

Тауарларды мемлекеттік сатып алу туралы шартқа**2025-09-30 № 240 қосымша келісім**

Астана қ.

№000340005229/250243/01

Бұдан әрі «Тапсырыс беруші» деп аталатын, Жарғы негізінде әрекет ететін, Басшысы Искендилов Арман Асылбекович тұлғасындағы Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігінің "Бас әскери клиникалық госпиталі" республикалық мемлекеттік мекемесі, бір тараптан және бұдан әрі «Өнім беруші» деп аталатын, Жарғы негізінде әрекет ететін, Басшысы Таксиди Елена Владимировна тұлғасындағы "MEDICAL MARKETING GROUP KZ (МЕДИКАЛ МАРКЕТИНГ ГРУПП КЗ)" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, екінші тараптан, бұдан әрі бірлесіп «Тараптар» деп аталып, «Мемлекеттік сатып алу туралы» 2024 жылғы 1 шілдедегі Қазақстан Республикасы Заңының (бұдан әрі - Заң), Мемлекеттік сатып алулардың қорытындылары жайлы хаттама және 2025-09-30 № 240 Тауарларды мемлекеттік сатып алу туралы шарт (бұдан әрі - Шарт) негізінде және подпунктом 15) пункта 2 статьи 18 Закона, сәйкес төмендегідей туралы Шартқа осы қосымша келісімді (бұдан әрі - Келісім) жасады:

1 Өзгерістерді енгізу

1.1 Келесі өзгерістерді және (немесе) қосымшаларды енгізу:

1.2 Келісім Шарттың ажырамас бөлігі болып табылады

1.3 Шарттың, Келісім өзгертпейтін бөлігіндегі барлық басқа талаптары күшінде қалады.

1.4 Келісім мемлекеттік сатып алу веб-порталы арқылы жасалған, бірдей заңды күші бар, қазақ және орыс тілдерінде жасалды

2 Реквизиттер

Тапсырыс беруші:

Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігінің "Бас әскери клиникалық госпиталі" республикалық мемлекеттік мекемесі
г.Астана, Бейбитшилик, 47А
БСН 000340005229
БСК ККМФКЗ2А
ЖСК KZ92070101KSN0000000
"ҚР Қаржы министрлігінің Қазынашылық Комитеті" РММ
Тел.: 87172-573342; 573341; 87787611071;
87787611036; 87787611016
Басшысы Искендилов Арман Асылбекович

Өнім беруші:

"MEDICAL MARKETING GROUP KZ (МЕДИКАЛ МАРКЕТИНГ ГРУПП КЗ)" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі
г.Алматы, Луганского, 54В
БСН/ЖСН 190740021103
БСК HSBKKZKX
ЖСК KZ726018771000338591
"Қазақстан Халық Банкі" АҚ
Тел.: +77273131219
Басшысы Таксиди Елена Владимировна



Сатып алынатын тауарлар (көрсетілетін қызметтер, жұмыстардың) тізімі

Электрондық конкурстың №: 15454561-1

Электрондық конкурстың атауы: Объявление о государственных закупках

Лоттың №	Тапсырыс беруші атауы	Атауы	Қысқа сипаттама	Қосымша сипаттама	Өлшем бірлік	Саны, көлемі	Бірлік бағасы, тенге	Тауарларды жеткізу, жұмыстарды орындау, қызметтерді көрсету мерзімі	Шарт бойынша тауарларды жеткізу, жұмыстарды орындау, қызметтерді көрсету мерзімі	Жеткізу орындар	Аванс төлемінің мөлшері %, %	Жалпы сома, тенге
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
008--142 : Дәрілік заттар және медициналық мақсаттағы өзге де бұйымдарды сатып алу							Дәрілік заттарды және медициналық мақсаттағы өзге де бұйымдарды сатып алу					
80363250-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігінің "Бас әскери клиникалық госпиталі" республикалық мемлекеттік мекемесі	Өткізгіш	медициналық	Урологиялық нитинолды бағыттаушы сымның гидрофильді ұшы диаметрі 0,035 дюйм (0,89 мм) ұзындығы 150 см, ұшы түзу пішіні Никель-титан қорытпасының өзегі бүгілуге төзімділік пен тамаша өндеуді қамтамасыз етеді. Тегіс PTFE жабыны бағыттаушы сымды бағыттауды жеңілдетеді. Гидрофильді жабыны бар 5 см икемді ұшы несеппағардың тарылуы мен бұралған бөліктерінің өтуін жеңілдетеді, тастарды айналдыруға және басқа кедергілерді жеңуге мүмкіндік береді. Ұшты қаптамада вольфрам бөлшектерінің болуы ұштың тамаша визуализациясын қамтамасыз етеді. Ұзындығы 10 сантиметр болатын икемді проксимальды ұшы бар бағыттаушы сым икемді уретероскоптың люменінде жұмыс істеуге арналған.	Дана	20	62 000.00	октябрь	қараша	Астана қ., Сарыарқа ауданы Астана қаласы, Сарыарқа ауданы, Бейбітшілік көшесі 47А (20)	0	1 240 000.00



80363035-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігінің "Бас әскери клиникалық госпиталі" республикалық мемлекеттік мекемесі	Интродюсер	медициналық	13/15F(4,3мм x 5,1) Несепағар интродукторы жинағы 46 см ұзындықтағы бір бумадағы саны 1 дана. гидрофильді жабындысы бар несепәғарға қол жеткізу қабы жинағы ішкі конустық кеңейткіш пен сыртқы қабықтан тұрады. HD несепәғарға кіру қабы жинағын 0,035" (0,89 мм) немесе 0,038" (0,97 мм) бағыттаушы сым арқылы кеңейтуге болады. HD несепәғарға қол жеткізу қабы жинағы эндоскоптардың, урологиялық құралдардың өтуін жеңілдету және несеп шығару жолына сұйықтықтарды енгізу үшін эндоскопиялық процедураларда пайдалануға арналған. Қаптама өлшемдерін қаптаманың жапсырмасынан қараңыз. Қолдану саласы: Урология. Мазмұны этилен оксидінде (ЭО) зарарсыздандырылған түрде жеткізіледі.	Дана	30	191 000.00	октябрь	қараша	Астана қ., Сарыарқа ауданы Астана қаласы, Сарыарқа ауданы, Бейбітшілік көшесі 47А (30)	0	5 730 000.00
80362848-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігінің "Бас әскери клиникалық госпиталі" республикалық мемлекеттік мекемесі	Құрал-саймандар жинағы	эндоскопия үшін, гинекологиялық / урологиялық	" Құралдар, тастарды алуға арналған урологиялық іздеуге арналған нитинол себеті диаметрі 1,9F (0,63 мм), ұзындығы 120 см, J- тәрізді ұшы бар интродуктор. Нитинол себеті арбасы толығымен бас тартуға мүмкіндік береді тиімді болуы үшін эндоскоптың дистальды ұшы бүйрек тостағанынан тастарды алып тастау. Ұшы жоқ арнайы дизайн • Арнайы құрылым шыныаяқта орналасқан тасқа максималды жақындауды қамтамасыз етеді • Тегіс дистальды бөлігі аулақ болады тіндердің ұштарының өзара әрекеттесуі • Себеттің соңындағы түйінді жіптер тасты сенімді ұстауды қамтамасыз етеді. Өлшемдері • 1,9F (0,63 мм) және 2,4F (0,8 мм) несеп-жамбас сегментінде және бүйрек жамбасында жұмыс істеуге арналған. Бұл себет сұйықтық ағынына және кескінге кедергі жасамайды. • 3F (1 мм) несеп-жамбас сегменті мен бүйрек жамбас аймағындағы үлкен тастармен жұмыс істеуге арналған."	Дана	20	195 000.00	октябрь	қараша	Астана қ., Сарыарқа ауданы Астана қаласы, Сарыарқа ауданы, Бейбітшілік көшесі 47А (20)	0	3 900 000.00



80361813-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігінің "Бас әскери клиникалық госпиталі" республикалық мемлекеттік мекемесі	Медициналық стент	несепағар	Несепағар стенті - полиуретаннан гидрогель жабыны бар, везикальды ұшында кері тарту жіпі бар. Орнату алдында: Қаптаманы белсендіру үшін стентті стерильденген суға немесе тұзды ерітіндіге кемінде 30 секундқа батырыңыз. Орнату кезінде стент ылғалды болуы керек. Қажет болса, стентті қою кезінде тазалау үшін дымқыл дәке жастықшасын пайдаланыңыз. Стентті құрғақ дәкемен немесе кез келген еріткішпен сүртпеңіз, себебі бұл бүкіл ұзындығы бойынша сантиметрлік белгілерді зақымдауы мүмкін. Стентінің екі жағында дөңгелек ұштары, атравматикалық ашық ұшы бар. Дренаждық тесіктер стенттің бүкіл ұзындығы бойынша орналасқан. Стент ұшының бүкіл ұзындығы бойынша иілу бағытын анықтауға арналған сызық. Өлшем 6 Ch. Ұзындығы 26 см. Итергіш - сары полиуретаннан жасалған, ұзындығы 45 см. Тефлон жабыны бар тот баспайтын болаттан жасалған икемді өткізгіш жол, бекітілген өзегі, икемді қауіпсіз ұшы және қатты ұштығы, ұзындығы 150 см. Науқас картасы Орнатылған стентті пайдалану ұзақтығы 6 айға дейін. Стерильді, бір рет қолдануға арналған. Құрамында латекс жоқ. Құрастырылған түрде жеткізіледі.	Дана	50	40 000.00	октябрь	қараша	Астана қ., Сарыарқа ауданы Астана қаласы, Сарыарқа ауданы, Бейбітшілік көшесі 47А (50)	0	2 000 000.00
80361776-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігінің "Бас әскери клиникалық госпиталі" республикалық мемлекеттік мекемесі	Медициналық стент	несепағар	Несепағар стенті, цилиндрлік, жабық, Ch.6, 26 см 334247. Несепағар стенті - полиуретаннан гидрогель жабыны бар, везикальды ұшында кері тарту жіпі бар. Орнату алдында: Қаптаманы белсендіру үшін стентті стерильденген суға немесе тұзды ерітіндіге кемінде 30 секундқа батырыңыз. Орнату кезінде стент ылғалды болуы керек. Қажет болса, стентті қою кезінде тазалау үшін дымқыл дәке жастықшасын пайдаланыңыз. Стентті құрғақ дәке немесе кез келген еріткіштермен сүртпеңіз, бұл жабынды зақымдауы мүмкін. Бүкіл ұзындық бойынша сантиметрлік белгілер. Стенттің екі жағында дөңгелек ұштары, атравматикалық жабық ұшы бар проксимальды бұйра, атравматикалық ашық ұшы бар дистальды бұйра. Дренаждық тесіктер стенттің бүкіл ұзындығы бойынша орналасқан. Стент ұшының бүкіл ұзындығы бойынша иілу бағытын анықтауға арналған сызық. Өлшем 6 Ch. Ұзындығы 26 см. Итергіш - сары полиуретаннан жасалған, ұзындығы 45 см. Ұзындығы 100 см, бекітілген өзегі, икемді қауіпсіздік ұшы және қатты ұшы бар икемді тефлонмен қапталған тот баспайтын болаттан жасалған бағыттаушы сым. Екі бекіту қыстырмасы. Пациент картасы. Орнатылған стентті пайдалану ұзақтығы стерильді, бір рет қолдануға арналған. Құрамында латекс жоқ. Құрастырылған түрде жеткізіледі.	Дана	10	38 000.00	октябрь	қараша	Астана қ., Сарыарқа ауданы Астана қаласы, Сарыарқа ауданы, Бейбітшілік көшесі 47А (10)	0	380 000.00



80358756-ОИ2	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігінің "Бас әскери клиникалық госпиталі" республикалық мемлекеттік мекемесі	Катетер	медициналық	"Латекстен жасалған, ішкі және сыртқы тозуға төзімді силикон эластомерлік жабыны бар уретральды екі жақты Foley катетері. Ұшы цилиндр тәрізді. Силикон жабынының құрылымы катетерлерге атау береді: силикон қабаты - латекс ортаңғы қабаты - силикон қабаты. Латекс таяқшасы өте икемді. Тозуға төзімді тегіс силикон жабыны тұз шөгінділерінің пайда болу мүмкіндігін азайтады және катетердің қызмет ету мерзімін ұзартады. Осылайша, катетерлері латекс пен силиконның оң сипаттамаларын біріктіріп, емделушілерге жоғары жайлылықты және жақсы үнемділікті ұсынады. Цилиндр 5-15 мл. Өлшем 16 Ch. Катетердің ұзындығы 40 см. Luer және Luer-lock шприцтеріне арналған клапан. Екі дренаждық тесік. Түс көк. Орнатылған катетерді пайдалану ұзақтығы 4 аптаға дейін. Стерильді, бір рет қолдануға арналған."	Дана	50	1 900.00	октябрь	қараша	Астана қ., Сарыарқа ауданы Астана қаласы, Сарыарқа ауданы, Бейбітшілік көшесі 47А (50)	0	95 000.00
--------------	---	---------	-------------	---	------	----	----------	---------	--------	--	---	-----------



**Дополнительное соглашение
к договору о государственных закупках товаров**

№ 240 от 2025-09-30

г.Астана

№000340005229/250243/01

Республиканское государственное учреждение "Главный военный клинический госпиталь" Министерства обороны Республики Казахстан, именуемый (ое)(ая) в дальнейшем «Заказчик», от лица которого выступает Руководитель Искендиоров Арман Асылбекович, действующий на основании Устава, с одной стороны и Товарищество с ограниченной ответственностью "MEDICAL MARKETING GROUP KZ (МЕДИКАЛ МАРКЕТИНГ ГРУПП КЗ)", именуемый(ое)(ая) в дальнейшем «Поставщик», от лица которого выступает Руководитель Таксиди Елена Владимировна, действующий на основании Устава, с другой стороны, далее совместно именуемые «Стороны», на основании Закона Республики Казахстан от 1 июля 2024года «О государственных закупках» (далее - Закон), Итоговый протокол о проведении государственных закупок и Договора о государственных закупках товаров № 240 от 2025-09-30 (далее - Договор), в соответствии с подпунктом 15) пункта 2 статьи 18 Закона, заключили настоящее Дополнительное соглашение (далее - Соглашение) к Договору и пришли к соглашению о нижеследующем:

1 Внесение изменений

- 1.1 Внести следующие изменения и (или) дополнения:
- 1.2 Соглашение является неотъемлемой частью Договора.
- 1.3 Все остальные условия Договора в части, неизменной Соглашением, остаются в силе.
- 1.4 Соглашение составлено на казахском и русском языках, имеющих одинаковую юридическую силу, заключено посредством веб-портала государственных закупок.

2 Реквизиты Сторон

Заказчик:

Республиканское государственное учреждение "Главный военный клинический госпиталь" Министерства обороны Республики Казахстан
г.Астана, Бейбитшилик, 47А
БИН 000340005229
БИК ККМFKZ2А
ИИК KZ92070101KSN0000000
РГУ "КОМИТЕТ КАЗНАЧЕЙСТВА МИНИСТЕРСТВА ФИНАНСОВ РК"
Тел.: 87172-573342; 573341; 87787611071;
87787611036; 87787611016
Руководитель Искендиоров Арман Асылбекович

Поставщик:

Товарищество с ограниченной ответственностью "MEDICAL MARKETING GROUP KZ (МЕДИКАЛ МАРКЕТИНГ ГРУПП КЗ)"
г.Алматы, Луганского, 54В
БИН/ИИН/ИНН/УНП 190740021103
БИК HSBKKZKX
ИИК KZ726018771000338591
АО "Народный Банк Казахстана"
Тел.: +77273131219
Руководитель Таксиди Елена Владимировна



Перечень закупаемых товаров(работ/услуг)

№ электронной закупки: 15454561-1

Наименование электронной закупки: Объявление о государственных закупках

№ лота	Наименование заказчика	Наименование	Краткая характеристика	Дополнительная характеристика	Единица измерения	Количество, объем	Цена за ед., тенге	Планируемый срок поставки	Срок поставки по договору	Места поставки	Размер авансового платежа, %	Общая сумма, тенге
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
008--142 : Приобретение лекарственных средств и прочих изделий медицинского назначения						Приобретение лекарственных средств и прочих изделий медицинского назначения//						
80363250-ОИ2	Республиканское государственное учреждение "Главный военный клинический госпиталь" Министерства обороны Республики Казахстан	Проводник	медицинский	Проводник урологический нитиноловый с гидрофильным кончиком диаметр 0,035 дюйма (0,89 мм) длина 150 см, форма кончика прямой. Сердечник проводника из сплава никеля и титана обеспечивает устойчивость к перегибам и отличную управляемость. Гладкое ПТФЭ-покрытие облегчает проведение проводника. Гибкий кончик длиной 5 сантиметров с гидрофильным покрытием облегчает прохождение сужений и извитых участков мочеочника, позволяет огибать конкременты и преодолевать другие препятствия. Наличие частиц вольфрама в покрытии кончика обеспечивает его прекрасную визуализацию. Для работы в просвете гибкого уретроскопа предназначен проводник с гибким проксимальным концом длиной 10 сантиметров.	Штука	20	62 000.00	октябрь	ноябрь	г.Астана, район Сарыарка город Астана, район Сарыарка, улица Бейбитшилик 47А (20)	0	1 240 000.00



80363035-ОИ2	Республиканское государственное учреждение "Главный военный клинический госпиталь" Министерства обороны Республики Казахстан	Интродьюсер	медицинский	Набор интродьюсера для доступа в мочеточник диаметром 13/15F (4,3мм x 5,1) длиной 46 см количество в упаковке 1 шт. Набор интродьюсера для доступа в мочеточник HD с гидрофильным покрытием состоит из внутреннего конического дилататора и внешнего интродьюсера. Набор интродьюсера для доступа в мочеточник HD может продвигаться по проводнику размером 0,035 дюйма (0,89 мм) или 0,038 дюйма (0,97 мм). Набор интродьюсера для доступа в мочеточник HD предназначен для использования в эндоскопических процедурах для облегчения прохождения эндоскопов, урологических инструментов, а также для инъекций жидкостей в мочевыводящие пути. Размеры интродьюсера см. на этикетке упаковки. Область применения: Урология. Содержимое поставляется стерилизованным этиленоксидом (ЭО).	Штука	30	191 000.00	октябрь	ноябрь	г.Астана, район Сарыарка город Астана, район Сарыарка, улица Бейбитшилик 47А (30)	0	5 730 000.00
80362848-ОИ2	Республиканское государственное учреждение "Главный военный клинический госпиталь" Министерства обороны Республики Казахстан	Набор инструментов	для эндоскопии, гинекологический/урологический	" Инструменты, урологические извлекающие корзина нитиоловая для извлечения камней диаметр 1,9F (0,63мм), длина 120 см, интродьюсер с J-образным кончиком. нитиоловая корзина Корзина позволяет полностью отклонить дистальный кончик эндоскопа для эффективного удаления камней из почечных чашечек. Специальный дизайн без наконечника • Особое строение обеспечивает максимальное приближение к камню, находящемуся в чашечке • Плоская дистальная часть позволяет избежать взаимодействия кончика с тканью • Узловое переплетение струн на конце корзины обеспечивает надежное удержание камня. Размеры • 1,9F (0,63 мм) и 2,4F (0,8 мм) предназначены для работы в лоханочно-мочеточниковом сегменте и лоханке почки. Эта корзина не препятствует току жидкости и визуализации. • 3F (1 мм) предназначена для работы с камнями больших размеров в области лоханочно-мочеточникового сегмента и лоханки почки	Штука	20	195 000.00	октябрь	ноябрь	г.Астана, район Сарыарка город Астана, район Сарыарка, улица Бейбитшилик 47А (20)	0	3 900 000.00



80361813-ОИ2	Республиканское государственное учреждение "Главный военный клинический госпиталь" Министерства обороны Республики Казахстан	Стент медицинский	мочеточниковый	<p>Мочеточниковый стент - изготовлен из полиуретана с гидрогелевым покрытием, с ретракционной нитью на везикальном конце. Перед установкой: Для активации покрытия погрузите стент в стерилизованную воду или физиологический раствор как минимум на 30 секунд. Стент должен оставаться увлажненным в процессе установки. Используйте влажную марлевую салфетку для обработки стента в процессе его установки, если это необходимо. Не протирайте стент сухой марлей или любыми растворителями, поскольку это может привести к повреждению покрытия. Разметка в сантиметрах по всей длине.Рентгеноконтрастный. Закругленные концы стента типа Пигтейл с обеих сторон, с атравматичным наконечником открытого типа. Дренажные отверстия расположены по всей длине стента. Линия для определения направления загиба конца стента по всей длине. Размер 6 Ch. Длина 26 см. Толкатель - изготовлен из полиуретана желтого цвета длиной 45см. Гибкая струна-проводник из нержавеющей стали с тефлоновым покрытием, с неподвижным сердечником, гибким безопасным наконечником и жестким наконечником, длиной 150 см.Два фиксирующий зажима. Карта пациента.Продолжительность использования установленного стента до 6 месяцев. Стерильно, для одноразового использования. Не содержит латекса. Поставляется в собранном виде.</p>	Штука	50	40 000.00	октябрь	ноябрь	г.Астана, район Сарыарка город Астана, райан Сарыарка, улица Бейбитшилик 47А (50)	0	2 000 000.00
--------------	--	-------------------	----------------	---	-------	----	--------------	---------	--------	--	---	-----------------



80361776-ОИ2	Республиканское государственное учреждение "Главный военный клинический госпиталь" Министерства обороны Республики Казахстан	Стент медицинский	мочеточниковый	<p>Мочеточниковый стент, цилиндрический, закрытый, Ш.6, 26 см 334247. Мочеточниковый стент - изготовлен из полиуретана с гидрогелевым покрытием, с ретракционной нитью на везикальном конце. Перед установкой: Для активации покрытия погрузите стент в стерилизованную воду или физиологический раствор как минимум на 30 секунд. Стент должен оставаться увлажненным в процессе установки. Используйте влажную марлевую салфетку для обработки стента в процессе его установки, если это необходимо. Не протирайте стент сухой марлей или любыми растворителями, поскольку это может привести к повреждению покрытия. Разметка в сантиметрах по всей длине.Рентгеноконтрастный. Закругленные концы стента типа обеих сторон, проксимальный завиток с атравматичным наконечником закрытого типа, дистальный завиток с атравматичным наконечником открытого типа. Дренажные отверстия расположены по всей длине стента. Линия для определения направления загиба конца стента по всей длине. Размер 6 Ш. Длина 26см. Толкатель - изготовлен из полиуретана желтого цвета длиной 45см. Гибкая струна-проводник из нержавеющей стали с тефлоновым покрытием, с неподвижным сердечником, гибким безопасным наконечником и жестким наконечником, длиной 100 см.Два фиксирующий зажима. Карта пациента. Продолжительность использования установленного стента до 6 месяцев.Стерильно, для одноразового использования. Не содержит латекса. Поставляется в собранном виде.</p>	Штука	10	38 000.00	октябрь	ноябрь	г.Астана, район Сарыарка город Астана, район Сарыарка, улица Бейбитшилик 47А (10)	0	380 000.00
--------------	--	-------------------	----------------	--	-------	----	-----------	---------	--------	---	---	------------



80358756-ОИ2	Республиканское государственное учреждение "Главный военный клинический госпиталь" Министерства обороны Республики Казахстан	Катетер	медицинский	"Уретральный двухходовой катетер Фолея из латекса, с внутренним и наружным износостойчивым покрытием из эластомера силикона. Наконечник цилиндрический. Структура силиконового покрытия дала имя катетерам: слой силикона - латексный средний слой - слой силикона. Стержень из латекса очень гибкий. Износостойкое гладкое покрытие из силикона уменьшает возможность отложения солей и увеличивает сроки стояния катетера. Таким образом, катетеры сочетают положительные характеристики латекса и силикона, предлагая высокий комфорт для пациентов с хорошей экономической эффективностью. Баллон 5-15мл. Размер 16 Ch. Длина катетера 40см. Клапан для шприцев Luer и Luer-lock. Два дренажных отверстия. Цвет синий. Продолжительность использования установленного катетера до 4 недель. Стерильный, для одноразового использования. "	Штука	50	1 900.00	октябрь	ноябрь	г.Астана, район Сарыарка город Астана, район Сарыарка, улица Бейбитшилик 47А (50)	0	95 000.00
--------------	--	---------	-------------	---	-------	----	-------------	---------	--------	---	---	--------------

