

**Протокол № 58 об итогах
осуществления закупа медицинских изделий по 36 лотам способом запроса
ценовых предложений**

г. Астана

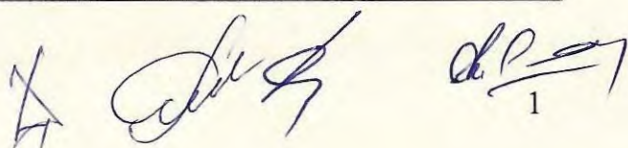
«18» апреля 2023 года

1. Корпоративный фонд «University Medical Center» (далее - Фонд), юридический и фактический адреса: 010000, Республика Казахстан г. Астана, район «Есиль», улица Керей, Жәнібек хандар, 5/1, в лице организатора закупок, в соответствии с Правилами организации и проведения закупа 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, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 (далее – Правила), провел закуп медицинских изделий по 36 лотам способом запроса ценовых предложений.

2. Перечень закупаемых товаров, краткое характеристика (описание), количество, цена, общая сумма закупаемых товаров, перечень потенциальных поставщиков, представивших ценовые предложения в установленные сроки приведены в Приложении № 1 к настоящему Протоколу.

3. До истечения окончательного срока предоставления конвертов с ценовыми предложениями до «12:00ч. 14 апреля 2023 года», указанного в объявлении, ценовые предложения предоставлены следующими потенциальными поставщиками:

№ лота	Наименование товара	Наименование потенциального поставщика	Дата и время предоставления ценового предложения
1	Ножницы микро, с круглой рукояткой, остроконечные 165 мм, под углом 60°	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
2	Ножницы микро, с круглой рукояткой, остроконечные 165 мм, под углом 90°	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
3	Ножницы микро, с круглой рукояткой, остроконечные 165 мм, под углом 125°	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
4	Ножницы микро, с круглой рукояткой, тупо-остроконечные 165 мм, под углом 25°	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
5	Ножницы микро, с круглой рукояткой, тупо-остроконечные 165 мм, под углом 45°	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин


1

6	Ножницы микро, с круглой рукояткой, тупо-/остроконечные 165 мм, под углом 60°	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
7	Ножницы микро, с круглой рукояткой, тупо-/остроконечные 165 мм, под углом 90°	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
8	Ножницы микро, с круглой рукояткой, тупо-/остроконечные 165 мм, под углом 125°	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
9	Ножницы по DIETHRICH-ROTTS, сосудистые, ультра деликатные, изогнутые под углом 45°, остроконечные, 180 мм	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
		ТОО «OneMed»	14.04.2023г., 11 часов 18 мин
10	Ножницы по DIETHRICH-ROTTS, сосудистые, ультра деликатные, изогнутые под углом 60°, остроконечные, 180 мм	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
		ТОО «OneMed»	14.04.2023г., 11 часов 18 мин
11	Ножницы по DIETHRICH-ROTTS, сосудистые, ультра деликатные, изогнутые под углом 90°, остроконечные, 180 мм	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
		ТОО «OneMed»	14.04.2023г., 11 часов 18 мин
12	Ножницы по DIETHRICH-ROTTS, сосудистые, ультра деликатные, изогнутые под углом 125°, остроконечные, 180 мм	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
		ТОО «OneMed»	14.04.2023г., 11 часов 18 мин
13	Иглодержатель DIADUST, микро, с круглой рукояткой 210 мм	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
14	Иглодержатель DIADUST, микро, с круглой рукояткой	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
15	Иглодержатель DIADUST, микро, с круглой рукояткой, утяжеленный 230 мм	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
16	Пинцет DIADUST, микро, с плоскими кончиками, прямой 1 мм 150 мм	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
17	Канюля по DE'BAKEY, аспирационная 5 мм/9 мм 270 мм	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
		ТОО «OneMed»	14.04.2023г., 11 часов 18 мин
18	Корпус контейнера, высота 90 мм	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
		ТОО «OneMed»	14.04.2023г., 11 часов 18 мин
19	Фиксатор для хранения инструментов	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
20	Крышка контейнера, зеленая	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин

		ТОО «OneMed»	14.04.2023г., 11 часов 18 мин
21	Сетка стальная, с перфорацией, без ножек, высота 64 мм	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
		ТОО «OneMed»	14.04.2023г., 11 часов 18 мин
22	Держатель силиконовый, для инструментов микро, длина 240 мм, ширина 30 мм	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
23	Ножницы микро, с круглой рукояткой, остроконечные 165 мм, под углом 45°	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
24	Дилататор по DE'BAKEY, гибкий 1 мм 190 мм	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
		ТОО «OneMed»	14.04.2023г., 11 часов 18 мин
25	Дилататор по DE'BAKEY, гибкий 1,5 мм 190 мм	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
		ТОО «OneMed»	14.04.2023г., 11 часов 18 мин
26	Дилататор по DE'BAKEY, гибкий 2 мм 190 мм	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
		ТОО «OneMed»	14.04.2023г., 11 часов 18 мин
27	Зажим "бульдог", микро, атравматический, угловой 14/50 мм	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
		ТОО «OneMed»	14.04.2023г., 11 часов 18 мин
28	Зажим "бульдог", микро, атравматический, угловой 10/55 мм	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
		ТОО «OneMed»	14.04.2023г., 11 часов 18 мин
29	Ножницы по MUELLER, микро, изогнутые, остроконечные 120 мм	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
		ТОО «OneMed»	14.04.2023г., 11 часов 18 мин
30	Пинцет по DE'BAKEY микро, прямой 1 мм 210 мм	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
31	Крышка контейнера, зеленая	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
		ТОО «OneMed»	14.04.2023г., 11 часов 18 мин
32	Корпус контейнера, высота 135 мм	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
		ТОО «OneMed»	14.04.2023г., 11 часов 18 мин
33	Сетка стальная, мини, с крышкой, длина 145 мм, ширина 44 мм, высота 25 мм	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
		ТОО «OneMed»	14.04.2023г., 11 часов 18 мин
34	Держатель силиконовый, для фиксации инструментов,	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин



	длина 160 мм, ширина 40 мм	ТОО «OneMed»	14.04.2023г., 11 часов 18 мин
35	Сетка стальная, с крупной перфорацией, для мини контейнеров, с крышкой, длина 267 мм, ширина 125 мм, высота 49 мм	ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»	14.04.2023г., 11 часов 10 мин
		ТОО «OneMed»	14.04.2023г., 11 часов 18 мин
36	Набор для лигирования сосудов и тканей (для лапароскопии)	ТОО «ФармГранд»	10.04.2023г., 14 часов 18 мин

4. Потенциальные поставщики при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями не присутствовали.

5. В ходе рассмотрения конвертов с ценовыми предложениями потенциальных поставщиков:

1) отклонены следующие потенциальные поставщики:

В нарушение п. 136 Правил отклонен следующий потенциальный поставщик:

ТОО «OneMed» по лотам № 18,20,21, 31,32,33,34,35:

- потенциальный поставщик в составе ценового предложения не представил копию документа о государственной регистрации медицинского изделия либо заключения (разрешения) уполномоченного органа в области здравоохранения на ввоз и применение в Республике Казахстан (требование, установленное главой 4 Правил).

2) определен соответствующим требованиям объявления, следующий потенциальный поставщик:

ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан» по лотам №1-35;

ТОО «OneMed» по лотам №9,10,11,12, 17,18,20,21,24-29,31-35;

ТОО «ФармГранд» по лоту №36.

6. По результатам рассмотрения ценовых предложений от потенциальных поставщиков, в соответствии с Правилами, Фонд Решил:

1) в соответствии с абзацем 1 пункта 139 Правил (победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение) признать победителем закупа медицинских изделий по 36 лотам способом запроса ценовых предложений:

- по лотам № 9, 10, 11, 12, 17, 24-29 ТОО «OneMed» БИН 180640004148, (РК, 010000, г. Астана, район Алматы, ул. Кенена Азирбаева, д. 47, н.п. 54), с общей суммой **2 877 150,00 (два миллиона восемьсот семьдесят семь тысяч сто пятьдесят) тенге, без учета НДС;**

2) в соответствии с абзацем 3 пункта 139 Правил в связи с предоставлением на закуп ценового предложения одного потенциального поставщика, документы которого представлены в соответствии с п. 141 Правил, следующие потенциальные поставщики признаны победителями закупа:

- по лотам № 1-8, 13, 14, 15, 16, 18-23, 30-35 – **ТОО «Б. Браун Медикал Казахстан»,** БИН 070940025802, (РК, 050000, г. Алматы, Бостандыкский

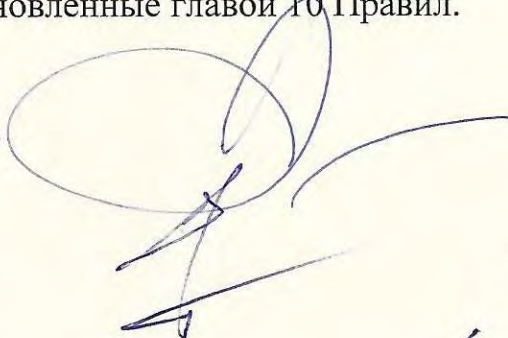


район, ул. Тимирязева, зд. 26/29), с общей суммой 10 043 380,00 (десять миллионов сорок три тысячи триста восемьдесят) тенге, без учета НДС.

- по лоту № 36 – ТОО «ФармГранд», БИН 140340009715, (РК, 010000, г. Астана, район Сарыарка, ул. Т. Шевченко, д. 10/1, кв. 1), с общей суммой 4 470 000,00 (четыре миллиона четыреста семьдесят тысяч) тенге, без учета НДС.

7. Департаменту организации закупок обеспечить исполнение настоящего протокола в порядке и сроки, установленные главой 10 Правил.

Исполнительный директор



К. Аширов

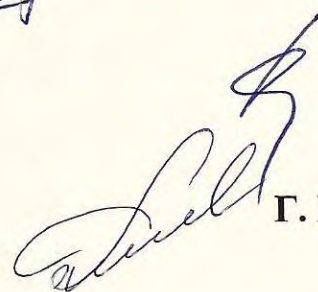
Директор КАД хирургии

Е. Тайгулов

Директор КАД детской хирургии

Д. Дженалев

Директор
Департамента организации закупок



Г. Шингожинова

Директор Департамента
эксплуатации медицинских изделий и газов



А. Закиров

Главный менеджер
Департамента организации закупок



М. Одаманов

16	Плоский DPAK10L, микросхема с диодами светодиодными, ширина 1 мм 150 мм	Для документирования, маркирования и дооснащения основных наборов микросхемных инструментов производства AEGISCLAP AG, Германия приобретается F9485. Плоский светодиодный напечатанный на гибкой подложке, микросхема с пассивной схемкой, с припаянной контактной площадкой на высоте 1 мм, диаметр не менее 130 мм. Нестерильный, многоразовый. Устойчив к коррозии, экстремальным температурам, не окисляется при воздействии дезинфицирующих жидкостей.	штуки	8	230 000,00	1 840 000,00	По заявке Заказчика в течение 5 (пяти) календарных дней	г. Астана, район Есиль, Турк, 32	0	DDP пункт назначения	230 000,00	1 840 000,00	-	-	-	-	соответствует	TOO «Б.Браун Медикал Казахстан»	
17	Канюль по DEBAKUY, операционная 5 мм/9 мм 270 мм	Для документирования, маркирования и дооснащения основных наборов микросхемных инструментов производства AEGISCLAP AG, Германия приобретается OP9485. Канюль по DEBAKUY (Нидерланды), операционный, диаметр не менее 5 мм, длина без диаметра не менее 9 мм, длина не менее 270 мм, инструментальный материал. Устойчив к коррозии, экстремальным температурам, не окисляется при воздействии дезинфицирующих жидкостей.	штуки	2	60 000,00	120 000,00	По заявке Заказчика в течение 5 (пяти) календарных дней	г. Астана, район Есиль, Турк, 32	0	DDP пункт назначения	60 000,00	120 000,00	58 800,00	117 600,00	-	-	-	соответствует	TOO «OneMed»
18	Канюль катетера, высота 90 мм	Для документирования, маркирования и дооснащения основных наборов микросхемных инструментов производства AEGISCLAP AG, Германия приобретается BC340. Канюль катетера, размер стандарт 1/2, без профилировки (без флюид) по длине, со сбалансированной резьбой для (анти)насосных заблагов, бумажного пролонгатора, сланцы для контроля стерильности, с рукояткой для удобной транспортировки. Внешние размеры без канюль: высота до конца 350 мм, диаметр не менее 27 мм, высота не менее 90 мм, внутренняя ширина в канюль не менее 300 мм, ширина не менее 281 мм, высота не менее 107 мм, внутренняя ширина в канюль с канюль катетера (полное пространство) длина не менее 254 мм, ширина не менее 238 мм, высота не менее 75 мм. Для транспортировки (привычно), хранения и транспортировки хирургических инструментов в комплекте с канюль катетера и общей стандартной соответствующего размера производства AEGISCLAP AG, Германия. Должны быть не только на соответствие европейского стандарта ISO 15853, многоразовый. Устойчив к коррозии, экстремальным температурам, не окисляется при воздействии дезинфицирующих жидкостей.	штуки	1	150 000,00	150 000,00	По заявке Заказчика в течение 5 (пяти) календарных дней	г. Астана, район Есиль, Турк, 32	0	DDP пункт назначения	150 000,00	150 000,00	147 000,00	147 000,00	-	-	-	соответствует III-й класс III, III TOO «OneMed» отклонен	TOO «Б.Браун Медикал Казахстан»
19	Фиксатор для чашечки раскрывающей	Для документирования, маркирования и дооснащения основных наборов микросхемных инструментов производства AEGISCLAP AG, Германия приобретается K2305. Фиксатор для чашечки раскрывающей (не менее 1 шт. в упаковке). Съемный тип с опцией и стандартной держателем производства AEGISCLAP AG, Германия. Нестерильный, многоразовый. Устойчив к коррозии, экстремальным температурам, не окисляется при воздействии дезинфицирующих жидкостей.	штуки	3	14 400,00	43 200,00	По заявке Заказчика в течение 5 (пяти) календарных дней	г. Астана, район Есиль, Турк, 32	0	DDP пункт назначения	14 400,00	43 200,00	-	-	-	-	-	соответствует	TOO «Б.Браун Медикал Казахстан»
20	Канюль катетера, желтая	Для документирования, маркирования и дооснащения основных наборов микросхемных инструментов производства AEGISCLAP AG, Германия приобретается BC340. Канюль катетера FEMELLE F90, размер стандарт 1/2, с канюль (съемный материал), со сбалансированной резьбой для флюидов F90, с ручками-защелками. Внешние размеры: длина не менее 298 мм, диаметр не менее 281 мм, высота не менее 36 мм. Используется в комплекте с канюль катетера производства AEGISCLAP AG, Германия. Для транспортировки (привычно не в упаковке), хранения и транспортировки хирургических инструментов в комплекте с канюль катетера и общей стандартной соответствующего размера производства AEGISCLAP AG, Германия. Нестерильный, многоразовый. Устойчив к коррозии, экстремальным температурам, не окисляется при воздействии дезинфицирующих жидкостей.	штуки	1	183 650,00	183 650,00	По заявке Заказчика в течение 5 (пяти) календарных дней	г. Астана, район Есиль, Турк, 32	0	DDP пункт назначения	183 650,00	183 650,00	179 977,00	179 977,00	-	-	-	соответствует III-й класс III, III TOO «OneMed» отклонен	TOO «Б.Браун Медикал Казахстан»
21	Сетка стандартная, с перфорацией, без выемки, высота 64 мм	Для документирования, маркирования и дооснащения основных наборов микросхемных инструментов производства AEGISCLAP AG, Германия приобретается D1136. Сетка стандартная, с перфорацией, без выемки и ручки (с опцией). Съемный тип с опцией и стандартной держателем производства AEGISCLAP AG, Германия. Нестерильный, многоразовый. Устойчив к коррозии, экстремальным температурам, не окисляется при воздействии дезинфицирующих жидкостей.	штуки	1	65 000,00	65 000,00	По заявке Заказчика в течение 5 (пяти) календарных дней	г. Астана, район Есиль, Турк, 32	0	DDP пункт назначения	65 000,00	65 000,00	63 700,00	63 700,00	-	-	-	соответствует III-й класс III, III TOO «OneMed» отклонен	TOO «Б.Браун Медикал Казахстан»
22	Держатель, оптический, для эндоскопии микро, длина 240 мм, ширина 30 мм	Для документирования, маркирования и дооснащения основных наборов микросхемных инструментов производства AEGISCLAP AG, Германия приобретается D3226. Держатель оптический, для фиксации эндоскопического микроскопа, длина не менее 240 мм, ширина не менее 30 мм. Для стандартной фиксации эндоскопического микроскопа на столе во время трансекторной, операционной и криотерапии. Максимальное количество инструментов для фиксации не более 19 штук. Тип крепления - шпиль. А. Только для одного типа эндоскопии. Должны быть изготовлены из высококачественного материала с опцией. Нестерильный, многоразовый. Устойчив к коррозии, экстремальным температурам, не окисляется при воздействии дезинфицирующих жидкостей.	штуки	2	28 800,00	57 600,00	По заявке Заказчика в течение 5 (пяти) календарных дней	г. Астана, район Есиль, Турк, 32	0	DDP пункт назначения	28 800,00	57 600,00	-	-	-	-	-	соответствует	TOO «Б.Браун Медикал Казахстан»
23	Ножевая миска, с круглой ручкой, операционная 165 мм, угол 45°	Для документирования, маркирования и дооснащения основных наборов микросхемных инструментов производства AEGISCLAP AG, Германия приобретается F4483. Ножевая миска, с круглой ручкой (ручек), операционная, делительная канюль, длина не менее 165 мм, ширина угла ручки не менее 45°. Нестерильный, многоразовый. Устойчив к коррозии, экстремальным температурам, не окисляется при воздействии дезинфицирующих жидкостей.	штуки	4	347 995,00	1 391 980,00	По заявке Заказчика в течение 5 (пяти) календарных дней	г. Астана, район Есиль, Турк, 32	0	DDP пункт назначения	347 995,00	1 391 980,00	-	-	-	-	-	соответствует	TOO «Б.Браун Медикал Казахстан»
24	Диаметр по DEBAKUY, гибкий 1 мм 190 мм	Для документирования, маркирования и дооснащения основных наборов микросхемных инструментов производства AEGISCLAP AG, Германия приобретается F9161R. Диаметр по DEBAKUY (Нидерланды), операционный, гибкий, диаметр не менее 1 мм, длина не менее 190 мм. Нестерильный, многоразовый. Устойчив к коррозии, экстремальным температурам, не окисляется при воздействии дезинфицирующих жидкостей.	штуки	2	36 973,00	73 946,00	По заявке Заказчика в течение 5 (пяти) календарных дней	г. Астана, район Есиль, Турк, 32	0	DDP пункт назначения	36 973,00	73 946,00	36 234,00	72 468,00	-	-	-	соответствует	TOO «OneMed»
25	Диаметр по DEBAKUY, гибкий 1,5 мм 190 мм	Для документирования, маркирования и дооснащения основных наборов микросхемных инструментов производства AEGISCLAP AG, Германия приобретается F9162R. Диаметр по DEBAKUY (Нидерланды), операционный, гибкий, диаметр не менее 1,5 мм, длина не менее 190 мм. Нестерильный, многоразовый. Устойчив к коррозии, экстремальным температурам, не окисляется при воздействии дезинфицирующих жидкостей.	штуки	2	36 973,00	73 946,00	По заявке Заказчика в течение 5 (пяти) календарных дней	г. Астана, район Есиль, Турк, 32	0	DDP пункт назначения	36 973,00	73 946,00	36 234,00	72 468,00	-	-	-	соответствует	TOO «OneMed»
26	Диаметр по DEBAKUY, гибкий 2 мм 190 мм	Для документирования, маркирования и дооснащения основных наборов микросхемных инструментов производства AEGISCLAP AG, Германия приобретается F9163R. Диаметр по DEBAKUY (Нидерланды), операционный, гибкий, диаметр не менее 2 мм, длина не менее 190 мм. Нестерильный, многоразовый. Устойчив к коррозии, экстремальным температурам, не окисляется при воздействии дезинфицирующих жидкостей.	штуки	2	36 973,00	73 946,00	По заявке Заказчика в течение 5 (пяти) календарных дней	г. Астана, район Есиль, Турк, 32	0	DDP пункт назначения	36 973,00	73 946,00	36 234,00	72 468,00	-	-	-	соответствует	TOO «OneMed»
27	Зажим "Бушлет", микро, операционный, угловой 1430 мм	Для документирования, маркирования и дооснащения основных наборов микросхемных инструментов производства AEGISCLAP AG, Германия приобретается F9155Z. Зажим "Бушлет", микро, операционный, угловой угол не менее 55°, рабочая длина не менее 14 мм, длина до конца не менее 30 мм, длина до конца не менее 180 мм. Нестерильный, многоразовый. Устойчив к коррозии, экстремальным температурам, не окисляется при воздействии дезинфицирующих жидкостей.	штуки	2	122 160,00	244 320,00	По заявке Заказчика в течение 5 (пяти) календарных дней	г. Астана, район Есиль, Турк, 32	0	DDP пункт назначения	122 160,00	244 320,00	119 717,00	239 434,00	-	-	-	соответствует	TOO «OneMed»
28	Зажим "Бушлет", микро, операционный, угловой 1055 мм	Для документирования, маркирования и дооснащения основных наборов микросхемных инструментов производства AEGISCLAP AG, Германия приобретается F9163Z. Зажим "Бушлет", микро, операционный, угловой угол 55°, длина не менее 45 мм, рабочая длина не менее 11 мм. Нестерильный, многоразовый. Устойчив к коррозии, экстремальным температурам, не окисляется при воздействии дезинфицирующих жидкостей.	штуки	8	133 100,00	1 064 800,00	По заявке Заказчика в течение 5 (пяти) календарных дней	г. Астана, район Есиль, Турк, 32	0	DDP пункт назначения	133 100,00	1 064 800,00	130 438,00	1 043 504,00	-	-	-	соответствует	TOO «OneMed»

29	Панель по MELLER, шириной 120 мм	Для документирования, мониторинга и достижения основных наборов микробных инструментов производства AEGULAP AG, Германия (приобретается EMB 118; Новелла по MELLER (матрица), микра, излучение, оптическое, длина не менее 120 мм, с круглой обжимной трубой (ручка), с одной пинцетной ножкой на ручке. Неустойчив, негорючий. Устойчив к коррозии, экстремальным температурам, не окисляется при воздействии дезинфицирующих жидкостей.	штук	2	298 404,00	596 988,00	По заявке Заказчика в течение 5 (пяти) календарных дней	г. Астана, район Есиль, Туран, 32	0	DDP пункт назначения	298 404,00	596 988,00	292 534,00	585 048,00	-	-	соответствует	ТОО «ОпМед»
30	Панель по DEBAUW микра, шириной 1 км 200 мм	Для документирования, мониторинга и достижения основных наборов микробных инструментов производства AEGULAP AG, Германия (приобретается EMB 018; Панель по DEBAUW (матрица), микра, трубой, длиной не менее 1 км, длиной не менее 200 мм, с круглыми ручками. Неустойчив, негорючий. Устойчив к коррозии, экстремальным температурам, не окисляется при воздействии дезинфицирующих жидкостей.	штук	4	261 020,00	1 044 080,00	По заявке Заказчика в течение 5 (пяти) календарных дней	г. Астана, район Есиль, Туран, 32	0	DDP пункт назначения	261 020,00	1 044 080,00	-	-	-	-	соответствует	ТОО «Б.Браун Медикал Казахстан»
31	Корпус кейбейра, желтый	Для документирования, мониторинга и достижения основных наборов микробных инструментов производства AEGULAP AG, Германия (приобретается K387; Корпус кейбейра, материал, размер стандарт 1/2, желтый (цветная информация, со стандартной информацией и экраном для файла (микрографа или спектрографа), с ручками-язычками. Длина панели, длина не менее 298 мм, ширина не менее 285 мм, высота не менее 30 мм. Исполнение в комплекте с корпусом кейбейра и сеткой стандартной конструкции производства AEGULAP AG, Германия. Неустойчив, негорючий. Устойчив к коррозии, экстремальным температурам, не окисляется при воздействии дезинфицирующих жидкостей.	штук	1	183 650,00	183 650,00	По заявке Заказчика в течение 5 (пяти) календарных дней	г. Астана, район Есиль, Туран, 32	0	DDP пункт назначения	183 650,00	183 650,00	179 977,00	179 977,00	-	-	соответствует ПП одного ПП, ПП ТОО «ОпМед» отклонен	ТОО «Б.Браун Медикал Казахстан»
32	Корпус кейбейра, высотой 135 мм	Для документирования, мониторинга и достижения основных наборов микробных инструментов производства AEGULAP AG, Германия (приобретается K342; Корпус кейбейра, материал, размер стандарт 1/2, без перфорации (для файла) на дне, со стандартными ручками для предотвращения скольжения, фланцевого индикатора, панели для контроля температуры, с ручками для удобной транспортировки. Панель (размер без экрана кейбейра) длина не менее 300 мм, ширина не менее 274 мм, высота не менее 135 мм, высота в комплекте с крышкой кейбейра длина не менее 300 мм, ширина не менее 281 мм, высота не менее 132 мм, внутренняя панель в комплекте с крышкой кейбейра (длина не менее 254 мм, ширина не менее 258 мм, высота не менее 120 мм). Для транспортировки (справки), хранения и транспортировки хирургических инструментов и сетки, системы в комплекте с корпусом кейбейра и сеткой стандартной конструкции производства AEGULAP AG, Германия. Должен быть изготовлен из высококачественного алюминия. Неустойчив, негорючий. Устойчив к коррозии, экстремальным температурам, не окисляется при воздействии дезинфицирующих жидкостей.	штук	1	171 750,00	171 750,00	По заявке Заказчика в течение 5 (пяти) календарных дней	г. Астана, район Есиль, Туран, 32	0	DDP пункт назначения	171 750,00	171 750,00	168 315,00	168 315,00	-	-	соответствует ПП одного ПП, ПП ТОО «ОпМед» отклонен	ТОО «Б.Браун Медикал Казахстан»
33	Сетка стальная, нерж, с экраном, длина 145 мм, ширина 44 мм, высота 25 мм	Для документирования, мониторинга и достижения основных наборов микробных инструментов производства AEGULAP AG, Германия (приобретается H148; Корпус стальная, с экраном, с круглой перфорацией, длина не менее 44 мм, высота не менее 25 мм. Для транспортировки, хранения и транспортировки хирургических инструментов и сетки стандартной конструкции производства AEGULAP AG, Германия. Должен быть изготовлен из высококачественной нержавеющей стали. Неустойчив, негорючий. Устойчив к коррозии, экстремальным температурам, не окисляется при воздействии дезинфицирующих жидкостей.	штук	1	64 100,00	64 100,00	По заявке Заказчика в течение 5 (пяти) календарных дней	г. Астана, район Есиль, Туран, 32	0	DDP пункт назначения	64 100,00	64 100,00	62 818,00	62 818,00	-	-	соответствует ПП одного ПП, ПП ТОО «ОпМед» отклонен	ТОО «Б.Браун Медикал Казахстан»
34	Держатель оптический, для файла инструментов, длина 160 мм, ширина 49 мм	Для документирования, мониторинга и достижения основных наборов микробных инструментов производства AEGULAP AG, Германия (приобретается K317; Держатель оптический, для файла инструментов, K4; размеры длина не менее 160 мм, ширина не менее 49 мм. Для предотвращения статических искривлений на сетке во время транспортировки, хранения и хранения. Максимальное количество инструментов для предотвращения не менее 1 файла. Для хранения в сетке. Для хранения в сетке (справки), хранения и транспортировки хирургических инструментов и сетки стандартной конструкции производства AEGULAP AG, Германия. Должен быть изготовлен из высококачественного алюминия. Неустойчив, негорючий. Устойчив к коррозии, экстремальным температурам, не окисляется при воздействии дезинфицирующих жидкостей.	штук	4	26 700,00	106 800,00	По заявке Заказчика в течение 5 (пяти) календарных дней	г. Астана, район Есиль, Туран, 32	0	DDP пункт назначения	26 700,00	106 800,00	26 166,00	104 664,00	-	-	соответствует ПП одного ПП, ПП ТОО «ОпМед» отклонен	ТОО «Б.Браун Медикал Казахстан»
35	Сетка стальная, с круглой перфорацией, для микра кейбейра, с экраном, длина 287 мм, ширина 125 мм, высота 49 мм	Для документирования, мониторинга и достижения основных наборов микробных инструментов производства AEGULAP AG, Германия (приобретается H159; Сетка стальная, с перфорацией, нерж, с экраном. Стандартные размеры: не менее 287x125x49 мм, внутреннее расстояние не менее 261x118x41 мм. Для транспортировки, хранения и транспортировки хирургических инструментов и сетки стандартной конструкции производства AEGULAP AG, Германия. Должен быть изготовлен из высококачественной нержавеющей стали. Неустойчив, негорючий. Устойчив к коррозии, экстремальным температурам, не окисляется при воздействии дезинфицирующих жидкостей.	штук	1	159 610,00	159 610,00	По заявке Заказчика в течение 5 (пяти) календарных дней	г. Астана, район Есиль, Туран, 32	0	DDP пункт назначения	159 610,00	159 610,00	156 418,00	156 418,00	-	-	соответствует ПП одного ПП, ПП ТОО «ОпМед» отклонен	ТОО «Б.Браун Медикал Казахстан»
36	Набор для пиявирования сосудов и тканей (для пиявирования)	Набор для пиявирования сосудов и тканей. Эпидемиологический Конт-Аппарат не менее 10 мм, размер Medion/Gard с пиявительной камерой, типичный размер Medion/Gard в комплекте в упаковке – не более 6 штук, количество пиявителей в упаковке – не менее 20	набор	3	1 490 250,00	4 470 750,00	в течение 3 (трех) рабочих дней с момента подписания Договора	г. Астана, район Есиль, ул. Сығанақ, 46,	0	DDP пункт назначения	-	-	-	-	1 490 000,00	4 470 000,00	соответствует	ТОО «Фари Гранд»

- При поставке товара, Поставщик обязан предоставить:
 - регистрационное удостоверение на поставленный товар, в случае если товар не подлежит регистрации предоставлять копию от уполномоченного органа;
 - копию заключения о безопасности и качестве соответствия с законодательством Республики Казахстан. В случае если товар не подлежит сертификации предоставлять копию от уполномоченного органа;
 - при необходимости Заявчик вправе запросить и иные документы предусмотренные законодательством Республики Казахстан и восточным Договором.
- Поставщик должен обеспечить упаковку Товара, способную предотвратить их от повреждения или порчи во время перевозки и хранения путем применения в упаковке полную защиту от влаги, пыли, ударов, механических повреждений, а также от воздействия экстремальных температур, света и осадков во время перевозки, а также от действия кражи. При повреждении упаковки упаковочных единиц и их веса необходимо учитывать ответственность ключевого пункта доставки и наличие возможных грузоподъемных средств во всех пунктах следования Товара.
- При употреблении упаковки, перевозчика, а также документация шур по применению Товара и все ее детали строго соответствовать Кодексу Республики Казахстан «О здоровье народа и системе здравоохранения» (далее - Кодекс) и порядку, установленного уполномоченным органом в области здравоохранения.
- Поставщик гарантирует, что Товар, поставленный в рамках настоящего Договора, является новым, неиспользованным и не имеет дефектов. В случае выявления дефектов, Поставщик обязан заменить дефектный Товар на новый, в срок, указанный Заявчиком в письменном уведомлении в адрес Поставщика. Гарантийный срок на Товар не менее 12 (двенадцати) месяцев, даты подписания сторонами акта приема передачи.
- Поставщик гарантирует, что поставленный товар подлежит неметастатическому, профилактическому (диагностическому, дезинфицирующему) применению и является медицинским назначением на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее двадцати процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), - не менее десятидцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более) и гарантийный срок не менее 6 (шести) месяцев с момента подписания сторонами акта приема передачи по акту №3.