

№ 30 ХАТТАМА
баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен
сатып алу қорытындылары туралы

Павлодар қ.

2023ж. «26» сәуір

1. Павлодар облысы әкімдігі, Павлодар облысы Денсаулық сақтау басқармасының "Павлодар облыстық кардиологиялық орталығы" ШЖҚ КМК мемлекеттік сатып алуды ұйымдастырушысы медициналық бұйымдарды баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алды:

№	Атауы	Өлшем бірлігі	Саны	Бағасы	Жалпы сомасы
1	<p>Ересектерге арналған жабық аспирациялық жүйе пациентті тыныс алу тізбегінен ажыратпай жабық әдістеме бойынша желдеткіш кезінде эндотрахеальды түтік арқылы тыныс алу жолдарынан сұйықтықты (қақырықты, іріңді, секрецияны) алып тастауды қамтамасыз етеді. Жүйені пайдалану уақыты-72 сағат. Жүйенің ұзындығы кемінде 540 мм. аспирациялық катетердің номиналды өлшемі 4,7 мм (14 Fr). Катетер енгізу тереңдігі бойынша 10 см-ден 40 см-ге дейін, 2 см қадаммен белгіленеді. Жүйенің дистальды ұшында жүйені 15 мм эндотрахеальды түтікке (F типі бойынша) және 15 мм тыныс алу тізбегіне (M типі бойынша) қосуға арналған қос бұрышты топса қосқышы орналасқан. Коннекторда ұзындығы 5,0-6,0 см түтік түріндегі суару арнасы коннекторға бұрыштық қосылыммен және луер типті қосылымы бар шприцтің астындағы клапаны бар портпен жасалған. Порт бекітілген қақпақпен жабылған. Жүйедегі оқшаулағыш клапан суару үшін катетерді оқшаулайды, жабық түрде тыныс алу жолдарының кездейсоқ суарылуын болдырмайды және арнаны автоматты түрде жууды қамтамасыз етеді. Қорғаныш мөлдір жең аспирациялық катетермен жанасуды болдырмайды, аспирациялық катетердегі белгілерді оқуды жеңілдетеді. Проксимальды соңында вакуумды басқарудың қысым қақпағы мен аралық сақтандырғышы бар вакуумды бақылау клапаны жасалады. Сақтандырғыш вакуумды басқару қақпағының еріксіз басылуына жол бермейді. Жүйе жүйені түтіктен қауіпсіз ажырату үшін сына тәрізді тартқышпен жабдықталған. Жүйенің проксимальды соңында түтікті теріс қысым жүйесінен қосу үшін қақпағы бар "майшабақ" қосқышы жасалады. Майшабақ коннекторының максималды диаметрі 7 мм. жиынтықта: аптаның күндерін көрсететін жапсырмалар және 15f / 22F байланыстырушы түтік. материалдар: полиэтилен, полипропилен, ABS пластик, поливинилхлорид, силикон, термоэластопласт, бутадиен-нитрилді каучук (құрамында латекс каучук жоқ), тот баспайтын болат. Қаптама жеке, этилен оксидін қолдану арқылы зарарсыздандырылған. Өнім беруші Тапсырыс берушіге жеткізген күнге медициналық бұйымдардың жарамдылық мерзімі: қаптамада көрсетілген жарамдылық мерзімінің кемінде елу пайызын (жарамдылық мерзімі екі жылдан</p>	дана	200,0	14 600	2 920 000

	кем болған кезде) құрайды; қаптамада көрсетілген жарамдылық мерзімінен кемінде он екі ай (жарамдылық мерзімі екі жыл немесе одан да көп). Өндіруші мәртебесі бар әлеуетті өнім берушінің не өндірушінің ресми өкілі жеткізгенін растайтын құжаттың болуы.				
2	Керек-жарақтары бар бір камералы электрокардиостимуляцияның транскатетерлік жүйесі, жеткізу жүйесінде имплантацияланатын бір камералы кардиостимулятор. Салмағы: 1.75 гр., Көлемі: 0.8 см ³ , ұзындығы 25,9 мм, сыртқы диаметрі 6,7 мм (20,1 Fr), қызмет ету мерзімі 8 жыл (VVI режимінде, 60 соққы/мин, 100% ынталандыру, амплитудасы 1,5 В, импульс ені 0,4 мс, импеданс 500). Жеткізу жүйесі жеткізу катетерінен және катетерді басқару тұтқасынан тұрады. Катетердің сыртқы диаметрі 23 Fr, ұзындығы 105 см. Гидрофильді жабыны бар 56 см., сыртқы диаметрі 27Fr, ішкі диаметрі 23 FR. Өнім беруші Тапсырыс берушіге жеткізген күнге медициналық бұйымдардың жарамдылық мерзімі: қаптамада көрсетілген жарамдылық мерзімінің кемінде елу пайызын (жарамдылық мерзімі екі жылдан кем болған кезде); қаптамада көрсетілген жарамдылық мерзімінен кемінде он екі айды (жарамдылық мерзімі екі жыл және одан көп болған кезде) құрайды. Өндіруші мәртебесі бар әлеуетті өнім берушінің не өндірушінің ресми өкілі жеткізгенін растайтын құжаттың болуы.	дана	1	5 500 000	5 500 000
3	G20 интродьюсері бар Квинке түріндегі ине. Жұлын (субарахноидты) анестезиясын жүргізуге арналған. Өнім беруші Тапсырыс берушіге жеткізген күнге медициналық бұйымдардың жарамдылық мерзімі: қаптамада көрсетілген жарамдылық мерзімінің кемінде елу пайызын (жарамдылық мерзімі екі жылдан кем болған кезде); қаптамада көрсетілген жарамдылық мерзімінен кемінде он екі айды (жарамдылық мерзімі екі жыл және одан көп болған кезде) құрайды. Өндіруші мәртебесі бар әлеуетті өнім берушінің не өндірушінің ресми өкілі жеткізгенін растайтын құжаттың болуы.	дана	50	486,97	24 348,50
4	G22 интродьюсері бар Квинке түріндегі ине. Жұлын (субарахноидты) анестезиясын жүргізуге арналған. Өнім беруші Тапсырыс берушіге жеткізген күнге медициналық бұйымдардың жарамдылық мерзімі: қаптамада көрсетілген жарамдылық мерзімінің кемінде елу пайызын (жарамдылық мерзімі екі жылдан кем болған кезде); қаптамада көрсетілген жарамдылық мерзімінен кемінде он екі айды (жарамдылық мерзімі екі жыл және одан көп болған кезде) құрайды. Өндіруші мәртебесі бар әлеуетті өнім берушінің не өндірушінің ресми өкілі жеткізгенін растайтын құжаттың болуы.	дана	50	486,97	24 348,50

5	G23 интродьюсері бар Квинке түріндегі ине. Жұлын (субарахноидты) анестезиясын жүргізуге арналған. Өнім беруші Тапсырыс берушіге жеткізген күнге медициналық бұйымдардың жарамдылық мерзімі: қаптамада көрсетілген жарамдылық мерзімінің кемінде елу пайызын (жарамдылық мерзімі екі жылдан кем болған кезде); қаптамада көрсетілген жарамдылық мерзімінен кемінде он екі айды (жарамдылық мерзімі екі жыл және одан көп болған кезде) құрайды. Өндіруші мәртебесі бар әлеуетті өнім берушінің не өндірушінің ресми өкілі жеткізгенін растайтын құжаттың болуы.	дана	40	486,97	19 478,80
БАРЛЫҒЫ					8 488 175,8

бөлінген сома **8 488 175,8 (сегіз миллион төрт жүз сексен сегіз мың жүз жетпіс бес) теңге 80 тиын.**

2. Осы әдісті қолдану негіздемесі-тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру, фармацевтикалық қызметтер жүйесінде дәрілік заттарды, медициналық бұйымдарды және мамандандырылған емдік өнімдерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу қағидаларына сәйкес (**бұдан әрі- Қағидалар**)

3. Келесі жеткізушілер өздерінің баға ұсыныстарын ұсынды:

р/с №	Атауы	Күні	Уақыты
1	"Медтроник Казахстан" ЖШС	19.04.23	10-42
2	"Sunmedica" ЖШС	20.04.23	11-39
3	"Медмир ПВЛ" ЖШС	25.04.23	09-18

4. Ұсынылған баға кестелерін қарау қорытындысы бойынша әлеуетті өнім беруші хаттамаға №1 қосымшаға сәйкес әлеуетті өнім берушілердің баға ұсыныстарын белгіледі.

5. Конверттерді ашу рәсімі ZOOM форматында өтті, келесі әлеуетті жеткізушілердің өкілдері қатысты:

р/с №	Әлеуетті өнім берушінің атауы
1	"Медтроник Казахстан" ЖШС

6. Мемлекеттік сатып алуды ұйымдастырушы осы сатып алу нәтижелері бойынша **ШЕШІМ ҚАБЫЛДАДЫ:**

1) Ереженің 139-тармағының 1 абзацы негізінде Павлодар қаласы, Қ. Нұркин көшесі, 72/1 мекенжайы бойынша №1 лот бойынша ең төмен баға ұсынысын ұсынған **"Медмир ПВЛ" ЖШС** жеңімпаз деп танылсын;

2) Қағидалардың 139-тармағының 3 абзацы негізінде баға ұсынысы мен құжаттары ереженің 141-тармағына сәйкес ұсынылған бір әлеуетті өнім берушінің қатысуына байланысты Алматы қаласы, Алмалы ауданы, Абылай хан даңғылы, 53-үй, Абылай хан ғимараты, 5-кабат, 5/07-кеңсе мекенжайы бойынша орналасқан **"Медтроник Қазақстан" ЖШС** жеңімпаз деп танылсын №2 лот бойынша.

3) Қағидалардың 140-тармағының негізінде баға ұсыныстарының болмауына байланысты №3,4,5 лоттар бойынша сатып алу өтпеді деп танылсын.

7. Жеңімпаз Тапсырыс берушіге 10 күнтізбелік күн ішінде біліктілік талаптарына сәйкестігін растайтын құжаттарды ұсынсын:

1) Фармацевтикалық қызметке және (немесе) есірткі құралдарының, психотроптық заттар мен прекурсорлардың айналымы саласындағы қызметті жүзеге асыруға тиісті лицензияның, медициналық бұйымдарды көтерме және (немесе) бөлшек саудада өткізу жөніндегі қызметтің басталғаны немесе тоқтатылғаны туралы хабарламаның "Рұқсаттар мен хабарламалар туралы"

Заңға сәйкес алынған (жіберілген) электрондық құжат түріндегі көшірмелері; туралы мәліметтер мемлекеттік органдардың ақпараттық жүйелерінде расталады. "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Заңға сәйкес мемлекеттік органдардың ақпараттық жүйелерінде мәліметтер болмаған жағдайда, әлеуетті өнім беруші фармацевтикалық қызметке және (немесе) есірткі құралдарының, психотроптық заттар мен прекурсорлардың айналымы саласындағы қызметті жүзеге асыруға тиісті лицензияның, медициналық бұйымдарды көтерме және (немесе) бөлшек саудада өткізу жөніндегі қызметтің басталғаны немесе тоқтатылғаны туралы хабарламаның нотариат куәландырған көшірмесін ұсынады.;

2) заңды тұлға құрмай кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыруға құқық беретін құжаттың көшірмесі (кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыратын жеке тұлға үшін);

3) заңды тұлғаны мемлекеттік тіркеу (қайта тіркеу) туралы анықтама, жеке куәліктің немесе паспорттың көшірмесі (кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыратын жеке тұлға үшін);

4) заңды тұлға жарғысының көшірмесі (егер жарғыда құрылтайшылардың, қатысушылардың немесе акционерлердің құрамы көрсетілмесе, онда акцияларды ұстаушылар тізілімінен үзінді көшірме немесе құрылтайшылардың, қатысушылардың құрамы туралы үзінді көшірме немесе сатып алу жарияланған күннен кейін құрылтай шартының көшірмесі ұсынылады);

5) "Электрондық үкімет" веб-порталы немесе "салық төлеуші кабинеті" веб-қосымшасы арқылы алынған, мемлекеттік кіріс органдарында есепке алу жүргізілетін берешектің жоқ (бар) екендігі туралы мәліметтер;

6) осы әлеуетті өнім берушінің Қазақстан Республикасының резиденті болып табылмайтындығы туралы Қазақстан Республикасы салық органының анықтамасының түпнұсқасы (егер әлеуетті өнім беруші Қазақстан Республикасының резиденті болып табылмаса және Қазақстан Республикасының салық төлеушісі ретінде тіркелмесе).

Директор



Г.Е. Джакова

№	Атауы	Өлшем бірлігі	Саны	Бірлік бағасы, теңге	Жалпы сомасы, теңге	"Метроник Қазақстан" ЖШС		"Мемпр ПВЛ" ЖШС		"Sunmedica" ЖШС	
						бағасы	сомасы	бағасы	сомасы	бағасы	сомасы
1	Ересектерге арналған жабық аспирациялық жүйе пациентті тыныс алу тізбегінен ажыратпай жабық әдістеме бойынша желдеткіш кезінде эндотрахеальды түтік арқылы тыныс алу жолдарынан сұйықтықты (қақырықты, ірніді, секретцияны) алып тастауды қамтамасыз етеді. Жүйені пайдалану уақыты - 72 сағат. Жүйені ұзындығы кемінде 540 мм. аспирациялық катетердің номиналды өлшемі: 4,7 мм (14 Fr). Катетер енгізу тереңдігі бойынша 10 см-ден 40 см-ге дейін, 2 см қадаммен белгіленеді. Жүйенің дистальды ұшында жүйені 15 мм эндотрахеальды түтікке (F типі бойынша) және 15 мм тыныс алу тізбегіне (M типі бойынша) қосуға арналған қос бұрышты топса қосқышы орналасқан. Коннекторда ұзындығы 5,0-6,0 см түтік түріндегі суару арнасы коннекторға бұрыштық қосылыммен және дүер типті қосылым бар шприцтің астындағы клапаны бар портпен жасалған.	дана	200	14 600	2 920 000			12300	2460000	12478	2495600
2	Порт бекітілген қақпақпен жабылған. Жүйедегі оқшаулағыш клапан суару үшін катетерді оқшаулайды, жабық түрде тыныс алу жолдарының кездейсоқ суарылуы болдырмайды және арнаны автоматты түрде жууды қамтамасыз етеді. Қорғаныш мөлдір жөн аспирациялық катетермен жанасуды болдырмайды, аспирациялық катетердегі белгілерді оқуға жемілдетеді. Проксимальды соңында вакуумды басқарудың қысым қақпағы мен аралық сақтандырғышы бар вакуумды бақылау клапаны жасалады. Сақтандырғыш вакуумды басқару қақпағының еріксіз басылуына жол бермейді. Жүйе жүйені түтіктен қауіпсіз ажырату үшін сына терізді тартқышымен жабдықталған. Жүйенің проксимальды соңында түтікті теріс қысым жүйесінен қосу үшін қақпағы бар "Майшабақ" қосқышы жасалады. Майшабақ коннекторының максималды диаметрі 7 мм. жыныптақта алғаны күндерін көрсететін жапондық және 15f / 22f байланыстыруды түтік. Материалдар: полипропилен, полипропилен, ABS пластик, поливинилхлорид, синлон, термосластополиэтилен, бутадипен-нитрилді каучук (құрамында латекс каучук жоқ), тот баспайтын болат. Қаптама жеке, зтінен оксидін қолдану арқылы заарсыздандырылған. Өнім беруші Тапсырыс берушіге жеткізген күнге медициналық бұйымдардың жарамдылық мерзімі қаптамада көрсетілген жарамдылық мерзімінің кемінде елу пайызын (жарамдылық мерзімі екі жылдан кем болған кезде) құрайды; қаптамада көрсетілген жарамдылық мерзімінен кемінде он екі ай (жарамдылық мерзімі екі жыл немесе одан да көп). Өндіруші мертебесі бар әлеуетті өнім берушінің не өндірушінің ресми өкілі жеткізгенін растайтын құжаттың болуы.	дана	1	5 500 000	5 500 000	5500000	5500000				
3	Корек-жарактары бар бір камералы электрокардиостимуляционың транскадетерлік жүйесі, жеткізу жүйесінде имплантицияланатын бір камералы кардиостимулятор. Салмағы: 1,75 гр., Көлемі: 0,8 см3, ұзындығы 25,9 мм, сыртқы диаметрі 6,7 мм (20,1 Fr), қажет ету мерзімі 8 жыл (VVI режимінде, 60 соққы/мин, 100% ынталандыру, амплифудасы 1,5 V, импульс ені 0,4 мс, импульс 500). Жеткізу жүйесі жеткізу катетерінен және катетерді басқару тұтқасынан тұрады. Катетердің сыртқы диаметрі 23 Fr, ұзындығы 105 см. Гидрофильді жабыны бар 56 см., сыртқы диаметрі 27Fr., ішкі диаметрі 23 Fr. Өнім беруші Тапсырыс берушіге жеткізген күнге медициналық бұйымдардың жарамдылық мерзімі қаптамада көрсетілген жарамдылық мерзімінің кемінде елу пайызын (жарамдылық мерзімі екі жылдан кем болған кезде), қаптамада көрсетілген жарамдылық мерзімінен кемінде он екі айды (жарамдылық мерзімі екі жыл және одан көп болған кезде) құрайды. Өндіруші мертебесі бар әлеуетті өнім берушінің не өндірушінің ресми өкілі жеткізгенін растайтын құжаттың болуы.	дана	50	486,97	24 348,50						

4	G20 интродьюсері бар Квинке түріндегі ине. Жұлын (субарахноидты) анестезиясын жүргізуге арналған. Өнім беруші Тапсырыс берушіге жеткізген күнге медициналық бұйымдардың жарамдылық мерзімі: қаптамада көрсетілген жарамдылық мерзімінің кемінде елу пайызын (жарамдылық мерзімі екі жылдан кем болған кезде); қаптамада көрсетілген жарамдылық мерзімінен кемінде он екі айды (жарамдылық мерзімі екі жыл және одан көп болған кезде) құрайды. Өндіруші мәртебесі бар әлеуетті өнім берушінің не өндірушінің ресми өкілі жеткізгенін растайтын құжаттың болуы.	50	486,97	24 348,50					
5	G22 интродьюсері бар Квинке түріндегі ине. Жұлын (субарахноидты) анестезиясын жүргізуге арналған. Өнім беруші Тапсырыс берушіге жеткізген күнге медициналық бұйымдардың жарамдылық мерзімі: қаптамада көрсетілген жарамдылық мерзімінің кемінде елу пайызын (жарамдылық мерзімі екі жылдан кем болған кезде); қаптамада көрсетілген жарамдылық мерзімінен кемінде он екі айды (жарамдылық мерзімі екі жыл және одан көп болған кезде) құрайды. Өндіруші мәртебесі бар әлеуетті өнім берушінің не өндірушінің ресми өкілі жеткізгенін растайтын құжаттың болуы.	40	486,97	19 478,80					
	G23 интродьюсері бар Квинке түріндегі ине. Жұлын (субарахноидты) анестезиясын жүргізуге арналған. Өнім беруші Тапсырыс берушіге жеткізген күнге медициналық бұйымдардың жарамдылық мерзімі: қаптамада көрсетілген жарамдылық мерзімінің кемінде елу пайызын (жарамдылық мерзімі екі жылдан кем болған кезде); қаптамада көрсетілген жарамдылық мерзімінен кемінде он екі айды (жарамдылық мерзімі екі жыл және одан көп болған кезде) құрайды. Өндіруші мәртебесі бар әлеуетті өнім берушінің не өндірушінің ресми өкілі жеткізгенін растайтын құжаттың болуы.			8 488 175,8					
	БАРЛЫҒЫ								

ПРОТОКОЛ №30

об итогах закупа

способом запроса ценовых предложений

г.Павлодар

«26» апреля 2023г.

1.Организатор государственных закупок КГП на ПХВ «Павлодарский областной кардиологический центр» управления здравоохранения Павлодарской области, акимата Павлодарской области провел закуп медицинских изделий способом запроса ценовых предложений:

№	наименование	Ед. изм	кол-во	Цена	Общая сумма
1	<p>Система закрытая аспирационная для взрослых обеспечивает удаление жидкости (мокроты, гноя, секрета) из дыхательных путей через эндотрахеальную трубку во время ИВЛ по закрытой методике без отключения пациента от дыхательного контура. Время использования системы - 72 часа. Длина системы не менее 540 мм. Номинальный размер аспирационного катетера 4,7 мм (14 Fr). Катетер промаркирован по глубине введения от 10 см до 40 см с шагом 2 см. На дистальном окончании системы расположен двойной угловой шарнирный коннектор для соединения системы с эндотрахеальной трубкой 15 мм (по типу F) и контуром дыхательным 15 мм (по типу M). На коннекторе выполнен ирригационный канал в виде трубки длиной 5,0-6,0 см с угловым соединением на коннектор и портом с клапаном под шприц с соединением типа луер. Порт закрыт фиксированным колпачком. Изолирующий клапан в системе, изолирует катетер для орошения, в закрытом виде предупреждает случайное орошение дыхательных путей и обеспечивает автоматическую промывку канала. Защитный прозрачный рукав исключает контакт с аспирационным катетером, позволяет легко прочесть метки на аспирационном катетере. На проксимальном окончании выполнен клапан вакуум-контроля с нажимной крышкой управления вакуумом и распорным предохранителем. Предохранитель предотвращает непроизвольное нажатие крышки управления вакуумом. Система снабжена съемником клиновидным для безопасного отсоединения системы от трубки. На проксимальном окончании системы выполнен соединитель типа "елочка" с колпачком для подключения трубки от системы отрицательного давления. Максимальный диаметр соединителя «ёлочка» 7 мм. В комплекте: наклейки с указанием дней недели и соединительная трубка 15F/22F. Материалы: полиэтилен, полипропилен, АБС-пластик, поливинилхлорид, силикон, термоэластопласт, бутадиен-нитрильный каучук (не содержит латексный каучук), нержавеющая сталь. Упаковка индивидуальная, стерилизовано с применением окиси этилена. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на</p>	штука	200,0	14 600	2 920 000

	упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.				
2	Транскатетерная система однокамерной электрокардиостимуляции с принадлежностями, Имплантируемый однокамерный кардиостимулятор на системе доставки. Масса: 1.75 гр., Объем: 0.8 см ³ , длина 25,9 мм, наружный диаметр 6,7 мм (20,1 Fr), срок службы 8 лет (в режиме VVI, 60 уд/мин, 100% стимуляция, амплитуда 1,5 В, ширина импульса 0.4 мс, импеданс 500). Доставочная система состоит из доставляющего катетера и рукоятки для управления катетером. Наружный диаметр катетера 23 Fr, длина 105 см. Интродьюсер с гидрофильным покрытием 56 см., наружный диаметр 27Fr, внутренни диаметр 23 Fr.Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет:не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	штука	1	5 500 000	5 500 000
3	Игла спинальная тип Квинке с интродьюсером G20. Предназначены для проведения спинальной (субарахноидальной) анестезии. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет:не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	штука	50	486,97	24 348,50
4	Игла спинальная тип Квинке с интродьюсером G22. Предназначены для проведения спинальной (субарахноидальной) анестезии. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет:не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	штука	50	486,97	24 348,50

5	Игла спинальная тип Квинке с интродьюсером G23. Предназначены для проведения спинальной (субарахноидальной) анестезии. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	штука	40	486,97	19 478,80
ИТОГО					8 488 175,8

выделенная сумма **8 488 175,8 (восемь миллионов четыреста восемьдесят восемь тысяч сто семьдесят пять) тенге 80 тиын.**

2.Обоснования применения данного способа – согласно Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг (**далее Правила**)

3.Следующие поставщики представили свои ценовые предложения:

№ п/п	Наименование	Дата	Время
1	ТОО "Медтроник Казахстан"	19.04.23	10-42
2	ТОО "Sunmedica"	20.04.23	11-39
3	ТОО "Медмир ПВЛ"	25.04.23	09-18

4.По итогам рассмотрения представленных таблиц цен потенциальным поставщиком, установила ценовые предложения потенциальных поставщиков согласно приложения №1 к протоколу.

5.Процедура вскрытия конвертов проходила в формате ZOOM, присутствовали представители следующих потенциальных поставщиков:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика
1	ТОО "Медтроник Казахстан"

6.Организатор государственных закупок по результатам данных закупок **РЕШИЛ:**

1) На основании 1 абзаца п.139 Правил признать победителем **ТОО "Медмир ПВЛ"**, находящего по адресу: г.Павлодар, ул.К.Нуркина,72/1 предложившего наименьшее ценовое предложение по лоту **№1**;

2) На основании 3 абзаца п.139 Правил признать победителем **ТОО "Медтроник Казахстан"**, находящего по адресу: г.Алматы, Алмалинский район, пр.Абылай Хана, дом 53 Абылай хан Билдинг, 5этаж, офис 5/07, в виду участия одного потенциального поставщика, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 141 Правил, по лоту **№2**.

3) На основании п.140 Правил признать закуп по лотам **№3,4,5**, несостоявшимся, в связи с отсутствием ценовых предложений.

7. Победителю представить Заказчику в течении 10 календарных дней документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям:

1) копии соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий либо в виде электронного документа, полученных (направленных) в соответствии с Законом «О разрешениях и уведомлениях», сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов. В случае отсутствия сведений в информационных системах государственных органов, потенциальный поставщик

представляет нотариально удостоверенную копию соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий, полученных в соответствии с Законом «О разрешениях и уведомлениях»;

2) копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

3) справку о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица, копию удостоверения личности или паспорта (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

4) копию устава юридического лица (если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, то также представляются выписка из реестра держателей акций или выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора после даты объявления закупа);

5) сведения об отсутствии (наличии) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов, полученные посредством веб-портала «электронного правительства» или веб-приложения «кабинет налогоплательщика»;

6) оригинал справки налогового органа Республики Казахстан о том, что данный потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан (если потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан и не зарегистрирован в качестве налогоплательщика Республики Казахстан).

Директор



Джакова Г.Е.

№	наименование	Ед. изм	кол-во	Цена	Общая сумма	ТОО "Медтроник Казакстан"		ТОО "Медмир ПБЛ"		ТОО "Summedica"	
						цена	сумма	цена	сумма	цена	сумма
1	Система закрытая аспирационная для взрослых обеспечивает удаление жидкости (мокроты, гноя, секрета) из дыхательных путей через эндотрахеальную трубку во время ИВЛ по закрытой методике без отклонения пациента от дыхательного контура. Время использования системы - 72 часа. Длина системы не менее 540 мм. Номинальный размер аспирационного катетера 4,7 мм (14 Fr). Катетер промаркирован по глубине введения от 10 см до 40 см с шагом 2 см. На дистальном окончании системы расположен двойной шарнирный коннектор для соединения системы с эндотрахеальным каналом трубки 15 мм (по типу F) и контуром дыхательным 15 мм (по типу M). На конекторе выполнен ирригационный канал в виде трубки длиной 5,0-6,0 см с угловым соединением на коннектор и портом с клапаном под шприц с соединением типа лuer. Порт закрыт фиксированным колпачком. Изолирующий клапан в системе, изолирует катетер для орошения, в закрытом виде предупреждает случайное орошение дыхательных путей и обеспечивает автоматическую промывку канала. Защитный прозрачный рукав исключает контакт с аспирационным катетером, позволяет легко прочесть метки на аспирационном катетере. На проксимальном окончании выполнен клапан вакуум-контроля с нажимной крышкой аспирационного вакуума и распорным предохранителем. Предохранитель предотвращает непроизвольное нажатие крышки управления вакуумом. Система снабжена съемником клиновидным для безопасного отсоединения системы от трубки. На проксимальном окончании системы выполнен соединитель типа "елочка" с колпачком для подключения трубки от системы отрицательного давления. Максимальный диаметр соединителя «елочка» 7 мм. В комплекте: накладки с указанным длей недели и соединительная трубка 15Fr/22Fr. Материалы: полиуретан, полипропилен, ABS-пластик, поливинилхлорид, силикон, термоластопласт, бутадиев-нитрильный каучук (не содержит латексный каучук), нержавеющей сталь. Упаковка индивидуальная, стерилизовано с применением окиси этилена. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциального поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	штука	200	14 600	2 920 000			12300	2460000	12478	2495600
2	Транскаатетерная система однокамерной электрокардиостимуляции с принадлежностями, Имплантируемый однокамерный кардиостимулятор на системе доставки. Масса: 1,75 гр., Объем: 0,8 см3, длина 25,9 мм, наружный диаметр 6,7 мм (20,1 Fr), срок службы: 8 лет (в режиме VVI, 60 уд/мин, 100% стимуляция, амплитуда 1,5 В, ширина импульса 0,4 мс, имплантационный диаметр 23 Fr. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциального поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	штука	1	5 500 000	5 500 000	5500000					
3	Игла спинальная тип Квинке с интродьюсером G70. Предназначены для проведения спинальной (субарахноидальной) анестезии. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциального поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	штука	50	486,97	24 348,50						
4	Игла спинальная тип Квинке с интродьюсером G22. Предназначены для проведения спинальной (субарахноидальной) анестезии. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциального поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	штука	50	486,97	24 348,50						
5	Игла спинальная тип Квинке с интродьюсером G23. Предназначены для проведения спинальной (субарахноидальной) анестезии. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциального поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	штука	40	486,97	19 478,80						
					Итого	8 488 175,8					