

"Байтек Машинери", Общество с ограниченной ответственностью

Форма собственности : "Байтек Машинери", Общество с ограниченной ответственностью

Регион Республика Башкортостан

Телефон (485) 226-64-14

ИНН 7627033456

ОГРН 1087627002275

ОКПО 88730255

ОКАТО 80401384000

Расшифровка
ОКАТО Октябрьский

Сведения о видах экономической деятельности

Код ОКВЭД	Тип	Наименование вида деятельности
50	Группа	Торговля автотранспортными средствами и мотоциклами, их техническое обслуживание и ремонт
50.10.1	Основной	Оптовая торговля автотранспортными средствами

Реестр недобросовестных плательщиков

Арбитражная практика

[Дело № А07-4265/2013 от 14.03.2013](#)

Суд	АС Республики Башкортостан
Истец	ООО "Байтек Машинери"
Ответчик	МБУ "Управление по содержанию и благоустройству Орджоникидзевского района г. Уфы"

[Дело № А24-3982/2012 от 04.09.2012](#)

Суд	АС Камчатского края
Истец	Комитет по управлению имуществом Петропавловск- Камчатского городского округа
Ответчик	ООО "Байтек машинери"

[Дело № А81-3370/2012 от 17.08.2012](#)

Суд	АС Ямало-Ненецкого АО
------------	-----------------------

Истец	Управление имущественных отношений Администрации г. Салехарда
Ответчик	ООО "Байтек Машинери"
Дело № A81-2774/2012 от 04.07.2012	
Суд	АС Ямало-Ненецкого АО
Истец	Управление имущественных отношений Администрации муниципального образования Ямальский район
Ответчик	ООО "Байтек Машинери"
Дело № A24-2534/2012 от 22.05.2012	
Суд	АС Камчатского края
Истец	Комитет по управлению имуществом Петропавловск-Камчатского городского округа
Ответчик	ООО "Байтек Машинери"
Дело № A24-2523/2012 от 21.05.2012	
Суд	АС Камчатского края
Истец	Комитет по управлению имуществом Петропавловск-Камчатского городского округа
Ответчик	ООО "Байтек Машинери"
Дело № A70-1718/2012 от 06.03.2012	
Суд	АС Тюменской области
Истец	Государственное казенное учреждение Тюменской области "Тюменьоблтранс"
Ответчик	ООО "Байтек Машинери" , ООО "Ника"
Дело № A38-168/2012 от 25.01.2012	
Суд	АС Республики Марий Эл
Истец	ГФБУ по обеспечению инженерных защит Чебоксарского водохранилища по РМЭ
Ответчик	ООО Байтек Машинери
Дело № A24-5055/2011 от 24.11.2011	
Суд	АС Камчатского края
Истец	Комитет по управлению имуществом Петропавловск-Камчатского городского округа
Ответчик	ООО "Байтек Машинери"

[Дело № А24-5053/2011 от 24.11.2011](#)

Суд	АС Камчатского края
Истец	Комитет по управлению имуществом Петропавловск-Камчатского городского округа
Ответчик	ООО "Байтек Машинери"

[Дело № А81-4502/2011 от 20.10.2011](#)

Суд	АС Ямало-Ненецкого АО
Истец	Управление имущественных отношений Администрации муниципального образования Ямальский район
Ответчик	ООО "Байтек Машинери"

[Дело № А82-7448/2011 от 11.07.2011](#)

Суд	АС Ярославской области
Истец	Администрация Любимского муниципального района Ярославской области
Ответчик	ООО "Байтек Машинери"

[Дело № А60-22545/2011 от 08.07.2011](#)

Суд	АС Свердловской области
Истец	ФГУ комбинат "Горный" Росрезерва
Ответчик	ООО "Байтек Машинери"

Государственные контракты

Контракт № 0301300357611000029-0156415-01 опубликован 23.08.2011

Сумма	827305.51 RUB
Заказчик	"Управление по содержанию и благоустройству Орджоникидзевского района" городского округа город Уфа Республики Башкортостан, Муниципальное бюджетное учреждение
Способ размещения	Открытый аукцион в электронной форме
Срок исполнения	01.12.2012

Финансирование

Источник	Бюджет городского округа город Уфа Республики Башкортостан
Уровень бюджета	местный бюджет

[Предмет контракта](#)

Код ОДКП	2941161
Наименование	Прицепная (мобильная) рубильная машина Scorpion 160 SD
Контракт № 125 опубликован 08.06.2011	
Сумма	1745610 RUB
Заказчик	"Федеральный центр охраны здоровья животных". федеральное государственное бюджетное учреждение
Способ размещения	Открытый аукцион в электронной форме
Срок исполнения	01.07.2011
Финансирование	
Источник	01
Предмет контракта	
Код ОДКП	3410000
Наименование	<p>Автомобиль с изотермическим фургоном и рефрижераторным оборудованием «Фургон изометрический 47508А» Характеристики: Технические характеристики Значение Характеристики автомобиля</p> <p>Год выпуска, пробег 2011г. выпуска, новый, без пробега</p> <p>Колесная формула 4 x 2 Грузоподъемность шасси (кг) 4800 Размеры: длина (мм) 6670 ширина (мм) 2170 высота (мм) 2355 Колёсная база (мм) 3735</p> <p>Снаряженная масса автомобиля (кг) 3155 Полная масса транспортного средства (кг) 7800 Двигатель с турбонаддувом и промежуточным охлаждением D4DD</p> <p>Объем (см. куб) 3,907 Мощность двигателя (л.с.) 140</p> <p>Подвеска рессорная Шины 215\75R16 Комплектация</p> <p>Трехместная кабина Гидроусилитель руля ABS Обогрев зеркал заднего вида Аудиоподготовка 2 динамика с антенной Магнитола Коврики (комплект) Центральный замок Электростеклоподъемники Чехлы (комплект)</p> <p>Шумоизоляция+утепление кабины Тахометр</p> <p>Противотуманные фары Горный тормоз Регулируемая в двух направлениях рулевая колонка Две аккумуляторная батареи 2x90 Ач. Подогрев топливного фильтра грубой очистки Ящик для инструментов ТО-1</p> <p>Технические характеристики изотермического фургона с холодильной установкой Фургон изотермический, для перевозки продуктов Тип фургона бескаркасный сэндвич; Габаритные размеры, мм, не менее 4900 x 2200 x 2200 Крыша 3-х слойная Внешняя обшивка лакированный металл белого цвета Внутренняя обшивка пищевая оцинкованная сталь Утеплитель</p>

крыши 80 мм экструдированный пенополистирол Пол 5-ти слойный Утеплитель 1 слой 50 мм Утеплитель 2 слой 80 мм экструдированный пенополистирол Фанера Толщина - 18 мм Настил пола Оцинкованный сталью Фронтальные и бортовые панели 3-х слойные Двери 3-х слойные Наружное покрытие Оцинкованная пищевая сталь Двери-задние Распашные на 270 градус Армирование панелей Крыша, фронтальная и бортовые панели, двери С шагом 600 мм в сэндвич-панелях расположены поперечины из фанеры толщиной 9 мм, между которыми помещен теплоизолирующий материал. Крыша дополнительно усилена для установки подвесной системы Пол С шагом 600 мм в полу расположены Z-образные закладные из фанеры и стали поперечного расположения, которыми пол крепится к поперечным швеллерам надрамника Обвязка кузова: По внешнему периметру Оцинкованный стальной уголок По внутреннему периметру Стальной оцинкованный профиль на высоту 250мм Основание кузова (надрамник) 2 продольных П-образных лонжерона с поперечными швеллерами, окрашенные фосфатирующим двухкомпонентным грунтом и грунт-эмалью. Крепление надрамника к раме шасси через кронштейны и болты (первая треть длины надрамника задемпфирована). Крепление пола кузова к надрамнику исключает сквозные соединения, которые являются тепловыми мостами. Перед покраской сталь проходит дробеструйную обработку и химическую очистку. Дверной проем Нержавеющая сталь Доступ в кузов Выдвижная лестница справа (ступени - противоскользящие), крепление лестницы - к надрамнику, а не в пол кузова Освещение внутреннее Потолочные плафоны впотай с автоматическим включением при открытии дверей: 4 шт. внешнее Верхние и боковые габаритные фонари светодиодные согласно правил ЕЭК ООН Боковая защита Стальная окрашенная, кронштейны, держащие боковую защиту, крепятся к надрамнику, а не к полу кузова Защитный противоподкатный брус Стальной окрашенный, крепление бруса - к надрамнику. Кронштейны, держащие брус, - массивные из согнутой стали, а не из профильной трубы Пластиковые подкрылки с резиновыми брызговиками. Кронштейны, держащие подкрылки, исключают быструю истираемость подкрылок от колеса Водоотвод над проемом задних дверей Оцинкованные Т-образные фиксаторы дверей Резиновые отбойники на торце нижней части дверного проема, 4 шт. Алюм

Сумма	1880000 RUB
Заказчик	Управление образования и науки Тамбовской области
Способ размещения	Открытый аукцион
Срок исполнения	01.12.2009
Финансирование	
Источник	Тамбовская область
Уровень бюджета	бюджет субъекта Российской Федерации
Предмет контракта	
Код ОКДП	3410220
Наименование	Поставка автомобиля-самосвала марки КАМАЗ

Пресс-релиз компании

Все реквизиты, контактные данные и описания деятельности компании "Байтек Машинери", Общество с ограниченной ответственностью базируются на основе информации, взятой только из официальных государственных источников. Правовые основания распространения информации.

Регистрация и внесение информации о предприятии "Байтек Машинери", Общество с ограниченной ответственностью в ЕГРЮЛ были произведены 25.09.2008. Компания "Байтек Машинери", Общество с ограниченной ответственностью зарегистрирована по адресу 450096, г Уфа, ул Лесотехникума, 26//2 и специализируется на Оптовая торговля автотранспортными средствами. Налоговой инспекцией организации присвоены ИНН 7627033456, ОГРН 1087627002275, ОКПО 88730255.