

Извещение о проведении закупки

(в редакции № 1 от 17.03.2024)

Номер извещения: 32413393486
Наименование закупки: Поставка лекарственных препаратов и медицинских изделий
Способ проведения закупки: закупка у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика)

Заказчик

Наименование организации: ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБЛАСТНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ "КИРОВСКИЙ ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ ИНТЕРНАТ"
Место нахождения: 184250, МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ ГОРОД КИРОВСК, Г КИРОВСК, УЛ ПАРКОВАЯ, Д. 12
Почтовый адрес: 184250, Мурманская обл, г Кировск, ул Парковая, дом 12

Контактная информация

Ф.И.О:
Адрес электронной почты: zakupki.kpni@yandex.ru
Номер контактного телефона: +7 (81531) 48689
Факс:

Предмет договора

Лот №1

Сведения о позиции плана закупки: План закупки № 2230714879, позиция плана 102

Предмет договора: Поставка лекарственных препаратов и медицинских изделий

Краткое описание предмета закупки:

Способ указания начальной (максимальной) цены договора (цены лота): Сведения о начальной (максимальной) цене договора (цене лота)

Начальная (максимальная) цена договора: 145 885.72 Российский рубль

Обеспечение заявки не требуется.

Обеспечение исполнения договора не требуется

Информация о товаре, работе, услуге:

№	Классификация по ОКПД2	Классификация по ОКВЭД2	Единица измерения	Количество (объем)	Дополнительные сведения
1	21.20.10.158 Антисептики и дезинфицирующие препараты	21.20 Производство лекарственных препаратов и материалов, применяемых в медицинских	Упаковка	5.00	АНТИСЕПТИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО

Извещение о проведении закупки

		целях и ветеринарии			
2	21.20.10.180 Препараты гормональные для системного использования, кроме половых гормонов	21.20 Производство лекарственных препаратов и материалов, применяемых в медицинских целях и ветеринарии	Упаковка	3.00	Дексаметазон Раствор дексаметазона.Раствор для инъекций, 4 мг/мл 1мл №10 ампулы
3	21.20.10.140 Препараты для лечения сердечно-сосудистой системы	21.20 Производство лекарственных препаратов и материалов, применяемых в медицинских целях и ветеринарии	Упаковка	1.00	Адреналин Раствор адреналина.Адреналин (раствор для инъекций, 1 мг/мл) №5
4	21.20.10.180 Препараты гормональные для системного использования, кроме половых гормонов	21.20 Производство лекарственных препаратов и материалов, применяемых в медицинских целях и ветеринарии	Упаковка	10.00	Дюфастон Дюфастон® (таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 10 мг) №28
5	21.20.24.150 Изделия медицинские ватно-марлевые	21.20 Производство лекарственных препаратов и материалов, применяемых в медицинских целях и ветеринарии	Штука	3 000.00	Салфетка спиртовая Спиртовые салфетки.Салфетка спиртовая 60x100 мм в антисептическая стерильная 70% этил.спирт
6	32.50.13.110 Шприцы, иглы, катетеры, канюли и аналогичные инструменты	32.50 Производство медицинских инструментов и оборудования	Штука	500.00	Шприц одноразовый трёхкомпонентный, 2 мл. "Шприц 2 мл 3-х компонентный Состав Материал цилиндра и поршня - медицинский полипропилен Уплотнитель поршня (манжета) НЕ

Извещение о проведении закупки

					<p>содержит латекса Стерилизация: оксид этилена, СЕ маркировка Шприц инъекционный SFM 2 мл (2,0 см³) - Стерильный - Одноразовый - Трехкомпонентный (с резиновой манжетой на поршне для плавности хода поршня (манжета так же позволяет контролировать забор лекарства до необходимого объема) Игла 23G (0,6x30 мм) (нержавеющая сталь) - съёмная, надета на шприц - большое удобство для медицинского персонала. Исключается возможное попадание микрочастиц при надевании иглы. - Инъекционная игла имеет трёхгранную заточку острия, обеспечивающую легкий и комфортный прокол ткани"</p>
7	32.50.13.110 Шприцы, иглы, катетеры, канюли и аналогичные инструменты	32.50 Производство медицинских инструментов и оборудования	Штука	500.00	<p>Шприц одноразовый трёхкомпонентный, 5 мл. "Шприц 5 мл 3-х компонентный Состав Материал изготовления: Цилиндр: медицинский полипропилен Поршень: полипропилен Уплотнитель поршня: натуральный или синтетический каучук"</p>

Извещение о проведении закупки

					<p>смазка: силиконовое масло Шприц стерильный инъекционный однократного применения SFM Hospital Products GmbH 5 мл - Стерильный - Одноразовый - Трехкомпонентный Игла 22G (0,7x40 мм) - съёмная, надетая на шприц - Инъекционная игла имеет трёхгранную заточку острия, обеспечивающую легкий и комфортный прокол ткани - Соединение шприца с иглой - тип Luer - Положение луер- крепления (конуса цилиндра) шприца - концентрическое - Поверхность иглы становится гладкой в результате полировки и шлифовки, а также покрытия специальной смазкой. Игла при введении не травмирует ткани - Тонкостенная конструкция иглы позволяет комфортно вводить густые и масляные лекарства - Объем шприца 5 мл - Шкала имеет градуировку до 5 мл "</p>
8	32.50.13.110 Шприцы, иглы, катетеры, канюли и аналогичные инструменты	32.50 Производство медицинских инструментов и оборудования	Штука	500.00	Шприц одноразовый трёхкомпонентный, 10 мл "Шприц одноразовый трёхкомпонентный, 10 мл. Шприц одноразовый

Извещение о проведении закупки

					<p>трёхкомпонентный, 10 мл. Шприц 10 мл 3-х компонентный</p> <p>Состав Материал изготовления:</p> <p>Цилиндр: медицинский полипропилен</p> <p>Поршень: полипропилен</p> <p>Уплотнитель поршня: натуральный каучук</p> <p>смазка: силиконовое масло -Стерильный - Одноразовый - Трехкомпонентный</p> <p>Игла 21G (0,8x40 мм) - съёмная, надетая на шприц -</p> <p>Инъекционная игла имеет трёхгранную заточку острия, обеспечивающую легкий и комфортный прокол ткани -</p> <p>Соединение шприца с иглой - тип Luer -</p> <p>Положение луер-крепления (конуса цилиндра) шприца - концентрическое -</p> <p>Поверхность иглы становится гладкой в результате полировки и шлифовки, а также покрытия специальной смазкой. Игла при введении не травмирует ткани -</p> <p>Тонкостенная конструкция иглы позволяет комфортно вводить густые и масляные лекарства -</p> <p>Объем шприца 10 мл"</p>
9	32.50.13.110 Шприцы, иглы, катетеры, канюли и аналогичные инструменты	32.50 Производство медицинских	Штука	500.00	Шприц одноразовый трёхкомпонентный, 20 мл. "Шприц одноразовый

Извещение о проведении закупки

		инструментов и оборудования			трёхкомпонентный, 20 мл. Шприц 20 мл 3-х компонентный Состав: Материал цилиндра и поршня - медицинский полипропилен Уплотнитель поршня (манжета) НЕ содержит латекса Стерилизация: оксид этилена, СЕ маркировка Шприц инъекционный SFM 20 мл (20,0 см³)- Стерильный. Стерильно, апиrogenно, нетоксично, однократного применения. - Одноразовый - Трехкомпонентный (с резиновой манжетой на поршне для плавности хода поршня (манжета так же позволяет контролировать забор лекарства до необходимого объема); Игла 21G (0,8 мм x 40 мм) (нержавеющая сталь) - съёмная (игла не надета, лежит рядом - из-за габаритов шприца)"
1 0	21.20.10.221 Препараты противовоспалительные и противоревматические	21.20 Производство лекарственных препаратов и материалов, применяемых в медицинских целях и ветеринарии	Упаковка	10.00	Диклофенак раствор для внутримышечного введения 25 мг/мл, 3 мл № 5
1 1	21.20.10.192 Препараты	21.20 Производство	Флакон	5.00	Нитрофунгин-тева Раствор для

Извещение о проведении закупки

	противогрибковые для системного использования	лекарственных препаратов и материалов, применяемых в медицинских целях и ветеринарии			наружного применения 10 мг/мл 25 мл №1
1 2	21.20.10.251 Препараты назальные	21.20 Производство лекарственных препаратов и материалов, применяемых в медицинских целях и ветеринарии	Флакон	20.00	Нафтизин. Капли назальные Капли назальные 1 мг/мл 15 мл №1
1 3	21.20.10.153 Препараты для лечения ран и язв	21.20 Производство лекарственных препаратов и материалов, применяемых в медицинских целях и ветеринарии	Упаковка	15.00	Пантенол фармстандарт Пантенол фармстандарт 5% аэрозоль 58 гр, пена для наружного применения
1 4	21.20.10.256 Препараты антигистаминные системного действия	21.20 Производство лекарственных препаратов и материалов, применяемых в медицинских целях и ветеринарии	Упаковка	10.00	Хлоропирамин Хлоропирамин 20 мг/мл раствор для внутривенного и внутримышечного введения 1 мл упаковка коробка ампулы 10 шт.
1 5	21.20.10.134 Растворы плазмозамещающие и перфузионные	21.20 Производство лекарственных препаратов и материалов, применяемых в медицинских целях и ветеринарии	Флакон	20.00	Глюкоза Раствор глюкозы. Глюкоза 40% 10 шт. ампулы раствор для внутривенного введения 10 мл
1 6	21.20.10.233 Препараты противозаболевающие	21.20 Производство лекарственных препаратов и материалов,	Флакон	30.00	Аминазин Раствор аминазина. Аминазин 25 мг/мл раствор для внутривенного и внутримышечного

Извещение о проведении закупки

		применяемых в медицинских целях и ветеринарии			введения 2 мл ампулы 10 шт.
1 7	32.50.50.181 Вакуумные одноразовые пробирки	32.50 Производство медицинских инструментов и оборудования	Штука	200.00	Пробирка вакуумная Вакуумная пробирка для гематологии с ЭДТА К2 и К3 2 мл. (13x75 мм) №100 пластик (100 шт/уп.)
1 8	32.50.50.181 Вакуумные одноразовые пробирки	32.50 Производство медицинских инструментов и оборудования	Штука	400.00	Пробирка вакуумная Вакуумная пробирка для взятия венозной крови. 16*100 5 мл 100 шт
1 9	21.20.24.150 Изделия медицинские ватно-марлевые	21.20 Производство лекарственных препаратов и материалов, применяемых в медицинских целях и ветеринарии	Штука	20.00	Вата не стерильная Вата хирургическая 50 гр стер ГОСТ 5556-81
2 0	32.50.50.190 Изделия медицинские, в том числе хирургические, прочие, не включенные в другие группировки	32.50 Производство медицинских инструментов и оборудования	Штука	50.00	Держатель вакуумных пробирок, стандартный, многоразовый. Держатель вакуумных пробирок, стандартный, многоразовый. (уп 50шт/кор.1000 шт)
2 1	32.50.13.110 Шприцы, иглы, катетеры, канюли и аналогичные инструменты	32.50 Производство медицинских инструментов и оборудования	Штука	200.00	Игла двусторонняя для забора крови. Иглы BD Vacutainer Precision-Glide для забора крови крови. 0,8 мм*38мм (21G*1 1/2) MN2112
2 2	32.50.13.110 Шприцы, иглы, катетеры, канюли и аналогичные инструменты	32.50 Производство медицинских инструментов и оборудования	Упаковка	14.00	Ланцеты Ланцеты.MEDLANCE Plus ланцеты Universal, 21G/1,8мм (глубина прокалывания)

Извещение о проведении закупки

2 3	21.20.10.221 Препараты противовоспалительные и противоревматические	21.20 Производство лекарственных препаратов и материалов, применяемых в медицинских целях и ветеринарии	Упаковка	5.00	Кеторолак Кеторолак (раствор для внутримышечного введения, 30 мг/мл) №10
2 4	21.20.10.191 Препараты антибактериальные для системного использования	21.20 Производство лекарственных препаратов и материалов, применяемых в медицинских целях и ветеринарии	Упаковка	1.00	Цефтриаксон Цефтриаксон- порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 гр №50
2 5	21.20.10.149 Препараты гиполипидемические	21.20 Производство лекарственных препаратов и материалов, применяемых в медицинских целях и ветеринарии	Упаковка	5.00	Детралекс Детралекс® (таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 1000 мг)
2 6	21.20.10.221 Препараты противовоспалительные и противоревматические	21.20 Производство лекарственных препаратов и материалов, применяемых в медицинских целях и ветеринарии	Упаковка	5.00	Диклофенак Диклофенак мазь для наружного применения 10 мг/г 30 г №1

Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг для лота №1

Место поставки (субъект РФ): Северо-Западный федеральный округ, Мурманская обл

Место поставки (адрес): Не заполнено

Информация о документации по закупке

Срок предоставления документации: с 14.03.2024 по 14.03.2024

Место предоставления документации: В соответствии с документацией

Порядок предоставления документации: В соответствии с документацией

Извещение о проведении закупки

Официальный сайт ЕИС, на
котором размещена документация: www.zakupki.gov.ru

Размер, порядок и сроки внесения платы за предоставление документации по закупке

Размер платы: Плата не требуется