

здравоохранения Ярославской области Городская больница № 5, государственное учреждение

Регион Ярославская область

Телефон +7 (4855) 299394

Сайт ГУЗ ЯО Городская больница № 5 [поискать данные о владельце](#)

ИНН 7610033000

ОГРН 1027601127377

ОКПО 5330541

ОКАТО 78415000000

Расшифровка
ОКАТО Рыбинск

Факс +7 (4855) 299394

Email muz_gb5e@mail.ru

Сведения о видах экономической деятельности

Код ОКВЭД	Тип	Наименование вида деятельности
85	Группа	Здравоохранение и предоставление социальных услуг
85.11.1	Основной	Деятельность больничных учреждений широкого профиля и специализированных

Реестр недобросовестных плательщиков

здравоохранения Ярославской области Городская больница № 5, государственное учреждение не состоит в реестре недобросовестных поставщиков.

Арбитражная практика

[Дело № А82-4442/2013 от 09.04.2013](#)

Суд	АС Ярославской области
Истец	Территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития по Ярославской области (Росздравнадзор)
Ответчик	ГУ здравоохранения Ярославской области Городская больница № 5

[Дело № А82-1632/2012 от 16.02.2012](#)

Суд	АС Ярославской области
-----	------------------------

Истец	Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Ярославской области
Ответчик	ГУ здравоохранения Ярославской области Городская больница №5

[Дело № А82-6539/2011 от 22.06.2011](#)

Суд	АС Ярославской области
Истец	ООО "ГАРАНТ РЕГИОН СЕРВИС Ярославль"
Ответчик	здравоохранения Городская больница № 5

[Дело № А82-4374/2011 от 03.05.2011](#)

Суд	АС Ярославской области
Истец	ЗАО "БИОКАД"
Ответчик	Муниципальное учреждение здравоохранения Городская больница №5

[Дело № А82-3741/2011 от 15.04.2011](#)

Суд	АС Ярославской области
Истец	ООО "СтройПрофи"
Ответчик	Муниципальное учреждение здравоохранения Городская больница № 5

[Дело № А82-3740/2011 от 15.04.2011](#)

Суд	АС Ярославской области
Истец	ООО "СтройПрофи"
Ответчик	Муниципальное учреждение здравоохранения Городская больница № 5

[Дело № А82-3739/2011 от 15.04.2011](#)

Суд	АС Ярославской области
Истец	ООО "СтройПрофи"
Ответчик	Муниципальное учреждение здравоохранения Городская больница № 5

Государственные контракты

Контракт № 12 опубликован 20.05.2013

Сумма	203840 RUB
Исполнитель	ФИЛИАЛ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ АПТЕКА ЛЮБИМСКОГО РАЙОНА" ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

"ОБЛАСТНАЯ ФАРМАЦИЯ"

Способ размещения	Запрос котировок
Срок исполнения	01.03.2014

Финансирование

Источник	средства обязательного медицинского страхования(ОМС)
-----------------	--

Предмет контракта

Код ОДКП	2423280
Наименование	Поставка средств химико-фармацевтических фармакотерапевтического действия – натрия – хлорид-0,9%, Натрия хлорид Изотонический раствор 0,9 %- 200 МЛ

Контракт № 17 опубликован 16.05.2013

Сумма	10000 RUB
Заказчик	"Управление Федеральной службы исполнения наказаний по Ярославской области"
Способ размещения	Единственный поставщик
Срок исполнения	01.12.2013

Финансирование

Источник	Российская Федерация
Уровень бюджета	федеральный бюджет

Предмет контракта

Код ОДКП	8511010
Наименование	Оказание медицинской помощи и иных медицинских услуг сотрудникам УФСИН России по Ярославской области и подчиненных ему подразделений

Контракт № 49 опубликован 13.05.2013

Сумма	197100 RUB
Заказчик	здравоохранения Ярославской области городская больница №1, государственное учреждение
Способ размещения	Запрос котировок
Срок исполнения	01.12.2013

Финансирование

Источник Ярославская область

Предмет контракта

Код ОДКП 8512410

Наименование Исследования бактериологические

Контракт № 13 опубликован 30.05.2013

Сумма 155500 RUB

Исполнитель ["АСТРАМЕД", ООО](#)

Способ размещения Запрос котировок

Срок исполнения 01.10.2013

Финансирование

Источник за счет средств собственных доходов учреждения.

Предмет контракта

Код ОДКП 3311241

Наименование «Поставка оборудования для исследования гемостаза – полуавтоматический 4-х канальный коагулометр, для нужд ГУЗ ЯО Городская больница № 5» Коагулометр полуавтоматический CoaDATA 4004 Параметр Характеристики Тип: полуавтоматический настольный коагулометр Назначение: для коагуляционных тестов (ПВ, АЧТВ, ТВ, фибриноген, факторы внутреннего каскада свертывания VIII, IX, XI, XII, факторы внешнего каскада свертывания II, V, VII, X) Принцип измерений: Оптико-механическая регистрация сгустка; автоматическое обнуление, магнитный стержень служит для перемешивания и гомогенизации реакционной смеси Чувствительность: ПВ > 10% от нормы Производительность: ПВ 60 тестов/час, АЧТВ 30 тестов/час Объем реакционной смеси Проба + реагент (реагенты): минимальный - 150 мкл, максимальный - 300 мкл Калибровка: Ручной ввод калибровочной зависимости Программное обеспечение Сохраняется в энергонезависимой памяти Запрограммированные методы ПВ (сек, %, ПО, МНО); АЧТВ (сек, АЧТВ-отношение); фибриноген (сек, г/л); фибриноген (сек, мг/дл); тромбиновое время (сек); факторы внутреннего каскада свертывания VIII, IX, XI, XII (%); факторы внешнего каскада свертывания II, V, VII, X (%) Температура терmostатируемый инкубационный блок 37.4°C ±0.3°C Источник света Фотодиодный

Измерительные каналы 4 Количество ячеек для инкубации реагентов 4 Ячейк для инкубации реагентов с перемешиванием 1 Количество ячеек для инкубации образцов 16 Дисплей 2 строки * 20 символов, жидкокристаллический Процессор 80552 Управление Мембранный клавиатура Принтер Встроенный термопринтер, 26 символов в строке печати Память принтера 10 КБт Печать Принтер встроенный, 57 мм Пределы измерения 600 сек Интерфейс RS232, встроенная карта памяти CheapCARD Диапазон рабочих температур от +10°C до 30°C (условия окружающей среды), влажность не более 85% Системное время текущие дата, время Габариты 27.3 x 34.8 x 12.5 см Масса 5.3 кг CoaDATA 4004 LABiTec
Labor BioMedica Technologies GmbH, Германия

Контракт № 14 опубликован 21.06.2013

Сумма	307500 RUB
Способ размещения	Запрос котировок
Срок исполнения	01.09.2013
Финансирование	
Источник	за счет средств обязательного медицинского страхования (ОМС)

Предмет контракта

Код ОДКП	3311267
Наименование	Поставка медицинского оборудования - помпа волюметрическая с принадлежностями, для нужд ГУЗ ЯО Городская больница № 5 - Помпа Medima волюметрическая с принадлежностями

Контракт № 98 опубликован 26.10.2012

Сумма	185000 RUB
Исполнитель	"ЯРФАРМА", ООО
Способ размещения	Запрос котировок
Срок исполнения	
Срок исполнения	01.12.2013
Финансирование	
Источник	средства обязательного медицинского страхования (ОМС).

Предмет контракта

Код ОДКП 2423120

Наименование Кеторолак (Ketorolac) Кеторол Обладает выраженным обезболивающим, а также жаропонижающим и противовоспалительным действием, механизм которого связан с ингибированием (подавлением) синтеза простагландинов. раствор для внутривенного и внутримышечного введения 3%-1мл. № 10 Д-р Редди`с Лабораторис Лтд.- Индия упаковка 3 700

Контракт № 100 опубликован 01.11.2012

Сумма 316000 RUB

Исполнитель ["СОЮРИ", ООО](#)

Способ размещения Запрос котировок

Срок исполнения 01.12.2013

Финансирование

Источник средства обязательного медицинского страхования (ОМС)

Предмет контракта

Код ОДКП 1511112

Наименование Мясо говядина 1 категории четверти туши, охлажденная. Добро качественное, согласно ГОСТ 779-87, поставка (вид) - четверти туши, охлажденная. 2 000 Кг.

Контракт № 102 опубликован 01.11.2012

Сумма 260190 RUB

Исполнитель [ООО "МЕДИКО-ТОРГОВАЯ КОМПАНИЯ"](#)

Способ размещения Запрос котировок

Срок исполнения 01.06.2013

Финансирование

Источник средства обязательного медицинского страхования(ОМС)

Предмет контракта

Код ОДКП 3311115

Наименование Набор шприцев медицинских, состоящих из:
Наименование характеристики Шприц инъекционный

трехдетальный, объем 2,0 мл. с ломающимся полипропиленовым штоком зеленого цвета Шприц инъекционный трехдетальный, присоединительный конус - "Луер", с манжетой, с полипропиленовым цилиндром, с ломающимся полипропиленовым штоком зеленого цвета. Материал манжеты резиновая смесь, прозрачный цвет цилиндра, четкая шкала, черный цвет шкалы, объем 2 мл, силиконовое внутреннее покрытие цилиндра, наличие стопорного кольца внутри цилиндра, минимальная длина выступания шток-поршня из цилиндра при совпадении торца поршня с нулевой отметкой шкалы 8мм, наличие выемки на шток-поршне для пальцев, упоры для пальцев с ребристой поверхностью, в комплекте с иглой, расположение иглы рядом. Размер иглы 0,6x25. прозрачный цвет колпачка, заточка иглы в 3-х плоскостях, силиконовое внешнее покрытие иглы, толщина стенки иглы 0,1мм, Прозрачная, стерильная потребительская упаковка типа "блистер" (БГС+полиформ), На внешней упаковке наличие слов "стерильно", "апирогенно" и "нетоксично". Стерилизация газовая (окисью этилена). Упаковка: 1200 шт. в коробе Шприц одноразовый стерильный 5 мл, (3-х комп.) с импортной иглой 0,7*40 22Gx1 1/2 Шприцы инъекционные 3-х компонентные однократного применения предназначены для под кожного, внутримышечного и внутривенного введения лекарственных веществ. Шприцы инъекционные 3-х компонентные однократного применения включают в себя: Колба, поршень с резиновой манжетой, игла. Игла приложена к шприцу, остшая атравматическая игла с трехгранной заточкой и силиконовым покрытием обеспечивают безболезненное проникновение в ткани Поршень с уплотнителем обеспечивает исключительную плавность введения препаратов Прозрачность колбы поршня-transparent-0,95 п., колба шприца имеет дополнительное стопорное кольцо Четкая контрастная градуировка способствует максимально точной дозировке. Шприцы стерильны, нетоксичны, апирогенны. Продукция стерилизуется газовым методом (этилен оксид) в соответствии с международными санитарно-гигиеническими требованиями, что позволяет обеспечивать длительный срок хранения (5 лет). Шприц одноразовый стерильный 10 мл, (3 -х комп.) с импортной иглой 0,8*40 21 Gx1 1/2 Шприцы инъекционные 3-х компонентные однократного применения предназначены для под кожного, внутримышечного и внутривенного введения лекарственных веществ. Шприцы инъекционные 3-х компонентные однократного применения включают в себя: Колба, поршень с резиновой манжетой, игла. Игла

приложена к шприцу, острые атравматическая игла с трехгранной заточкой и силиконовым покрытием обеспечивают безболезненное проникновение в ткани Поршень с уплотнителем обеспечивает исключительную плавность введения препаратов Прозрачность колбы поршня-transparent-0,95 п., колба шприца имеет дополнительное стопорное кольцо Четкая контрастная градуировка способствует максимально точной дозировке. Шприцы стерильны, нетоксичны, апирогенны. Продукция стерилизуется газовым методом (этилен оксид) в соответствии с международными санитарно-гигиеническими требованиями, что позволяет обеспечивать длительный срок хранения (5 лет). Шприц одноразовый стерильный 20 мл, (3-х комп.) с импортной иглой 0,8*40 21 G 1 1/2" Шприцы инъекционные 3-х компонентные однократного применения предназначены для подкожного, внутримышечного и внутривенного введения лекарственных веществ. Шприцы инъекционные 3-х компонентные однократного применения включают в себя: Колба, поршень с резиновой манжетой, игла. Игла приложена к шприцу, острые атравматическая игла с трехгранной заточкой и силиконовым покрытием обеспечивают безболезненное проникновение в ткани Поршень с уплотнителем обеспечивает исключительную плавность введения препаратов Прозрачность колбы поршня-transparent-0,95 п., колба шприца имеет дополнительное стопорное кольцо Четкая контрастная градуировка способствует максимально точно

Контракт № 106 опубликован 19.11.2012

Сумма	119550 RUB
Исполнитель	"ЯРФАРМА", ОOO
Способ размещения	Запрос котировок
Срок исполнения	01.12.2013

Финансирование

Источник	средства обязательного медицинского страхования (ОМС).
----------	--

Предмет контракта

Код ОДКП	1532100
Наименование	Глюкоза 5% 200мл/фл

Контракт № 107 опубликован 23.11.2012

Сумма	120150 RUB
Исполнитель	<u>ФИЛИАЛ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ АПТЕКА ЛЮБИМСКОГО РАЙОНА" ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ "ОБЛАСТНАЯ ФАРМАЦИЯ"</u>
Способ размещения	Запрос котировок
Срок исполнения	01.12.2013
Финансирование	
Источник	средства обязательного медицинского страхования (ОМС).
Предмет контракта	
Код ОДКП	2423655
Наименование	Раствор Рингера
Контракт № 91/2 опубликован 07.12.2012	
Сумма	196800 RUB
Исполнитель	<u>"ПРОДМИКС", ООО</u>
Способ размещения	Запрос котировок
Срок исполнения	01.12.2013
Финансирование	
Источник	за счет средств обязательного медицинского страхования (ОМС); одноканальное финансирование(спец.жиры).
Предмет контракта	
Код ОДКП	1520111
Наименование	Молоко питьевое коровье Всего:8 000 из них: 1 200 - спец.жиры 1литр/пакет ГОСТ Р 52090-2003 2,5%
Контракт № 121 опубликован 24.12.2012	
Сумма	293530 RUB
Исполнитель	<u>"ФОРМЕД-ЯРОСЛАВЛЬ", ООО</u>
Способ размещения	Открытый аукцион в электронной форме
Срок исполнения	01.12.2013

Финансирование

Источник средства ОМС

Предмет контракта

Код ОДКП 2423350

Наименование Дакарбазин-ЛЭНС® Общество с ограниченной ответственностью "ЛЭНС-Фарм"

Контракт № 122 опубликован 24.12.2012

Сумма 467400 RUB

Исполнитель ["ФОРМЕД-ЯРОСЛАВЛЬ", ООО](#)

Способ размещения Открытый аукцион в электронной форме

Срок исполнения 01.12.2013

Финансирование

Источник средства ОМС

Предмет контракта

Код ОДКП 2423350

Наименование Верокласт Пр-ль Лэнс-Фарм ООО [пос.Вольгинский]

Контракт № 701005 опубликован 29.12.2012

Сумма 2187241.14 RUB

Исполнитель ["ЯРОСЛАВСКАЯ СБЫТОВАЯ КОМПАНИЯ", ОАО](#)

Способ размещения Единственный поставщик

Срок исполнения 01.12.2013

Финансирование

Источник одноканальное финансирование

Предмет контракта

Код ОДКП 4010411

Наименование электроэнергия, произведенная электростанциями общего пользования

Контракт № 16/1/73 опубликован 18.04.2013

Сумма 4800.9 RUB

Заказчик ["Управление Федеральной службы исполнения наказаний по Ярославской области"](#)

Способ размещения	Единственный поставщик
Срок исполнения	01.12.2012
Финансирование	
Источник	Российская Федерация
Уровень бюджета	федеральный бюджет
Предмет контракта	
Код ОДКП	8511010
Наименование	Оказание медицинской помощи и иных медицинских услуг сотрудникам УФСИН России по Ярославской области и подчиненных ему подразделений
Контракт № 97 опубликован 29.10.2012	
Сумма	499590 RUB
Исполнитель	"АЗОТНО-КИСЛОРОДНЫЙ ЗАВОД", ООО
Способ размещения	Запрос котировок
Срок исполнения	01.12.2013
Финансирование	
Источник	средства обязательного медицинского страхования(ОМС)
Предмет контракта	
Код ОДКП	2411130
Наименование	Кислород газообразный медицинский ГОСТ 5583-78 (ИСО 2046-73) 6м3 /1 баллон 854
Контракт № 101 опубликован 01.11.2012	
Сумма	296100 RUB
Исполнитель	"ГАРАНТ-М", ООО
Способ размещения	Запрос котировок
Срок исполнения	01.06.2013
Финансирование	
Источник	средства обязательного медицинского страхования(ОМС)
Предмет контракта	

Код ОДКП	3311154
Наименование	Система (устройство) инфузионные для переливания растворов SFM с пластиковым шипом Состоит из: - заборная игла из АБС; - прозрачная капельная камера; - порт для дополнительных инъекций из латекса; - инъекционная игла 21 G (0,8x38 мм.); - гибкая трубка с регулятором скорости потока 150 см.; - не пропускающий бактерий воздушный клапан; Инфузионные системы стерилизованы оксидом этилена. Срок годности 3 года Материалы: полиэтилен, латекс, полипропилен. Стерильные, апирогенные, нетоксичные - для одноразового применения. Шт. 70 000 SFM Hospital Products, Германия
Контракт № 89 опубликован 06.11.2012	
Сумма	277200 RUB
Исполнитель	"ФАРМХИМКОМПЛЕКТ", ООО
Способ размещения	Запрос котировок
Срок исполнения	01.12.2013
Финансирование	
Источник	средства обязательного медицинского страхования(ОМС).
Предмет контракта	
Код ОДКП	2423180
Наименование	Натрия хлорид кристаллический
Контракт № 108 опубликован 03.12.2012	
Сумма	41000 RUB
Исполнитель	"ЯРТЕК МЕДИКАЛ", ООО
Способ размещения	Запрос котировок
Срок исполнения	01.06.2013
Финансирование	
Источник	средства обязательного медицинского страхования(ОМС)
Предмет контракта	
Код ОДКП	2423931

Наименование	Кетгут простой - нить органическая, натуральная USP 2/0, М3,5 150см. Срок хранения 3-х лет. Остаточный срок годности 95%.
Контракт № 79 опубликован 26.06.2012	
Сумма	22130 RUB
Заказчик	здравоохранения Ярославской области городская больница №1, государственное учреждение
Способ размещения	Запрос котировок
Срок исполнения	01.12.2012
Финансирование	
Источник	Внебюджетные средства получателей средств субъекта РФ
Предмет контракта	
Код ОДКП	8512301
Наименование	Функциональная диагностика (сердечно - сосудистой системы, дыхания и обмена веществ, желудочно - кишечного тракта) - рентгенологические исследования (зонография печени, маммография, томография компьютерная и прочие)

Пресс-релиз компании

Все реквизиты, контактные данные и описания деятельности компании здравоохранения Ярославской области Городская больница № 5, государственное учреждение базируются на основе информации, взятой только из официальных государственных источников. Правовые основания распространения информации.

Регистрация и внесение информации о предприятии здравоохранения Ярославской области Городская больница № 5, государственное учреждение в ЕГРЮЛ были произведены 27.12.2002. Компания здравоохранения Ярославской области Городская больница № 5, государственное учреждение зарегистрирована по адресу Российской Федерации, 152907, Ярославская обл, Рыбинск г, Кулибина, 18, - и специализируется на Деятельность больничных учреждений широкого профиля и специализированных. Налоговой инспекцией организации присвоены ИНН 7610033000, ОГРН 1027601127377, ОКПО 5330541.