

Департамент ветеринарии
Свердловской области

Поставщикам (по списку)

государственное бюджетное учреждение
Свердловской области
«Ирбитская зональная ветеринарная
лаборатория»
(ГБУСО Ирбитская ветлаборатория)
ИНН 6611009086 КПП 667601001
ОГРН 1046600540678
623855, Свердловская область, Ирбитский район, пгт.
Пионерский, ул. Ожиганова, д. 14
тел/факс (34355) 4-52-48, 4-52-49,
e-mail: irb-vl@egov66.ru

06.05.2026 № 131
на № _____ от _____

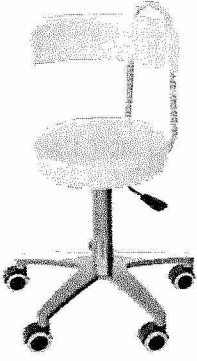
ЗАПРОС


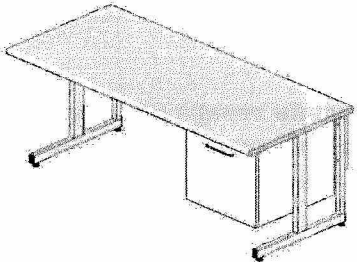
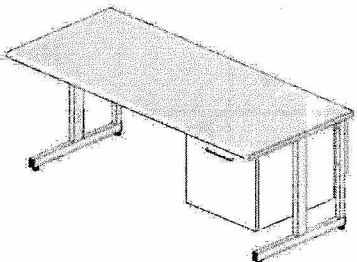
о предоставлении ценовой информации в отношении товара для определения начальной (максимальной) цены договора, цены договора, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), цены единицы товара, работы, услуги

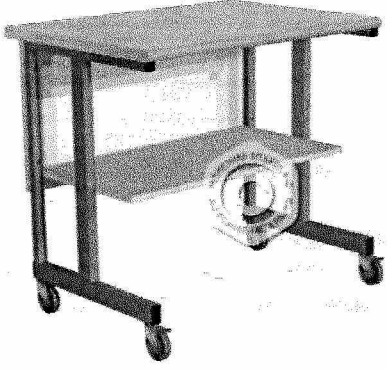
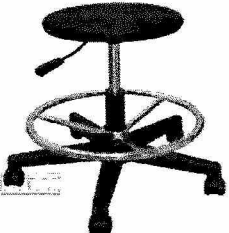
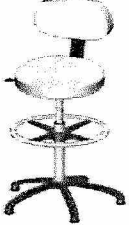
ГБУСО Ирбитская ветлаборатория

(наименование заказчика)
Лабораторной мебели

(предмет закупки)

№ п/п	Наименование	Кол-во единиц	Назначение
1	Стул медицинский со спинкой СтЛ МСК-232 	1шт	Внешний вид: Цвет белый или серый. В*Ш*Г, мм 480*455 Высота, мм 750 Ширина, мм 455 Вес 6 кг номинальная нагрузка - 80 кг; Каркас стула изготовлен из проката углеродистой стали; Колеса самоориентирующиеся Ø 50 мм.; Обивка сидения выполнена из винилискожи; Регулировка по высоте осуществляется с помощью пневмопружины Декларация соответствия: наличие.
2	Стол-мойка ТМм-203 корпус металл серия "Премиум" 800	1шт	Размеры (ШхГхВ):800*600*850 Материал металл Цвет каркаса белый Материалы:

		<p>Каркас: профильная труба 50*25мм, 25*25 мм, полимерно-порошковое покрытие, регулируемые опоры до 20 мм. На всех видимых торцах труб - пластиковые заглушки.</p> <p>Корпус: жесткая модульная конструкция из стального листа толщиной 1 мм, полимерно-порошковое покрытие.</p> <p>Столешница: мойка одноставная с сушкой, накладная, нержавеющей сталь. В комплект входит локтевой смеситель.</p> <p>Наполнение тумбы: дверки 2 шт.</p> <p>Декларация соответствия: наличие.</p>
3	<p>Стол лабораторный СЛ-203/1 серия "Премиум" 1400</p> 	<p>1шт</p> <p>Размеры (ШxГxВ): 1400*600*850</p> <p>Материалы: Каркас: профильная труба 50*25мм, 25*25 мм, полимерно-порошковое покрытие, регулируемые опоры до 20 мм. На всех видимых торцах труб - пластиковые заглушки.</p> <p>Столешница: постформинг 26 мм, кромка ПВХ 2 мм.</p> <p>Тумба: 1 шт. ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 16 мм.</p> <p>Наполнение тумб: дверка. Фурнитура серии "Премиум".</p> <p>Задняя стенка ЛДСП 16 мм.</p> <p>Декларация соответствия: наличие.</p>
4	<p>Стол лабораторный СЛ-203</p> 	<p>2шт</p> <p>Размеры (ШxГxВ): 1600*600*850</p> <p>Каркас: профильная труба 50*25мм, 25*25 мм, полимерно-порошковое покрытие, регулируемые опоры до 20 мм. На всех видимых торцах труб - пластиковые заглушки.</p> <p>Корпус: жесткая модульная конструкция из стального листа толщиной 1 мм, полимерно-порошковое покрытие.</p> <p>Столешница: устойчивая к воздействию дезинфицирующих средств, водостойкая</p> <p>Наполнение тумбы: 1 дверка</p> <p>Цвет: каркас, корпус - белый, столешница - светло-серый</p>
5	<p>Стол лабораторный подкатной СЛ -216</p>	<p>1шт</p> <p>Стол подкатной с металлической полкой</p> <p>Размеры (ШxГxВ): 800*600*750</p> <p>Каркас: профильная труба 50*25мм, 25*25 мм, полимерно-порошковое покрытие, регулируемые опоры до</p>

			<p>20 мм. На всех видимых торцах труб - пластиковые заглушки.</p> <p>Корпус: жесткая модульная конструкция из стального листа толщиной 1 мм, полимерно-порошковое покрытие.</p> <p>Столешница: устойчивая к воздействию дезинфицирующих средств, водостойкая</p> <p>Полка из стального листа, полимерно - порошковое покрытие</p> <p>Опоры: колесные опоры диаметром 75 мм, два передних колеса с тормозным устройством.</p> <p>Цвет: каркас, корпус - белый, столешница - светло-серый.</p>
6	<p>Табурет лабораторный СТЛ-4</p> 	Зшт	<p>Табурет лабораторный</p> <p>Размеры:(ДхГхВ) 600*600*600-890 мм</p> <p>Каркас: пластиковая пятилучевая опора с роликами.</p> <p>Регулировка сидения: механизм газ-лифт.</p> <p>Сидение: в виде настила из ДСП 16мм.</p> <p>Наполнение: эластичный пенополиуретан 40 мм.</p> <p>Обивка: искусственная кожа.</p> <p>Диаметр сиденья: 370 мм</p> <p>Высота сидения: 90 мм</p> <p>Диаметр кольца для ног 450 мм</p> <p>Высота сиденья: регулируется 600-890 мм, супердлинный газ-лифт (хром).</p> <p>Кольцо для ног (хром).</p>
7	<p>Стул лабораторный СТЛ-4/1</p> 	1шт	<p>Стул лабораторный</p> <p>Размеры:(ДхГхВ) 600*600*600-890/1200</p> <p>Каркас: пластиковая пятилучевая опора с роликами.</p> <p>Регулировка сидения: механизм газ-лифт.</p> <p>Сидение и спинка: в виде настила из ДСП 16мм.</p> <p>Наполнение: эластичный пенополиуретан 40 мм.</p> <p>Обивка: искусственная кожа.</p> <p>Диаметр сиденья: 370 мм</p> <p>Высота сидения: 90 мм</p> <p>Диаметр кольца для ног 450 мм</p>

			Высота сиденья: регулируется 600-890 мм, супердлинный газ-лифт (хром). Кольцо для ног (хром).
--	--	--	--

Место поставки товара: 623855 Свердловская область, Ирбитский район, поселок городского типа Пионерский, улица Ожиганова, дом 14

Из ответа на запрос о предоставлении ценовой информации в отношении товара для определения начальной (максимальной) цены договора (далее – запрос) должны однозначно определяться:

- 1) цена единицы товара и общая цена договора на условиях, указанных в запросе;
- 2) срок поставки;
- 3) срок действия предлагаемой цены;
- 4) включает ли цена товара НДС или цена товара указана без учета НДС (если организация не является плательщиком НДС);

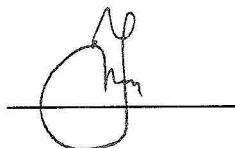
5) включает ли цена товара в себя все затраты, необходимые для исполнения обязательств по договору, указанные в запросе о предоставлении ценовой информации (расходы на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей).

Проведение данной процедуры сбора информации не влечет за собой возникновение каких-либо обязательств заказчика.

При подготовке ответа на запрос о предоставлении ценовой информации следует учитывать, что цена договора может указываться как с учетом, так и без учета расходов на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей; начальная (максимальная) цена договора может выражаться в иностранной валюте.

Запрашиваемую информацию необходимо направить на электронную почту по адресу: vet_irbit@mail.ru на фирменном бланке организации, подписанную ответственным лицом, в формате pdf.

Руководитель



Т.В. Красодымская

Ольга Николаевна Русакова
(343) 5545248