



"С.Д. Асфендияров атындағы Қазақ ұлттық медицина университеті" Коммерциялық емес акционерлік қоғамы
Некоммерческое акционерное общество "Казахский национальный медицинский университет имени С.Д. Асфендиярова"

Алматы қ.

Протокол № 3 об итогах закупки о проведении закупки медицинских изделий способом запроса ценовых предложений на 2023 год

2023 жылғы «24» наурыз

1. "С.Д. Асфендияров атындағы Қазақ ұлттық медицина университеті" Коммерциялық емес акционерлік қоғамы, Алматы қаласы, Төле Би көшесі, 94 мекенжайындағы, төгін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шенберінде, тергеу изоляторлары мен қылмыстық-атқару (пенитенциарлық) жүйесінің мекемелерінде ұсталатын адамдар үшін медициналық көмектің қосымша көлемін бюджет қаражаты есебінен және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде дәрілік заттарды, медициналық бұйымдарды және арнайы емдік өнімдерді сатып алуды, фармацевтикалық корсетілетін қызметтерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу қандаларын бекіту және Қазақстан Республикасы Үкіметінің кейбір шешімдерінің күші жойылғы деп тану туралы Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2021 жылғы 04 маусымдағы № 375 қаулысымен бекітілген 10-тармаудың 131-тармағына сәйкес, келесі атаулар бойынша баға ұсыныстарын сұрау тәсілімен сатып алуды жүргізді:

Дот №	Доттың атауы	Техникалық сипаттамасы	Өлшем бірлігі	Саны	Сатып алуға бөлінген бірліктің бағасы (теңге)	Сатып алуға бөлінген сома (теңге)
1	Кружка Эсмарха	Эсмарх кружкасы стерильді, бір реттік. Ирригаторфия мен ирригоскопияны орындау үшін, ұшы бар бір реттік 2000 мл	дана	1000	1 275,00	1 275 000,00
2	Эсмарх кружкасына және микроклизмге арналған ұшына кигізетін зат, стерильді 6, 7x105 мм (балалардікі)	Эсмарх кружкасына және микроклизмге арналған ұшына кигізетін зат, стерильді 6, 7x105 мм (балалардікі)	дана	5000	69,00	345 000,00
3	ЭКГ Eđan, SE12 Eřress үшін қағаз	210x295x150 таңбамен тығыздығы 70г/м2	бума	30	4 000,00	120 000,00
4	Эндотрахеалды түтік	Эндотрахеалды түтік №2,0, төмен қысымды манжеті бар (Мерфи түрі) силикондалған, запалсыздандырылған, бір рет қолданылатын.	дана	10	456,86	4 568,60
5	Эндотрахеалды түтік	Эндотрахеалды түтік №2,5 төмен қысымды манжеті бар (Мерфи түрі) силикондалған, запалсыздандырылған, бір рет қолданылатын	дана	10	525,00	5 250,00
6	Эндотрахеалды түтік	Эндотрахеалды түтік №3,0, төмен қысымды манжеті бар (Мерфи түрі) силикондалған, запалсыздандырылған, бір рет қолданылатын.	дана	300	525,00	157 500,00
7	Эндотрахеалды түтік	Эндотрахеалды түтік №3,5 төмен қысымды манжеті бар (Мерфи түрі) силикондалған, запалсыздандырылған, бір рет қолданылатын.	дана	500	525,00	262 500,00
8	Эндотрахеалды түтік	Эндотрахеалды түтік №4 төмен қысымды манжеті бар (Мерфи түрі)	дана	500	525,00	262 500,00

		сипикондалган, запалсыздандырылган, бір рет колданылатын				
9	Эндотрахеалды түтік	Эндотрахеалды түтік №4, 5 төмен қысымды манжеті бар (Мерфи түрі) сипикондалған, запалсыздандырылған, бір рет колданылатын	дана	500	525,00	262 500,00
10	Эндотрахеалды түтік	Эндотрахеалды түтік № 5 төмен қысымды манжеті бар (Мерфи түрі) сипикондалған, запалсыздандырылған, бір рет колданылатын	дана	500	525,00	262 500,00
11	Эндотрахеалды түтік	Эндотрахеалды түтік №5, 5 төмен қысымды манжеті бар (Мерфи түрі) сипикондалған, запалсыздандырылған, бір рет колданылатын	дана	500	525,00	262 500,00
12	Эндотрахеалды түтік	Эндотрахеалды түтік № 6 төмен қысымды манжеті бар (Мерфи түрі) сипикондалған, запалсыздандырылған, бір рет колданылатын	дана	500	525,00	262 500,00
13	Эндотрахеалды түтік	Эндотрахеалды түтік № 6, 5 төмен қысымды манжеті бар (Мерфи түрі) сипикондалған, запалсыздандырылған, бір рет колданылатын	дана	500	525,00	262 500,00
14	Эндотрахеалды түтік	Эндотрахеалды түтік № 7 төмен қысымды манжеті бар (Мерфи түрі) сипикондалған, запалсыздандырылған, бір рет колданылатын	дана	500	525,00	262 500,00
15	Эндотрахеалды түтік	Эндотрахеалды түтік №7, 5 төмен қысымды манжеті бар (Мерфи түрі) сипикондалған, запалсыздандырылған, бір рет колданылатын	дана	400	525,00	210 000,00
16	Эндотрахеалды түтік	Эндотрахеалды түтік № 8 төмен қысымды манжеті бар (Мерфи түрі) сипикондалған, запалсыздандырылған, бір рет колданылатын	дана	400	525,00	210 000,00
17	Анестезиологиялық маска-ЕсоMask , балалардікі, кішкене, өлшемі 4.	Маскалық наркозды және өкпені инвазивті емес жасанды желдетуді жүргізуге оның ішінде қолмен жасанды тыныс алуға арналған жүйелермен тыныс алу контурының маскасы -ЕсоMask, кішкене балаларға арналған, ангиомиалық пішінді, 22F қосқыш коннекторы, қызыл түсті жұмсақ сипикондалған манжеті бар, мөдір қорпусы бар, құрамында ПВХ жоқ. Қорпусе концентрлі түрде сыртып кетпеу үшін күшейтілген. Өлшемі 4. Материалдар: полипропилен, эластомер. Өндіріс және кәдеге жарату кезінде экологиялық таза. Қаптама жеке, клиникалық таза, 35 дана. Бұмада.	бұма	300	765,00	229 500,00
18	Анестезиологиялық маска-ЕсоMask , үйкендердікі, кішкене, өлшемі 3	Маскалық наркозды және өкпені инвазивті емес жасанды желдетуді жүргізуге оның ішінде қолмен жасанды тыныс алуға арналған жүйелермен тыныс алу контурының маскасы -ЕсоMask, кішкене үйкендерге арналған, ангиомиалық пішінді, 22F қосқыш коннекторы, қызыл түсті жұмсақ сипикондалған манжеті бар, мөдір қорпусы бар, құрамында ПВХ жоқ. Қорпусе концентрлі түрде сыртып кетпеу үшін күшейтілген. Өлшемі 3. Материалдар: полипропилен, эластомер. Өндіріс және кәдеге жарату кезінде экологиялық таза. Қаптама жеке, клиникалық таза, 35 дана. Бұмада.	бұма	500	765,00	382 500,00
19	Анестезиологиялық маска-ЕсоMask , педиатрлық, кішкене, өлшемі 2.	Маскалық наркозды және өкпені инвазивті емес жасанды желдетуді жүргізуге оның ішінде қолмен жасанды тыныс алуға арналған жүйелермен тыныс алу контурының маскасы -ЕсоMask, кішкене балаларға арналған, ангиомиалық пішінді, 22F қосқыш коннекторы, қызыл түсті жұмсақ сипикондалған манжеті бар, мөдір қорпусы бар, құрамында ПВХ жоқ. Қорпусе концентрлі түрде сыртып кетпеу үшін күшейтілген. Өлшемі 2. Материалдар: полипропилен, эластомер. Өндіріс және кәдеге жарату	бұма	500	765,00	382 500,00

		келіпде экологиялық таза. Қаптама жеке, клиникалық таза. 35 дана. бумала.				
20	Сомраст II мен үйіскен тыныс алу контурғы 1,5м	ИДА және ӘЖЖ желдеткіш аппараттарын пациентпен қосуға арналған тыныс алу контурғы. Ересектерге арналған, Сомраст II мен үйіскен, анестезиологиялық тыныс алу контурғы. Диаметрі 22 мм. созылған күйдігі контурдың ұзындығы 1,5 м-ге дейін, U-тәрізді параллель коннекторында қорғаныс қақпағы бар "лінебейтігі" қақпағы бар дүер порты бар интубациялық түтікке бұрыштық адалау, 22 М/15F коннекциясы, 22 F контур сызықтарының коннекциясы. Материал: полиэтилен, латекс жоқ. Қаптама: жеке, клиникалық таза, 85 дана.	дана	1000	1 500,00	1 500 000,00
21	Шығу каналының қысқышы	Перитональды диализ үшін шығу каналының қысқышы	дана	10	460,00	4 600,00
22	Бір рет қолданылатын стерильді инфузиялық ұзартқыш	Емдеу-профилактикалық мекемелер жағдайында шприц диспенсерінің көмегімен дәрі-дәрмектерді көктамыр ішіне енгізуге арналған, артрұл көздерден инфузиялық терапия жүргізуді, сондай-ақ оларды бақылау процесін жеңілдетеді. Медициналық мақсаттағы ПВХ-дан жасалған мөлдір түтікпен тұрады, номиналды ұзындығы, мм – 1500, 2500, еселігі қысым, мПА – 0,4 (У1) төмен қысымнан, 0,5 (У2) жоғары қысымнан аспайды. FL, қосқышы және ML, қосқышы.	дана	100	837,09	83 709,00
23	инъекциялық клапаны бар көктамыршілік шеткері каннолиа / катетер, өлшемдері: 22G	Ол ине түтігінен, катетер түтігінен, инъекциялық клапан катетерінің канноляциянан, ине канноляциянан, қан қаттару камерасынан, шпелсенділген тұрады. Өлшемі 22G инемен шығарылады., этилден оксидімен залалсыздандырылған.	дана	3000	129,75	389 250,00
24	Көктамыршілік катетер, стерильді, бір рет қолданылатын, өлшемдері (G): 24	Көктамыршілік катетер, стерильді, бір рет қолданылатын, өлшемдері (G): 24	дана	3000	129,75	389 250,00
25	Эпидуральді анестезия үшін № 18 жиынтық (кенейтілген), № 18 эпидуральді анестезия үшін	Жинаққа мыналар кіреді: эпидуральды катетер, Трухи инесі, Қарсылық Шприці 10мл, жалпақ эпидуральды сүзгі 0,2 м, шприці 0мл, Скарфикатор 1,6/35мм, инъекцияға арналған ине 0,9/40мм, тері астындағы анестезияға арналған ине 0,5/25мм	дана	5	9 800,00	49 000,00
26	Эпидуральді анестезия үшін № 22 жиынтық (кенейтілген), № 22 эпидуральді анестезия үшін	Жинаққа мыналар кіреді: эпидуральды катетер, Трухи инесі, Қарсылық Шприці 10мл, жалпақ эпидуральды сүзгі 0,2 м, шприці 0мл, Скарфикатор 1,6/35мм.	дана	5	9 800,00	49 000,00
27	Кассеталар-полиспецификалық адамға қарсы	Кассеталар-полиспецификалық адамға қарсы. №100 анықт.	бұма	1	178 410,00	178 410,00
28	Өлгіз ионна күштерінің ертілдісі Bliss3(10 үк)	Өлгіз ионна күштерінің ертілдісі Bliss3(10 үк)	құты	1	20 900,00	20 900,00
29	Қағаз	УДЗ SONY110 HG 110*20 аппараты үшін қағаз	орам	30	18 200,00	546 000,00
30	"Қос Ілмек" нессепар стенті, ұзындығы 18 см, өлшемі 4,8 СН	Екі ішкілі нессепар стенті-жабық спиральды диетальды ұшы бар икемді, рентгендік контрастты түтік. Өлшемі 4,8 СН, Ұзындығы 18 см. дренаждық тесіктер 5-тен 20 мм-ге дейінгі аралықта орналасқан. Стент диетальды ұшы катушқасының баяғын көрсететін үздіксіз радио контраст сызығымен белгіленген. Сым	дана	5	20500	102 500,00

		өткізгіш тефлонмен қапталған тот баспайтын болаттан жасалған, икемді ұшы бар (ұзындығы 100-150 см). Стилет-ұзындығы 45 см катетер. Керек-жарактар: пластикалық ұстағыш (2 дана). Материал: полиуретан, құрамында латекс және фталат жоқ. Қаптама жеке, стерильді (стипен оксидімен зарарсыздандыру).					
31	Несепапар стенті, ұзындығы СН 4,8. Ұзындығы 26см	Екі ишкілі несепапар стенті-жабық спиральды дистальды ұшы бар икемді, рентгендік контрастты түтік. Өлшемі 4,8 СН. Ұзындығы 26 см. дренаждық тесіктер 5-тен 20 мм-ге дейінгі аралықта орналасқан. Стент дистальды ұшы катушканың бағытын көрсететін үздіксіз радиоконтраст сызығымен белгіленген. Сым өткізгіш тефлонмен қапталған тот баспайтын болаттан жасалған, икемді ұшы бар (ұзындығы 100-150 см). Стилет-ұзындығы 45 см катетер. Керек-жарактар: пластикалық ұстағыш (2 дана). Материал: полиуретан, құрамында латекс және фталат жоқ. Қаптама жеке, стерильді (стипен оксидімен зарарсыздандыру).	дана	10	20500	205 000,00	
32	"Қос ілімек" несепапар стенті, ұзындығы 16 см, өлшемі 4,0 СН	"Қос ілімек" несепапар стенті, ұзындығы 16 см, өлшемі 4,0 СН	дана	5	20500	102 500,00	
33	"Қос ілімек" несепапар стенті, ұзындығы 18 см, өлшемі 4,0 СН	"Қос ілімек" несепапар стенті, ұзындығы 18 см, өлшемі 4,0 СН	дана	5	20500	102 500,00	
34	"Қос ілімек" несепапар стенті, ұзындығы 18 см, өлшемі 3,0 СН	"Қос ілімек" несепапар стенті, ұзындығы 18 см, өлшемі 3,0 СН	дана	5	20500	102 500,00	
35	"Қос ілімек" несепапар стенті, ұзындығы 16 см, өлшемі 3,0 СН	"Қос ілімек" несепапар стенті, ұзындығы 16 см, өлшемі 3,0 СН	дана	5	20500	102 500,00	
36	Натроникалық эк СЕОЛТЕ бар СО2 Spherosorb абсорбент сінірткіші, канистр 5 л, түсті индикаторы (ак-күлгіні)	Құрамында сілтілі металл гидроксиді бар көмірқышқыл газының абсорбенті тыныс арудың жабық резервванті тәбетіне көмірқышқыл газын сіңіру үшін. Көмірқышқыл газының абсорбенті натроникалық эк. абсорбентте онтайлы таралу және сіңіру аймағын ұлғайту үшін 2-4 мм сфералық пішінді бөлшектер, өнімділігі 130 л/кг-нан астам, шан мөлшері 0,2%, қаттылығы 97%, ағына төзімділігі (60 л/мин) 1,5 см Н-ден аз20, 5л канистр (салмағы 4,25 кг-нан кем емес), түс индикаторысыз. ак-күлгіні. Құрамы: калций гидроксиді-93,5%, натрий гидроксиді – 1,5%, пеолиг – 5%, индикатор – 0,03%, салыстырмалы ылғалдылығы кемінде 15,9%.	контейне р	20	20500	410 000,00	
37	Термондликаторлар ТҮРІ-132(+2) әр қаттамада 500 тесітен жыйынтық	Термондликатор ТҮРІ-132 көп айнымалы, температураураны, уақыт және су буының тұрақтандырылған ортасының болуын бақылайды, уақыт 20 мин	бума	40	5200	208 000,00	
38	Бүмен заалсыздандырулы бакылдауға арналған индикаторлар 120 гр.1,1 атмосфера 45 минут№500,капсулаларда. Жинақ 500 тесітке. Жарамдылық мерзімі 2 жыл.	МедИС-120/20 №500 химиялық тесіттер, бүмен стерильдеу сапасын бақылау үшін 0	бума	5	5200	26 000,00	
39	Бынт 7х14 медициналық, стерильді емес	Бынт 7х14 медициналық, стерильді емес, тығыздығы 30-32	дана	10000	150	1 500 000,00	

40	Мақта медициналық, стерильді емес	Мақта медициналық, стерильді емес	кг	100	2500	250 000,00
41	Мақта медициналық 100 грамм, стерильді емес	Мақта медициналық 100 грамм, стерильді емес	дана	3000	200	600 000,00
42	Токөзгігіш гельді электрод жастықшалары (Intrascopes EP 25 есту потенциалын тіркеу жүйесі үшін атауы EP15 Амбы Neuroline 720 пакеті 25 дана	№25, есту бұзылушылықтарын диагностикалау үшін	буыа	50	16000	800 000,00
43	16G өлшемді фистулды инелер артерия	16G өлшемді фистулды инелер артерия	дана	600	350	210 000,00
44	16G өлшемді фистулды инелер көктамыр	16G өлшемді фистулды инелер көктамыр	дана	600	350	210 000,00
45	17G өлшемді фистулды инелер артерия	17G өлшемді фистулды инелер көктамыр	дана	200	350	70 000,00
46	17G өлшемді фистулды инелер көктамыр	17G өлшемді фистулды инелер көктамыр	дана	200	350	70 000,00
47	Гемодиализге арналған кан өткізетін матристральдар, жиынтықта, артерия-вена	(AV-Set FMC FA204C/FLV204C) гемодиализіне арналған кан өткізгіш матристральдар, жиынтықта, артерия-вена	дана	1000	3200	3 200 000,00
48	Гемодиализге арналған орталық веноздық катетер 2 жарықты	ГД F8,0 үшін катетер	дана	5	20000	100 000,00
49	Гемодиализге арналған орталық веноздық катетер 2 жарықты	ГД F9,0 үшін катетер	дана	12	20000	240 000,00
50	Гемодиализге арналған орталық веноздық катетер, перидириилдік 2 жарықты 12F	Гемодиализге арналған орталық веноздық катетер, перидириилдік 2 жарықты 12F	дана	15	25000	375 000,00
51	Перитонеальды катетер	Перитонеальды катетер 62 см, перидириилдік, 2 манжетпен, жиынтықта, жоғары мықтылықтағы өтпелі түтікпен, перитонеальдык диализ үшін,	дана	15	85000	1 275 000,00
52	Перитонеальды диализ үшін айналдығы қысқышы бар	Перитонеальды диализ үшін мықты өтпелі түтік	дана	20	9700	194 000,00

	өтпелі түтік						
53	Су дайындау үшін таблеткалары тұз	Су дайындау үшін таблеткалары тұз	кг	100	400	40 000,00	
54	Бір рет қолданылатын үш компонентті стерильді инъекциялық Шприц: көлемі: 2 мл, 22Сх1 1/2"инемен	Шприц жоғары сапалы пластиктен жасалған және поршеннен, тығыздағыш резенке сақинадан, радиуровкалы цилиндрден тұрады. Үш қырлы кайрау инесі силиконның жұқа қабатымен жабылған. Этилен оксидімен залалсыздандырылған.	дана	75000	15,84	1 188 000,00	
55	Бір рет қолданылатын үш компонентті стерильді инъекциялық Шприц: көлемі: 5мл, 22Сх1 1/2"инемен	Шприц жоғары сапалы пластиктен жасалған және поршеннен, тығыздағыш резенке сақинадан, радиуровкалы цилиндрден тұрады. Үш қырлы кайрау инесі силиконның жұқа қабатымен жабылған. Этилен оксидімен залалсыздандырылған.	дана	80000	15,75	1 260 000,00	
56	Көлемі бір рет қолданылатын үш компонентті стерильді инъекциялық Шприц: 21сх1 1/2"инемен 10мл	Шприц жоғары сапалы пластиктен жасалған және поршеннен, тығыздағыш резенке сақинадан, радиуровкалы цилиндрден тұрады. Үш қырлы кайрау инесі силиконның жұқа қабатымен жабылған. Этилен оксидімен залалсыздандырылған.	дана	20000	26,08	521 600,00	
57	Бір рет қолданылатын үш компонентті стерильді инъекциялық Шприц: көлемі: 2 мл, 22Сх1 1/2"инемен 20 мл	Шприц жоғары сапалы пластиктен жасалған және поршеннен, тығыздағыш резенке сақинадан, радиуровкалы цилиндрден тұрады. Үш қырлы кайрау инесі силиконның жұқа қабатымен жабылған. Этилен оксидімен залалсыздандырылған.	дана	15000	31,08	466 200,00	
58	Бір рет қолданылатын үш компонентті стерильді инъекциялық Шприц: көлемі: 2 мл, 22Сх1 1/2"инемен 50 мл	Шприц жоғары сапалы пластиктен жасалған және поршеннен, тығыздағыш резенке сақинадан, радиуровкалы цилиндрден тұрады. Үш қырлы кайрау инесі силиконның жұқа қабатымен жабылған. Этилен оксидімен залалсыздандырылған.	дана	1000	83,36	83 360,00	
59	Бір реттік сапфеткалар	Бетін өңдеуге арналған бір реттік сапфеткалар 150x400 мм, тығыздығы: 60 гр / м ² , материал: Станпекс (матә емс)	дана	1500	1800	2 700 000,00	
60	Бір реттік бақила	Бір реттік бақила, полистиленнен жасалған	дана	30000	10	300 000,00	
	ИТГОГО:					25 646 597,60	

Бөлінген сома: 25 646 597,60 (жындрма бес миллион алты жүз қырық алты мың бес жүз тоқсан жеті,60) теңге. Тақарды жеткізүү орны: Алматы қ., " Аксай" университеттік клиникасы ш / а. Тақтыбұлақ, Тауаған көшесі № 2.

2. Соңғы мерзім өткенге дейін бая ұсынысын ұсынған әлеуетті өнім берушілердің атауы:
"Смс МЕДИКАЛДІ Қазақстан" ЖШС-Алматы қ., им. Ратуша 88а (15.03.2023 ж. 11.38)
ЖК "Ильина Н.в." - Алматы қ., к-сі: Мұқанова 233, 93 кенсе (16.03.2023 ж. 10.23)
"Слика" ЖШС-Петропавл қ., Маяковский к-сі 95 (16.03.2023 ж. 14:37)
"РаштОрт" ЖШС-Алматы қ., им. Конаева 21 Б, 75 кенсе (16.03.2023 ж. 15: 20)
"Биола" МФК " ЖШС-Алматы қ., им. Монгол 44 (17.03.2023 08: 23)
"Альяс-Фарм" ЖШС филиалы-Алматы қ., пр. 153, 29 кенсе (17.03.2023 09:30)

- "Слевер Медикал" ЖШС-Алматы облысы, Карасай ауданы, Көкүзек ауылы, құрылыс 433 (14.03.2023 ж. 15:36)
"Тамт Alliance" ЖШС - Алматы қ. ш / а. Самыу, им. Кокорин 212, 237 кенсе (14.03.2023 ж. 14:46)
"Gibbus-medical" ЖШС-Алматы қ. им. Мария 64а (14.03.2023 ж. 16:29)
"Носевич Людмила Александровна" ЖС-Алматы қ., им. Чайковский 37, 19 кенсе (13.03.2023 10:22)
"Ренисан" ЖШС-Орал қаласы, им. Дина Нүрпейісова, 12 ғимарат (17.03.2023 ж. 11:30)
"ГлобМех" ЖС - Көкшетау қаласы, им. Ақан-күкрт 206, каб.10 (17.03.2023 ж. 12:17)
"Жалпабек-бұқа" ЖШС-Алматы қ., ат. Шөкәрім, бұрыш.ол. Гайдара 22/175 (17.03.2023 ж. 12:25)
3. Сатып алуды ұйымдастырушы "С. Д. Асфендияров атындағы Қазақ ұлттық медицина университеті" Коммерциялық емес акционерлік қоғамы әлеуетті өнім берушілердің бата ұсыныстарын бағалау және сәйкестіру нәтижелері бойынша ШЕШІМ ҚАБЫЛДАДЫ:
- ҚР Үкіметінің 2021 жылғы 04 маусымдағы № 375 қаулысының 10-таравы, 139-тармағына сәйкес ең төмен бата ұсынысын ұсыну негізінде Алматы қаласы, Сүйінбай даңғылы, 153, № 1 лот бойынша 29-кенсе "Дьяне - Фарм" ЖШС филиалы жеңімпаз болып белгіленген және онымен 850 000,00 (сегіз жүз елу мың)сомасына шарт жасассын тенте;
- ҚР Үкіметінің 2021 жылғы 04 маусымдағы № 375 қаулысының 10-таравына, 139-тармағына сәйкес ең төмен бата ұсынысын ұсыну негізінде Алматы қаласы, Ратушның көшесі 64 А, № 43-47 лоттар бойынша "Gibbus-medical" ЖШС жеңімпаз болып белгіленген және онымен 2 524 000,00 (екі миллион бес жүз қырырма төрт мың) сомасына шарт жасассын) тенте.
- Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2021 жылғы 04 маусымдағы № 375 қаулысының 10 - таравына, 139-тармағына сәйкес бір ғана бата ұсынысын беру негізінде № 39 лоттар бойынша "Телика" ЖШС- Петропавл қ., Маяковский к-сі 95 жеңімпаз болып белгіленген және онымен 1 485 000,00 сомасына шарт жасасылсын (бір миллион төрт жүз сексен бес мың) тенте.
- Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2021 жылғы 04 маусымдағы № 375 қаулысының 10 - таравына, 139-тармағына сәйкес ең төмен бата ұсынысын беру негізінде Алматы қ., Чайковский к-сі, 37, 19-офис № 27-28 лоттар бойынша "Носевич Людмила Александровна" ЖС жеңімпаз болып белгіленген және онымен 199 306,00 (жүз тоқсан тоғыз мың үш жүз алты) сомасына шарт жасасылсын) тенте.
- Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2021 жылғы 04 маусымдағы № 375 қаулысының 10 - таравына, 139-тармағына сәйкес "Ренисан" ЖШС-Орал қ., Дина Нүрпейісова к-сі, ең төмен бата ұсынысын беру негізінде № 6-16, 29 лоттар бойынша 12 ғимарат, тек бір бата ұсынысын беру негізінде № 50 жеңімпаз болып белгіленген және онымен 2 583 000,00 (екі миллион бес жүз сексен үш мың) тенте сомасына.
- Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2021 жылғы 04 маусымдағы № 375 қаулысының 10 - таравына, 139-тармағына сәйкес ең төмен бата ұсынысын беру негізінде № 23-24, 54-56 лоттар бойынша "Бнола "ХКС" ЖШС-Алматы қ., Монгольская к-сі, 44 жеңімпаз болып, бір ғана бата ұсынысын беру негізінде № 57-58 болып белгіленген және онымен шарт жасасылсын, сомасы 3 317 910,00 (үш миллион үш жүз он жеті мың тоғыз жүз он) тенте.
- ҚР Үкіметінің 2021 жылғы 04 маусымдағы № 375 қаулысының 10 - таравы, 139-тармағына сәйкес № 22 лот бойынша "Слевер Медикал" ЖШС-Алматы облысы, Карасай ауданы, Көкүзек ауылы, 433-құрылыс жеңімпазы болып бір ғана бата ұсынысын беру негізінде белгіленген және онымен 53 700,00 (елу үш) сомасына шарт жасасылсын мың жеті жүз) тенте.
- Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2021 жылғы 04 маусымдағы № 375 қаулысының 10 - таравына, 139-тармағына сәйкес ең төмен бата ұсынысын беру негізінде № 17-19 лоттар бойынша "Риат-Огі" ЖШС- Алматы қаласы, Қонаев көшесі 21 Б, 75-кенсе, № 30-31, 36 бір ғана бата ұсынысын беру негізінде жеңімпаз болып белгіленген және Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2021 жылғы 04 маусымдағы № 375 қаулысымен ным шарты 1 539 250,00 (бір миллион бес жүз отыз мың екі жүз елу) тенте сомасында
- ҚР Үкіметінің 2021 жылғы 04 маусымдағы № 375 қаулысының 10-таравына, 139-тармағына сәйкес ең төмен бата ұсынысын ұсыну негізінде "Смс МЕДИКАЛ ҚАЗАҚСТАН" ЖШС - Алматы қаласы, Ратушның көшесі 88а № 20 лот бойынша жеңімпаз болып белгіленген және онымен 1 388 000,00 (бір миллион үш жүз сексен сегіз мың)сомасына шарт жасассын тенте.
- "ГлобМех" ЖС № 22-24, 29 лоттары қабылданбаған-Көкшетау қ., Ақан-Сера к-сі, 206, каб.10 ҚР Үкіметінің 2021 жылғы 04 маусымдағы № 375 қаулысының 4-таравы, 11-тармағы, 1-тармақшасы негізінде.
- ҚР Үкіметінің 2021 жылғы 04 маусымдағы № 375 қаулысының 4-таравы, 11-тармағы, 1-тармақшасы негізінде № 32-33 "Риат-Огі" ЖШС-Алматы қ., Қонаев к-сі, 21 Б, 75-кенсе лоттары қабылданбаған.
- №48 лот қабылданбағанын - "Ренисан" ЖШС әлеуетті өнім берушісінің ұсынылған техникалық ерекшелігі-Орал қаласы, Дина Нүрпейісова көшесі, 12 ғимарат Тапсырыс берушінің мәлімделген сипаттамасына сәйкес келмейді.
- Лоттарды сәтсіз деп тану № 3-5, 21, 25-26, 34-35, 37-38, 40-42, 49, 51-53, 59 ұсынылған бата ұсыныстарының болмауы негізінде, ҚР Үкіметінің 2021 жылғы 04 маусымдағы № 375 қаулысының 10-таравына, 140-тармағына сәйкес

Жеңімпаз Тапсырыс Берушіге немесе сатып алуға ұйымдастырушыға жеңімпаз деп танылған күннен бастап күнтізбелік он күн ішінде ҚР Үкіметінің 2021 жылғы 04 маусымдағы № 375 қаулысының 10-тарauы, 141-тармағына сәйкес біліктілік талаптарына сәйкестігін растайтын құжаттар топтамасын ұсынады.

Комиссия төрағасы:

Проректор

Комиссия мүшелері:

Университет клиникасының директоры

**Жоспарлау бөлімінің басшысы
университет клиникасы**

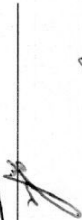
Дәрі-дәрмекпен қамтамасыз ету бөлімінің басшысы

Талап-арыз жұмысы басқармасының басшысы

Комиссия хатшысы:



С.Е. Сұлтанқазиева



П.Т. Нальarov



Т.М. Кузьмоллина



Б.А. Дилгова



М.А. Гантова



Г.Т. Аримбаева

**"С.Д. Асфендияров атындағы Қазақ ұлттық медицина университеті" Коммерциялық емес акционерлік қоғамы
Некоммерческое акционерное общество "Қазақский национальный медицинский университет имени С.Д. Асфендиярова"**

Протокол №3 об итогах закупки медицинских изделий способом запроса ценовых предложений на 2023 год

г. Алматы

«24» марта 2023 г.

1. Некоммерческое акционерное общество "Қазақский национальный медицинский университет имени С.Д. Асфендиярова", находящегося по адресу г. Алматы, ул. Төле Би 94, в соответствии с п.131 главой 10 Правил организации и проведения закупки лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг и признания утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года № 375, провел закупку способом запроса ценовых предложений по следующим наименованиям:

№ лота	Наименование лота	Краткое описание	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу товара (в тенге)	Общая стоимость товара (в тенге)
1	Кружка Эсмарха	Эсмарха стерильная, одноразовая. Для выполнения ирригографии и ирригоскопии одноразовый 2000 мл с наконечником	штука	1000	1 275,00	1 275 000,00
2	Наконечник для кружки Эсмарха и микроклизм, стерильный 6,7x105 мм (детский)	Наконечник для кружки Эсмарха и микроклизм, стерильный 6,7x105 мм (детский)	штука	5000	69,00	345 000,00
3	Бумага для ЖКГ Edap, Se12 Express	210x295x150 с меткой плотность 70г/м2	упаковка	30	4 000,00	120 000,00
4	Эндотрахеальная трубка	Эндотрахеальная трубка №2,0 с манжетой низкого давления (тип Мерфи) силиконизированная, стерилизована, однократного применения.	штука	10	456,86	4 568,60
5	Эндотрахеальная трубка	Эндотрахеальная трубка №2,5с манжетой низкого давления (тип Мерфи) силиконизированная, стерилизована, однократного применения.	штука	10	525,00	5 250,00
6	Эндотрахеальная трубка	Эндотрахеальная трубка №3,0 с манжетой низкого давления (тип Мерфи) силиконизированная, стерилизована, однократного применения.	штука	300	525,00	157 500,00
7	Эндотрахеальная трубка	Эндотрахеальная трубка №3,5 с манжетой низкого давления (тип Мерфи) силиконизированная, стерилизована, однократного применения.	штука	500	525,00	262 500,00
8	Эндотрахеальная трубка	Эндотрахеальная трубка №4,0с манжетой низкого давления (тип Мерфи) силиконизированная, стерилизована, однократного применения.	штука	500	525,00	262 500,00
9	Эндотрахеальная трубка	Эндотрахеальная трубка №4,5с манжетой низкого давления (тип Мерфи) силиконизированная,	штука	500	525,00	262 500,00

		стерилизована, однократного применения				
10	Эндотрахеальная трубка	Эндотрахеальная трубка №5,0 с манжетой низкого давления (тип Мерфи) силиконизированная, стерилизована, однократного применения.	штука	500	525,00	262 500,00
11	Эндотрахеальная трубка	Эндотрахеальная трубка№5,5с манжетой низкого давления (тип Мерфи) силиконизированная, стерилизована, однократного применения.	штука	500	525,00	262 500,00
12	Эндотрахеальная трубка	Эндотрахеальная трубка№6,0с манжетой низкого давления (тип Мерфи) силиконизированная, стерилизована, однократного применения.	штука	500	525,00	262 500,00
13	Эндотрахеальная трубка	Эндотрахеальная трубка№6,5с манжетой низкого давления (тип Мерфи) силиконизированная, стерилизована, однократного применения.	штука	500	525,00	262 500,00
14	Эндотрахеальная трубка	Эндотрахеальная трубка№7,0с манжетой низкого давления (тип Мерфи) силиконизированная, стерилизована, однократного применения.	штука	500	525,00	262 500,00
15	Эндотрахеальная трубка	Эндотрахеальная трубка№7,5с манжетой низкого давления (тип Мерфи) силиконизированная, стерилизована, однократного применения.	штука	400	525,00	210 000,00
16	Эндотрахеальная трубка	Эндотрахеальная трубка№8,0с манжетой низкого давления (тип Мерфи) силиконизированная, стерилизована, однократного применения.	штука	400	525,00	210 000,00
17	Маска анестезиологическая EcoMask малая детская, размер 4	Маска дыхательного контура анестезиологическая лицевая для проведения масочного наркоза и неинвазивной искусственной вентиляции легких, в том числе с системами для ручного искусственного дыхания, EcoMask для детей младшего возраста анатомической формы, соединительный коннектор 22F, с мягкой силиконизированной манжетой красного цвета, с прозрачным корпусом, без содержания ПВХ. Корпус концентрически противоскользяще армирован. Размер 1. Материалы: полиэтилен, полипропилен, эластомер. Экологична при производстве и утилизации. Упаковка индивидуальная, клинически чистая, 35шт. в упаковке.	штука	300	765,00	229 500,00
18	Маска анестезиологическая EcoMask малая взрослая, размер 3	Маска дыхательного контура анестезиологическая лицевая для проведения масочного наркоза и неинвазивной искусственной вентиляции легких, в том числе с системами для ручного искусственного дыхания, EcoMask малая лицевая маска для взрослых анатомической формы, соединительный коннектор 22F, с мягкой силиконизированной манжетой красного цвета, с прозрачным корпусом, без содержания ПВХ. Корпус концентрически противоскользяще армирован. Размер 3. Материалы: полиэтилен, полипропилен, эластомер. Экологична при производстве и утилизации. Упаковка индивидуальная, клинически чистая, 35шт. в упаковке.	штука	500	765,00	382 500,00
19	Маска анестезиологическая EcoMask педиатрическая, размер 2	Маска дыхательного контура анестезиологическая лицевая для проведения масочного наркоза и неинвазивной искусственной вентиляции легких, в том числе с системами для ручного искусственного дыхания, EcoMask для детей анатомической формы, соединительный коннектор 22F, с мягкой силиконизированной манжетой красного цвета, с прозрачным корпусом, без содержания ПВХ. Корпус концентрически противоскользяще армирован. Размер 2. Материалы: полиэтилен, полипропилен, эластомер. Экологична при производстве и утилизации. Упаковка индивидуальная, клинически чистая,	штука	500	765,00	382 500,00

20	Контур дыхательный конфигурируемый Сопраст П 1,5м	Контур дыхательный для соединения аппаратов НДА и ИВЛ с пациентом. Контур дыхательный анестезиологический реверсивный конфигурируемый Сопраст П для взрослых. Диаметр 22мм. Длина контура до 1,5м в растянутом состоянии, угловой переходник к интубационной трубке с портом Лурер с герметизирующим "pot loosng" колпачком, с защитной крышечкой на У-образном параллельном соединителе, коннекция 22М/15F, коннекция линии контура 22 F. Материал: полиэтилен, без латекса. Упаковка: индивидуальная, клинически чистая, 85 шт.	штука	1000	1 500,00	1 500 000,00		
21	Зажим выходного канала	Зажим выходного канала в системе для перитонеального диализа, предназначен для облегчения присоединения/отсоединения контейнера с раствором для перитонеального диализа к переходной трубке	штука	10	460,00	4 600,00		
22	Удлинитель инфузионный стерильный, однократного применения	Предназначены для проведения внутривенного введения лекарственных средств с помощью шприцевого дозатора в условиях лечебно-профилактических учреждений, облегчат проведение инфузионной терапии из различных источников, а также процесс контроля за ними. Составит из прозрачной трубки, изготовленной из ПВХ медицинского назначения, номинальная длина, мм – 1500, 2500, расчетное давление, МПА – не более низкого давления 0,4 (У1), высокого давления 6,5 (У2). Коннектор FLL и коннектор MLL.	штука	100	837,09	83 709,00		
23	Канюля/катетер внутривенный периферический с инъекционным клапаном, размерами: 22G	Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размерами: 22G. Стерилизован этилен оксидом.	штука	3000	129,75	389 250,00		
24	Катетер внутривенный, стерильный, однократного применения, размерами (G): 24	Катетер внутривенный: стерильный, однократного применения, размерами (G): 24	штука	3000	129,75	389 250,00		
25	Для эпидуральной Анестезии Набор (расширенный) № 18 для эпидуральной анестезии № 18	В комплект набора входит: Эпидуральный катетер, игла Туохи, Шприц сопротивления 0мл, плюсовой эпидуральный фильтр 0,2м, шприц 0мл, Скарификатор 1,6/35мм, игла для введения Л.С. 0,9/40мм, игла для подкожной анестезии 0,5/25мм	штука	5	9 800,00	49 000,00		
26	Для эпидуральной Анестезии Набор (расширенный) № 22 для эпидуральной анестезии № 22	В комплект набора входит: Эпидуральный катетер, игла Туохи, Шприц сопротивления 0мл, плюсовой эпидуральный фильтр 0,2м, шприц 0мл, Скарификатор 1,6/35мм.	штука	5	9 800,00	49 000,00		
27	Кассеты - полиспецифическая антигепатитическая	Кассеты - полиспецифическая антигепатитическая №100 опрел	упаковка	1	178 410,00	178 410,00		
28	Раствор слабонной силы BLSS(3 10vк)	Раствор слабонной силы BLSS(3 10vк)	флакон	1	20 900,00	20 900,00		
29	Бумага	Бумага для аппарата УЭИ SON-Y110 HG 110*20	рулон	30	18 200,00	546 000,00		

30	Мочеточниковый стент «двойная петля», длина 18 см, размер 4,8 СН	Мочеточниковый стент двухпетлевой представляет собой гибкую, рентгеноконтрастную трубку с закрытым спиральным дистальным концом. Размер 4,8 СН, длина 18см. Дренажные отверстия расположены с интервалами от 5 до 20 мм. Стент маркирован непрерывной рентгеноконтрастной линией, указывающей направление катушки дистального наконечника. Проволочный проводник изготовлен из нержавеющей стали с тефлоновым покрытием, с гибким наконечником (длина 100-150 см). Слип-катетер 45 см длиной. Принадлежности: пластиковый фиксатор (2 шт.). Материал: полиуретан, не содержит латекс и фталаты. Упаковка индивидуальная, стерильная (стерилизация этилен-оксидом).	штука	5	20500	102 500,00
31	Стент мочеточниковый СН 4,8 26 см	Мочеточниковый стент представляет собой гибкую, рентгеноконтрастную трубку с закрытым спиральным дистальным концом. Размер 4,8 СН, длина 26 см. Дренажные отверстия расположены с интервалами от 5 до 20 мм. Стент маркирован непрерывной рентгеноконтрастной линией, указывающей направление катушки дистального наконечника. Проволочный проводник изготовлен из нержавеющей стали с тефлоновым покрытием, с гибким наконечником (длина 100-150 см). Слип-катетер 45 см длиной. Принадлежности: пластиковый фиксатор (2 шт.). Материал: полиуретан, не содержит латекс и фталаты. Упаковка индивидуальная, стерильная (стерилизация этилен-оксидом).	штука	10	20500	205 000,00
32	Мочеточниковый стент «двойная петля», длина 16см, размер 4,0 СН	Мочеточниковый стент «двойная петля», длина 16см, размер 4,0 СН	штука	5	20500	102 500,00
33	Мочеточниковый стент «двойная петля», длина 18см, размер 4,0 СН	Мочеточниковый стент «двойная петля», длина 18см, размер 4,0 СН	штука	5	20500	102 500,00
34	Мочеточниковый стент «двойная петля», длина 18см, размер 3,0 СН	Мочеточниковый стент «двойная петля», длина 18см, размер 3,0 СН	штука	5	20500	102 500,00
35	Мочеточниковый стент «двойная петля», длина 16см, размер 3,0 СН	Мочеточниковый стент «двойная петля», длина 16см, размер 3,0 СН	штука	5	20500	102 500,00
36	Напронная известь абсорбент поглотитель CO2 Spherasorb с цеолитом, канистра 5л, цветоиндикация (белый-фиолетовый)	Абсорбент углекислого газа, содержащий гидроксид цеолитного металла, для поглощения углекислого газа в закрытом реверсивном контуре дыхательном. Абсорбент углекислого газа напронная известь, частицы сферической формы 2-4 мм для оптимального распределения в абсорбере и увеличения площади поглощения, пролонгированность более 130 л/кг, содержание пыли 0,2%, твердость 97%, сопротивление потоку (60 л/мин) менее 1,5см H ₂ O, канистра 5л (масса не менее 4,25кг), цветоиндикация: белый-фиолетовый. Состав: гидроксид кальция – 93,5%, гидроксид натрия – 1,5%, цеолит – 5%, индикатор – 0,03%, относительная влажность не менее 15,9%. Упаковка: канистрочки чистая, 2шт.	контейнер Р	20	20500	410 000,00
37	Термомониторинг ТИП-132+ 2)с каждой упаковкой комплект на 500тестов	Термомониторинг ТИП-132 многомерные, контролируемые: температуру, время инанличье стерилизующими среды водяного пара, время 20 мин	упаковка	40	5200	208 000,00
38	Индикаторы для контроля паровой стерилизации 120	МедиС-120/20 №500 химические тесты для контроля качества паровой стерилизации	упаковка	5	5200	26 000,00

	Гр.1 датмасфера 45 минут№500 вкатулах. Комплект на 500 тестов.								
39	Бинт 7х14 медицинская не стерильная	Бинт 7х14 медицинская не стерильная плотность 30-32	штука	10000	150		1 500 000,00		
40	Вата медицинская , нестерильная	Вата медицинская , не стерильная	кг	100	2500		250 000,00		
41	Вата медицинская 100 грамм, нестерильная	Вата медицинская 100 грамм, не стерильная	штука	3000	200		600 000,00		
42	Электродные полумесячки с токопроводящим гелем (Для системы Регистрации слуховых вызванных потенциалов Interaudios EP 25 названиеREG15 Амбы Neutoline 720 Упаковка 25шт	для проведения диагностики нарушений слуха №25	упаковка	50	16000		800 000,00		
43	Фистульные иглы размером 16G артерия	Фистульные иглы размером 16G артерия	штука	600	350		210 000,00		
44	Фистульные иглы размером 16G вена	Фистульные иглы размером 16G вена	штука	600	350		210 000,00		
45	Фистульные иглы размером 17G артер	Фистульные иглы размером 17G арте	штука	200	350		70 000,00		
46	Фистульные иглы размером 15G вена	Фистульные иглы размером 17G вена	штука	200	350		70 000,00		
47	Кровопроводящие магистралли для гемодиализа в наборе артерия-вена	Кровопроводящие магистралли для гемодиализа (A/V-Set FMC FA204C/FV204C) в наборе артерия-вена	штука	1000	3200		3 200 000,00		
48	Катетр центрально венозный катетр для гемодиализа 2х просветный	Катетр для ГДФ8,0	штука	5	20000		100 000,00		
49	Центрально венозный катетр для гемодиализа 2х просветный	Катетр для ГДФ9,0	штука	12	20000		240 000,00		
50	Центрально венозный катетр для гемодиализа,гемодиализическ	Центрально венозный катетр для гемодиализа,гемодиализическ 2х просветный 12F	штука	15	25000		375 000,00		

	2х прожектный 12F							
51	Катетер перитонеальный	Катетер перитонеальный 62 см, педиагтрический, с 2-мя манжетами, в комплекте с переходной трубкой повышенной прочности для перитонеального диализа	штука	15	85000	1 275 000,00		
52	Трубка переходная перитонеального диализа с поворотным зажимом	Переходная трубка п/прочности для перитонеального диализа	штука	20	9700	194 000,00		
53	Таблетированная соль для системы водоподготовки	Таблетированная соль для системы водоподготовки	кг	100	400	40 000,00		
54	Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемами: 2мл с иглой 22Gx1 1/2"	Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца, цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой тонким слоем силикона. Стерилизован этиленоксидом.	штука	75000	15,84	1 188 000,00		
55	Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемами: 5мл с иглой 22Gx1 1/2"	Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца, цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой тонким слоем силикона. Стерилизован этиленоксидом.	штука	80000	15,75	1 260 000,00		
56	Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемами: 10мл с иглой 21Gx1 1/2"	Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца, цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой тонким слоем силикона. Стерилизован этиленоксидом.	штука	20000	26,08	521 600,00		
57	Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемами: 20мл с иглой 20Gx1 1/2"	Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца, цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой тонким слоем силикона. Стерилизован этиленоксидом.	штука	15000	31,08	466 200,00		
58	Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемами: 50мл с иглой 18Gx1 1/2"	Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца, цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой тонким слоем силикона. Стерилизован этиленоксидом.	штука	1000	83,36	83 360,00		
59	Салфетки одноразовые	Салфетки одноразовые для обработки поверхности 50x400мм,плотность: 60 гр/м2 ,материал:спанлейс(не тканое полотно)	штука	1500	1800	2 700 000,00		

60	Бахила однаразовые	Бахила однаразовые полнстеленные	штука	30000	10	300 000,00
ИТОГО:						25 646 597,60

Выделенная сумма: 25 646 597,60 (двадцать пять миллионов шестьсот сорок шесть тысяч тысячу пятьсот девяносто семь,60) тенге.
 Место поставки товара: г. Алматы, Университетская клиника «Аксай» мкр. Тастыбулак, ул. Таулаган № 2.

2. Наименование потенциальных поставщиков, представивших ценное предложение до истечения окончательного срока предоставления ценовых предложений:

- ТОО «СМС Медикал Казахстан» - г. Алматы, ул. Раушиного 88А (15.03.2023 г. 11:38)
- ИП «Ильина Н.В.» - г. Алматы, ул. Муканова 233, офис 93 (16.03.2023 г. 10:23)
- ТОО «Енгика» - г. Петропавловск, ул. Мавковского 95 (16.03.2023 г. 14:37)
- ТОО «РiашОртi» - г. Алматы, ул. Куняева 21 Б, офис 75 (16.03.2023 г. 15:20)
- ТОО «МФК «Биола» - г. Алматы, ул. Монгольская 44 (17.03.2023 г. 08:23)
- ТОО «Альвие-Фарм» - г. Алматы, пр. Сулейбая 153, офис 29 (17.03.2023 г. 09:30)
- ТОО «Слевет Medical» - г. Алматинская область, Карасайский район, село Кокшук, строение 433 (14.03.2023 г. 15:36)
- ТОО «Fап Alппase» - г. Алматы, мкр. Самтуу, ул. Кокорай 22, офис 237 (14.03.2023 г. 14:46)
- ТОО «Glebus-medical» - г. Алматы, мкр. Раушиного 64 А (14.03.2023 г. 16:29)
- ИП «Носевич Людмила Александровна» - г. Алматы, ул. Чайковского 37, офис 19 (13.03.2023 г. 10:22)
- ТОО «Ренисан» - г. Уральск, ул. Дины Нурписовой, здание 12 (17.03.2023 г. 11:30)
- ИП «GромМах» - г. Кокшетау, ул. Акан-Серы 206, каб.10 (17.03.2023 г. 12:17)
- ТОО «Жалгабек-Бука» - г. Алматы, ул. Шакарима, ул. ул. Гайдыра 22/175 (17.03.2023 г. 12:25)

3. Организатор закупки Некоммерческое акционерное общество "Казакский национальный медицинский университет имени С.Д. Асфендиярова" по результатам оценки и сопоставления ценовых предложений потенциальных поставщиков РЕШИЛ:

- определить победителем ТОО «Альвие-Фарм» - г. Алматы, пр. Сулейбая 153, офис 29 по лоту № 1 на основании предоставления наименьшего ценового предложения, согласно главе 10, пункта 139 Постановления Правительства РК от 04 июня 2021 года № 375 и заключить с ним договор на сумму 850 000,00 (восемьсот пятьдесят тысяч) тенге.
- определить победителем ТОО «Glebus-medical» - г. Алматы, ул. Раушиного 64 А по лотам № 43-47 на основании предоставления наименьшего ценового предложения, согласно главе 10, пункта 139 Постановления Правительства РК от 04 июня 2021 года № 375 и заключить с ним договор на сумму 524 000,00 (два миллиона пятьсот двадцать четыре тысячи) тенге.
- определить победителем ТОО «Енгика» - г. Петропавловск, ул. Мавковского 95 по лотам № 39 на основании предоставления наименьшего ценового предложения, № 2, 60 на основании предоставления только одного ценового предложения, согласно главе 10, пункта 139 Постановления Правительства РК от 04 июня 2021 года № 375 и заключить с ним договор на сумму 1 485 000,00 (один миллион четыреста восемьдесят пять тысяч) тенге.
- определить победителем ИП «Носевич Людмила Александровна» - г. Алматы, ул. Чайковского 37, офис 19 по лотам № 27-28 на основании предоставления наименьшего ценового предложения, согласно главе 10, пункта 139 Постановления Правительства РК от 04 июня 2021 года № 375 и заключить с ним договор на сумму 199 306,00 (сто девяносто девять тысяч шесть) тенге.
- определить победителем ТОО «Ренисан» - г. Уральск, ул. Дины Нурписовой, здание 12 по лотам № 6-16,29 на основании предоставления наименьшего ценового предложения, № 50 на основании предоставления только одного ценового предложения, согласно главе 10, пункта 139 Постановления Правительства РК от 04 июня 2021 года № 375 и заключить с ним договор на сумму 2 583 000,00 (два миллиона пятьсот восемьдесят три тысячи) тенге.
- определить победителем ТОО «МФК «Биола» - г. Алматы, ул. Монгольская 44 по лотам № 23-24, 54-56 на основании предоставления наименьшего ценового предложения, № 57-58 на основании предоставления только одного ценового предложения, согласно главе 10, пункта 139 Постановления Правительства РК от 04 июня 2021 года № 375 и заключить с ним договор на сумму 3 317 910,00 (три миллиона триста семнадцать тысяч девятьсот десять) тенге.
- определить победителем ТОО «Слевет Medical» - г. Алматинская область, Карасайский район, село Кокшук, строение 433 по лоту № 22 на основании предоставления только одного ценового предложения, согласно главе 10, пункта 139 Постановления Правительства РК от 04 июня 2021 года № 375 и заключить с ним договор на сумму 53 700,00 (пятьдесят три тысячи семьсот) тенге.
- определить победителем ТОО «РiашОртi» - г. Алматы, ул. Куняева 21 Б, офис 75 по лотам № 17-19, на основании предоставления наименьшего ценового предложения, № 30-31, 36 на основании предоставления только одного ценового предложения, согласно главе 10, пункта 139 Постановления Правительства РК от 04 июня 2021 года № 375 и заключить с ним договор на сумму 1 539 250,00 (один миллион пятьсот тридцать девять тысяч двести пятьдесят) тенге.
- определить победителем ТОО «СМС Медикал Казахстан» - г. Алматы, ул. Раушиного 88А по лоту № 20 на основании предоставления наименьшего ценового предложения, согласно главе 10, пункта 139 Постановления Правительства РК от 04 июня 2021 года № 375 и заключить с ним договор на сумму 1 388 000,00 (один миллион триста восемьдесят восемь тысяч) тенге.
- отклонить лоты № 22-24, 29 ИП «GромМах» - г. Кокшетау, ул. Акан-Серы 206, каб.10, на основании главы 4, пункта 11, подпункта 1 Постановления Правительства РК от 04 июня 2021 года № 375.
- отклонить лоты № 32-33 ТОО «РiашОртi» - г. Алматы, ул. Куняева 21 Б, офис 75, на основании главы 4, пункта 11, подпункта 1 Постановления Правительства РК от 04 июня 2021 года № 375.
- отклонить лот № 48 - представленная техническая спецификация потенциального поставщика ТОО «Ренисан» - г. Уральск, ул. Дины Нурписовой, здание 12 не соответствует заявленному описанию Заказчика.
- Принять несоответствующим лоты № 3-5, 21, 25-26, 34-35, 37-38, 40-42, 49, 51-53, 59 на основании отсутствия представленных ценовых предложений, согласно главе 10, пункта 140 Постановления Правительства РК от 04 июня 2021 года № 375.

Посетитель, представляет Заказчику или организатору закупки в течение десяти календарных дней со дня признания посетителем пакет документов, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям, согласно главе 10, пункта 141 Постановления Правительства РК от 04 июня 2021 года № 375.

Председатель комиссии:

Проректор

Члены комиссии:


Директор университетской клиники

**Руководитель отдела планирования
университетской клиники**

Руководитель отдела лекарственного обеспечения

Руководитель управления претензионно-исковой работы

Секретарь комиссии:


_____ Султангазиева С.Е.


_____ Налыбеков П.Т.


_____ Кузмолдина Т.М.


_____ Адилова Б.А.


_____ Ганитова М.А.


_____ Арнымбаева Г.Т.