

Продажа Транспортное средство 2009 в Санкт-Петербурге на торгах по банкротству

Машина илососная КО 507А-2

Машина илососная КО 507А-2, регистрационный номер В 677 ЕН 178, идентификационный номер (VIN) XVL48231C90000135, модель № двигателя 6ISBe285 69513509, шасси (рама) №ХТС65115391175506, кузов (кабина, прицеп) № 2150716, цвет кузова оранжевый; год выпуска – 2009.

Марка грузовика: Машина илососная КО 507А-2, Модель грузовика: Машина илососная КО 507А-2, Год выпуска: 2009, VIN номер: XVL48231C90000135, Тип кузова грузовика: Машина илососная КО 507А-2, Наличие ПТС транспортного средства (есть, нет, дубликат): есть, Пробег: 220966

Данные торгов

Номер извещения 22000008600000000059

Дата публикации 02.08.2024 10:45

Форма проведения Аукцион

Статус торгов Завершены

Шаг торгов 92650.00 р

Приёма заявок 02.08.2024 14:00 - 02.09.2024 09:00

Дата проведения торгов 04.09.2024 10:00

Место проведения Сбербанк-АСТ (<https://www.sberbank-ast.ru>)

Задаток 185300.00 р

Срок и порядок "Претендент обеспечивает поступление задатка в срок до 02 сентября 2024 года. Задаток вносится единым платежом в валюте Российской Федерации на реквизиты оператора УТП. Порядок внесения задатка определяется регламентом работы УТП."

Порядок ознакомления "Осмотр Имущества проводится по предварительному согласованию 13.08.2024, 20.08.2024, 27.08.2024 с 10-00 до 16-00 часов; 31.08.2024 с 11-00 до 14-00. Контактное лицо Гончар Григорий Михайлович, тел.89215567287. Тест-драйв и запуск автомобилей и оборудования не предусмотрен. Только внешний и визуальный осмотр."

Источник

https://torgi.gov.ru/new/opendata/7710568760-notice/docs/notice_22000008600000000059_40e359ed-3a96-4f34-9d24-5bd08c0ee56d.json

Организатор торгов

Наименование	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "МОСТОТРЕСТ"	БЮДЖЕТНОЕ
ИНН	7806215195	
КПП	780601001	
ОГРН	1157847455402	
Почтовый адрес	195279, Г.Санкт-Петербург, ПР-КТ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ, Д. 42	
Фактический адрес	г Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ Ржевка, пр-кт Индустриальный	

Фото от продавца



