**Хабарландыру № 45**

**"Ақтөбе облысының Денсаулық сақтау басқармасы" ММ ШЖҚ "Көпсалалы облыстық ауруханасы" МКК**

**медициналық бұйымдарды сатып алу үшін бағалы ұсыныстарға сұрату жолымен мемлекеттік сатып алуды өткізуі туралы хабарлайды**

Ақтөбе қаласы 19.04.2023жыл

"Ақтөбе облысының Денсаулық сақтау басқармасы" ММ ШЖҚ "Көпсалалы облыстық ауруханасы" МКК, Ақтөбе қаласы, Пацаева көшесі 7, Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2021 жылғы 4 маусымдағы № 375 қаулысына сәйкес"Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде, 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 көрсетілетін қызметтерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу қағидаларын бекіту және Қазақстан Республикасы Үкіметінің кейбір шешімдерінің күші жойылды деп тану туралы" (Бұдан әрі-Қағидалар) мынадай атауларға бағалы ұсыныстарын сұрату тәсілімен медициналық мақсаттағы бұйымдар мен дәрілік заттарды сатып алуды өткізу туралы хабарлайды

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Тапсырыс берушінің атауы** | **Тауардың атауы** | **Техникалық сипаттамасы** | **Өлшем бірлігі** | **саны** | **Жеткізу шарттары (ИНКОТЕРМС 2000 сәйкес)** | **Тауарларды жеткізу мерзімі** | **Тауарларды жеткізу орны** | **Аван.өлшемі төлем %** | **Төлем** | **Бағасы** | **Тендер тәсілімен мемлекеттік сатып алу үшін бөлінген сома, теңге** |
| 1 | ШЖҚ «КОА» МКК | Дренаж ТОРАКАЛЬНЫЙ (на металлическом стилете - троакаре) | Дрензж ТОРАКАЛЬНЫЙ. Дренаж ТОРАКАЛЬНЫЙ (на металлическом стилете - троакаре) из медицинской стали (позволяет ввести торакальный дренаж без нс-пользования зажима. • Прозрачная эластичная ПВХ трубка • Открытый рабочий конец конусной формы • Увеличенные дренирующие отверстия •Рентгеноконтрастная полоса по всей длине • Адаптер Жанэ на проксимальном конце • Стилет-тровкар из медицинской стали • Удобный полимерный держатель  • Абсолютная стерильность Диамтр 4,0 Размер 12 Длина 200 | штука | 10 | DDP | Тапсырыс беруші өтінім берген күннен бастап 5 күнтүзбелік күн ішінде | Ақтөбе қаласы, Пацаева көшесі 7 | 0 | Ақы төлеу жоғары тұрған ұйымның қаржыландырылуына қарай жүргізіледі | 26 903 | 269 030 |
| 2 | ШЖҚ «КОА» МКК | Дилататор пищевода | дилататор пищевода, дилататор пищевода, овллонних  дилатация - метод устранения сужений желудочно-кишечного тракта путем их растяжения специальным баллоном, раздувающимся внутри просвета стриктуры. Преимуществом баллонной дилатации является равномерное воздействие на всем протяжении стриктуры и практическое отсутствие осевой нагрузки на ткани. • Двухканальная полимерная трубка длиной 1800 мм • Удлиненный конусный кончик • Тросовый проводник алиной 1500 мм • Раздувной баллон цилиндрической формы • Рентгеноконтрастные метки для определения положения баллона | штука | 5 | DDP | Тапсырыс беруші өтінім берген күннен бастап 5 күнтүзбелік күн ішінде | Ақтөбе қаласы, Пацаева көшесі 7 | 0 | Ақы төлеу жоғары тұрған ұйымның қаржыландырылуына қарай жүргізіледі | 48 266 | 241 330 |
| 3 | ШЖҚ «КОА» МКК | холедохолитоэкстрактор | ХОЛЕДОХОЛИТОЭКСТРАКТОР.  ХОЛЕДОХОЛИТОЭКСТРАКТОР - Баллонный  холедохолитоэкстрактор для удаления небольших конкрементов из желчных протоков. Полиэтиленовая трубка длиной 4 20 мм. Закругленный атравматичный конец.  Рентгенконтрастность по всей длине. Специальные метки на шине катетера. Латексный баллон на дистальном конце.  Диаметр 2,7 Размер 8 Объем  баллона до 3,7 мл Длина 420 мм | штука | 5 | DDP | Тапсырыс беруші өтінім берген күннен бастап 5 күнтүзбелік күн ішінде | Ақтөбе қаласы, Пацаева көшесі 7 | 0 | Ақы төлеу жоғары тұрған ұйымның қаржыландырылуына қарай жүргізіледі | 26 275 | 131 375 |
| 4 | ШЖҚ «КОА» МКК | Комплект для чрескожного чреспеченочного дренирования желчных проток по методу Сельдингера.  Диаметр 2,30 мм | Комплект для чрескожного чреспеченочного дренирования желчных проток по методу Сельдингера. Комплект для чрескожного чреспеченочного дренирования желчных проток по методу Сельдингера. Главным преимуществом этого метода является его высокая эффективность при минимальном травмировании тканей пациента. Пункционная игла Хиба;  Расширители-бужи; Тросовый проводник с гибким концом;  Катетер типа «свиной хвостик» множеством дренирующих отверстий диаметром до 1 мм; Одноходовой краник;  Удлинитель дренажа; Кожный фиксатор из гипоаллергенного материала; Иньекционный узел для подачи препаратов. Дренаж снабжен специальным удлинителем. Диаметр 2,3, Размер 7,  Длина 300 мм. | комплект | 7 | DDP | Тапсырыс беруші өтінім берген күннен бастап 5 күнтүзбелік күн ішінде | Ақтөбе қаласы, Пацаева көшесі 7 | 0 | Ақы төлеу жоғары тұрған ұйымның қаржыландырылуына қарай жүргізіледі | 105 672 | 1 056 720 |
| 5 | ШЖҚ «КОА» МКК | Комплект для чрескожного чреспеченочного дренирования желчных проток по методу Сельдингера. Диаметр 3,30 мм | Комплект для чрескожного чреспеченочного дренирования желчных проток по методу Сельдингера. Комплект для чрескожного чреспеченочного дренирования желчных проток по методу Сельдингера. Главным преимуществом этого метода является его высокая эффективность при минимальном травмировании тканей пациента. Пункционная игла Хиба;  Расширители-бужи; Тросовый проводник с гибким концом;  Катетер типа «свиной хвостик» множеством дренирующих отверстий диаметром до 1 мм; Одноходовой краник;  Удлинитель дренажа; Кожный фиксатор из гипоаллергенного материала; Иньекционный узел для подачи препаратов. Дренаж снабжен специальным удлинителем. Диаметр 3,3; Размер 10;  Длина 300 мм. | комплект | 10 | DDP | Тапсырыс беруші өтінім берген күннен бастап 5 күнтүзбелік күн ішінде | Ақтөбе қаласы, Пацаева көшесі 7 | 0 | Ақы төлеу жоғары тұрған ұйымның қаржыландырылуына қарай жүргізіледі | 105 672 | 1 056 720 |
| 6 | ШЖҚ «КОА» МКК | Обменный катетер на иглу ХИБА. Диаметр 3,30 мм | Обменный катетер на иглу ХИБА. Обменный катетер на иглу ХИБА Диаметр 3,3; Размер 10; Длина 300 мм. | штука | 10 | DDP | Тапсырыс беруші өтінім берген күннен бастап 5 күнтүзбелік күн ішінде | Ақтөбе қаласы, Пацаева көшесі 7 | 0 | Ақы төлеу жоғары тұрған ұйымның қаржыландырылуына қарай жүргізіледі | 36 297 | 362 970 |
| 7 | ШЖҚ «КОА» МКК | Обменный катетер на иглу ХИБА. Диаметр 2,30 мм | Обменный катетер на иглу ХИБА. Обменный катетер на иглу ХИБА Диаметр 2,3; Размер 7; Длина 300 мм. | штука | 10 | DDP | Тапсырыс беруші өтінім берген күннен бастап 5 күнтүзбелік күн ішінде | Ақтөбе қаласы, Пацаева көшесі 7 | 0 | Ақы төлеу жоғары тұрған ұйымның қаржыландырылуына қарай жүргізіледі | 36 297 | 362 970 |
| 8 | ШЖҚ «КОА» МКК | Катетер для эмболэктоми типа «ФОГАРТИ». Диаметр 1,00 мм. | КАТЕТЕР ДЛЯ ЭМБОЛОКТОМИИ ТИПА «ФОГАРТИ» С гофрированной рентгенконтрастной лентой повышенной капилярности. изготовлен из рентгеноконтрастного термопластичного нетоксичного полимера; длина 800 мм; раздувной латексный баллон на дистальном конце; канюля Люэра на проксимальном конце канала для раздува баллона; закрытый дистальный конец имеет закругленную форму; объемный мандрен из медицинской стали; стерилизованный оксидом этилена. Размер - 3, Диаметр 1,0 мм. Цвет белый.  Объем баллона до 1,0 мл. Гофрированная рентгенконтрастная полоса изготовлена из ПВХ, длина 100 мм, ширина 10 мм. | штука | 10 | DDP | Тапсырыс беруші өтінім берген күннен бастап 5 күнтүзбелік күн ішінде | Ақтөбе қаласы, Пацаева көшесі 7 | 0 | Ақы төлеу жоғары тұрған ұйымның қаржыландырылуына қарай жүргізіледі | 47 852 | 478 520 |
| 9 | ШЖҚ «КОА» МКК | Катетер для эмболэктоми типа «ФОГАРТИ». Диаметр 1,30 мм. | КАТЕТЕР ДЛЯ ЭМБОЛОКТОМИИ ТИГА «ФОГ АРТИ».  КАТЕТЕР ДЛЯ ЭМБОЛОКТОМИИ ТИПА «ФОГАРТИ» С гофрированной рентгенконтрастной лентой повышенной капилярности. изготовлен из рентгеноконтрастного термопластичного нетоксичного полимера; длина 800 мм; раздувной латексный баллон на дистальном конце; канюля Люэра на проксимальном конце канала для раздува баллона; закрытый дистальный конец имеет закругленную форму; объемный мандрен из медицинской стали; стерилизованный оксидом этилена. Размер - 4, Диаметр 1,3 мм. Цвет красный. | штука | 10 | DDP | Тапсырыс беруші өтінім берген күннен бастап 5 күнтүзбелік күн ішінде | Ақтөбе қаласы, Пацаева көшесі 7 | 0 | Ақы төлеу жоғары тұрған ұйымның қаржыландырылуына қарай жүргізіледі | 47 852 | 478 520 |
| 10 | ШЖҚ «КОА» МКК | Катетер для эмболэктоми типа «ФОГАРТИ». Диаметр 1,70 мм. | КАТЕТЕР ДЛЯ ЭМБОЛОК ГОМИЙ ТИПА «ФОГ АРТИ».  КАТЕТЕР ДЛЯ ЭМБОЛОКТОМИИ ТИПА «ФОГАРТИ» с гофрированной рентгенконтрастной лентой повышенной капилярности. изготовлен из рентгеноконтрастного термопластичного нетоксичного полимера; длина 800 мм; раздувной латексный баллон на дистальном конце; канюля Люэра на проксимальном конце канала для раздува баллона; закрытый дистальный конец имеет закругленную форму; обьемный мандрен из медицинской стали; стерилизованный оксидом этилена. Размер - 5, Диаметр 1,7 мм. Цвет синий. | штука | 10 | DDP | Тапсырыс беруші өтінім берген күннен бастап 5 күнтүзбелік күн ішінде | Ақтөбе қаласы, Пацаева көшесі 7 | 0 | Ақы төлеу жоғары тұрған ұйымның қаржыландырылуына қарай жүргізіледі | 47 852 | 478 520 |
| 11 | ШЖҚ «КОА» МКК | Катетер для эмболэктоми типа «ФОГАРТИ». Диаметр 2,00 мм. | КАТЕТЕР ДЛЯ ЭМБОЛОКТОМИИ ТИПА «ФОГАРТИ» с гофрированной рентгенконтрастной лентой повышенной капилярности. изготовлен из рентгеноконтрастного термопластичного нетоксичного полимера; длина 800 мм; раздувной латексный баллон на дистальном конце; канюля Люэра на проксимальном конце канала для раздува баллона; закрытый дистальный конец имеет закругленную форму; объемный мандрен из медицинской стали; стерилизованный оксидом этилена. Размер - 8, Диаметр - 2,7 мм. Цвет синий.  Объем баллона до 4,5 мл. Гофрированная рентгенконтрастная полоса изготовлена из ПВХ, длина 100 мм, ширина 10 мм.  Длина катетера 800 мм. | штука | 10 | DDP | Тапсырыс беруші өтінім берген күннен бастап 5 күнтүзбелік күн ішінде | Ақтөбе қаласы, Пацаева көшесі 7 | 0 | Ақы төлеу жоғары тұрған ұйымның қаржыландырылуына қарай жүргізіледі | 47 852 | 478 520 |
| 12 | ШЖҚ «КОА» МКК | Катетер для эмболэктоми типа «ФОГАРТИ». Диаметр 2,70 мм. | КАТЕТЕР ДЛЯ ЭМБОЛОКТОМИИ ТИПА «ФОГАРТИ» с гофрированной рентгенконтрастной лентой повышенной капилярности. изготовлен из рентгеноконтрастного термопластичного нетоксичного полимера; длина 800 мм; раздувной латексный баллон на дистальном конце; канюля | Люэра на проксимальном конце канала для раздува баллона; закрытый дистальный конец имеет закругленную форму; объемный мандрен из медицинской стали; стерилизованный оксидом этилена. Размер - 8, Диаметр - 2,7 мм. Цвет синий.  Обьем баллона до 4,5 мл. Гофрированная рентгенконтрастная полоса изготовлена из ПВХ, длина 100 мм, ширина 10 мм.  Длина катетера 800 мм. | штука | 10 | DDP | Тапсырыс беруші өтінім берген күннен бастап 5 күнтүзбелік күн ішінде | Ақтөбе қаласы, Пацаева көшесі 7 | 0 | Ақы төлеу жоғары тұрған ұйымның қаржыландырылуына қарай жүргізіледі | 47 852 | 478 520 |
| 13 | ШЖҚ «КОА» МКК | Венэкстрактор одноразовый | Венэкстрактор одноразовый. Одноразовый венэкстрактор выполнен из полимера высокой степени жесткости и используется для удаления варикозно расширенных вен торсионным методом. • Полимерный проводник с двухсторонним креплением для экстракторов • Три экстрактора• Ручка для извлечения венэкстрактора | штука | 20 | DDP | Тапсырыс беруші өтінім берген күннен бастап 5 күнтүзбелік күн ішінде | Ақтөбе қаласы, Пацаева көшесі 7 | 0 | Ақы төлеу жоғары тұрған ұйымның қаржыландырылуына қарай жүргізіледі | 17 798 | 355 960 |
| 14 | ШЖҚ «КОА» МКК | ДРЕНАЖ ТИПА «КЕРА». Диаметр 4,00 | ДРЕНАЖ  ТИПА «КЕРА»  используется для отведения инфицированной желчи наружу и санации желчных протоков. Латексная трубка длиной 300 мм, специальная Т-образная форма. Без рентгенконтрастной полосы. Наружный диаметр 4,0 Размер 12 Внутренний диаметр 12,0 Длина 300 | штука | 8 | DDP | Тапсырыс беруші өтінім берген күннен бастап 5 күнтүзбелік күн ішінде | Ақтөбе қаласы, Пацаева көшесі 7 | 0 | Ақы төлеу жоғары тұрған ұйымның қаржыландырылуына қарай жүргізіледі | 23 241 | 185 928 |
| 15 | ШЖҚ «КОА» МКК | Дренаж КЕРА  Диаметр 7,00 мм | ДРЕНАЖ ТИПА «КЕРА»  используется для отведения инфицированной желчи наружу и санации желчных протоков. Латексная трубка длиной 300 мм, специальная Т-образная форма. Без рентгенконтрастной полосы. Наружный диаметр 7,0 Размер 21 Внутренний диаметр 4,0 Длина 300 | штука | 8 | DDP | Тапсырыс беруші өтінім берген күннен бастап 5 күнтүзбелік күн ішінде | Ақтөбе қаласы, Пацаева көшесі 7 | 0 | Ақы төлеу жоғары тұрған ұйымның қаржыландырылуына қарай жүргізіледі | 23 241 | 185 928 |
| 16 | ШЖҚ «КОА» МКК | Дренаж КЕРА  Диаметр 8,00 мм | ДРЕНАЖ ТИПА «КЕРА»  используется для отведения инфицированной желчи наружу и санации желчных протоков. Латексная трубка длиной 300 мм, специальная  T-образная форма.  Без рентгенконтрастной  полосы. Наружный диаметр 8,0. Размер 24. Внутренний диаметр 6,0. Длина 300 | штука | 5 | DDP | Тапсырыс беруші өтінім берген күннен бастап 5 күнтүзбелік күн ішінде | Ақтөбе қаласы, Пацаева көшесі 7 | 0 | Ақы төлеу жоғары тұрған ұйымның қаржыландырылуына қарай жүргізіледі | 23 241 | 116 205 |
| 17 | ШЖҚ «КОА» МКК | Холедохолитоэкстрактор  Диаметр 2,00 мм | ХОЛЕДОХОЛИТОЭКСТРАКТОР - Баллонный  холедохолитоэкстрактор для удаления небольших конкрементов из желчных протоков. Полиэтиленовая трубка длиной 4 20 мм. Закругленный атравматичный конец.  Рентгенконтрастность по всей длине. Специальные метки на шине катетера. Латексный баллон на дистальном конце.  Диаметр 2,0 .Размер 6. Объем баллона до 2,5 мл. Длина 420 мм | штука | 6 | DDP | Тапсырыс беруші өтінім берген күннен бастап 5 күнтүзбелік күн ішінде | Ақтөбе қаласы, Пацаева көшесі 7 | 0 | Ақы төлеу жоғары тұрған ұйымның қаржыландырылуына қарай жүргізіледі | 26 275 | 157 650 |
| 18 | ШЖҚ «КОА» МКК | Холедохолитоэкстрактор  Диаметр 2,70 мм | ОЛЕДОХОЛИТОЭКСТРАКТОР - Баллонный  холедохолитоэкстрактор для удаления небольших конкрементов из желчных протоков. Полиэтиленовая трубка длиной 4 20 мм. Закругленный атравматичный конец.  Рентгенконтрастность по всей длине. Специальные метки на шине катетера. Латексный баллон на дистальном конце.  Диаметр 2,7. Размер 8. Объем баллона до 3,7 мл. Длина 420 мм | штука | 8 | DDP | Тапсырыс беруші өтінім берген күннен бастап 5 күнтүзбелік күн ішінде | Ақтөбе қаласы, Пацаева көшесі 7 | 0 | Ақы төлеу жоғары тұрған ұйымның қаржыландырылуына қарай жүргізіледі | 26 275 | 210 200 |
| 19 | ШЖҚ «КОА» МКК | Зонд интубационный для дренирования тонкого кишечника (трансназальный)  Диаметр 6,00 мм | ЗОНД ИНТУБАЦИОННЫЙ ДЛЯ ДРЕНИРОАНИЯ ТОНКОГО КИШЕЧНИКА (зонд Шалькова) (трансназальный) используется в хирургии брюшной полости для трансназального дренирования и орошения тонкого кишечника по методу Миллера-Эббота. Зонд вводится в кишечник во время операции и используется для интероперацийнной и продолженной декомпенсации. • изготовлено из прозрачного термопластичного нетоксичного полимера; • длина 3000 мм; двухканальная трубка; © закрытый дистальный конец закругленной формы; Ш перфорация дистального конца на протяжении 105 мм; О два надувных баллона в зоне перфорации; стерилизовано оксидом этилена. Диамтр 6,0.  Размер 18. Длина 2500 мм. | штука | 10 | DDP | Тапсырыс беруші өтінім берген күннен бастап 5 күнтүзбелік күн ішінде | Ақтөбе қаласы, Пацаева көшесі 7 | 0 | Ақы төлеу жоғары тұрған ұйымның қаржыландырылуына қарай жүргізіледі | 68 087 | 680 870 |
| 20 | ШЖҚ «КОА» МКК | Зонд интубационный для дренирования тонкого кишечника (трансназальный)  Диаметр 6,00 мм | ЗОНД ИНТУБАЦИОННЫЙ ДЛЯ ДРЕНИРОАНИЯ ТОНКОГО КИШЕЧНИКА (зонд Шалькова) (трансназальный) используется в хирургии брюшной полости для трансназального дренирования и орошения тонкого кишечника по методу Миллера-Эббота. Зонд вводится в кишечник во время операции и используется для интероперацийнной и продолженной декомпенсации. • изготовлено из прозрачного термопластичного нетоксичного полимера; • длина 3000 мм; двухканальная трубка; О закрытый дистальный конец закругленной формы; перфорация дистального конца на протяжении 105 мм; О два надувных баллона в зоне перфорации; Остерилизовано оксидом этилена. Диамтр 6,0  Размер 18 Длина 3000 мм. | штука | 10 | DDP | Тапсырыс беруші өтінім берген күннен бастап 5 күнтүзбелік күн ішінде | Ақтөбе қаласы, Пацаева көшесі 7 | 0 | Ақы төлеу жоғары тұрған ұйымның қаржыландырылуына қарай жүргізіледі | 68 087 | 680 870 |
| 21 | ШЖҚ «КОА» МКК | Зонд интубационный для дренирования тонкого кишечника (трансназальный)  Диаметр 8 мм | ЗОНД ИНТУБАЦИОННЫЙ ДЛЯ ДРЕНИРОВАНИЯ ТОЛСТОГО КИШЕЧНИКА (зонд  Шалькова) (трансректальный). Зонд интубационный трансректальный используется в хирургии брюшной полости для трансректального дренирования кишечника по методу  Миллера-Эббота. Зонд вводится в кишечник во время операции и используется для интероперацийнной и продолженной декомпенсации. - изготовлено из прозрачного термопластичного нетоксичного полимера; - длина 3500 мм; диаметр F 24 (8мм); - двухканальная трубка; - закрытый дистальный конец закругленной формы; - перфорация дистального конца на протяжении 105 мм; - два надувных баллона в зоне перфорации; - адаптер Жанэ на проксимальном конце; - канюля Люэра на проксимальном конце канала для надувания баллонов; - стерилизовано оксидом этилена. | штука | 6 | DDP | Тапсырыс беруші өтінім берген күннен бастап 5 күнтүзбелік күн ішінде | Ақтөбе қаласы, Пацаева көшесі 7 | 0 | Ақы төлеу жоғары тұрған ұйымның қаржыландырылуына қарай жүргізіледі | 68 087 | 408 522 |
| 22 | ШЖҚ «КОА» МКК | Зонд пищеводный типа «Блэкмор» | Зонд пищеводный типа «Блэкмор» используется в хирургии и гастроэнтерологии для остановки кровотечения из варикозно расширенных вен пищевода и желудка, особенно в экстренных случаях, когда использование других методов остановки крови невозможно или неэффективно. - изготовлено из прозрачного термопластичного нетоксичного полимера; - длина 1000 мм; - трехканальная трубка; - закрытый дистальный конец закругленной формы; - круглый латексный надувной желудочный баллон; - цилиндрический латексный надувной пищеводный баллон; - перфорация дистального конца до круглого надувного желудочного баллона; - адаптер Жанэ на проксимальном конце основного канала; - канюли Люэра с контрольными баллончиками на проксимальном конце каналов для надувания баллонов; - стерилизовано оксидом этилена.  Диаметр 6.6. Размер 20. Объем баллона: желудочный 50 мл, пищеводный 110. Длина 1000 | штука | 30 | DDP | Тапсырыс беруші өтінім берген күннен бастап 5 күнтүзбелік күн ішінде | Ақтөбе қаласы, Пацаева көшесі 7 | 0 | Ақы төлеу жоғары тұрған ұйымның қаржыландырылуына қарай жүргізіледі | 49 980 | 1 499 400 |
| **ИТОГО** | | | | | | | | | |  |  | **10 355 248** |

**Тауарларды жеткізу орны:** Ақтөбе қаласы, ШЖҚ «Көпсалалы облыстық аурухана», Пацаев көшесі 7.

Тапсырыс беруші және орналасқан жері:

"Ақтөбе облысының Денсаулық сақтау басқармасы" ММ ШЖҚ "Көпсалалы облыстық ауруханасы" МКК, Пацаев көшесі 7.

Әрбір әлеуетті өнім беруші баға ұсыныстарын ұсынудың соңғы мерзімі өткенге дейін жапсырылған түрде бір бағалық ұсынысты ғана ұсынады. Конверт Денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган бекіткен нысан бойынша жеке немесе заңды тұлғаның қызметті немесе әрекеттерді (операцияларды) жүзеге асыруға құқығын растайтын рұқсатты қамтиды, тапсырыс беруші немесе сатып алуды ұйымдастырушы белгілеген мерзімдерде лицензиялау немесе рұқсат беру рәсімі арқылы рұқсат беру органдары жүзеге асыратын құжаттар, осы Қағидалардың 4-тарауында белгіленген, сондай-ақ фармацевтикалық көрсетілетін қызметтердің сипаттамасы мен көлемі.

Баға ұсыныстарын берудің соңғы мерзімі сағат 10.00-ге дейін (Ақтөбе қ. уақыты бойынша) 2023 жылдың 26 сәуір күніне дейін келесі мекен-жай бойынша: Ақтөбе қ., Пацаев к-сі, 7, №1 кабинет.

Баға ұсыныстары бар конверттер сағат 11.00 - де (Ақтөбе қ.уақыты бойынша) 2023 жылдың күніне 26 сәуір дейін келесі мекен-жай бойынша ашылады: Ақтөбе қ., Пацаев к-сі, 7. Конверттерді ашу кезінде әлеуетті жеткізушілер қатысуға болады.

Қосымша ақпарат пен анықтаманы осы телефон арқылы алуға болады:**8 (7132) 550 400.**