo.
	<ul style="list-style-type: none"> • Mogućnost merenja i evidentiranja ventilacija.
	<ul style="list-style-type: none"> • Masaža grudnog koša mora rezultirati palpabilnim pulsним talasom i promenama na EKG-u.
	<ul style="list-style-type: none"> • Registrovanje i evidentiranje ventilacije i kompresija.
	<ul style="list-style-type: none"> • Simulacija spontanog disanja.
	<ul style="list-style-type: none"> • Oscilirajuća frekvencija disanja sa mogućnošću merenja udisaja i izdisaja.
	<ul style="list-style-type: none"> • Obostrano dizanje i spuštanje grudnog koša.
	<ul style="list-style-type: none"> • Jednostrano dizanje grudnog koša simulira pneumotoraks.
	<ul style="list-style-type: none"> • Simuliranje promena u načinima disanja.
	<ul style="list-style-type: none"> • Normalni i patološki fenomeni disanja - Različiti mehanizmi disanja.

	<ul style="list-style-type: none"> • Prednje i zadnje tačke za auskultaciju.
	<ul style="list-style-type: none"> • Bilateralna dekompresija iglom u drugom interkostalnom prostoru
	<ul style="list-style-type: none"> • Elektrokardiogrami (EKG-i) moraju nastajati u stvarnom vremenu s fiziološkim varijacijama, bez ponavljanja udžbeničkih obrazaca.
	<ul style="list-style-type: none"> • Defibrilacija, Cardiovert i tempo koristeći pravu EMS opremu i vidljivost EKG na pravom AED
	<ul style="list-style-type: none"> • Praćenje dinamike EKG na vašem pravom EKG monitoru. AED prikazuje pretvaranje simulatorske ventrikularne fibrilacije.
	<ul style="list-style-type: none"> • Srčani tonovi mogu biti auskultirani i sinhronizovani s EKG-om.
	<ul style="list-style-type: none"> • Merenje krvnog pritiska palpacijom ili auskultacijom - Čujnost Korotkovljevog zvuka između sistolnog i dijastolnog pritiska.
	<ul style="list-style-type: none"> • Pulsacije periferije sinhronizovane s vrednostima krvnog pritiska i otkucajima srca.
	<ul style="list-style-type: none"> • Mesta za primenu intramuskularne i subkutane terapije.
	<ul style="list-style-type: none"> • Mogućnost merenja i evidentiranja kompresije grudnog koša.
	<ul style="list-style-type: none"> • Kontrola srčanog ritma pomoću standardne opreme.
	<ul style="list-style-type: none"> • Različiti srčani tonovi, frekvencije i intenzitet otkucaja.
	<ul style="list-style-type: none"> • Pulsacije karotide, femoralne arterije i levi radialni sinkronizovane s EKG-om.
	<ul style="list-style-type: none"> • Pulsacije koje variraju s vrednostima krvnog pritiska su kontinuirane i sinhronizovane s EKG-om čak i kad je induciran ritam.
	<ul style="list-style-type: none"> • Naduvavanje pluća koje dovodi do realističnog širenja grudnog koša.
	<ul style="list-style-type: none"> • Rastezanje želuca kod pogrešne intubacije
	<ul style="list-style-type: none"> • Mogućnost nezavisnog isključivanja levog i desnog plućnog krila.
	<ul style="list-style-type: none"> • Mogućnost auskultiranja crevnih zvukova - Programirani zvukovi creva moraju da uključuju , normalne zvukove, borborygmus, dijareju, hiperaktivna creva, sindrom razdražljivih creva , post-operativne zvukove, and ulcerativni kolitis

	<ul style="list-style-type: none"> • Software sadrži listu lekova – najmanje 10 lekova u sastavu. 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Primena lekova menja klinička stanja u stvarnom vremenu simulirajući stvarne kliničke situacije. 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Uvođenje sonde za hranjenje. 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Mogućnost intervencije od strane instruktora na određenu unapred programiranu situaciju (scenario) čak i prilikom njenog trajanja. 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Mogućnost stvaranja vlastitih situacija (scenarija) i uređivanja postojećih. 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Omogućava instruktoru da se uveri u kvalitet CPR koji izvodi student. 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Mogućnost urinarne kateterizacije 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Mogućnost opstrukcije disajnih puteva - Edem jezika / Laringospazam 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Jednostrano izdizanje grudnog koša sa mogućnošću desne intubacije glavnog puta 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Simulator celo telo po specifikaciji • Torba za prenos simulatora • Bežični tablet PC. • Zamenjiva baterija- ugrađena u simulator • Priručnik za upotrebu. • Priručnik na CD-ROM-u. 	
	U setu treba biti:	
	Garancija	Min. 1 godina
2.	Simulator – celo telo – za vežbanje za vežbanje obezbeđenja disajnog puta, KPR i auskultaciju tonova pluća i srca, Gaumard HAL S315.300.M2.L ili odgovarajući	3
	Zahtevane karakteristike lutke	
	Simulator mora biti celo telo	
	Mogućnost resuscitacionog treninga koja uključuje intubaciju, ventilaciju, izdizanje grudnog koša i palpaciju pulseva	
	Mora da uključuje specijalni stetoskop koji omogućava da se čuje i razlikuje 40 normalnih i patoloških tonova srca i pluća	
	Obavezne funkcije:	
	Manualno otvaranje ili zatvaranje očiju	
	Realistično zabacivanje glave, podizanje brade i potisak vilice	
	Izdržljiva realistična anatomija disajnog puta	
	Nazalna i oralna intubacija – ETT, LMA, King LT	
	Izdizanje grudnog koša prilikom ventilacije balonom	
	Distenzija želuca prilikom ezofagealne intubacije	
	Intubacijom desnog bronha vidljivo unilateralno izdizanje grudnog koša	

	40 programiranih normalnih i patoloških tonova srca i pluća	
	Realistična grudna duplja koja omogućava studentima da osete pravu silu koju treba upotrebiti kod izvođenja grudnih kompresija	
	Anatomski tačni reperi za pravilno postavljanje šake	
	Ručno kontrolisana mogućnost palpacije pulseva	
	Mogućnost odvajanja ekstremiteta tako da se simulator pretvara u torzo radi lakšeg prenosa	
	U setu treba biti:	
	Muški adultni simulator, kompletno telo u prirodnoj veličini sa glavom	
	Torba za prenos simulatora	
	Priručnik za upotrebu.	
Garancija	Min. 1 godina	
3.	Višenamenska venska ruka za vežbanje Gaumard S401L.D ili odgovarajuća	2
	Zahtevane karakteristike simulatora	
	Mora da ima sve karakteristike intravenske ruke kao i mogućnost intramuskularne i subkutane aplikacije	
	Da obezbeđuje bezbedno i čisto pokazivanje i vežbanje kao i zadovoljavajuću anatomiju ruke te upoznavanje sa aplikacijom lekova i tehnika sterilne aplikacije	
	Obavezne funkcije:	
	Da ima venski sistem koji prominira	
	Da ima simulirane cefaličnu, baziličnu, antekubitalnu, radijalnu i ulnarnu venu	
	Predele za subkutanu aplikaciju na volarnoj strani podlaktice i lateralnoj strani nadlaktice	
	Mesto za intramuskularnu aplikaciju u deltoidnoj regiji	
	Vene na dorzalnoj strani ruke	
	Da simulira stisnutu šaku i postavljenu podvesku	
	Da simulira kolabirane vene	
	Da simulira davanje infuzije	
	Da simulira vađenje krvi sa veštačkom krvi	
	Da simulira aplikaciju lekova intravenskom bolus injekcijom	
	Da ima samozaptivajuće vene i kožu	
	Da se čuje realan zvuk probijanja venskog zida	
	U setu treba biti:	
	Baza od tamnog Lucita	
	Višenamenska venska ruka	
	Torba za prenos simulatora	
	Set za postavljanje ruke sa koncentratom veštačke krvi, balon za pumpanje pritiska	
	Kesa za rastvorenu krv	
	Rezervna koža za ruku	
	Levak za krv i talk	
	Priručnik za upotrebu.	
Garancija	1 godina	
4.	Simulator donjeg torza za vežbanje intramuskularnih injekcija Gaumard S403.L ili odgovarajući	2
	Zahtevane karakteristike simulatora:	
	Simulator mora biti donji torzo koji se može koristiti za vežbanje intramuskularnih (intraglutealnih) injekcija, subkutanih injekcija kao i postavljanje femoralne linije	
	Posteriorna desna strana simulatora je oslikana tako da ilustruje duboke anatomske strukture glave femura, osovinu	

		femura, nervus isciadicus, duboke sojeve mišića, velike krvne sudove i kosti karlice koje leže ispod glutealnog mišića	
	Mora da sadrži:		
		Mesto za intramuskularne injekcije u gornjem spoljnom kvadrantu glutealne regije	
		Mesto za intramuskularnu injekciju u ventroglutealnom delu ispod ilijačnog grebena	
		Mesto za intramuskularnu injekciju na lateralnoj strani butine (bedra)	
		Mesto za subkutane injekcije u donjem abdominalnom zidu iznad ingvinalne regije	
		Oslikanu anatomsku strukturu tako da ilustruje duboke anatomske strukture glave femura, osovinu femura, nervus isciadicus, duboke sojeve mišića, velike krvne sudove i kosti karlice koje leže ispod glutealnog mišića	
		Mesto za palpaciju glutealne regije	
		Meku, elastičnu ,realističnu kožu	
		Torba za transport	
		Priručnik s uputstvima za upotrebu	
	Garancija	1 godina	
5.	Simulator za defibrilaciju, monitoring i AED, iSimulate ALSI air package ili odgovarajući		1
	Zahtevane karakteristike simulatora		
		Simulator mora funkcionisati na tablet računaru preko WIFI mreže ili Bluetooth konekcije. Mora biti priložena torba za prenos , jer mora simulirati pravi defibrilator	
		U torbi mora biti priložena: Manžetna za NIBP, SP02 senzor, 3kanalni i 7 kanalni EKG kabl, CO2 sonda	
	Obavezne tehničke karakteristike		
		Mora sadržati Monitor modul and Instruktor modul funkcije (dva tablet PC-a)	
		Mora imati funkciju dnevnika sa grafičkim prikazom akcija urađenih kroz vreme za pregled odnosno ispitivanje svega što je urađeno u toku vežbe	
		Mogućnost da se prikaže monitor/scenario na projektoru /ekranu Integracija medija (Foto/Video/Zvuk)	
		Mogućnost izvođenja/prikazivanja sledećih funkcija u smislu monitoringa: a) Različiti reflektogrami EKG-a za odrasle osobe (minimum 60 reflektograma) b) EKG reflektogrami kod dece c) Krvni pritisak sa različitim reflektogramima d) SPO2 sa različitim reflektogramima e) ETCO2 sa različitim reflektogramima	
		Mogućnost različitih funkcija aparata uključujući: a) Korišćenje AED b) Korišćenje manualnog programa defibrilatora c) Neinvazivno merenje krvnog pritiska d) SPO2 e) EKG	
		Mora imati različite module funkcija	

		<ul style="list-style-type: none"> a) Defibrilator Modul b) AED Modul c) ICU Modul (napredni,osnovni, osnovni numerički) • Mora imati funkcije za realističnu promenu vitalnih znakova • Funkcija: Merenje arterijskog krvnog pritiska sa različitim reflektogramima 	
		<p>Softver simulatora mora da sadrži:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nastavnik/učenik module • Podešavanja alarma • Podesiv HR (srčani ritam) 0-300 • Različite ritmove - min. 60 različitih ritmova • Aktivaciju narednog srčanog ritma • Reanimaciju u sledeći ritam • Artifakt KPR (kardiopulmonalne reanimacije) • Mogućnost da sakrije/pokaže funkciju praćenja • Pad srčanog ritma sa funkcijom aresta ritma 	
		<p>Zahtevane funkcije defibrilacije:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Funkcija simulacije reanimacije • Mogućnost izbora različitih vrednosti energija • Simulacija punjenja - zvuk • Sinhronizacija reanimacije • Pauza nakon šoka • Pejzing (podešavanje brzine) • Simulacija funkcije pejsinga • Izbor brzine (stope) • Izbor struje • Pauza u pejingu • Podešavanje nivoa funkcije snimanja • Podešavanje krvnog pritiska <ul style="list-style-type: none"> ○ Raspon sistolnog KP 0 - 301 ○ Raspon dijastolnog KP 0 - 148 ○ Podesiv pulsni pritisak • MAP displej 	

		<ul style="list-style-type: none"> • 'One off' displej • NIBP simulacija • IABP waveform • Višestruki reflektogrami • Krvni pritisak pada kada je aktivirana KPR • Krvni pritisak pada sa arestom ritma • Reflektogram krvnog pritiska oslikava puls • Krvni pritisak se automatski vraća kod povratka spontane cirkulacije 	
		IABP reflektogrami <ul style="list-style-type: none"> • Normalan • Slaba perfuzija • Prekomerna prfuzija (Overdamping) • Premala perfuzija (Underdamping) 	
		Saturacija <ul style="list-style-type: none"> • Raspon 0 - 100 • Reflektogram saturacije • Višestruki reflektogrami • Modulacija tona • Saturacija opada sa arestom ritma • Saturacija opada sa hipotenzijom • Uspostavljanje saturacije sa krvnim pritiskom • Reflektogram saturacije oslikava puls • Mora sadržati: • Refletograme saturacije • Normalan • Slaba perfuzija • Raspon respiracije 0 - 150 	
		Kapnografija <ul style="list-style-type: none"> • EtCO2 - Raspon 0-99 • Višestruki reflektogrami kapnografije • Kapnografija se gubi sa arestom ritma • Praćenje kapnografije KPR • Jedinice kPa, mmHg Reflektogrami	

		<ul style="list-style-type: none"> • Apnoja • Neadekvatna paraliza 3x • Normalno disanje • Opstruktivna bolest 2x • Disanje 	
		<p>Ostala merenja: Temperatura Raspon temperature 15.0 - 45.0 Jedinice temperature C, F Indeks telesne mase (BM) Raspon indeksa telesne mase (BM) 0 - 50.0 GCS (Glasgow Coma Scale) GCS raspon 3 - 15 Tajmer</p>	
		<p>Mora sadržati</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zvučne efekte • Funkcije scenarija • Ugrađene scenarije • Mogućnost samostalnog definisanja scenarija <p>Simulator mora sadržati: 2 x tablet računara Ruter za bežičnu mrežu (WIFI) Torba sa pripadajućom opremom za realističnu simulaciju Manžetnu za merenje pritiska CO2 sondu EKG kabl 7 kanalni / 3 kanalni SPo2 Defibrilaciju Update softvera u naredne dve godine Bluetooth zvučnik</p>	
	Garancija	1 godina	

PARTIJA 2C
SIMULATORI I TRENAŽERI ZA OBUKU STUDENATA
UB Farmaceutski fakultet

R.br.	Naziv opreme	Kol.
1.	Simulator merenja krvnog pritiska Gaumard S415.100 ili odgovarajući	3

R.br.	Naziv opreme	Kol.
1.	Simulator merenja krvnog pritiska Gaumard S415.100 ili odgovarajući	3
	Zahtevane karakteristike lutke:	
	Mogućnost podešavanja sistolnog i dijastolnog pritiska, auskultacijskog jaza i pulsa; Palpabilni i programirani radijalni puls, Mogućnost podešavanja Korotkoff-ovih zvukova (K1, K4, K5); sistem zvučnika sa kontrolom jačine zvuka; opipljiv radijalni puls	
	U setu mora biti:	Stetoskop , manžetna i torba, sistem zvučnika i specijalna kontrola

PARTIJA 2D
SIMULATORI I TRENAŽERI ZA OBUKU STUDENATA
UB Stomatološki fakultet

R.br.	Naziv opreme	Kol.
1	Trigeminalni nerv, polovina glave (HP0207, Gubener Plastinate GmbH) ili odgovarajući	1
2	Cela glava, disekovana (HP0301, Gubener Plastinate GmbH) ili odgovarajući	1

R.br.	Naziv učila	Kol.
1.	HP0207: Trigeminalni nerv polovina glave- Gubener Plastinate GmbH	1
Osobine	1.	Sagitalni presek kroz glavu
	2.	Disekcija trigeminalnog gangliona sa granama trigeminalnog nerva
	3.	Prikazane grane spoljašnje karotidne arterija i maksilarne arterije
	4.	Sagitalni presek kroz mozak u celini
	5.	Silikonom u boji injicirane arterije
	6.	Sadržaj očne duplje prikazan disekcijom kroz gornji i spoljašnji zid
	7.	Disekcijom vrata prikazane njegove uutrašnje strukture
	8.	Preparat humanog porekla pripremljen metodom plastinacije
	9.	Suv, bez mirisa i da ne ispušta opasna isparenja
	10.	Ne zahteva posebnu aparaturu za održavanje
	11.	Ne zahteva naknadne tretmane
	12.	Trajan u standardnim uslovima korišćenja na studentskim vežbama (sobna temperatura, uobičajna vlažnost vazduha, manipulacija uobičajnim instrumentima za pokazivanje)
	2.	HP0301: Cela glava, disekovana - Gubener Plastinate GmbH
Osobine	1.	Površinska disekcija sa jedne strane preparata da prikazuje mimične mišiće, arterije i nerve kao i pljuvačne žlezde
	2.	Duboka disekcija sa druge strane preparata da prikazuje elemente infratemporalne i pterigopalatinske jame, očne duplje i temporomandibularnog zgloba, sa otkrivanjem otičkog i pterigopalatinskog gangliona i odgovarajućih nerava, oftalmičkog, maksilarnog kao i mandibularnog sa mastikatornim mišićima i stablom spoljašnje karotidne, maksilarne arterije i granama maksilarne arterije
	3.	Kompletno prikazan vrat do prvog rebra
	4.	Kombinovana površinska i duboka disekcija da pokazuje različite strukture unutar vrata
	5.	Preparat humanog porekla pripremljen metodom plastinacije
	6.	Suv, bez mirisa i da ne ispušta opasna isparenja
	7.	Ne zahteva posebnu aparaturu za održavanje

8.	Ne zahteva naknadne tretmane
9.	Trajan u standardnim uslovima korišćenja na studentskim vežbama (sobna temperatura, uobičajna vlažnost vazduha, manipulacija uobičajnim instrumentima za pokazivanje)

PARTIJA 3A UREĐAJI ZA OBUKU STUDENATA - UNIVERZITET U NIŠU

R.Br.	Naziv opreme:	Kol.
1.	Mobilni uređaj za merenje vlažnosti kože Mobile Data Collector® DC 3000, (battery operated unit with Corneometer®probe), Courage-Khazaka, Nemačka ili odgovarajući	1
2.	Analizator teksture, BROOKFIELD, CT310K230, ili odgovarajući	1

R.br.	Naziv opreme		Kol.
1.	Mobilni uređaj za merenje vlažnosti kože, Mobile Data Collector® DC 3000, (battery operated unit with Corneometer®probe), Courage-Khazaka, Nemačka ili odgovarajući		1
	Komponenta	Tip/karakteristike	
	- Corneometer sonda za vlažnost kože – princip merenja	-merenje kapacitivnosti kože	
	- Frekvencija merenja	0.9-1.2 MHz	
	- vreme merenja	1 Sekunda	
	-pritisak pri merenju	1N ± 10%	
	- napajanje	baterijsko napajanje 9V sa mogućnošću spoljnog napajanja	
	- senzori ambijentalnih uslova	-senzor ambijentalne temperature i relativne vlažnosti vazduha	
	- memorisanje izmerenih vrednosti	-mogućnost memorisanja izmerenih vrednosti	
	-softver za obradu podataka	-prateći softver za obradu podataka i konvertovanje u excel tabele	
	- povezivanje preko USB porta	- snabdeven integrisan USB portom sa USB kablom	
	- obuka za korišćenje uređaja	- obuka u prostorijama Medicinskog fakulteta, Niš	
	- garancija	- min. 2 godine	

2.	Analizator teksture, BROOKFIELD, CT310K230, ili odgovarajući		1
	Komponenta	Tip/karakteristike	
	- Analizator teksture,	- Laboratorijski uređaj, za određivanje strukturnih karakteristika preparata polučvrste konzistencije	
	Maximalno opterećenje /rezolucija	- 10.000,00 g(10 kg)/ 1,0 g	
	- Fiksni osnovni stočić	- Za fiksiranje uzorka, BROOKFIELD <TA-BT-KIT, ili odgovarajući	
	- Dvostruka ekstruziona ćelija (ispitivanje sposobnosti istiskivanja)	- TA - DEC BROOKFIELD <TADEC>, ili odgovarajuća	
	- Proba za ispitivanje razmazivosti polučvrstih preparata (masti, kremovi, gelovi)	- TA-STF BROOKFIELD <TA - STF> ili odgovarajuća	
	- Proba za ispitivanje lomljivosti supozitorija	- TA-LC BROOKFIELD <ta-lc> ili odgovarajuća	
	-softver za obradu podataka	-prateći softver za obradu podataka i konvertovanje u excel tabele-Texture Pro CT BROOKFIELD <TA-CT-PRO-AY, ili odgovarajući	
	- obuka za korišćenje uređaja	- obuka u prostorijama Medicinskog fakulteta, Niš	
	- garancija	- min. 2 godine	

PARTIJA 3B
UREĐAJI ZA OBUKU STUDENATA UB FARMACEUTSKI FAKULTET

R.br.	Naziv opreme:	Kol.
1	Klipni kompresorski inhalator za profesionalnu i kućnu upotrebu (HAPPYNEB III proizvođača 3A HEALTH CARE) ili odgovarajući	8
2	Automatski digitalni aparat za merenje krvnog pritiska na nadlaktici (M3 Comfortproizvođača OMRON) ili odgovarajući	8
3	Adapter za automatski digitalni aparat za merenje krvnog pritiska na nadlaktici (PSMA06 proizvođača PRIZMA Kragujevac) ili odgovarajući	8
4	Merač krvnog pritiska na nadlaktici, manuelni sa stetoskopom koji nije fiksiran za manžetnu (CK112P proizvođača Spirit) i stetoskop (CK-A603CP proizvođača Spirit) odgovarajući	8

R.br.	Naziv opreme:	Kol.
1.	Klipni kompresorski inhalator za profesionalnu i kućnu upotrebu (HAPPYNEB III proizvođača 3A HEALTH CARE) ili odgovarajući	8
	Klipni elektrokompresor radnog pritiska 90 kPa (0.9 bar)	
	Radni ciklus minimalno 30 min (rada u kontinuitetu)	
	Protok vazduha 14 l/min (air flow)	
	Nivo buke maksimalno 56 dBA	
2.	Automatski digitalni aparat za merenje krvnog pritiska na nadlaktici (M3 Comfortproizvođača OMRON) ili odgovarajući	8
	Potpuno automatski digitalni aparat za merenje krvnog pritiska na nadlaktici	
	Aparat mora biti baždaren (označen godišnjim žigom Direkcije za mere)	
	Raspon merenja od 0 do 299 mmHg	
	Manžetna obima od 22 cm do 42 cm	
	Priključak za AC/DC adapter	
	Indikator pravilnog postavljenja manžetne	
3.	Adapter za automatski digitalni aparat za merenje krvnog pritiska na nadlaktici (PSMA06 proizvođača PRIZMA Kragujevac) ili odgovarajući	8
	Komponenta	
	Adapter AC/DC	
4.	Merač krvnog pritiska na nadlaktici, manuelni sa stetoskopom koji nije fiksiran za manžetnu (CK112P proizvođača Spirit) i stetoskop (CK-A603CP proizvođača Spirit) odgovarajući	8
	Merač krvnog pritiska na nadlaktici, manuelni sa stetoskopom koji nije fiksiran za manžetnu	
	Aparat mora biti baždaren (označen godišnjim žigom Direkcije za mere)	
	Raspon merenja od 0 do 300 mmHg	
	Veličina manžetne 52 cm x 14.5 cm	
	Stetoskop sa jednom glavom prečnika 5 cm	

PARTIJA 3C
UREĐAJI ZA OBUKU STUDENATA
Univerzitet u Kragujevcu

R.br.	Naziv opreme: Uređaji za obuku studenata	Kol.
1	Ergometar/Treadmill Cosmed T170E sa priborom ili odgovarajući	1

R.br.	Naziv opreme:		Kol.
1.	Ergometar/Treadmill Cosmed T170E sa priborom ili odgovarajući		1
	Komponenta	Tip	
	Treadmill Cosmed T170DE	Dimenzije površine za hodanje/trčanje 170x65cm Spoljašnje dimenzije 230x105x145cm Brzina 0-30 Km/h Mogućnost povećanja max.brzine do 45 Km/h Ubrzavanje 7 nivoa Elevacija 0-24% RS232 Interfejs Potpuna kompatibilnost sa COSMED-ovim Kardio-Pulmonarnim gasnim analizatorima fitmate pro, Quark CPET i Quark T12 Srcana frekvencija Sest gotovih programa I mogućnost programiranja dodatna cetiri 10 fitness programa Max.opterećenje 200kg Težina oko 380 kg Norme: CE, MDD (93/42 EEC) EN 60601-1, EN60601-1-2 STD.	
	IX-TA-220	Controlni Modul sa LabScribe softverom	
	iWire-B3G	iWire-compatible Izolovani ECG i EMG modul za snimanje	
	A-BST-100	Bio-Polar Elektrode	
	BP-220	Neinvazivni senzor krvnog pritiska	
	HSM-220	Senzor srcanog zvuka	
	A-FH-300	300L Spirometar sa protocnom glavom	
	FT-220	Senzor sile pritiska	
	FT-302	Predajnik za silu	
	ISE-730	Elektroda za kiseonik	
	PT-104	Puls senzor	
	EM-220	Oznacavac događaja	
	TM-220	Senzor temperature	
	SMT-220	Predajnik za vlaknaste misice	

PARTIJA 4
OPREMA ZA IZRADU PREPARATA U SIMULIRAJUĆOJ APOTECI
FARMACEUTSKI FAKULTET UB

R.br.	Naziv opreme: Oprema za izradu preparata u simulirajućoj apoteci	Kol.
1	Unguator - uređaj za izradu/mešanje polučvrstih preparata CITO UNGUATOR [®] e/s proizvođača GAKO International, ili odgovarajući	1
2	Uređaj za poluautomatsko ručno punjenje tvrdih kapsula Manual Capsule Filling Machine MC, proizvođača Multigel, ili odgovarajući	1
3	Uređaj za mešanje praškova (mešalica tipa V) JUNIOR Powder Mixer, proizvođača Multigel, ili odgovarajući	1

R.br.	Naziv opreme:	Kol.
1.	Unguator - uređaj za izradu/mešanje polučvrstih preparata CITO UNGUATOR[®] e/s proizvođača GAKO International, ili odgovarajući	1
	Način rada	Izrada/mešanje preparata polučvrste konzistencije direktno u finalnoj ambalaži u skladu za zahtevima Dobre proizvođačke prakse (GMP) uz mogućnost podešavanja brzine i vremena mešanja i automatsko podizanje elementa za mešanje
	Brzina mešanja	300 – 2400 rpm
	Zapremine posuda za mešanje	15 – 500 ml
	Masa uređaja (kg)	11
	Dodatna oprema	Početni set za rad (komplet standardnih mešalica, komplet mešalica za jednokratnu upotrebu, komplet kutija za mešanje različitih zapremina)
	Garancija	2 godine
2.	Uređaj za poluautomatsko ručno punjenje tvrdih kapsula Manual Capsule Filling Machine MC, proizvođača Multigel, ili odgovarajući	1
	Način rada	Poluautomatsko postavljanje, punjenje i zatvaranje kapsula
	Kapacitet	50 – 100 kapsula u seriji
	Veličina kapsula	3 (tri) i 1 (jedan)
	Materijal	Nerđajući čelik i visokokvalitetna netoksična plastika
	Dodatna oprema	Uređaj za postavljanje kapsula u držač/nosač (orijentator) Set za čišćenje i održavanje uređaja Dodatak za promenu veličine kapsula Ploče za veličinu kapsula broj 3 i broj 1
	Garancija	2 godine
3.	Uređaj za mešanje praškova (mešalica tipa V) JUNIOR Powder Mixer, proizvođača Multigel, ili odgovarajući	1
	Način rada	PLC kontrola brzine i vremena mešanja
	Kapacitet komore	250 i 500 ml
	Brzina	0 – 73 rpm
	Materijal	Nerđajući čelik (komora)
	Dodatna oprema	Rotirajuće mešalica sa lopaticama od nerđajućeg čelika
	Masa uređaja (kg)	10
	Garancija	2 godine

PARTIJA 5
INSTRUMENTI ZA OBUKU STUDENATA STOMATOLOGIJE
UNIVERZITET U NIŠU

R.br.	Naziv opreme: Stomatološki nasadni instrumenti	Kol.
1.	Turbina (KaVo 635 CP ili odgovarajuća)	18
2.	Kolenjak (KaVo 20 ES INTRAmatic ili odgovarajući)	13

R.br.	Naziv opreme		Kol.
1.	Turbina (KaVo 635 CP ili odgovarajuća)		18
	Komponenta	Tip	
	Snaga	15 W	
	Hlađenje	4 mlaznice za vodu	
	Tip konekcije	Midwest crevo	
	Lageri	keramički ležajevi	
	Broj obrtaja	400 000 obr/min	
	Sistem stezanja borera	na dugme	
	Sila stezanja borera	30 N	
	Sterilizacija	autoklav, do 135°C	
2.	Kolenjak (KaVo 20 ES INTRAmatic ili odgovarajući)		13
	Komponenta	Tip	
	Prenosni odnos	1:1	
	Hlađenje	1 mlaznica za vodu, mogućnost spoljašnjeg i unutrašnjeg spreja u zavisnosti od mikromotora	
	Broj obrtaja	maksimalno 40 000 obr/min	
	Tip borera	standarni, prečnika 2,35 mm	
	Sistem stezanja borera	na dugme	
	Sterilizacija	autoklav, do 135°C	

PARTIJA 6
NAPREDNA OPREMA ZA OBUKU STUDENATA
Univerzitet u Kragujevcu

R.br.	Naziv opreme:	Kol.
1	Napredna oprema za simulaciju fizioloških funkcija iWorx AHK-TA ili odovarajuća	1

R.br.	Naziv opreme:		Kol.
1.	Napredna oprema za životinje / ljude iWorx AHK-TA ili odovarajuća		1
	Komponenta	Tip	
	IX-TA-220	Kontrolni modul sa LabScribe software-om	
	iWire-B3G	iWire-kompatibilni izolovani ECG I EMG modul za snimanje	
	A-BST-100	Biopolarne elektrode	
	BP-220	Neinvazivni sensor za krvni pritisak	
	HSM-220	Senzor za otkucaje srca	
	A-FH-300	300L Glava spirometra za merenje protoka	
	FT-220	Senzor za merenje sile stiska	
	FT-302	Konverter / transduktor sile	
	ISE-730	Elektroda kiseonika	
	PT-104	Sonda za puls	
	EM-220	Sonda za monitoring ponašanja	
	TM-220	Senzor za temperaturu	
	SMT-220	Sonda za praćenje kontrakcija poprečno prugastih mišića	
	NBC-401	Kada za konzervaciju nervnih izolata	
	A-GC-7165	100 Pre-Gelled AG/AgCl Electrodes	
	A-STK-125	Oprema za disekciju	
	C-ISO-N3	Četvorožilni kabl sa olonim i zlatnim vrhovima (3 olovna 1 zlatni)	
		Kablovi i žice	

PARTIJA 7A
KNJIGE, stručna literatura, UB FF

R.br.	Naziv	Kol.
1.	European Pharmacopoeia 9.0-9.2 <ul style="list-style-type: none"> - 9. izdanje; - izdavač: EDQM - ISBN: 978-92-871-8133-6 - štampano izdanje na engleskom jeziku volumena 9.0 i suplemenata 9.1 i 9.2 	1
2.	European Pharmacopoeia 9.3-9.5 <ul style="list-style-type: none"> - 9. izdanje; - izdavač: EDQM - ISBN: koji po objavljivanju bude objavljen na sajtu: https://www.edqm.eu/en - štampano izdanje na engleskom jeziku suplemenata 9.3-9.5 	1
3.	Drugs in Use. Case studies for pharmacists and proscibers <ul style="list-style-type: none"> - urednik: Linda J Dodds - 5. izdanje - Godina izdanja: 2013 - Izdavač: Pharmaceutical Press - ISBN: 978 0 85711 091 6 - štampano izdanje na engleskom jeziku, 234 x 156mm, 736 strana 	1
4.	Applied Pharmaceutical Practice <ul style="list-style-type: none"> - autori: Christopher A Langley, Dawn Belcher - 2. izdanje - Godina izdanja: 2012 - Izdavač: Pharmaceutical Press - ISBN: 978 0 85711 056 5 - štampano izdanje na engleskom jeziku, 234 x 156mm, 208 strana 	1
5.	Integrated Pharmacy Case Studies <ul style="list-style-type: none"> - urednici: Sally-Anne Francis, Felicity J Smith, John Malkinson, Andrew Constanti, Kevin Teylor - 1. izdanje - Godina izdanja: 2015 - Izdavač: Pharmaceutical Press - ISBN: 978 0 85369 884 5 - štampano izdanje na engleskom jeziku, 246 x 189mm, 456 strana 	1
6.	Pharmacy OSCEs. A revision guide <ul style="list-style-type: none"> - urednici: Beti Wyn Evans, Laura Kravitz, Nina Walker, Kelly Lefteri - 1. izdanje - Godina izdanja: 2013 - Izdavač: Pharmaceutical Press - ISBN: 978 0 85711 043 5 - štampano izdanje na engleskom jeziku, 216 x 138mm, 256 strana 	1
7.	Managing Symptoms in the Pharmacy <ul style="list-style-type: none"> - autor/urednik: Alan Nathan - 2. izdanje - Godina izdanja: 2012 - Izdavač: Pharmaceutical Press - ISBN: 978 0 85711 060 2 - štampano izdanje na engleskom jeziku, 234 x 156mm, 240 strana 	1
8.	Pharmacoepidemiology <ul style="list-style-type: none"> - urednici: Brian L. Strom, Stephen E. Kimmel, Sean Hennessy - 5. izdanje - Godina izdanja: 2012 - Izdavač: Wiley-Blackwell - ISBN: 978-0-470-65475-0 - štampano izdanje na engleskom jeziku 976 strana 	1

PARTIJA 7B
KNJIGE, stručna literatura, UNIVERZITET U NIŠU

R.br.	Naziv	Kol.
1.	European Pharmacopoeia 9.0-9.2 <ul style="list-style-type: none">- 9. izdanje;- izdavač: EDQM- ISBN: 978-92-871-8133-6- štampano izdanje na engleskom jeziku volumena 9.0 i suplemenata 9.1 i 9.2	1
2.	European Pharmacopoeia 9.3-9.5 <ul style="list-style-type: none">- 9. izdanje;- izdavač: EDQM- ISBN: koji po objavljivanju bude objavljen na sajtu: https://www.edqm.eu/en- štampano izdanje na engleskom jeziku suplemenata 9.3-9.5	1
3.	Rote Liste 2016. <ul style="list-style-type: none">- izdavač: Rhenus Medien Logistik GmbH & Co. KG- ISBN: 9783946057000- štampano izdanje	1

PARTIJA 8
PRISTUP BAZI PADATAKA – UNIVERZITET U BEOGRADU

R.br.	Naziv opreme: Baze podataka		Kol.
1.	1 Pristup bazi podataka Lexicomp® Online for pharmacists, physicians and nurses (http://www.wolterskluwer CDI.com/lexicomp-online/) i Lexicomp® Online for Dentistry (Dental Pharmacology Simplified) (http://www.wolterskluwer CDI.com/online-for-dentistry/)		
	Komponenta	Tip	
		<ul style="list-style-type: none"> - Potrebno je obezbediti 500 istovremenih konekcija - Potrebno je obezbediti pristup podacima na engleskom jeziku - Potrebno je obezbediti pristup podacima tokom trogodišnjeg perioda od trenutka prvog pristupa bazi podataka - Potrebno je obezbediti korisničko ime i lozinku za pristup podacima studenata i zaposlenih na Medicinskom, Stomatološkom i Farmaceutskom fakultetu Univerziteta u Beogradu 	

Dodatni uslovi

PARTIJA	OPREMA
	RAČUNARSKA OPREMA
1A	RAČUNARSKA OPREMA (UB-MF) (1)
1B	RAČUNARSKA OPREMA (UB-FF) (1-9) U ponudu mora biti uključen: St.1.-3. Instalacija, obuka, St.6.-9. Instalacija, obuka
1C	RAČUNARSKA OPREMA (UNI) (1-7)
	SIMULATORI I TRENAŽERI ZA OBUKU STUDENATA
2A	UB-MF (1-10) Dodatni uslovi za st. 1-10: - Da ponuđač raspolaže poslovnim kapacitetom: Ponuđač mora obezbediti tehničku podršku i servis ponuđene opreme u garantnom roku. Dokaz: Potvrda ili Izjava proizvođača ponuđene opreme da će obezbediti tehničku podršku i servis ponuđene opreme u garantnom periodu. - Da ponuđač raspolaže neophodnim kadrovskim kapacitetom: Da ima minimum jedno radno angažovano lice koje poseduju sertifikat od strane proizvođača opreme da je obučen za održavanje i rukovanje predmetnom opremom. Dokaz: Fotokopija sertifikata izdatog od strane proizvođača opreme i fotokopija radne knjižice/ugovora o delu/ugovora o privremeno povremenim poslovima ili drugi dokaz o radnom angažovanju, za minimum jedno radno angažovano lice.
2B	UNS (1-5) Dodatni uslovi za st. 1-5: - Da ponuđač raspolaže poslovnim kapacitetom: Ponuđač mora obezbediti tehničku podršku i servis ponuđene opreme u garantnom roku. Dokaz: Potvrda ili Izjava proizvođača ponuđene opreme da će obezbediti tehničku podršku i servis ponuđene opreme u garantnom periodu. - Da ponuđač raspolaže neophodnim kadrovskim kapacitetom: Da ima minimum jedno radno angažovano lice koje poseduju sertifikat od strane proizvođača opreme da je obučen za održavanje i rukovanje predmetnom opremom. Dokaz: Fotokopija sertifikata izdatog od strane proizvođača opreme i fotokopija radne knjižice/ugovora o delu/ugovora o privremeno povremenim poslovima ili drugi dokaz o radnom angažovanju, za minimum jedno radno angažovano lice.
2C	UB-FF (1) Dodatni uslovi za st. 1: - Da ponuđač raspolaže poslovnim kapacitetom: Ponuđač mora obezbediti tehničku podršku i servis ponuđene opreme u garantnom roku. Dokaz: Potvrda ili Izjava proizvođača ponuđene opreme da će obezbediti tehničku podršku i servis ponuđene opreme u garantnom periodu. - Da ponuđač raspolaže neophodnim kadrovskim kapacitetom: Da ima minimum jedno radno angažovano lice koje poseduju sertifikat od strane proizvođača opreme da je obučen za održavanje i rukovanje predmetnom opremom. Dokaz: Fotokopija sertifikata izdatog od strane proizvođača opreme i fotokopija radne knjižice/ugovora o delu/ugovora o privremeno povremenim poslovima ili drugi dokaz o radnom angažovanju, za minimum jedno radno angažovano lice.
2D	UB-ST (1-2)

	UREĐAJI ZA OBUKU STUDENATA	
3A		UNI (1-2)
3B		UB-FF (1-4)
3C		UKG (1)
4	OPREMA ZA IZRADU PREPARATA U SIMULIRAJUĆOJ APOTECI (UB-FF) (1-3)	
5	INSTRUMENTI ZA OBUKU STUDENATA STOMATOLOGIJE (UNI) (1-2)	
6	NAPREDNA OPREMA ZA OBUKU STUDENATA (UKG) (1)	
7	KNJIGE	
7A		KNJIGE (UB-FF) (1-8) Dodatni uslovi: - Najniža cena za ponuđača koji ponudi najveći broj traženih izdanja - Isporuka u roku od 7 dana po potpisivanju ugovora za izdanja izašla iz štampe do dana objavljivanja poziva za javnu nabavku
7B		KNJIGE (UNI) (1-3) - Najniža cena za ponuđača koji ponudi najveći broj traženih izdanja - Isporuka u roku od 7 dana po potpisivanju ugovora za izdanja izašla iz štampe do dana objavljivanja poziva za javnu nabavku
8	PRISTUP BAZI PODATAKA (UB) (1) Dodatni uslovi: - Potrebno je da ponuđač imenuje lice za kontakt	

**СПИСАК УСЛОВА ПОТРЕБНИХ ЗА УЧЕШЋЕ И УПУТСТВО КАКО СЕ
ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА**

Р.бр.	Услови и Докази
1.	<p>ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ ЗА ПОНУЂАЧА ПРОПИСАНИ ЧЛАНОМ 75. ЗЈН И ТО:</p> <p>a) Да је понуђач регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар.</p> <p>b) Да понуђач и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;</p> <p>c) Да је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима РС или стране државе ако има седиште на њеној територији.</p> <p>d) Да је поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.</p> <p>ДОДАТНИ УСЛОВИ ЗА ПОНУЂАЧА ПРОПИСАНИ ЧЛАНОМ 76. ЗЈН И ТО</p> <p>Партија бр.1Б У понуди мора бити укључен: Ст.1.-3. Инсталација,обука, Ст3.6.-9. Инсталација,обука.</p> <p>Да понуђач располаже неопходним финансијским - пословним капацитетом:да је у претходне три године (2013. 2014 и 2015.) остварио пословни приход по основу продаје добара који су предмет јавне набавке у висини од 2.500.000,00 динара.</p> <p>Партија бр.1Ц Да понуђач располаже неопходним финансијским - пословним капацитетом:да је у претходне три године (2013. 2014 и 2015.) остварио пословни приход по основу продаје добара који су предмет јавне набавке у висини од 2.500.000,00 динара.</p> <p>Партија бр.2А Додатни услови за ст. 1-10: - Да понуђач располаже пословним капацитетом. Понуђач мора обезбедити техничку подршку и сервис понуђене опремеу гарантном року. Доказ: Потврда или Изјава произвођача понуђене опреме да ће обезбедити техничку подршку и сервис понуђене опреме у гарантом року.</p>

-Да понуђач располаже неопходним кадровским капацитетом.
Да има минимум једно радно ангажовано лице које поседује сертификат од стране произвођача опреме да је обучен за одржавање и руковање предметном опремом. Доказ: Фотокопија сертификата издатог од стране произвођача опреме и фотокопија радне књижице/уговора о делу /уговора о привремено повременим пословима или други доказ о радном ангажовању, за минимум једно радно ангажовано лице.

Да понуђач располаже неопходним финансијским - пословним капацитетом:

да је у претходне три године (2013. 2014 и 2015.) остварио пословни приход по основу продаје добара који су предмет јавне набавке у висини од 8.500.000,00 динара.

Партија бр.2Б

Додатни услови за ст. 1-5:

- Да понуђач располаже пословним капацитетом. Понуђач мора обезбедити техничку подршку и сервис понуђене опремеу гарантном року. Доказ: Потврда или Изјава произвођача понуђене опреме да ће обезбедити техничку подршку и сервис понуђене опреме у гарантом року.

-Да понуђач располаже неопходним кадровским капацитетом.
Да има минимум једно радно ангажовано лице које поседује сертификат од стране произвођача опреме да је обучен за одржавање и руковање предметном опремом. Доказ: Фотокопија сертификата издатог од стране произвођача опреме и фотокопија радне књижице/уговора о делу /уговора о привремено повременим пословима или други доказ о радном ангажовању, за минимум једно радно ангажовано лице.

Да понуђач располаже неопходним финансијским - пословним капацитетом:

да је у претходне три године (2013. 2014 и 2015.) остварио пословни приход по основу продаје добара који су предмет јавне набавке у висини од 9.000.000,00 динара.

Партија бр.2Ц

Додатни услови ст. 1:

- Да понуђач располаже пословним капацитетом. Понуђач мора обезбедити техничку подршку и сервис понуђене опремеу гарантном року. Доказ: Потврда или Изјава произвођача понуђене опреме да ће обезбедити техничку подршку и сервис понуђене опреме у гарантом року.

-Да понуђач располаже неопходним кадровским капацитетом.
Да има минимум једно радно ангажовано лице које поседује сертификат од стране произвођача опреме да је обучен за одржавање и руковање предметном опремом. Доказ: Фотокопија сертификата издатог од стране произвођача опреме и фотокопија радне књижице/уговора о делу /уговора о привремено повременим пословима или други доказ о радном ангажовању, за минимум једно радно ангажовано лице.

Да понуђач располаже неопходним финансијским - пословним капацитетом:

да је у претходне три године (2013. 2014 и 2015.) остварио пословни приход по основу продаје добара који су предмет јавне набавке у висини од 3.500.000,00 динара.

Партија бр.2Д

Да понуђач располаже неопходним финансијским - пословним капацитетом:

да је у претходне три године (2013. 2014 и 2015.) остварио пословни приход по основу продаје добара који су предмет јавне набавке у висини од 9.000.000,00 динара.

Партија бр. 7А и 7Б

- Најнижа цена за понуђача који понуди највећи број тражених издања

- Испорука у року од 7 дана по потписивању уговора за издања изашла из штампе до дана објављивања позива за јавну набавку.

Да понуђач располаже неопходним финансијским - пословним капацитетом:

да је у претходне три године (2013. 2014 и 2015.) остварио пословни приход по основу продаје добара који су предмет јавне набавке у висини од 1.000.000,00 динара.

Број рекламација у 2015.години.

Доказ - Изјава.

Партија бр.8

Потребно је да понуђач именује лице за контакт

ДОКАЗИ:

е) Изјава понуђача о испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке (Поглавље 6.3.1) (потписана и оверена).

и/или

ф) Изјава подизвођача о испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке (Поглавље 6.3.2) (потписана и оверена).

Табела 2

Списак осталих обавезних документа и образаца који се достављају уз понуду:

1	Образац понуде (попуњен, потписан и оверен),
2	Модел уговора (попуњен, потписан и оверен),
3	Образац изјаве о независној понуди (потписан и оверен);
4	Споразум (УКОЛИКО НАСТУПА КАО ГРУПА ПОНУЂАЧА - <i>Модел Споразума Поглављу 9</i>).

Услови које мора да испуни подизвођач, и то:

Подизвођач мора да испуни обавезне услове наведене за понуђача (Поглавље 4. Табела 1, тачка 4.1, подтачке 1) до 4), а што доказује достављањем Изјаве подизвођача о испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке (Поглавље 6.3.2);

Додатне услове (финансијско - пословни капацитет, кадровски и технички) понуђач испуњава самостално.

Услови које мора да испуни сваки од понуђача из групе понуђача, и то:

Сваки од понуђача из групе понуђача мора испуни све обавезне услове наведене у Поглављу 4. Табела 1, тачка 4.1, подтачке 1) до 4), а што доказује достављањем Изјаве понуђача о испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке (Поглавље 6.3.1).

Додатне услове (пословни, кадровски и технички) понуђачи испуњавају заједно.

Ако поднета понуда буде оцењена као прихватљива, пре доношења одлуке о додели уговора, Наручилац **може** захтевати од понуђача да у року од пет дана од дана пријема писменог позива Наручиоца, достави на увид оригинал или оверену копију доказа о испуњености услова из члана 75. ЗЈН (Поглавље 4. од тачке 1. до 3.), осим понуђача који је уписан у Регистар понуђача (Комисија проверава Регистар понуђача);

Наручилац **може** захтевати да пре доношења одлуке о додели уговора од понуђача чија је понуда на основу извештаја комисије за јавну набавку оцењена као најповољнија да у року за од 5 (пет) дана од дана достављања захтева, достави на увид доказе (оригинале или оверене фотокопије) за доказивање додатних услова и то:

-За доказивање финансијско-пословног капацитета–референце са приложеним фотокопијама рачуна.

Наручилац није дужан да од понуђача затражи достављање свих или појединих доказа уколико за истог понуђача поседује одговарајуће доказе из других поступака јавних набавки код тог наручиоца.

Уколико понуђач у остављеном року не достави на увид оригинал или оверену копију тражених доказа, његова понуда ће бити одбијена као неприхватљива;

Ако се у држави у којој понуђач има седиште не издају докази из члана 77. ЗЈН, понуђач може уместо доказа, приложити своју писану изјаву дату под кривичном и материјалном одговорношћу, оверену пред судским или управним органом, јавним бележником или другим надлежним органом те државе.

Понуђач није дужан да доставља доказе који су јавно доступни на интернет страницама надлежних органа, као што је Извод из Агенције за привредне регистре.

Уколико има још захтеваних доказа који су јавно доступни на интернет страницама надлежних органа понуђач треба да наведе интернет страницу на којој су тражени подаци јавно доступни.

Обрасци из конкурсне документације морају бити потписани од стране овлашћеног лица. Уколико су обрасци потписани од стране лица које није уписано у регистар као лице овлашћено за заступање, потребно је доставити овлашћење за потписивање уз понуду.

Допунске напомене: Понуђач је дужан да без одлагања, писмено обавести Универзитет у Београду о било којој промени у вези са испуњеношћу услова из поступка јавне набавке, која наступи до доношења одлуке, односно закључења уговора, односно током важења уговора и да је документује на прописани начин, са назнаком „Отворени поступак добара (навести назив добара опрема или књиге).

5 КРИТЕРИЈУМ ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА

Избор између достављених благовремених, одговарајућих и прихватљивих понуда вршиће се применом критеријума “Економски најповољнија понуда”, рангирањем понуда на основу следећих елемента критеријума и пондера наведених у табели.

1	Укупна цена:	90 пондера
2	Рок испоруке робе	10 пондера
5.	Укупно	100 пондера

Ставка 1 – укупна цена, максималан број пондера 90, израчунава се по следећој формули:

$$\frac{[\text{Најнижа понуђена цена}] \times [\text{Максималан број пондера (90)}]}{[\text{Укупна цена из понуде која се рангира}]}$$

[Укупна цена из понуде која се рангира]

Ставка 2 –Рок испоруке, максималан број пондера 10, израчунава се на начин приказан у табели:

Рок испоруке опреме	Број пондера
Десет дана од дана закључења уговора	10
Двадесет дана од дана закључења уговора	5
Тридесет дана од дана закључења уговора	3

Цене у понуди дају се искључиво у динарима без ПДВ-а. Обавеза наручиоца је да обезбеди документацију и спроведе поступак ослобађања од ПДВ код надлежне Пореске управе у року од максимално 7 дана од датума испостављеног прерачуна.

Плаћање ће се извршити по прерачуну на основу кога се ослобађа од ПДВ. Ценом понуђача морају бити обухваћени и сви евентуални попусти. Цена се даје *DDP* одредиште које дефинише купац и њоме се обухватају сви зависни трошкови који је оптерећују (царина, превоз, утовар, истовар, осигурање и сл).

ДВЕ ИЛИ ВИШЕ ПОНУДА СА ЈЕДНАКОМ НАЈНИЖОМ ЦЕНОМ

Уколико две или више понуда имају исту најнижу понуђену укупну цену, уговор/оквирни споразум ће бити додељен понуђачу који је понудио најкраћи рок испоруке. У случају истог понуђеног рока испоруке, уговор ће бити додељен понуђачу који је понудио најдужи рок плаћања.

У случају да су и после примене наведених додатних елемената критеријума две или више понуда у свему једнаке, уговор ће бити додељен по систему жребања.

Сви понуђачи који су доставили прихватљиве понуде и које су исто рангиране биће позвани да присуствују поступку доделе оквирног споразума/уговора путем жребања.

Комисија за јавну набавку ће заказати место и време жребања и позвати опуномоћене представнике понуђача да присуствују жребању. Приликом жребања представници понуђача ће на посебним листовима унети име понуђача. Од чланова Комисије за јавну набавку се добијају идентичне коверте у које понуђачи стављају попуњене листове, коверте ће се ручно измешати пред понуђачима, а потом ће се насумице вршити одабир коверти понуђача и рангирање понуда према редоследу извалачења коверти, о чему ће бити сачињен Записник о поступку жребања у отвореном поступку ЈН 9-1/2016.

Уколико се неко од позваних понуђача не одазове позиву за жребање, чланови Комисије за јавну набавку ће пред присутним овлашћеним представницима понуђача у празне коверте убацили листиће са називом одсутних понуђача и те коверте ће учествовати у поступку жребања заједно са ковертама присутних овлашћених представника понуђача. На исти начин ће се поступати ако не дође ниједан понуђач.

6 ОБРАСЦИ КОЈИ ЧИНЕ САСТАВНИ ДЕО ПОНУДЕ:

- Образац понуде (Поглавље 6.1);
- Образац изјаве о независној понуди (Поглавље 6.2);
- Образац изјаве о испуњености услова за понуђача (Поглавље 6.3.1);
- Образац изјаве о испуњености услова за подизвођача (Поглавље 6.3.2);
- Образац трошкова припреме понуде (није обавезан) (Поглавље 6.4);

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

6.1.1. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

ПАРТИЈА 1А – Рачунарска опрема УБ-Медицински Факултет

Понуду дајем (означити начин давања понуде):

а) самостално	б) заједничка понуда	в) понуда са подизвођачем
---------------	----------------------	---------------------------

Р.б	Опис (према техничкој спецификацији)	ј.м.	Количина	Једин. цена у динарима без ПДВ-а	Укупна цена у динарима без ПДВ-а
1		ком			
УКУПНА ЦЕНА БЕЗ ПДВ-а					

Рок испоруке: (максимално 10 календарских дана од дана потписивања уговора.)	_____ календарских дана од дана потписивања уговора
Рок плаћања: минимум 15 - максимум 45 дана	_____ дана од дана пријема исправног рачуна, испостављеног по записником верификованом извршењу испоруке
Рок важења понуде: (мин. 60 календарских дана)	_____ календарских дана од датума отварања понуда

Напомена:

Укупне цене из Обрасца понуде служе само за потребе бодовања.

Испорука добара се врши се у року датом у понуди, према Техничкој спецификацији из конкурсне документације. Понуђена добра – морају у свим аспектима одговарати захтевима наручиоца и важећим стандардима квалитета. Уколико Наручилац утврди да је испоручено добро неисправно, понуђач је дужан да у року од 3 дана изврши замену неисправног добра.

Понуђач се обавезује да сваку испоруку добара временски најави и испоручи у целости. Испорука добара се врши на адресу: Универзитета неведеног у конкурсној документацији.

Продавац се обавезује да приликом фактурисања испоручених добара, на рачуну наведе број уговора којим је исти заведен код Купца и број јавне набавке – ЈН 9-1/2016) за Партију бр.

Прилози обрасца понуде:

- Прилог 1 (подаци о понуђачу)
- Прилог 2 (подаци о члановима групе понуђача)
- Прилог 3 (подаци о подизвођачу)

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

6.1.1. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

ПАРТИЈА 1Б – Рачунарска опрема УБ-Фармацеутски Факултет

Понуду дајем (означити начин давања понуде):

а) самостално	б) заједничка понуда	в) понуда са подизвођачем
---------------	----------------------	---------------------------

Р.б	Опис (према техничкој спецификацији)	ј.м.	Количина	Једин. цена у динарима без ПДВ-а	Укупна цена у динарима без ПДВ-а
1		ком	1		
2		ком			
3		ком			
4		ком			
5		ком			
6		ком			
7		ком			
8		ком			
9		ком			
УКУПНА ЦЕНА БЕЗ ПДВ-а					

Рок испоруке: (максимално 10 календарских дана од дана потписивања уговора.)	_____ календарских дана од дана потписивања уговора
Рок плаћања: минимум 15 - максимум 45 дана	_____ дана од дана пријема исправног рачуна, испостављеног по записником верификованом извршењу испоруке
Рок важења понуде: (мин. 60 календарских дана)	_____ календарских дана од датума отварања понуда

Укупне цене из Обрасца понуде служе само за потребе бодовања.

Испорука добара се врши се у року датом у понуди, према Техничкој спецификацији из конкурсне документације. Понуђена добра – морају у свим аспектима одговарати захтевима наручиоца и важећим стандардима квалитета.

Уколико Наручилац утврди да је испоручено добро неисправно, понуђач је дужан да у року од 3 дана изврши замену неисправног добра.

Понуђач се обавезује да сваку испоруку добара временски најави и испоручи у целости. Испорука добара се врши на адресу: Универзитета неведеног у конкурсној документацији.

Продавац се обавезује да приликом фактурисања испоручених добара, на рачуну наведе број уговора којим је исти заведен код Купца и број јавне набавке – ЈН 9-1/2016) за Партију бр.

Прилози обрасца понуде:

- Прилог 1 (подаци о понуђачу)
- Прилог 2 (подаци о члановима групе понуђача)
- Прилог 3 (подаци о подизвођачу)

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

6.1.1. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ ПАРТИЈА 1Ц – Рачунарска опрема УНИ

Понуду дајем (означити начин давања понуде):

а) самостално	б) заједничка понуда	в) понуда са подизвођачем
---------------	----------------------	---------------------------

Р.б	Опис (према техничкој спецификацији)	ј.м.	Количина	Једин. цена у динарима без ПДВ-а	Укупна цена у динарима без ПДВ-а
1		КОМ			
2		КОМ			
3		КОМ			
4		КОМ			
5		КОМ			
6		КОМ			
7		КОМ			
УКУПНА ЦЕНА БЕЗ ПДВ-а					

Рок испоруке: (максимално 1 календарски дан од тренутка пријема наруџбине)	_____ сати од пријема писменог позива сваке појединачне наруџбенице са спецификацијом количина
Рок плаћања: минимум 15 - максимум 45 дана	_____ дана од дана пријема исправног рачуна, испостављеног по записником верификованом извршењу испоруке
Рок важења понуде: (мин. 90 календарских дана)	_____ календарских дана од датума отварања понуда

Напомена:

Укупне цене из Обрасца понуде служе само за потребе бодовања.
Испорука добара се врши се у року датом у понуди, према Техничкој спецификацији из конкурсне документације.
Понуђена добра – мора у свим аспектима одговарати захтевима

наручиоца и важећим стандардима квалитета.

Уколико Наручилац утврди да је испоручено добро неисправно, понуђач је дужан да у року од 3 дана изврши замену неисправног добра.

Понуђач се обавезује да сваку испоруку добара временски најави и испоручи у целости.

Испорука добара се врши на адресу: Универзитет у Београду, ул. Студентски трг. бр.1, 11000 Београд.

Продавац се обавезује да приликом фактурисања испоручених добара, на рачуну наведе број уговора којим је исти заведен код Купца и број јавне набавке – ЈН 9-1/2016) за Партију бр.

Прилози обрасца понуде:

- Прилог 1 (подаци о понуђачу)
- Прилог 2 (подаци о члановима групе понуђача)
- Прилог 3 (подаци о подизвођачу)

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

Р.бр. ЈН: 9-1/2016

Партија бр.2А.

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

6.1.1. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

ПАРТИЈА 2А – Симулатори и тренанжери за обуку студената УБ – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ

Понуду дајем (означити начин давања понуде):

а) самостално	б) заједничка понуда	в) понуда са подизвођачем
---------------	----------------------	---------------------------

Р.б	Опис (према техничкој спецификацији)	ј.м.	Количин а	Једин. цена у динарима без ПДВ-а	Укупна цена у динарима без ПДВ-а
1		КОМ			
2		КОМ			
3		КОМ			
4		КОМ			
5		КОМ			
6		КОМ			
7		КОМ			
8		КОМ			
9		КОМ			
10		КОМ			
УКУПНА ЦЕНА БЕЗ ПДВ-а					

Рок испоруке: (максимално 30 календарских дана од дана потписивања уговора.)	_____ календарских дана од дана потписивања уговора
Рок плаћања: минимум 15 - максимум 45 дана	_____ дана од дана пријема исправног рачуна, испостављеног по записником верификованом извршењу испоруке
Рок важења понуде: (мин. 90 календарских дана)	_____ календарских дана од датума отварања понуда

Укупне цене из Обрасца понуде служе само за потребе бодовања.

Испорука добара се врши се у року датом у понуди, према Техничкој спецификацији из конкурсне документације. Понуђена добра – морају у свим аспектима одговарати захтевима наручиоца и важећим стандардима квалитета. Уколико Наручилац утврди да је испоручено добро неисправно, понуђач је дужан да у року од 3 дана изврши замену неисправног добра.

Понуђач се обавезује да сваку испоруку добара временски најави и испоручи у целости. Испорука добара се врши на адресу: Универзитета неведеног у конкурсној документацији.

Продавац се обавезује да приликом фактурисања испоручених добара, на рачуну наведе број уговора којим је исти заведен код Купца и број јавне набавке – ЈН 9-1/2016) за Партију бр.

Прилози обрасца понуде:

- Прилог 1 (подаци о понуђачу)
- Прилог 2 (подаци о члановима групе понуђача)
- Прилог 3 (подаци о подизвођачу)

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

Р.бр. ЈН: 9-1/2016
Партија бр.2Б.

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

6.1.1. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

- ПАРТИЈА 2Б – Симулатори и тренанжери за обуку студената
Универзитет у Новом Саду

Понуду дајем (означити начин давања понуде):

а) самостално	б) заједничка понуда	в) понуда са подизвођачем
---------------	----------------------	---------------------------

Р.б	Опис (према техничкој спецификацији)	ј.м.	Количин а	Једин. цена у динарима без ПДВ-а	Укупна цена у динарима без ПДВ-а
1		ком			
2		ком			
3		ком			
4		ком			
5		ком			
УКУПНА ЦЕНА БЕЗ ПДВ-а					

Рок испоруке: (максимално 30 календарских дана од дана потписивања уговора.)	_____ календарских дана од дана потписивања уговора
Рок плаћања: минимум 15 - максимум 45 дана	_____ дана од дана пријема исправног рачуна, испостављеног по записником верификованом извршењу испоруке
Рок важења понуде: (мин. 90 календарских дана)	_____ календарских дана од датума отварања понуда

Укупне цене из Обрасца понуде служе само за потребе бодовања.

Испорука добара се врши се у року датом у понуди, према Техничкој спецификацији из конкурсне документације. Понуђена добра – морају у свим аспектима одговорати захтевима наручиоца и важећим стандардима квалитета. Уколико Наручилац утврди да је испоручено добро неисправно, понуђач је дужан да у року од 3 дана изврши замену неисправног добра.

Понуђач се обавезује да сваку испоруку добара временски најави и испоручи у целости.Испорука добара се врши на адресу: Универзитета неведеног у конкурсној документацији.

Продавац се обавезује да приликом фактурисања испоручених добара, на рачуну наведе број уговора којим је исти заведен код Купца и број јавне набавке – ЈН 9-1/2016) за Партију бр.

Прилози обрасца понуде:

- Прилог 1 (подаци о понуђачу)
- Прилог 2 (подаци о члановима групе понуђача)
- Прилог 3 (подаци о подизвођачу)

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

6.1.1. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ ПАРТИЈА 2Ц – Симулатори и тренажери за обуку студената

УБ-Фармацеутски Факултет

Понуду дајем (означити начин давања понуде):

а) самостално	б) заједничка понуда	в) понуда са подизвођачем
---------------	----------------------	---------------------------

Р.б	Опис (према техничкој спецификацији)	ј.м.	Количина	Једин. цена у динарима без ПДВ-а	Укупна цена у динарима без ПДВ-а
1		ком			
УКУПНА ЦЕНА БЕЗ ПДВ-а					

Рок испоруке: (максимално 30 календарских дана од дана потписивања уговора.)	_____ календарских дана од дана потписивања уговора
Рок плаћања: минимум 15 - максимум 45 дана	_____ дана од дана пријема исправног рачуна, испостављеног по записником верификованом извршењу испоруке
Рок важења понуде: (мин. 90 календарских дана)	_____ календарских дана од датума отварања понуда

Напомена: Укупне цене из Обрасца понуде служе само за потребе бодовања.

Испорука добара се врши се у року датом у понуди, према Техничкој спецификацији из конкурсне документације.

Понуђена добра, морају у свим аспектима одговарати захтевима наручиоца и важећим стандардима квалитета.

Уколико Наручилац утврди да је испоручено добро неисправно, понуђач је дужан да у року од 3 дана изврши замену неисправног добра.

Понуђач се обавезује да сваку испоруку добара временски најави и испоручи у целости.

Испорука добара се врши на адресу: Универзитет у Београду, ул. Студентски трг. бр.1, 11000 Београд.

Продавац се обавезује да приликом фактурисања испоручених добара, на рачуну наведе број уговора којим је исти заведен код Купца и број јавне набавке – ЈН 9-1/2016) за Партију бр.

Прилози обрасца понуде:

- Прилог 1 (подаци о понуђачу)
- Прилог 2 (подаци о члановима групе понуђача)
- Прилог 3 (подаци о подизвођачу)

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ
6.1.1. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

ПАРТИЈА 2Д Симулатори и тренанжери за обуку студената
УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ- СТОМАТОЛОШКИ
ФАКУЛТЕТ

Понуду дајем (означити начин давања понуде):

а) самостално	б) заједничка понуда	в) понуда са подизвођачем
---------------	----------------------	---------------------------

Р.б	Опис (према техничкој спецификацији)	ј.м.	Количин а	Једин. цена у динарима без ПДВ-а	Укупна цена у динарима без ПДВ-а
1		ком			
2		ком			
УКУПНА ЦЕНА БЕЗ ПДВ-а					

-

-

Рок испоруке: (максимално 30 календарски дан од тренутка пријема наруџбине)	_____ сати од пријема писменог позива сваке појединачне наруџбенице са спецификацијом количина
Рок плаћања: минимум 15 - максимум 45 дана	_____ дана од дана пријема исправног рачуна, испостављеног по записником верификованом извршењу испоруке
Рок важења понуде: (мин. 90 календарских дана)	_____ календарских дана од датума отварања понуда

Укупне цене из Обрасца понуде служе само за потребе бодовања.

Испорука добара се врши се у року датом у понуди, према Техничкој спецификацији из конкурсне документације. Понуђена добра – морају у свим аспектима одговарати захтевима наручиоца и важећим стандардима квалитета. Уколико Наручилац утврди да је испоручено добро неисправно, понуђач је дужан да у року од 3 дана изврши замену неисправног добра.

Понуђач се обавезује да сваку испоруку добара временски најави и испоручи у целости. Испорука добара се врши на адресу: Универзитета неведеног у конкурсној документацији.

Продавац се обавезује да приликом фактурисања испоручених добара, на рачуну наведе број уговора којим је исти заведен код Купца и број јавне набавке – ЈН 9-1/2016) за Партију бр.

Прилози обрасца понуде:

- Прилог 1 (подаци о понуђачу)
- Прилог 2 (подаци о члановима групе понуђача)
- Прилог 3 (подаци о подизвођачу)

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ
6.1.1. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ
ПАРТИЈА ЗА - УРЕЂАЈИ ЗА ОБУКУ СТУДЕНАТА
УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ

Понуду дајем (означити начин давања понуде):

а) самостално	б) заједничка понуда	в) понуда са подизвођачем
---------------	----------------------	---------------------------

Р.б	Опис (према техничкој спецификацији)	ј.м.	Количина	Једин. цена у динарима без ПДВ-а	Укупна цена у динарима без ПДВ-а
1		ком			
2		ком			
УКУПНА ЦЕНА БЕЗ ПДВ-а					

Рок испоруке: (максимално 10 календарских дана од дана потписивања уговора.)	_____ календарских дана од дана потписивања уговора
Рок плаћања: минимум 15 - максимум 45 дана	_____ дана од дана пријема исправног рачуна, испостављеног по записником верификованом извршењу испоруке
Рок важења понуде: (мин. 60 календарских дана)	_____ календарских дана од датума отварања понуда

Укупне цене из Обрасца понуде служе само за потребе бодовања.

Испорука добара се врши се у року датом у понуди, према Техничкој спецификацији из конкурсне документације. Понуђена добра – морају у свим аспектима одговарати захтевима наручиоца и важећим стандардима квалитета. Уколико Наручилац утврди да је испоручено добро неисправно, понуђач је дужан да у року од 3 дана изврши замену неисправног добра.

Понуђач се обавезује да сваку испоруку добара временски најави и испоручи у целости. Испорука добара се врши на адресу: Универзитета неведеног у конкурсној документацији.

Продавац се обавезује да приликом фактурисања испоручених добара, на рачуну наведе број уговора којим је исти заведен код Купца и број јавне набавке – ЈН 9-1/2016) за Партију бр.

Прилози обрасца понуде:

- Прилог 1 (подаци о понуђачу)
- Прилог 2 (подаци о члановима групе понуђача)
- Прилог 3 (подаци о подизвођачу)

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

Р.бр. ЈН: 9-1/2016
Партија бр.3Б.

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ
6.1.1. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ
ПАРТИЈА 3Б УРЕЂАЈИ ЗА ОБУКУ СТУДЕНАТА
УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ- ФАРМАЦЕУТСКИ
ФАКУЛТЕТ

Понуду дајем (означити начин давања понуде):

а) самостално	б) заједничка понуда	в) понуда са подизвођачем
---------------	----------------------	---------------------------

Р.б	Опис (према техничкој спецификацији)	ј.м.	Количина	Једин. цена у динарима без ПДВ-а	Укупна цена у динарима без ПДВ-а
1		ком			
2		ком			
3		ком			
4		ком			
УКУПНА ЦЕНА БЕЗ ПДВ-а					

Рок испоруке: (максимално 10 календарских дана од дана потписивања уговора.)	_____ календарских дана од дана потписивања уговора
Рок плаћања: минимум 15 - максимум 45 дана	_____ дана од дана пријема исправног рачуна, испостављеног по записником верификованом извршењу испоруке
Рок важења понуде: (мин. 60 календарских дана)	_____ календарских дана од датума отварања понуда

Укупне цене из Обрасца понуде служе само за потребе бодовања.

Испорука добара се врши се у року датом у понуди, према Техничкој спецификацији из конкурсне документације. Понуђена добра – морају у свим аспектима одговарати захтевима наручиоца и важећим стандардима квалитета. Уколико Наручилац утврди да је испоручено добро неисправно, понуђач је дужан да у року од 3 дана изврши замену неисправног добра.

Понуђач се обавезује да сваку испоруку добара временски најави и испоручи у целости.Испорука добара се врши на адресу: Универзитета неведеног у конкурсној документацији.

Продавац се обавезује да приликом фактурисања испоручених добара, на рачуну наведе број уговора којим је исти заведен код Купца и број јавне набавке – ЈН 9-1/2016) за Партију бр.

Прилози обрасца понуде:

- Прилог 1 (подаци о понуђачу)
- Прилог 2 (подаци о члановима групе понуђача)
- Прилог 3 (подаци о подизвођачу)

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

6.1.1. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

ПАРТИЈА 3Ц Уређаји за обуку студената УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ

Понуду дајем (означити начин давања понуде):

а) самостално	б) заједничка понуда	в) понуда са подизвођачем
---------------	----------------------	---------------------------

Р.б	Опис (према техничкој спецификацији)	ј.м.	Количин а	Једин. цена у динарима без ПДВ-а	Укупна цена у динарима без ПДВ-а
1		ком			
УКУПНА ЦЕНА БЕЗ ПДВ-а					

Рок испоруке: (максимално 10 календарских дана од дана потписивања уговора.)	_____ календарских дана од дана потписивања уговора
Рок плаћања: минимум 15 - максимум 45 дана	_____ дана од дана пријема исправног рачуна, испостављеног по записником верификованом извршењу испоруке
Рок важења понуде: (мин. 60 календарских дана)	_____ календарских дана од датума отварања понуда

Укупне цене из Обрасца понуде служе само за потребе бодовања.

Испорука добара се врши се у року датом у понуди, према Техничкој спецификацији из конкурсне документације. Понуђена добра – морају у свим аспектима одговарати захтевима наручиоца и важећим стандардима квалитета. Уколико Наручилац утврди да је испоручено добро неисправно, понуђач је дужан да у року од 3 дана изврши замену неисправног добра.

Понуђач се обавезује да сваку испоруку добара временски најави и испоручи у целости. Испорука добара се врши на адресу: Универзитета неведеног у конкурсној документацији.

Продавац се обавезује да приликом фактурисања испоручених добара, на рачуну наведе број уговора којим је исти заведен код Купца и број јавне набавке – ЈН 9-1/2016) за Партију бр.

Прилози обрасца понуде:

- Прилог 1 (подаци о понуђачу)
- Прилог 2 (подаци о члановима групе понуђача)
- Прилог 3 (подаци о подизвођачу)

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ
6.1.1. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ
ПАРТИЈА 4. ОПРЕМА ЗА ИЗРАДУ ПРЕПАРАТА У
СИМУЛИРАЈУЋОЈ АПОТЕЦИ
УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ- ФАРМАЦЕУТСКИ
ФАКУЛТЕТ

Понуду дајем (означити начин давања понуде):

а) самостално	б) заједничка понуда	в) понуда са подизвођачем
---------------	----------------------	---------------------------

Р.б	Опис (према техничкој спецификацији)	ј.м.	Количина	Једин. цена у динарима без ПДВ-а	Укупна цена у динарима без ПДВ-а
1		ком			
2		ком			
3		ком			
УКУПНА ЦЕНА БЕЗ ПДВ-а					

Рок испоруке: (максимално 10 календарских дана од дана потписивања уговора.)	_____ календарских дана од дана потписивања уговора
Рок плаћања: минимум 15 - максимум 45 дана	_____ дана од дана пријема исправног рачуна, испостављеног по записником верификованом извршењу испоруке
Рок важења понуде: (мин. 60 календарских дана)	_____ календарских дана од датума отварања понуда

Укупне цене из Обрасца понуде служе само за потребе бодовања.

Испорука добара се врши се у року датом у понуди, према Техничкој спецификацији из конкурсне документације. Понуђена добра – морају у свим аспектима одговарати захтевима наручиоца и важећим стандардима квалитета. Уколико Наручилац утврди да је испоручено добро неисправно, понуђач је дужан да у року од 3 дана изврши замену неисправног добра.

Понуђач се обавезује да сваку испоруку добара временски најави и испоручи у целости. Испорука добара се врши на адресу: Универзитета неведеног у конкурсној документацији.

Продавац се обавезује да приликом фактурисања испоручених добара, на рачуну наведе број уговора којим је исти заведен код Купца и број јавне набавке – ЈН 9-1/2016) за Партију бр.

Прилози обрасца понуде:

- Прилог 1 (подаци о понуђачу)
- Прилог 2 (подаци о члановима групе понуђача)
- Прилог 3 (подаци о подизвођачу)

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

6.1.1. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

**ПАРТИЈА 5 - ИНСТРУМЕНТИ ЗА ОБУКУ СТУДЕНАТА
СТОМАТОЛОГИЈЕ УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ**

Понуду дајем (означити начин давања понуде):

а) самостално	б) заједничка понуда	в) понуда са подизвођачем
---------------	----------------------	---------------------------

Р.б	Опис (према техничкој спецификацији)	ј.м.	Количин а	Једин. цена у динарима без ПДВ-а	Укупна цена у динарима без ПДВ-а
1		ком			
2		ком			
УКУПНА ЦЕНА БЕЗ ПДВ-а					

Рок испоруке: (максимално 10 календарских дана од дана потписивања уговора.)	_____ календарских дана од дана потписивања уговора
Рок плаћања: минимум 15 - максимум 45 дана	_____ дана од дана пријема исправног рачуна, испостављеног по записником верификованом извршењу испоруке
Рок важења понуде: (мин. 60 календарских дана)	_____ календарских дана од датума отварања понуда

Укупне цене из Обрасца понуде служе само за потребе бодовања.

Испорука добара се врши се у року датом у понуди, према Техничкој спецификацији из конкурсне документације. Понуђена добра – морају у свим аспектима одговорати захтевима наручиоца и важећим стандардима квалитета. Уколико Наручилац утврди да је испоручено добро неисправно, понуђач је дужан да у року од 3 дана изврши замену неисправног добра.

Понуђач се обавезује да сваку испоруку добара временски најави и испоручи у целости. Испорука добара се врши на адресу: Универзитета неведеног у конкурсној документацији.

Продавац се обавезује да приликом фактурисања испоручених добара, на рачуну наведе број уговора којим је исти заведен код Купца и број јавне набавке – ЈН 9-1/2016) за Партију бр.

Прилози обрасца понуде:

- Прилог 1 (подаци о понуђачу)
- Прилог 2 (подаци о члановима групе понуђача)
- Прилог 3 (подаци о подизвођачу)

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

Р.бр. ЈН: 9-1/2016
Партија бр.6.

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

6.1.1. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

ПАРТИЈА БР.6. НАПРЕДНА ОПРЕМА ЗА ОБУКУ СТУДЕНАТА УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ

Понуду дајем (означити начин давања понуде):

а) самостално	б) заједничка понуда	в) понуда са подизвођачем
---------------	----------------------	---------------------------

Р.б	Опис (према техничкој спецификацији)	ј.м.	Количин а	Једин. цена у динарима без ПДВ-а	Укупна цена у динарима без ПДВ-а
1		ком			
УКУПНА ЦЕНА БЕЗ ПДВ-а					

Рок испоруке: (максимално 10 календарских дана од дана потписивања уговора.)	_____ календарских дана од дана потписивања уговора
Рок плаћања: минимум 15 - максимум 45 дана	_____ дана од дана пријема исправног рачуна, испостављеног по записником верификованом извршењу испоруке
Рок важења понуде: (мин. 60 календарских дана)	_____ календарских дана од датума отварања понуда

Укупне цене из Обрасца понуде служе само за потребе бодовања.

Испорука добара се врши се у року датом у понуди, према Техничкој спецификацији из конкурсне документације. Понуђена добра – морају у свим аспектима одговорати захтевима наручиоца и важећим стандардима квалитета. Уколико Наручилац утврди да је испоручено добро неисправно, понуђач је дужан да у року од 3 дана изврши замену неисправног добра.

Понуђач се обавезује да сваку испоруку добара временски најави и испоручи у целости. Испорука добара се врши на адресу: Универзитета неведеног у конкурсној документацији.

Продавац се обавезује да приликом фактурисања испоручених добара, на рачуну наведе број уговора којим је исти заведен код Купца и број јавне набавке – ЈН 9-1/2016) за Партију бр.

Прилози обрасца понуде:

- Прилог 1 (подаци о понуђачу)
- Прилог 2 (подаци о члановима групе понуђача)
- Прилог 3 (подаци о подизвођачу)

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

Р.бр. ЈН: 9-1/2016

Партија бр.7А.

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ
6.1.1. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ
ПАРТИЈА 7А– КЊИГЕ УНИВЕРЗИТЕТ БЕОГРАДУ
ФАРМАЦЕУТСКИ ФАКУЛТЕТ

Понуду дајем (означити начин давања понуде):

а) самостално	б) заједничка понуда	в) понуда са подизвођачем
---------------	----------------------	---------------------------

Р.б	Опис (према техничкој спецификацији)	ј.м.	Количина	Једин. цена у динарима без ПДВ-а	Укупна цена у динарима без ПДВ-а
1		КОМ			
2		КОМ			
3		КОМ			
4		КОМ			
5		КОМ			
6		КОМ			
7		КОМ			
8		КОМ			
УКУПНА ЦЕНА БЕЗ ПДВ-а					

Рок испоруке: (максимално 10 календарских дана од дана потписивања уговора.)	_____ календарских дана од дана потписивања уговора
Рок плаћања: минимум 15 - максимум 45 дана	_____ дана од дана пријема исправног рачуна, испостављеног по записником верификованом извршењу испоруке
Рок важења понуде: (мин. 60 календарских дана)	_____ календарских дана од датума отварања понуда

Укупне цене из Обрасца понуде служе само за потребе бодовања.

Испорука добара се врши се у року датом у понуди, према Техничкој спецификацији из конкурсне документације. Понуђена добра – морају у свим аспектима одговарати захтевима наручиоца и важећим стандардима квалитета. Уколико Наручилац утврди да је испоручено добро неисправно, понуђач је дужан да у року од 3 дана изврши замену неисправног добра.

Понуђач се обавезује да сваку испоруку добара временски најави и испоручи у целости. Испорука добара се врши на адресу: Универзитета неведеног у конкурсној документацији.

Продавац се обавезује да приликом фактурисања испоручених добара, на рачуну наведе број уговора којим је исти заведен код Купца и број јавне набавке – ЈН 9-1/2016) за Партију бр.

Прилози обрасца понуде:

- Прилог 1 (подаци о понуђачу)
- Прилог 2 (подаци о члановима групе понуђача)
- Прилог 3 (подаци о подизвођачу)

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ
6.1.1. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ
ПАРТИЈА 7Б – КЊИГЕ
Универзитет у Нишу

Понуду дајем (означити начин давања понуде):

а) самостално	б) заједничка понуда	в) понуда са подизвођачем
---------------	----------------------	---------------------------

Р.б	Опис (према техничкој спецификацији)	ј.м.	Количина	Једин. цена у динарима без ПДВ-а	Укупна цена у динарима без ПДВ-а
1		ком			
2		ком			
3		ком			
УКУПНА ЦЕНА БЕЗ ПДВ-а					

Рок испоруке: (максимално 10 календарских дана од дана потписивања уговора.)	_____ календарских дана од дана потписивања уговора
Рок плаћања: минимум 15 - максимум 45 дана	_____ дана од дана пријема исправног рачуна, испостављеног по записником верификованом извршењу испоруке
Рок важења понуде: (мин. 60 календарских дана)	_____ календарских дана од датума отварања понуда

Укупне цене из Обрасца понуде служе само за потребе бодовања.

Испорука добара се врши се у року датом у понуди, према Техничкој спецификацији из конкурсне документације. Понуђена добра – морају у свим аспектима одговарати захтевима наручиоца и важећим стандардима квалитета. Уколико Наручилац утврди да је испоручено добро неисправно, понуђач је дужан да у року од 3 дана изврши замену неисправног добра.

Понуђач се обавезује да сваку испоруку добара временски најави и испоручи у целости. Испорука добара се врши на адресу: Универзитета неведеног у конкурсној документацији.

Продавац се обавезује да приликом фактурисања испоручених добара, на рачуну наведе број уговора којим је исти заведен код Купца и број јавне набавке – ЈН 9-1/2016) за Партију бр.

Прилози обрасца понуде:

- Прилог 1 (подаци о понуђачу)
- Прилог 2 (подаци о члановима групе понуђача)
- Прилог 3 (подаци о подизвођачу)

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ**6.1.1. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ****ПАРТИЈА 8 Приступ бази података
УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ****Понуду дајем** (означити начин давања понуде):

а) самостално	б) заједничка понуда	в) понуда са подизвођачем
---------------	----------------------	---------------------------

Р.б	Опис (према техничкој спецификацији)	ј.м.	Количина	Једин. цена у динарима без ПДВ-а	Укупна цена у динарима без ПДВ-а
1		ком			
УКУПНА ЦЕНА БЕЗ ПДВ-а					

Рок испоруке: (максимално 10 календарских дана од дана потписивања уговора.)	_____ календарских дана од дана потписивања уговора
Рок плаћања: минимум 15 - максимум 45 дана	_____ дана од дана пријема исправног рачуна, испостављеног по записником верификованом извршењу испоруке
Рок важења понуде: (мин. 60 календарских дана)	_____ календарских дана од датума отварања понуда

Укупне цене из Обрасца понуде служе само за потребе бодовања.

Испорука добара се врши се у року датом у понуди, према Техничкој спецификацији из конкурсне документације. Понуђена добра – морају у свим аспектима одговарати захтевима наручиоца и важећим стандардима квалитета. Уколико Наручилац утврди да је испоручено добро неисправно, понуђач је дужан да у року од 3 дана изврши замену неисправног добра.

Понуђач се обавезује да сваку испоруку добара временски најави и испоручи у целости. Испорука добара се врши на адресу: Универзитета неведеног у конкурсној документацији.

Продавац се обавезује да приликом фактурисања испоручених добара, на рачуну наведе број уговора којим је исти заведен код Купца и број јавне набавке – ЈН 9-1/2016) за Партију бр.

Прилози обрасца понуде:

- Прилог 1 (подаци о понуђачу)
- Прилог 2 (подаци о члановима групе понуђача)
- Прилог 3 (подаци о подизвођачу)

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

ПРИЛОГ 1
ОБРАЗАЦ - ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ
(КАДА НАСТУП АСАМОСТАЛНО ИЛИ СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ)

Пословно име понуђача:	
Адреса седишта:	
Лице за контакт:	
Електронска адреса (e-mail):	
Телефон:	
Телефакс:	
Порески број понуђача (ПИБ):	
Матични број понуђача:	
Број рачуна:	
Заступник понуђача наведен у Агенцији за привредне регистре који може потписати оквирни споразум	

Уколико оквирни споразум буде потписало друго лице уз потписани оквирни споразум доставља се овлашћење заступника понуђача наведеног у Агенцији за привредне регистре да то лице може потписати оквирни споразум.

ПРИЛОГ 2
ОБРАЗАЦ - ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ
(КАДА НАСТУПА У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ)

Пословно име понуђача:	
Адреса седишта:	
Лице за контакт:	
Електронска адреса (e-mail):	
Телефон:	
Телефакс:	
Порески број понуђача (ПИБ):	
Матични број понуђача:	
Број рачуна:	
*Заступник понуђача наведен у Агенцији за привредне регистре који може потписати оквирни споразум	

Уколико Уговор буде потписало друго лице уз потписани оквирни споразум доставља се овлашћење заступника понуђача наведеног у Агенцији за привредне регистре да то лице може потписати оквирни споразум .

*Рубрику о заступнику попуњава само члан групе понуђача који ће у име групе потписати оквирни споразум.

Ова изјава се копира и доставља за сваког члана групе понуђача посебно.

ПРИЛОГ 3
ОБРАЗАЦ - ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

Пословно име подизвођача:	
Адреса седишта:	
Лице за контакт:	
e-mail:	
Телефон:	
Телефакс:	
Порески број подизвођача: (ПИБ):	
Матични број подизвођача:	
Број рачуна:	
Процент укупне вредности набавке коју ће поверити овом подизвођачу, не већи од 50%:	
Део предмета набавке који ће извршити преко овог подизвођача:	

Уколико понуђач наступа са више подизвођача ову изјаву копира и доставља за сваког подизвођача посебно.

ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

ИЗЈАВА

О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

Изјављујем под пуном материјалном и кривичном одговорношћу да сам понуду ЗА ЈН бр. 9-1/16, Партија бр. _____ (уписати број партије), поднео независно без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

Напомена: у случају постојања основане сумње у истинитост изјаве о независној понуди, наручилац ће одмах обавестити организацију надлежну за заштиту конкуренције. Организација надлежна за заштиту конкуренције, може понуђачу, односно заинтересованом лицу изрећи меру забране учешћа у поступку јавне набавке ако утврди да је понуђач, односно заинтересовано лице повредило конкуренцију у поступку јавне набавке у смислу закона којим се уређује заштита конкуренције. Мера забране учешћа у поступку јавне набавке може трајати до две године. Повреда конкуренције представља негативну референцу, у смислу члана 82. став 1. тачка 2. Закона.

Уколико понуду подноси група понуђача, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

**ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА УЧЕШЋЕ У
ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ**

**Образац изјаве понуђача о испуњености услова за учешће у поступку јавне
набавке**

Под пуном моралном, материјалном и кривичном одговорношћу, као заступник понуђача дајем следећу

ИЗЈАВУ

Понуђач _____
_ матични број _____ испуњава све услове утврђене конкурсном документацијом за ЈН бр. 9-1/2016 Партија бр. _____ (уписати број партије), и то да:

1. је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар;
2. понуђач и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;
3. је понуђач измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима РС или стране државе ако има седиште на њеној територији;
4. је поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.

НАПОМЕНЕ:

У случају недоумице о томе да ли понуђач или сваки понуђач из Групе понуђача испуњава неки од услова одређених документацијом, наручилац може да тражи од понуђача да поднесе одговарајуће документе којима потврђује испуњеност услова.

Уколико понуду подноси група понуђача, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

Ова изјава се копира и доставља за сваког члана групе понуђача посебно.

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

**ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ ПОДИЗВОЂАЧА О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА
УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ**

Под пуном моралном, материјалном и кривичном одговорношћу, дајем следећу

ИЗЈАВУ

Подизвођач _____ М
атични број _____ испуњава све услове утврђене конкурсном
документацијом за ЈН бр. 9-1/2016 Партија бр. _____ (уписати број партије), и то
да:

1. је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар;
2. он и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;
3. је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима РС или стране државе ако има седиште на њеној територији;
4. је поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.

НАПОМЕНЕ:

У случају недоумице о томе да ли подизвођач испуњава неки од услова одређених документацијом, наручилац може да тражи од понуђача да поднесе одговарајуће документе којима потврђује испуњеност услова.

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица подизвођача и оверена печатом.

Уколико понуђач наступа са више подизвођача ову изјаву копира и доставља за сваког подизвођача посебно.

Датум:

М.П.

Потпис подизвођача

ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ТРОШКОВИМА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

ИЗЈАВА

О ТРОШКОВИМА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

Изјављујем под пуном материјалном и кривичном одговорношћу да сам у предметном поступку јавне набавке имао следеће трошкове:

НАЗИВ ТРОШКА	ИЗНОС ТРОШКА
	_____ динара без ПДВ-а
	_____ динара без ПДВ-а
	_____ динара без ПДВ-а
	_____ динара без ПДВ-а
	_____ динара без ПДВ-а
	_____ динара без ПДВ-а
	_____ динара без ПДВ-а
	_____ динара без ПДВ-а
	_____ динара без ПДВ-а
	_____ динара без ПДВ-а

У складу са чланом 88. ЗЈН понуђач **може** да у оквиру понуде достави укупан износ и структуру 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.

*Ова изјава је у складу са Правилником о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Сл. гласник РС” бр. 86/2015) обавезни елемент конкурсне документације.

НАПОМЕНА: ДОСТАВЉАЊЕ ОВЕ ИЗЈАВЕ НИЈЕ ОБАВЕЗНО.

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

7. МОДЕЛ УГОВОРА О КУПОПРОДАЈИ

закључен између:

Универзитета у Београду, ул. Студентски трг бр. 1, Београд,
кога заступа проф. др Живан Лазовић, проректор
(у даљем тексту: Наручилац)
с једне стране,

и

кога заступа _____, директор
(у даљем тексту: Продавац)
с друге стране.

(остали из групе понуђача)

Стране сагласно констатују:

- да је Наручилац у складу са Законом о јавним набавкама („Службени гласник РС”, број 124/12, 14/2015 и 68/2015) спровео отворени поступак јавне набавке добара _____ (навести назив добра) , ЈН бр.9-1/2016, Партија бр.1А;1Б;1Ц;(заокружити број партије) са циљем закључивања УГОВОРА..
- да је Наручилац донео Одлуку о закључивању уговора бр. _____ од _____ 2016, у складу са којом се закључује овај оквирни УГОВОР између Наручиоца и Добављача;
- да је Добављач доставио понуду заведену код Наручиоца под бр. _____ од _____ 2016. која чини саставни део овог УГОВОРА (у даљем тексту понуда Добављача).
- обавеза настаје закључивањем Уговора.

Предмет овог уговора је **купопродаја добара – рачунарске опреме** за потребе Универзитета у Београду и Универзитета у Нишу у 2016. години (у даљем тексту: добра), у свему према **понуди Продавца** заведеној под бројем

_____ од _____ године и **Техничкој спецификацији** који чине саставни део овог уговора.

Члан 2.

Јединичне цене добара које чине предмет уговора утврђене су у понуди **Продавца** из члана 1. овог уговора.

Продавац ће вршити испоруку, по јединичним ценама из понуде.

Члан 3.

Купац се обавезује да цену добара утврђену према јединичним ценама из члана 2. овог уговора са урачунатим ПДВ-ом., плати у року **до 45 дана од дана пријема рачуна испостављеног по испоруци добра** из члана 1. овог Укупна понуђена цена без ПДВ-а: износи _____ динара.а са ПДВ-ом: _____ динара .

Члан 4.

Продавац се обавезује да добра из члана 1. овог уговора испоручи према количини, саставу и карактеристикама који су одређени у понуди из члана 1. овог уговора и Техничкој спецификацији.

Уговорне стране су сагласне да **Продавац** добра испоручи, у року од 10 дана од дана закључења уговора.

Члан 5.

Уговорне стране су дужне да изврше квалитативну и квантитативну примопредају добара.

Приликом примопредаје, представник **Купца** је дужан да испоручена добра на уобичајени начин прегледа и да своје примедбе о видљивим недостацима одмах саопшти **Продавцу**.

Ако се након примопредаје покаже неки недостатак који се није могао открити уобичајеним прегледом, представник **Купца** је дужан да о том недостатку писменим путем обавести **Продавца** без одлагања.

У случају да је **Продавац** знао или морао знати за недостатке, **Купац** има право да се на те недостатке позове и када није извршио своју обавезу да добра прегледа, односно да благовремено обавести **Продавца** о уоченом недостатку.

Члан 6.

У случајевима из става 2. и 3. члана 5. **представник Купца** има право да захтева од **Продавца** да отклони недостатак или да му преда друго добро без недостатка (испуњење уговора).

Ако **Купац** не добије испуњење уговора у року од 3 дана од дана пријема захтева за испуњење уговора из става 1. овога члана **Купац** има право да захтева снижење цене или раскине уговор, о чему писмено обавештава **Продавца**.

Купац може раскинути уговор ако је претходно оставио **Продавцу** накнадни примерени рок за испуњење уговора, који не може бити од дужи од 5 дана од дана пријема обавештења из става 2. овога члана.

Купац може да раскине уговор и без остављања накнадног рока ако га је **Продавац** обавестио да неће да испуни уговор, односно када је очигледно да **Продавац** неће моћи да испуни уговор ни у накнадном року.

Члан 7.

Продавац се обавезује да приликом потписивања овог уговора достави уредно потписану и регистровану сопствену бланко меницу, без жираната у корист **Купца**, са овлашћењем за поуну у висини од 10% од вредности уговора, без ПДВ - а, са клаузулом „без протеста“ и „по виђењу“, на име доброг извршења посла, која ће трајати 10 (десет) дана дуже од истека рока важности уговора.

Члан 8.

Продавац је дужан да обавезе које произилазе из овог уговора извршава у складу са овим уговором.

Уколико **Продавац** не изврши обавезе према одредбама овог уговора, **Купац** ће уновчити средство финансијског обезбеђења поднето од стране **Продавца** на име доброг извршења посла.

Члан 9.

Овај уговор производи правна дејства од дана потписивања овлашћених лица обе уговорне стране и закључује се и важи до истека гаранције испоручене опреме.

Уколико једна од уговорних страна не извршава обавезе, као и ако их не извршава на уговорени начин и у уговореним роковима, друга уговорна страна има право да једнострано раскине уговор због неиспуњења на начин одређен законом којим се уређују облигациони односи.

Члан 10.

За све што није регулисано овим уговором примењиваће се одредбе закона који регулишу облигационе односе, као и други прописи који регулишу ову материју.

Члан 11.

Уговорне стране су сагласне да сва спорна питања у вези са овим уговором решавају споразумно.

За евентуалне спорове који не буду решени мирним путем надлежан је суд у Београду.

Члан 12.

Овај уговор је сачињен у шест (6) истоветна примерка, од којих свака уговорна страна задржава по три (3) примерка.

За ПРОДАВЦА

**За КУПЦА
ПРОРЕКТОР**

Проф. др Живан Лазовић

7. МОДЕЛ УГОВОРА О КУПОПРОДАЈИ

закључен између:

Универзитета у Београду, ул. Студентски трг бр.1, Београд,
кога заступа проф. др Живан Лазовић, проректор
(у даљем тексту: Наручилац)
с једне стране,

и

кога заступа _____, директор
(у даљем тексту: Добављач)
с друге стране.

(остали из групе понуђача)

Стране сагласно констатују:

- да је Наручилац у складу са Законом о јавним набавкама („Службени гласник РС”, број 124/12, 14/2015 и 68/2015) спровео отворени поступак јавне набавке _____ добара - _____ (навести назив добра) , ЈН бр.9-1/2016, Партија бр.2А;2Б;2Ц;2Д;(заокружити број партије) са циљем закључивања УГОВОРА..
- да је Наручилац донео Одлуку о закључивању уговора бр. _____ од _____ 2016, у складу са којом се закључује овај оквирни УГОВОР између Наручиоца и Добављача;
- да је Добављач доставио понуду заведену код Наручиоца под бр. _____ од _____ 2016. која чини саставни део овог УГОВОРА (у даљем тексту понуда Добављача).
- обавеза настаје закључивањем Уговора.

Предмет овог уговора је купопродаја добара – **опреме – Симулатора и тренера за обуку студената за потребе Универзитета у Београду и Универзитета у Новом Саду у 2016. години** (у даљем тексту: добра), у свему према понуди Продавца заведеној под бројем _____ од _____ године и **Техничкој спецификацији** који чине саставни део овог уговора.

Члан 2.

Јединичне цене добара које чине предмет уговора утврђене су у понуди **Продавца** из члана 1. овог уговора.

Продавац ће вршити испоруку, по јединичним ценама из понуде.

Члан 3.

Купац се обавезује да цену добара утврђену према јединичним ценама из члана 2. овог уговора са урачунатим ПДВ-ом., плати у року до **45 дана од дана пријема рачуна испостављеног по испоруци добра** из члана 1. овог Укупна понуђена цена без ПДВ-а: износи _____ динара.а са ПДВ-ом: _____ динара .

Члан 4.

Продавац се обавезује да добра из члана 1. овог уговора испоручи према количини, саставу и карактеристикама који су одређени у понуди из члана 1. овог уговора и Техничкој спецификацији.

Уговорне стране су сагласне да **Продавац** добра испоручи, у року од 10 дана од дана закључења уговора.

Члан 5.

Уговорне стране су дужне да изврше квалитативну и квантитативну примопредају добара.

Приликом примопредаје, представник **Купца** је дужан да испоручена добра на уобичајени начин прегледа и да своје примедбе о видљивим недостацима одмах саопшти **Продавцу**.

Ако се након примопредаје покаже неки недостатак који се није могао открити уобичајеним прегледом, представник **Купца** је дужан да о том недостатку писменим путем обавести **Продавца** без одлагања.

У случају да је **Продавац** знао или морао знати за недостатке, **Купац** има право да се на те недостатке позове и када није извршио своју обавезу да добра прегледа, односно да благовремено обавести **Продавца** о уоченом недостатку.

Члан 6.

У случајевима из става 2. и 3. члана 5. **представник Купца** има право да захтева од **Продавца** да отклони недостатак или да му преда друго добро без недостатка (испуњење уговора).

Ако **Купац** не добије испуњење уговора у року од 3 дана од дана пријема захтева за испуњење уговора из става 1. овога члана **Купац** има право да захтева снижење цене или раскине уговор, о чему писмено обавештава **Продавца**.

Купац може раскинути уговор ако је претходно оставио **Продавцу** накнадни примерени рок за испуњење уговора, који не може бити од дужи од 5 дана од дана пријема обавештења из става 2. овога члана.

Купац може да раскине уговор и без остављања накнадног рока ако га је **Продавац** обавестио да неће да испуни уговор, односно када је очигледно да **Продавац** неће моћи да испуни уговор ни у накнадном року.

Члан 7.

Продавац се обавезује да приликом потписивања овог уговора достави уредно потписану и регистровану сопствену бланко меницу, без жираната у корист **Купца**, са овлашћењем за попуну у висини од 10% од вредности уговора, без ПДВ - а, са клаузулом „без протеста“ и „по виђењу“, на име доброг извршења посла, која ће трајати 10 (десет) дана дуже од истека рока важности уговора.

Члан 8.

Продавац је дужан да обавезе које произилазе из овог уговора извршава у складу са овим уговором.

Уколико **Продавац** не изврши обавезе према одредбама овог уговора, **Купац** ће уновчити средство финансијског обезбеђења поднето од стране **Продавца** на име доброг извршења посла.

Члан 9.

Овај уговор производи правна дејства од дана потписивања овлашћених лица обе уговорне стране и закључује се и важи до истека гаранције испоручене опреме.

Уколико једна од уговорних страна не извршава обавезе, као и ако их не извршава на уговорени начин и у уговореним роковима, друга уговорна страна има право да једнострано раскине уговор због неиспуњења на начин одређен законом којим се уређују облигациони односи.

Члан 10.

За све што није регулисано овим уговором примењиваће се одредбе закона који регулишу облигационе односе, као и други прописи који регулишу ову материју.

Члан 11.

Уговорне стране су сагласне да сва спорна питања у вези са овим уговором решавају споразумно.

За евентуалне спорове који не буду решени мирним путем надлежан је суд у Београду.

Члан 12.

Овај уговор је сачињен у шест (6) истоветна примерка, од којих свака уговорна страна задржава по три (3) примерка.

За ПРОДАВЦА

**За КУПЦА
ПРОРЕКТОР**

Проф. др Живан Лазовић

7. МОДЕЛ УГОВОРА О КУПОПРОДАЈИ

закључен између:

Универзитета у Београду, ул. Студентски трг бр. 1, Београд,
кога заступа проф. др Живан Лазовић, проректор
(у даљем тексту: Наручилац)
с једне стране,

и

кога заступа _____, директор
(у даљем тексту: Добављач)
с друге стране.

(остали из групе понуђача)

Стране сагласно констатују:

- да је Наручилац у складу са Законом о јавним набавкама („Службени гласник РС”, број 124/12, 14/2015 и 68/2015) спровео отворени поступак јавне набавке _____ добара _____ (навести назив добра) , ЈН бр.9-1/2016, Партија бр.3А;3Б;3Ц;(заокружити број партије) са циљем закључивања УГОВОРА..
- да је Наручилац донео Одлуку о закључивању уговора бр. _____ од _____ 2016, у складу са којом се закључује овај оквирни УГОВОР између Наручиоца и Добављача;
- да је Добављач доставио понуду заведену код Наручиоца под бр. _____ од _____ 2016. која чини саставни део овог УГОВОРА (у даљем тексту понуда Добављача).
- обавеза настаје закључивањем Уговора.

Предмет овог уговора је купопродаја добара – **набавка опреме – Уређаја за обуку студената за потребе Универзитета у Београду, Универзитета у Нишу и Универзитета у Крагујевцу у 2016. години** (у даљем тексту: добра), у свему

према понуди **Продавца** заведеној под бројем _____ од _____ године и **Техничкој спецификацији** који чине саставни део овог уговора.

Члан 2.

Јединичне цене добара-опреме које чине предмет уговора утврђене су у понуди **Продавца** из члана 1. овог уговора.

Продавац ће вршити испоруку, по јединичним ценама из понуде.

Члан 3.

Купац се обавезује да цену добара утврђену према јединичним ценама из члана 2. овог уговора са урачунатим ПДВ-ом., плати у року до **45 дана од дана пријема рачуна испостављеног по испоруци добра-опреме** из члана 1. овог Укупна понуђена цена без ПДВ-а: износи _____ динара.а са ПДВ-ом: _____ динара .

Члан 4.

Продавац се обавезује да добра из члана 1. овог уговора испоручи према количини, саставу и карактеристикама који су одређени у понуди из члана 1. овог уговора и Техничкој спецификацији.

Уговорне стране су сагласне да **Продавац** добра испоручи, у року од 10 дана од дана закључења уговора.

Члан 5.

Уговорне стране су дужне да изврше квалитативну и квантитативну примопредају добара.

Приликом примопредаје, представник **Купца** је дужан да испоручена добра на уобичајени начин прегледа и да своје примедбе о видљивим недостацима одмах саопшти **Продавцу**.

Ако се након примопредаје покаже неки недостатак који се није могао открити уобичајеним прегледом, представник **Купца** је дужан да о том недостатку писменим путем обавести **Продавца** без одлагања.

У случају да је **Продавац** знао или морао знати за недостатке, **Купац** има право да се на те недостатке позове и када није извршио своју обавезу да добра прегледа, односно да благовремено обавести **Продавца** о уоченом недостатку.

Члан 6.

У случајевима из става 2. и 3. члана 5. представник **Купца** има право да захтева од **Продавца** да отклони недостатак или да му преда друго добро без недостатка (испуњење уговора).

Ако **Купац** не добије испуњење уговора у року од 3 дана од дана пријема захтева за испуњење уговора из става 1. овога члана **Купац** има право да захтева снижење цене или раскине уговор, о чему писмено обавештава **Продавца**.

Купац може раскинути уговор ако је претходно оставио **Продавцу** накнадни примерени рок за испуњење уговора, који не може бити од дужи од 5 дана од дана пријема обавештења из става 2. овога члана.

Купац може да раскине уговор и без остављања накнадног рока ако га је **Продавац** обавестио да неће да испуни уговор, односно када је очигледно да **Продавац** неће моћи да испуни уговор ни у накнадном року.

Члан 7.

Продавац се обавезује да приликом потписивања овог уговора достави уредно потписану и регистровану сопствену бланко меницу, без жираната у корист **Купца**, са овлашћењем за попуну у висини од 10% од вредности уговора, без ПДВ - а, са клаузулом „без протеста“ и „по виђењу“, на име доброг извршења посла, која ће трајати 10 (десет) дана дуже од истека рока важности уговора.

Члан 8.

Продавац је дужан да обавезе које произилазе из овог уговора извршава у складу са овим уговором.

Уколико **Продавац** не изврши обавезе према одредбама овог уговора, **Купац** ће уновчити средство финансијског обезбеђења поднето од стране **Продавца** на име доброг извршења посла.

Члан 9.

Овај уговор производи правна дејства од дана потписивања овлашћених лица обе уговорне стране и закључује се и важи до истека гаранције испоручене опреме.

Уколико једна од уговорних страна не извршава обавезе, као и ако их не извршава на уговорени начин и у уговореним роковима, друга уговорна страна има право да једнострано раскине уговор због неиспуњења на начин одређен законом којим се уређују облигациони односи.

Члан 10.

За све што није регулисано овим уговором примењиваће се одредбе закона који регулишу облигационе односе, као и други прописи који регулишу ову материју.

Члан 11.

Уговорне стране су сагласне да сва спорна питања у вези са овим уговором решавају споразумно.

За евентуалне спорове који не буду решени мирним путем надлежан је суд у Београду.

Члан 12.

Овај уговор је сачињен у шест (6) истоветна примерка, од којих свака уговорна страна задржава по три (3) примерка.

За ПРОДАВЦА

**За КУПЦА
ПРОРЕКТОР**

Проф. др Живан Лазовић

7. МОДЕЛ УГОВОРА О КУПОПРОДАЈИ

закључен између:

Универзитета у Београду, ул. Студентски трг бр. 1, Београд,
кога заступа проф. др Живан Лазовић, проректор
(у даљем тексту: Наручилац)
с једне стране,

и

кога заступа _____, директор
(у даљем тексту: Добављач)
с друге стране.

(остали из групе понуђача)

Стране сагласно констатују:

- да је Наручилац у складу са Законом о јавним набавкама („Службени гласник РС”, број 124/12, 14/2015 и 68/2015) спровео отворени поступак јавне набавке _____ добара _____ (навести назив добра) , ЈН бр.9-1/2016, Партија бр.4 са циљем закључивања УГОВОРА..
- да је Наручилац донео Одлуку о закључивању уговора бр. _____ од _____ 2016, у складу са којом се закључује овај оквирни УГОВОР између Наручиоца и Добављача;
- да је Добављач доставио понуду заведену код Наручиоца под бр. _____ од _____ 2016. која чини саставни део овог УГОВОРА (у даљем тексту понуда Добављача).
- обавеза настаје закључивањем Уговора.

Предмет овог уговора је купопродаја добара – опреме за израду препарата у симулирајућој апотеци за потребе Универзитета у Београду – Фармацеутски факултет у 2016. години (у даљем тексту: добра), у свему према

понуди **Продавца** заведеној под бројем _____ од _____ године и **Техничкој спецификацији** који чине саставни део овог уговора.

Члан 2.

Јединичне цене добара које чине предмет уговора утврђене су у понуди **Продавца** из члана 1. овог уговора.

Продавац ће вршити испоруку, по јединичним ценама из понуде.

Члан 3.

Купац се обавезује да цену добара утврђену према јединичним ценама из члана 2. овог уговора са урачунатим ПДВ-ом., плати у року **до 45 дана од дана пријема рачуна испостављеног по испоруци добра** из члана 1. овог Укупна понуђена цена без ПДВ-а: износи _____ динара.а са ПДВ-ом: _____ динара .

Члан 4.

Продавац се обавезује да добра из члана 1. овог уговора испоручи према количини, саставу и карактеристикама који су одређени у понуди из члана 1. овог уговора и Техничкој спецификацији.

Уговорне стране су сагласне да **Продавац** добра испоручи, у року од 10 дана од дана закључења уговора.

Члан 5.

Уговорне стране су дужне да изврше квалитативну и квантитативну примопредају добара.

Приликом примопредаје, представник **Купца** је дужан да испоручена добра на уобичајени начин прегледа и да своје примедбе о видљивим недостацима одмах саопшти **Продавцу**.

Ако се након примопредаје покаже неки недостатак који се није могао открити уобичајеним прегледом, представник **Купца** је дужан да о том недостатку писменим путем обавести **Продавца** без одлагања.

У случају да је **Продавац** знао или морао знати за недостатке, **Купац** има право да се на те недостатке позове и када није извршио своју обавезу да добра прегледа, односно да благовремено обавести **Продавца** о уоченом недостатку.

Члан 6.

У случајевима из става 2. и 3. члана 5. **представник Купца** има право да захтева од **Продавца** да отклони недостатак или да му преда друго добро без недостатка (испуњење уговора).

Ако **Купац** не добије испуњење уговора у року од 3 дана од дана пријема захтева за испуњење уговора из става 1. овога члана **Купац** има право да захтева снижење цене или раскине уговор, о чему писмено обавештава **Продавца**.

Купац може раскинути уговор ако је претходно оставио **Продавцу** накнадни примерени рок за испуњење уговора, који не може бити од дужи од 5 дана од дана пријема обавештења из става 2. овога члана.

Купац може да раскине уговор и без остављања накнадног рока ако га је **Продавац** обавестио да неће да испуни уговор, односно када је очигледно да **Продавац** неће моћи да испуни уговор ни у накнадном року.

Члан 7.

Продавац се обавезује да приликом потписивања овог уговора достави уредно потписану и регистровану сопствену бланко меницу, без жираната у корист **Купца**, са овлашћењем за попуну у висини од 10% од вредности уговора, без ПДВ - а, са клаузулом „без протеста“ и „по виђењу“, на име доброг извршења посла, која ће трајати 10 (десет) дана дуже од истека рока важности уговора.

Члан 8.

Продавац је дужан да обавезе које произилазе из овог уговора извршава у складу са овим уговором.

Уколико **Продавац** не изврши обавезе према одредбама овог уговора, **Купац** ће уновчити средство финансијског обезбеђења поднето од стране **Продавца** на име доброг извршења посла.

Члан 9.

Овај уговор производи правна дејства од дана потписивања овлашћених лица обе уговорне стране и закључује се и важи до истека гаранције испоручене опреме.

Уколико једна од уговорних страна не извршава обавезе, као и ако их не извршава на уговорени начин и у уговореним роковима, друга уговорна страна има право да једнострано раскине уговор због неиспуњења на начин одређен законом којим се уређују облигациони односи.

Члан 10.

За све што није регулисано овим уговором примењиваће се одредбе закона који регулишу облигационе односе, као и други прописи који регулишу ову материју.

Члан 11.

Уговорне стране су сагласне да сва спорна питања у вези са овим уговором решавају споразумно.

За евентуалне спорове који не буду решени мирним путем надлежан је суд у Београду.

Члан 12.

Овај уговор је сачињен у шест (6) истоветна примерка, од којих свака уговорна страна задржава по три (3) примерка.

За ПРОДАВЦА

**За КУПЦА
ПРОРЕКТОР**

Проф. др Живан Лазовић

7. МОДЕЛ УГОВОРА О КУПОПРОДАЈИ

закључен између:

Универзитета у Београду, ул. Студентски трг бр. 1, Београд,
кога заступа проф. др Живан Лазовић, проректор
(у даљем тексту: Наручилац)
с једне стране,

и

кога заступа _____, директор
(у даљем тексту: Добављач)
с друге стране.

(остали из групе понуђача)

Стране сагласно констатују:

- да је Наручилац у складу са Законом о јавним набавкама („Службени гласник РС”, број 124/12, 14/2015 и 68/2015) спровео отворени поступак јавне набавке _____ добара _____ (навести назив добра) , ЈН бр.9-1/2016, Партија бр.5 са циљем закључивања УГОВОРА..
- да је Наручилац донео Одлуку о закључивању уговора бр. _____ од _____ 2016, у складу са којом се закључује овај оквирни УГОВОР између Наручиоца и Добављача;
- да је Добављач доставио понуду заведену код Наручиоца под бр. _____ од _____ 2016. која чини саставни део овог УГОВОРА (у даљем тексту понуда Добављача).
- обавеза настаје закључивањем Уговора.

Предмет овог уговора је купопродаја добара – **опреме – инструмената за обуку студената стоматологије за потребе Универзитета у Нишу у 2016. години** (у даљем тексту: добра), у свему према понуди **Продавца** заведеној под

бројем _____ од _____ године и Техничкој спецификацији који чине саставни део овог уговора.

Члан 2.

Јединичне цене добара које чине предмет уговора утврђене су у понуди **Продавца** из члана 1. овог уговора.

Продавац ће вршити испоруку, по јединичним ценама из понуде.

Члан 3.

Купац се обавезује да цену добара утврђену према јединичним ценама из члана 2. овог уговора са урачунатим ПДВ-ом., плати у року **до 45 дана од дана пријема рачуна испостављеног по испоруци добра** из члана 1. овог Укупна понуђена цена без ПДВ-а: износи _____ динара.а са ПДВ-ом: _____ динара .

Члан 4.

Продавац се обавезује да добра из члана 1. овог уговора испоручи према количини, саставу и карактеристикама који су одређени у понуди из члана 1. овог уговора и Техничкој спецификацији.

Уговорне стране су сагласне да **Продавац** добра испоручи, у року од 10 дана од дана закључења уговора.

Члан 5.

Уговорне стране су дужне да изврше квалитативну и квантитативну примопредају добара.

Приликом примопредаје, представник **Купца** је дужан да испоручена добра на уобичајени начин прегледа и да своје примедбе о видљивим недостацима одмах саопшти **Продавцу**.

Ако се након примопредаје покаже неки недостатак који се није могао открити уобичајеним прегледом, представник **Купца** је дужан да о том недостатку писменим путем обавести **Продавца** без одлагања.

У случају да је **Продавац** знао или морао знати за недостатке, **Купац** има право да се на те недостатке позове и када није извршио своју обавезу да добра прегледа, односно да благовремено обавести **Продавца** о уоченом недостатку.

Члан 6.

У случајевима из става 2. и 3. члана 5. **представник Купца** има право да захтева од **Продавца** да отклони недостатак или да му преда друго добро без недостатка (испуњење уговора).

Ако **Купац** не добије испуњење уговора у року од 3 дана од дана пријема захтева за испуњење уговора из става 1. овога члана **Купац** има право да захтева снижење цене или раскине уговор, о чему писмено обавештава **Продавца**.

Купац може раскинути уговор ако је претходно оставио **Продавцу** накнадни примерени рок за испуњење уговора, који не може бити од дужи од 5 дана од дана пријема обавештења из става 2. овога члана.

Купац може да раскине уговор и без остављања накнадног рока ако га је **Продавац** обавестио да неће да испуни уговор, односно када је очигледно да **Продавац** неће моћи да испуни уговор ни у накнадном року.

Члан 7.

Продавац се обавезује да приликом потписивања овог уговора достави уредно потписану и регистровану сопствену бланко меницу, без жираната у корист **Купца**, са овлашћењем за попуњу у висини од 10% од вредности уговора, без ПДВ - а, са клаузулом „без протеста“ и „по виђењу“, на име доброг извршења посла, која ће трајати 10 (десет) дана дуже од истека рока важности уговора.

Члан 8.

Продавац је дужан да обавезе које произилазе из овог уговора извршава у складу са овим уговором.

Уколико **Продавац** не изврши обавезе према одредбама овог уговора, **Купац** ће уновчити средство финансијског обезбеђења поднето од стране **Продавца** на име доброг извршења посла.

Члан 9.

Овај уговор производи правна дејства од дана потписивања овлашћених лица обе уговорне стране и закључује се и важи до истека гаранције испоручене опреме.

Уколико једна од уговорних страна не извршава обавезе, као и ако их не извршава на уговорени начин и у уговореним роковима, друга уговорна страна има право да једнострано раскине уговор због неиспуњења на начин одређен законом којим се уређују облигациони односи.

Члан 10.

За све што није регулисано овим уговором примењиваће се одредбе закона који регулишу облигационе односе, као и други прописи који регулишу ову материју.

Члан 11.

Уговорне стране су сагласне да сва спорна питања у вези са овим уговором решавају споразумно.

За евентуалне спорове који не буду решени мирним путем надлежан је суд у Београду.

Члан 12.

Овај уговор је сачињен у шест (6) истоветна примерка, од којих свака уговорна страна задржава по три (3) примерка.

За ПРОДАВЦА

**За КУПЦА
ПРОРЕКТОР**

Проф. др Живан Лазовић

7. МОДЕЛ УГОВОРА О КУПОПРОДАЈИ

закључен између:

Универзитета у Београду, ул. Студентски трг бр.1, Београд,
кога заступа проф. др Живан Лазовић, проректор
(у даљем тексту: Наручилац)
с једне стране,

и

кога заступа _____, директор
(у даљем тексту: Добављач)
с друге стране.

(остали из групе понуђача)

Стране сагласно констатују:

- да је Наручилац у складу са Законом о јавним набавкама („Службени гласник РС”, број 124/12, 14/2015 и 68/2015) спровео отворени поступак јавне набавке добара _____ (навести назив добра) , ЈН бр.9-1/2016, Партија бр.6. са циљем закључивања УГОВОРА..
- да је Наручилац донео Одлуку о закључивању уговора бр. _____ од _____ 2016, у складу са којом се закључује овај оквирни УГОВОР између Наручиоца и Добављача;
- да је Добављач доставио понуду заведену код Наручиоца под бр. _____ од _____ 2016. која чини саставни део овог УГОВОРА (у даљем тексту понуда Добављача).
- обавеза настаје закључивањем Уговора.

Предмет овог уговора је купопродаја добара–опреме – **НАПРЕДНЕ ОПРЕМЕ ЗА ОБУКУ СТУДЕНАТА за потребе Универзитета у Крагујевцу у 2016. години** (у даљем тексту: добра), у свему према понуди Продавца заведеној под бројем _____ од _____ године и **Техничкој спецификацији** који чине саставни део овог уговора.

Члан 2.

Јединичне цене добара које чине предмет уговора утврђене су у понуди **Продавца** из члана 1. овог уговора.

Продавац ће вршити испоруку, по јединичним ценама из понуде.

Члан 3.

Купац се обавезује да цену добара утврђену према јединичним ценама из члана 2. овог уговора са урачунатим ПДВ-ом., плати у року **до 45 дана од дана пријема рачуна испостављеног по испоруци добра** из члана 1. овог Укупна понуђена цена без ПДВ-а: износи _____ динара.а са ПДВ-ом: _____ динара .

Члан 4.

Продавац се обавезује да добра из члана 1. овог уговора испоручи према количини, саставу и карактеристикама који су одређени у понуди из члана 1. овог уговора и Техничкој спецификацији.

Уговорне стране су сагласне да **Продавац** добра испоручи, у року од 10 дана од дана закључења уговора.

Члан 5.

Уговорне стране су дужне да изврше квалитативну и квантитативну примопредају добара.

Приликом примопредаје, представник **Купца** је дужан да испоручена добра на уобичајени начин прегледа и да своје примедбе о видљивим недостацима одмах саопшти **Продавцу**.

Ако се након примопредаје покаже неки недостатак који се није могао открити уобичајеним прегледом, представник **Купца** је дужан да о том недостатку писменим путем обавести **Продавца** без одлагања.

У случају да је **Продавац** знао или морао знати за недостатке, **Купац** има право да се на те недостатке позове и када није извршио своју обавезу да добра прегледа, односно да благовремено обавести **Продавца** о уоченом недостатку.

Члан 6.

У случајевима из става 2. и 3. члана 5. представник **Купца** има право да захтева од **Продавца** да отклони недостатак или да му преда друго добро без недостатка (испуњење уговора).

Ако **Купац** не добије испуњење уговора у року од 3 дана од дана пријема захтева за испуњење уговора из става 1. овога члана **Купац** има право да захтева снижење цене или раскине уговор, о чему писмено обавештава **Продавца**.

Купац може раскинути уговор ако је претходно оставио **Продавцу** накнадни примерени рок за испуњење уговора, који не може бити од дужи од 5 дана од дана пријема обавештења из става 2. овога члана.

Купац може да раскине уговор и без остављања накнадног рока ако га је **Продавац** обавестио да неће да испуни уговор, односно када је очигледно да **Продавац** неће моћи да испуни уговор ни у накнадном року.

Члан 7.

Продавац се обавезује да приликом потписивања овог уговора достави уредно потписану и регистровану сопствену бланко меницу, без жираната у корист **Купца**, са овлашћењем за попуну у висини од 10% од вредности уговора, без ПДВ - а, са клаузулом „без протеста“ и „по виђењу“, на име доброг извршења посла, која ће трајати 10 (десет) дана дуже од истека рока важности уговора.

Члан 8.

Продавац је дужан да обавезе које произилазе из овог уговора извршава у складу са овим уговором.

Уколико **Продавац** не изврши обавезе према одредбама овог уговора, **Купац** ће уновчити средство финансијског обезбеђења поднето од стране **Продавца** на име доброг извршења посла.

Члан 9.

Овај уговор производи правна дејства од дана потписивања овлашћених лица обе уговорне стране и закључује се и важи до истека гаранције испоручене опреме.

Уколико једна од уговорних страна не извршава обавезе, као и ако их не извршава на уговорени начин и у уговореним роковима, друга уговорна страна има право да једнострано раскине уговор због неиспуњења на начин одређен законом којим се уређују облигациони односи.

Члан 10.

За све што није регулисано овим уговором примењиваће се одредбе закона који регулишу облигационе односе, као и други прописи који регулишу ову материју.

Члан 11.

Уговорне стране су сагласне да сва спорна питања у вези са овим уговором решавају споразумно.

За евентуалне спорове који не буду решени мирним путем надлежан је суд у Београду.

Члан 12.

Овај уговор је сачињен у шест (6) истоветна примерка, од којих свака уговорна страна задржава по три (3) примерка.

За ПРОДАВЦА

**За КУПЦА
ПРОРЕКТОР**

Проф. др Живан Лазовић

7. МОДЕЛ УГОВОРА О КУПОПРОДАЈИ

закључен између:

Универзитета у Београду, ул. Студентски трг бр. 1, Београд,
кога заступа проф. др Живан Лазовић, проректор
(у даљем тексту: Наручилац)
с једне стране,

и

кога заступа _____, директор
(у даљем тексту: Добављач)
с друге стране.

(остали из групе понуђача)

Стране сагласно констатују:

- да је Наручилац у складу са Законом о јавним набавкама („Службени гласник РС”, број 124/12, 14/2015 и 68/2015) спровео отворени поступак јавне набавке добара _____ (навести назив добра) , ЈН бр.9-1/2016, Партија бр.7А;7Б;(заокружити број партије) са циљем закључивања УГОВОРА..
- да је Наручилац донео Одлуку о закључивању уговора бр. _____ од _____ 2016, у складу са којом се закључује овај оквирни УГОВОР између Наручиоца и Добављача;
- да је Добављач доставио понуду заведену код Наручиоца под бр. _____ од _____ 2016. која чини саставни део овог УГОВОРА (у даљем тексту понуда Добављача).
- обавеза настаје закључивањем Уговора.

Предмет овог уговора је купопродаја добара – књига за потребе **Универзитета у Београду – фармацеутски Факултет и Универзитета у Нишу у 2016. години** (у даљем тексту: књига), у свему према понуди **Продавца** заведеној под бројем _____ од _____ године и Техничкој спецификацији који чине саставни део овог уговора.

Члан 2.

Јединичне цене књига које чине предмет уговора утврђене су у понуди **Продавца** из члана 1. овог уговора.

Продавац ће вршити испоруку, по јединичним ценама из понуде.

Члан 3.

Купац се обавезује да цену књига утврђену према јединичним ценама из члана 2. овог уговора са урачунатим ПДВ-ом., плати у року до **45 дана од дана пријема рачуна испостављеног по испоруци књига** из члана 1. овог Укупна понуђена цена без ПДВ-а: износи _____ динара.а са ПДВ-ом: _____ динара .

Члан 4.

Продавац се обавезује да књиге из члана 1. овог уговора испоручи према количини, саставу и карактеристикама који су одређени у понуди из члана 1. овог уговора и Техничкој спецификацији.

Уговорне стране су сагласне да **Продавац** књига испоручи, у року од 7 дана од дана закључења уговора.

Члан 5.

Уговорне стране су дужне да изврше квалитативну и квантитативну примопредају испоручених књига.

Приликом примопредаје, представник **Купца** је дужан да испоручене књиге на уобичајени начин прегледа и да своје примедбе о видљивим недостацима одмах саопшти **Продавцу**.

Ако се након примопредаје покаже неки недостатак који се није могао открити уобичајеним прегледом, представник **Купца** је дужан да о том недостатку писменим путем обавести **Продавца** без одлагања.

У случају да је **Продавац** знао или морао знати за недостатке, **Купац** има право да се на те недостатке позове и када није извршио своју обавезу да књиге прегледа, односно да благовремено обавести **Продавца** о уоченом недостатку.

Члан 6.

У случајевима из става 2. и 3. члана 5. **представник Купца** има право да захтева од **Продавца** да отклони недостатак или да му преда друге књиге без недостатка (испуњење уговора).

Ако **Купац** не добије испуњење уговора у року од 3 дана од дана пријема захтева за испуњење уговора из става 1. овога члана **Купац** има право да захтева снижење цене или раскине уговор, о чему писмено обавештава **Продавца**.

Купац може раскинути уговор ако је претходно оставио **Продавцу** накнадни примерени рок за испуњење уговора, који не може бити од дужи од 5 дана од дана пријема обавештења из става 2. овога члана.

Купац може да раскине уговор и без остављања накнадног рока ако га је **Продавац** обавестио да неће да испуни уговор, односно када је очигледно да **Продавац** неће моћи да испуни уговор ни у накнадном року.

Члан 7.

Продавац се обавезује да приликом потписивања овог уговора достави уредно потписану и регистровану сопствену бланко меницу, без жираната у корист **Купца**, са овлашћењем за поуну у висини од 10% од вредности уговора, без ПДВ - а, са клаузулом „без протеста“ и „по виђењу“, на име доброг извршења посла, која ће трајати 10 (десет) дана дуже од истека рока важности уговора.

Члан 8.

Продавац је дужан да обавезе које произилазе из овог уговора извршава у складу са овим уговором.

Уколико **Продавац** не изврши обавезе према одредбама овог уговора, **Купац** ће уновчити средство финансијског обезбеђења поднето од стране **Продавца** на име доброг извршења посла.

Члан 9.

Овај уговор производи правна дејства од дана потписивања овлашћених лица обе уговорне стране и закључује се и важи до истека гаранције испоручене опреме.

Уколико једна од уговорних страна не извршава обавезе, као и ако их не извршава на уговорени начин и у уговореним роковима, друга уговорна страна има право да једнострано раскине уговор због неиспуњења на начин одређен законом којим се уређују облигациони односи.

Члан 10.

За све што није регулисано овим уговором примењиваће се одредбе закона који регулишу облигационе односе, као и други прописи који регулишу ову материју.

Члан 11.

Уговорне стране су сагласне да сва спорна питања у вези са овим уговором решавају споразумно.

За евентуалне спорове који не буду решени мирним путем надлежан је суд у Београду.

Члан 12.

Овај уговор је сачињен у шест (6) истоветна примерка, од којих свака уговорна страна задржава по три (3) примерка.

За ПРОДАВЦА

**За КУПЦА
ПРОРЕКТОР**

Проф. др Живан Лазовић

7. МОДЕЛ УГОВОРА О КУПОПРОДАЈИ

закључен између:

Универзитета у Београду, ул. Студентски трг бр. 1, Београд,
кога заступа проф. др Живан Лазовић, проректор
(у даљем тексту: Наручилац)
с једне стране,

и

кога заступа _____, директор
(у даљем тексту: Добављач)
с друге стране.

(остали из групе понуђача)

Стране сагласно констатују:

- да је Наручилац у складу са Законом о јавним набавкама („Службени гласник РС”, број 124/12, 14/2015 и 68/2015) спровео отворени поступак јавне набавке _____ добара _____ (навести назив добра) , ЈН бр.9-1/2016, Партија бр.8 са циљем закључивања УГОВОРА..
- да је Наручилац донео Одлуку о закључивању уговора бр. _____ од _____ 2016, у складу са којом се закључује овај оквирни УГОВОР између Наручиоца и Добављача;
- да је Добављач доставио понуду заведену код Наручиоца под бр. _____ од _____ 2016. која чини саставни део овог УГОВОРА (у даљем тексту понуда Добављача).
- обавеза настаје закључивањем Уговора.

Предмет овог уговора је купопродаја услуга - **приступ бази података за потребе Универзитета у Београду, и Универзитета у Нишу у 201. години** (у даљем тексту: добра), у свему према понуди Продавца заведеној под бројем

_____ од _____ године и **Техничкој спецификацији** који чине саставни део овог уговора.

Члан 2.

Јединичне цене добара које чине предмет уговора утврђене су у понуди **Продавца** из члана 1. овог уговора.

Продавац ће вршити испоруку, по јединичним ценама из понуде.

Члан 3.

Купац се обавезује да цену добара утврђену према јединичним ценама из члана 2. овог уговора са урачунатим ПДВ-ом., плати у року до **45 дана од дана пријема рачуна испостављеног по испоруци добра** из члана 1. овог Укупна понуђена цена без ПДВ-а: износи _____ динара.а са ПДВ-ом: _____ динара .

Члан 4.

Продавац се обавезује да добра из члана 1. овог уговора испоручи према количини, саставу и карактеристикама који су одређени у понуди из члана 1. овог уговора и Техничкој спецификацији.

Уговорне стране су сагласне да **Продавац** добра испоручи, у року од 10 дана од дана закључења уговора.

Члан 5.

Уговорне стране су дужне да изврше квалитативну и квантитативну примопредају добара.

Приликом примопредаје, представник **Купца** је дужан да испоручена добра на уобичајени начин прегледа и да своје примедбе о видљивим недостацима одмах саопшти **Продавцу**.

Ако се након примопредаје покаже неки недостатак који се није могао открити уобичајеним прегледом, представник **Купца** је дужан да о том недостатку писменим путем обавести **Продавца** без одлагања.

У случају да је **Продавац** знао или морао знати за недостатке, **Купац** има право да се на те недостатке позове и када није извршио своју обавезу да добра прегледа, односно да благовремено обавести **Продавца** о уоченом недостатку.

Члан 6.

У случајевима из става 2. и 3. члана 5. **представник Купца** има право да захтева од **Продавца** да отклони недостатак или да му преда друго добро без недостатка (испуњење уговора).

Ако **Купац** не добије испуњење уговора у року од 3 дана од дана пријема захтева за испуњење уговора из става 1. овога члана **Купац** има право да захтева снижење цене или раскине уговор, о чему писмено обавештава **Продавца**.

Купац може раскинути уговор ако је претходно оставио **Продавцу** накнадни примерени рок за испуњење уговора, који не може бити од дужи од 5 дана од дана пријема обавештења из става 2. овога члана.

Купац може да раскине уговор и без остављања накнадног рока ако га је **Продавац** обавестио да неће да испуни уговор, односно када је очигледно да **Продавац** неће моћи да испуни уговор ни у накнадном року.

Члан 7.

Продавац се обавезује да приликом потписивања овог уговора достави уредно потписану и регистровану сопствену бланко меницу, без жираната у корист **Купца**, са овлашћењем за попуњу у висини од 10% од вредности уговора, без ПДВ - а, са клаузулом „без протеста“ и „по виђењу“, на име доброг извршења посла, која ће трајати 10 (десет) дана дуже од истека рока важности уговора.

Члан 8.

Продавац је дужан да обавезе које произилазе из овог уговора извршава у складу са овим уговором.

Уколико **Продавац** не изврши обавезе према одредбама овог уговора, **Купац** ће уновчити средство финансијског обезбеђења поднето од стране **Продавца** на име доброг извршења посла.

Члан 9.

Овај уговор производи правна дејства од дана потписивања овлашћених лица обе уговорне стране и закључује се и важи до истека гаранције испоручене опреме.

Уколико једна од уговорних страна не извршава обавезе, као и ако их не извршава на уговорени начин и у уговореним роковима, друга уговорна страна има право да једнострано раскине уговор због неиспуњења на начин одређен законом којим се уређују облигациони односи.

Члан 10.

За све што није регулисано овим уговором примењиваће се одредбе закона који регулишу облигационе односе, као и други прописи који регулишу ову материју.

Члан 11.

Уговорне стране су сагласне да сва спорна питања у вези са овим уговором решавају споразумно.

За евентуалне спорове који не буду решени мирним путем надлежан је суд у Београду.

Члан 12.

Овај уговор је сачињен у шест (6) истоветна примерка, од којих свака уговорна страна задржава по три (3) примерка.

За ПРОДАВЦА

**За КУПЦА
ПРОРЕКТОР**

Проф. др Живан Лазовић

УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

ПОДАЦИ О ЈЕЗИКУ НА КОЈЕМ ПОНУДА МОРА ДА БУДЕ САСТАВЉЕНА

Понуда мора бити сачињена на српском језику.

ЗАХТЕВИ У ВЕЗИ СА САЧИЊАВАЊЕМ ПОНУДЕ

1) Понуђач подноси понуду у затвореној коверти, тако да се при отварању може проверити да ли је коверта затворена онако како је била предата.

2) Понуда мора да садржи доказе наведене у Поглављу 5. из конкурсне документације. Све изјаве, образац понуде, модел уговора, модел оквирног споразума, који су саставни делови понуде морају бити попуњени, потписани и оверени печатом.

3) Уколико понуђач наступа самостално или са групом понуђача, у том случају, понуђач, односно овлашћени представник групе понуђача доставља:

Р. бр.	Назив обрасца	Поглавље
1.	Образац понуде са прилозима;	(Поглавље 6.1.)
2.	Модел уговора;	(Поглавље 7.)
3.	Образац изјаве о трошковима припреме понуде (ова изјава није обавезна)	(Поглавље 6.4.)

Понуђач који наступа самостално и сваки понуђач из групе понуђача укључујући и овлашћеног представника групе понуђач доставља:

Р. бр.	Назив обрасца	Поглавље
1.	Образац изјаве о независној понуди;	(Поглавље 6.2.)
2.	Образац изјаве понуђача о испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке;	(Поглавље 6.3.1.)

Овлашћени представник Групе понуђача је понуђач који је у споразуму из члана 81.ЗЈН, којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, одређен као носилац посла, односно као члан групе понуђача који ће поднети понуду, који ће у име групе потписивати образце из конкурсне документације и који ће заступати групу понуђача пред наручиоцем.

4) **Уколико понуђач наступа са подизвођачем**, понуђач доставља:

Р. бр.	Назив обрасца	Поглавље
1.	Образац понуде са прилозима;	(Поглавље 6.1.)
2.	Модел Уговора;	(Поглавље 7)
3.	Образац изјаве о независној понуди;	(Поглавље 6.2.)
4.	Образац изјаве понуђача о испуњености услова за	(Поглавље 6.3.1.)

Р. бр.	Назив обрасца	Поглавље
	учешће у поступку јавне набавке;	
5.	Образац изјаве о трошковима припреме понуде (ова изјава није обавезна)	(Поглавље 6.4.)

Подизвођач доставља попуњен, потписан и оверен образац:

Р. бр.	Назив обрасца	Поглавље
1.	Образац изјаве подизвођача о испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке;	(Поглавље 6.3.2.)

5) Начин преузимања конкурсне документације, односно интернет адреса где је конкурсна документација доступна:

- Портал јавних набавки, portal.ujn.gov.rs;
- Интернет страница наручиоца (www.bg.ac.rs);
- Непосредно преузимањем на адреси Универзитет у Београду, Ул. Студентски трг. бр.1, 11000 Београд, канцеларија бр.1 Писарница (сваког радног дана (понедељак – петак) у периоду од 09:00 до 16:00 часова).

б) Начин подношења понуде и рок за подношење понуде:
Понуђачи подносе понуде у затвореној и печатираној коверти, препорученом пошљицом или лично на адресу наручиоца: Универзитет у Београду, Ул. Студентски трг. бр.1, 11000 Београд, канцеларија бр.1 Писарница, са напоменом:

<p>„Понуда за јавну набавку добара – _____ (навести назив добра),</p> <p>ЈН бр.04 – 9-1/2016 за Партију бр. _____ (навести број партије) – не отварати</p>
--

На полеђини коверте треба да стоји назив понуђача, контакт особа и телефон.

Пожељно је да понуђач уз оригинал понуде поднесе и копију понуде.

И оригинал и копија треба да буду у посебним затвореним и печатираним ковертама и запаковане у један коверат на коме ће писати „Понуда за јавну набавку добара - **(навести назив добра), ЈН 04 бр. 9-1/2016 за Партију бр.(навести број партије) – не отварати .**

Коверта са оригиналном понудом треба да буде означена са „Оригинал понуда за јавну набавку добара – _____ **(навести назив добра), ЈН бр.04 – 9-1/2016 за Партију бр. _____ (навести број партије) – не отварати – не отварати.**

Коверта која садржи копију понуде, у свему је истоветна са оригиналном понудом и на њој треба да стоји „Копија понуде за јавну набавку добара – _____ **(навести назив добра), ЈН бр.04 – 9-1/2016 за Партију бр. _____ (навести број партије) – не отварати.**

РОК ЗА ПОДНОШЕЊЕ ПОНУДА ЈЕ: 29.11. 2016. године до 10.00 часова.

Понуда се сматра благовременом ако је на, адресу наручиоца: Универзитет у Београду, Сектор за техничку логистику, Ул. Студентски трг. бр.1, 11000 Београд, канцеларија бр.1 Писарница пристигла закључно са 29.11.2016. године, до 10:00 сати.

Неблаговременом ће се сматрати понуда понуђача која није стигла на адресу закључно са 29.11.2016. године до 10:00 сати.

7) **Место, време и начин отварања понуда:** Отварање понуда је јавно и одржаће се одмах након истека рока за подношење понуда, дана 29.11.2016. године, у 12,30 часова на адреси Универзитет у Београду, Ул. Студентски трг. бр.1, 11000 Београд, сала бр.16, у присуству чланова Комисије за предметну јавну набавку.

8) **Услови под којима представници понуђача могу учествовати у поступку отварања понуда:** У поступку отварања понуда могу учествовати опуномоћени представници понуђача. Пре почетка поступка јавног отварања понуда, представници понуђача који ће присуствовати поступку отварања понуда дужни су да наручиоцу предају писмена пуномоћја, на основу којих ће доказати овлашћење за учешће у поступку јавног отварања понуде.

9) **Контакт:** radomir.jokovic@rect.bg.ac.rs, сваког радног дана (понедељак – петак), од 09:00 до 16:00 часова.

10) Одлука о додели уговора биће донета у року од 10 дана од дана отварања понуда.

ПАРТИЈЕ

Предметна набавка је обликована у партије:

Понуђач може понуду поднети за једну или више партија, у ком случају понуда мора бити поднета на начин који ће омогућити оцењивање сваке партије посебно.

Понуда мора да обухвати најмање једну целокупну партију. У случају да понудом нису обухваћене све ставке, тј. сви тражени елементи једне партије, понуда се одбија као неприхватљива.

ПОНУДЕ СА ВАРИЈАНТАМА

Понуде са варијантама нису дозвољене.

НАЧИН ИЗМЕНЕ, ДОПУНЕ И ОПОЗИВА ПОНУДЕ

У складу са чланом 87. став 6. ЗЈН понуђач може у року за подношење понуде да измени, допуни или опозове своју понуду. Измена, допуна или повлачење понуде је пуноважно ако је Наручилац примио измену, допуну или опозив понуде пре истека рока за подношење понуда.

Измена, допуна или повлачење понуде се врши на начин одређен за подношење понуде.

Нпр: „Измена понуде за јавну набавку добара – _____ (навести назив добра), ЈН бр.04 – 9-1/2016 за Партију бр. _____ (навести број

партије) – не отварати или „Допуна понуде за јавну набавку добара – _____ (навести назив добра), ЈН бр.04 – 9-1/2016 за Партију бр. _____ (навести број партије) – не отварати или „Опозив понуде за јавну набавку добара – _____ (навести назив добра), ЈН бр.04 – 9-1/2016 за Партију бр. _____ (навести број партије) – не отварати ”.

Понуда се не може изменити, допунити или опозвати по истеку рока за подношње понуда.

УЧЕСТВОВАЊЕ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ ИЛИ КАО ПОДИЗВОЂАЧ

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

ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА ОД СТРАНЕ ПОДИЗВОЂАЧА

Понуђач је дужан да, уколико намерава да извођење набавке повери подизвођачу, у понуди наведе да ли ће извршење набавке делимично поверити подизвођачу, назив подизвођача, 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.

Уколико уговор, односно између наручиоца и понуђача буде закључен, тај подизвођач ће бити наведен у уговору.

Понуђач у потпуности одговара наручиоцу за извршење уговорене набавке, без обзира на број подизвођача.

Понуђач може ангажовати као подизвођача лице које није навео у понуди, ако је на страни подизвођача након подношења понуде настала трајнија неспособност плаћања ако то лице испуњава све услове одређене за подизвођачаи уколико добије претходну сагласност наручиоца.

Подизвођач мора да испуни обавезне услове наведене за понуђача (Поглавље 4. Табела 1, тачка 4.1, подтачке 1) до 4), а што доказује достављањем Изјаве подизвођача о испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке (Поглавље 6.3.2).

Додатне услове (финансијско - пословни капацитет, кадровски и технички) понуђач испуњава самостално.

ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ

Понуду може поднети ГРУПА ПОНУЂАЧА.

Саставни део заједничке понуде је споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке.

Овај споразум обавезно садржи податке о:

- члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду, који ће у име групе потписивати образце из конкурсне документације и који ће заступати групу понуђача пред наручиоцем;
- понуђачу који ће у име групе понуђача потписати уговор, односно оквирни споразум;
- понуђачу који ће у име групе понуђача дати средство обезбеђења;

- понуђачу који ће издати рачун;
- рачуну на који ће бити извршено плаћање;
- обавезама сваког од понуђача из групе понуђача за извршење уговора (*Модел у Поглављу 9*).

Понуђачи из групе понуђача одговарају неограничено солидарно према наручиоцу.

Сваки од понуђача из групе понуђача мора испуни све обавезне услове наведене у Поглављу 4. Табела 1, тачка 4.1, подтачке 1) до 4), а што доказује достављањем Изјаве понуђача о испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке (Поглавље 6.3.1).

Додатне услове (финансијско - пословни капацитет, кадровски и технички) испуњавају заједно.

ЗАХТЕВИ ОД ЗНАЧАЈА ЗА ПРИХВАТЉИВОСТ ПОНУДЕ

Понуђене добра морају у свим аспектима одговорати захтевима наручиоца и задатим техничким карактеристикама.

Рокове понуђач треба прецизно да одреди, у складу са обрасцем понуде.

Рок плаћања се прецизира од дана пријема исправног рачуна. Минимални рок плаћања је 15 дана од дана пријема исправног рачуна, а максимални 45 дана. Не може се прихватити понуђено авансно плаћање, односно понуда понуђача који понуди авансно плаћање биће одбијена као неприхватљива.

Рокове понуђач треба прецизно да одреди, у складу са обрасцем понуде.

Не могу се прихватити непрецизно одређени рокови (нпр. одмах, по договору, од-до, сукцесивно и сл.). У случају да понуђач непрецизно одреди рокове, понуда ће се сматрати неприхватљивом.

ЦЕНА

Цене предметних добара морају бити исказане у динарима са урачунатим свим трошковима које понуђач има у реализацији предметне јавне набавке, без пореза на додату вредност.

Ако је у понуди исказана неуобичајено ниска цена, Наручилац ће поступити ускладу са чл. 92.ЗЈН.

СРЕДСТВА ФИНАНСИЈСКОГ ОБЕЗБЕЂЕЊА

ФИНАНСИЈСКО ОБЕЗБЕЂЕЊЕ

Гаранција за озбиљност понуде

Понуђач је дужан да уз понуду достави средство финансијског обезбеђења којим обезбеђује испуњење својих обавеза у поступку јавне набавке, и то: бланко, соло меница са меничним писмом/овлашћењем и депо картоном, која се предаје уз понуду, као гаранција за озбиљност понуде.

Садржина: Бланко соло меница мора бити безусловна, платива на први позив, не може садржати додатне услове за исплату, краће рокове од рокова које је одредио Купац, мањи износ од онога који је одредио Купац или промењену месну надлежност за решавање спорова. Бланко соло меница мора да садржи потпис и

печат понуђача. Менично писмо/овлашћење обавезно мора да садржи (поред осталих података) и тачан назив корисника меничног писма/овлашћења (Наручиоца), предмет јавне набавке – број ЈН и назив јавне набавке, износ на који се издаје – 10% од укупне вредности понуде и у динарима по средњем курсу НБС на дан понуде, са навођењем рока важности – до истека рока важења понуде.

Начин подношења: уз понуду.

Висина: 10% од укупне вредности понуде.

Рокови: до истека рока важења понуде.

Уколико меница и менично овлашћење нису дати у складу са претходним ставом исте ће се сматрати неисправним и понуда ће се одбити.

Гаранција за добро извршење посла

Понуђач коме буде додељен уговор о јавној набавци дужан је да пре закључења уговора достави Наручиоцу:

бланко соло меницу са меничним писмом на износ од 10 % од укупне вредности понуде, која се предаје уз потписан уговор, као гаранцију за добро извршење посла.

Садржина: Бланко соло меница мора бити безусловна, платива на први позив, не може садржати додатне услове за исплату, краће рокове од рокова које је одредио Купац, мањи износ од онога који је одредио Купац или промењену месну надлежност за решавање спорова. Бланко соло меница мора да садржи потпис и печат понуђача. Менично писмо/овлашћење обавезно мора да садржи (поред осталих података) и тачан назив корисника меничног писма/овлашћења (Наручиоца), предмет јавне набавке – број ЈН и назив јавне набавке, износ на који се издаје – 10% од укупне вредности понуде и у динарима по средњем курсу НБС на дан потписивања уговора, са навођењем рока важности.

Начин подношења: при закључивању уговора.

Висина: 10% од укупне вредности понуде.

Рокови: рок важности који је 30 дана дужи од дана окончања реализације уговора.

Уколико меница и менично овлашћење нису дати у складу са претходним ставом, исте ће се сматрати неисправним и понуда ће се одбити.

ОДРЕЂИВАЊЕ ПОВЕРЉИВОСТИ

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

НАЧИН ПРЕУЗИМАЊА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ КОЈУ ЗБОГ ОБИМА И ТЕХНИЧКИХ РАЗЛОГА НИЈЕ МОГУЋЕ ОБЈАВИТИ

У предметној набавци је објављена сва потребна документација.

ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ И ПОЈАШЊЕЊА

Заинтересовано лице може, у писаном облику на адресу Универзитет у Београду, ул. Студентски трг. бр. 1, 11000 Београд, или на e-mail: radomir.jokovic@rect.bg.ac.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 пет дана пре истека рока за подношење понуде.

Одговор на постављено питање, као и измене и допуне конкурсне документације Наручилац ће објавити на на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници линк – јавне набавке.

Тражење додатних информација и појашњења путем електронске поште на мејл: radomir.jokovic@rect.bg.ac.rs, се може вршити сваког радног дана (понедељак – петак), од 09:00 до 15:00 часова.

Комуникација између заинтересованих лица/понуђача и наручиоца се врши на начин описан у члану 20. ЗЈН, и то:

– путем електронске поште или поште, као и објављивањем од стране наручиоца на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници линк-тендери;

– 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 пријемног документа, што је друга страна дужна да то и учини када је то неопходно као доказ да је извршено достављање.

Тражење додатних информација и појашњења телефоном није дозвољено.

ДОДАТНА ОБЈАШЊЕЊА, КОНТРОЛА И ДОПУШТЕНЕ ИСПРАВКЕ

Универзитет у Београду може, после отварања понуде, да у писменом облику захтева од понуђача додатна објашњења која ће помоћи при прегледу, и вредновању понуде, а може и да врши контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача (члан 93.ЗЈН).

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 понуђачне сагласи са исправком рачунских грешака, наручилац ће такву понуду одбити као неприхватљиву.

ЕЛЕМЕНТИ УГОВОРА О КОЈИМА ЋЕ СЕ ПРЕГОВАРАТИ И НАЧИН

ПРЕГОВАРАЊА

Како је предметни поступак - отворени поступак јавне набавке, не постоје елементи о којима ће се преговарати.

КОРИШЋЕЊЕ ПАТЕНАТА И ПРАВА ИНТЕЛЕКТУАЛНЕ СВОЈИНЕ

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

ЗАХТЕВ ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА

Захтев за заштиту права подноси се наручиоцу, а копија се истовремено доставља Републичкој комисији.

Захтев за заштиту права се може доставити Наручиоцу и путем електронске поште на мејл: radomir.jokovic@rect.bg.ac.rs сваког радног дана (понедељак – петак), од 9: 30 до 16:00 часова.

Захтев за заштиту права може се поднети у току целог поступка јавне набавке, против сваке радње наручиоца, осим ако овим законом није другачије одређено.

Такса за подношење захтева за заштиту права износи 120.000,00 динара сагласно члану 156. став 1. тачка 1) ЗЈН.

Захтев за заштиту права којим се оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације сматраће се благовременим ако је примљен од стране наручиоца најкасније три дана пре истека рока за подношење понуда, без обзира на начин достављања и уколико је подносилац захтева у складу са чланом 63. став 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 става 5. ове тачке, сматраће се благовременим уколико је поднет најкасније до истека рока за подношење понуда.

После доношења одлуке о додели уговора, одлуке о закључењу оквирног споразума, или одлуке о обустави поступка, као и доношења одлуке о додели уговора на основу оквирног споразума, рок за подношење захтева за заштиту права је пет дана од дана објављивања одлуке на Порталу јавних набавки и интернет страници Наручиоца линк – јавне набавке.

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. овог закона;
- 7) потпис подносиоца.

Валидан доказ о извршеној уплати таксе, у складу са Упутством о уплати таксе за подношење захтева за заштиту права Републичке комисије за заштиту права у поступцима јавних набавки, објављеном на сајту Републичке комисије за заштиту права у поступцима јавних набавки, у смислу члана 151. став 1. тачка б) 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; Универзитет у Београду; **ЈН бр. 04 – 9-1/2016 за Партију бр. _____**(
- (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) који имају отворен рачун код Народне банке Србије у складу са законом и другим прописом.

ЗАКЉУЧЕЊЕ УГОВОРА

Уговор о јавној набавци ће бити закључен са понуђачем којем је додељен уговор у року од 8 дана од дана протеча рока за подношење захтева за заштиту права из члана 149. ЗЈН.

У случају да је поднета само једна понуда наручилац може закључити уговор, односно, пре истека рока за подношење захтева за заштиту права, у складу са чланом 112. став 2. тачка 5) ЗЈН

Прилог уз понуду

ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ ОПРЕМЕ – ПАРТИЈА БР. _____

Редни број	Опис и карактеристике	Коментар

М.П.

(потпис овлашћеног лица)

НАПОМЕНА: Образац се попуњава само за одређену партију. У случају да понуђач подноси понуду за више партија, образац треба умножити и попунити за сваку понуђену партију.

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

Број јавне набавке: 9-1 /2016, Партија бр. _____

Понуђачи: 1. _____
2. _____
3. _____
4. _____

(у даљем тексту Група понуђача), који су поднели заједничку понуду бр. _____ од _____ за јавну набавку _____, у циљу извршења јавне набавке међусобно и према Универзитету у Београду, ул. Студентски трг. бр. 1, 11000 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, који ће у име групе потписивати образце из конкурсне документације и који ће заступати Групу понуђача пред Наручиоцем.

Члан 2.

Понуђач из Групе понуђача:

_____,
ће у име Групе понуђача са Наручиоцем потписати уговор, односно окврини споразум 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, 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 односно окврини споразум.

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 односно оквриног споразума, остале уговорене обавезе извршити на следећи начин:

(описати обавезе сваког члана групе понуђача појединачно у извршењу уговора)

датум: _____

место: _____

М.П.

потпис овлашћеног лица

М.П.

потпис овлашћеног лица

М.П.

потпис овлашћеног лица

М.П.

потпис овлашћеног лица

НАПОМЕНЕ:

Уколико понуђач наступа самостално или са подизвођачем, Споразум се не доставља.

10. САДРЖИНА ПОНУДЕ

Р. Бр.	Назив обрасца	Поглавље
1.	Образац понуде, са прилозима	(Поглавље 6.1.)
2.	Модел оквирног споразума;	(Поглавље 7)
3.	Образац изјаве понуђача о испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке	(Поглавље 6.3.1.)
4.	Образац изјаве подизвођача о испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке	(Поглавље 6.3.2.)
5.	Образац изјаве о независној понуди (потписан и оверен)	(Поглавље 6.2.)
6.	Образац изјаве о трошковима понуде (напомена: ова изјава није обавезна)	(Поглавље 6.4.)
7.	Споразум (УКОЛИКО НАСТУПА КАО ГРУПА ПОНУЂАЧА)	(Поглавље 9)