

Продажа лазера TRUMPF HL2206D - участники торга могут понизить цену на 1,6 млн. рублей

26.04.2019

На 1 600 000 рублей может опуститься цена лазера TRUMPF HL2206D в ходе его продажи посредством публичного предложения.

Начальная цена лота 9 658 800 руб.

«Шаги» участников продажи на понижение цены лота продлятся до тех пор, пока не достигнут минимальной цены предложения – 8 058 800 руб.

Последовательное снижение цены первоначального предложения до цены отсечения предусмотрено формой продажи посредством публичного предложения.

В случае, если несколько участников продажи предложат одновременно первоначальную цену, или цену предложения, сложившуюся на одном из «шагов понижения», для участников продажи проводится аукцион.

[Ознакомиться с лотовой документацией](#)

Прием заявок на участие в продаже продлится до 30 мая 2019 г.

Торги состоятся 5 июня 2019 года в аукционном зале специализированной организации – Государственного бюджетного учреждения города Москвы «Сервисный центр 44».

Для консультаций: (495) 957-75-00, доб. 32-265, 32-267, 54-268, 32-269, 8-968-666-36-54.

Собственником реализуемого имущества является Публичное акционерное общество «Завод имени И.А. Лихачева».

Справочно:

Лазер TRUMPF HL2206D не был в эксплуатации и хранится в заводской упаковке. Оборудование произведено в 2008 году компанией «Trumpf» (Германия).

Станок TRUMPF HL2206D относится к типу твердотельных волоконных лазеров с мощностью лазера до 4,4 кВт и качеством луча более 25 мм мрад. Гибкие лазерные световые кабели переносят луч на рабочие станции на расстояние до 100 метров. С помощью непрерывных лазеров возможна сварка высоко отражающих материалов, таких как алюминий и медь. Оборудование хорошо интегрируется в производственные линии с роботами, в лазерные станки TruLaser Cell Series 3000 и в другие установки.

В составе реализуемого оборудования: лазер HL2206D, охладитель, дополнительный канал светодиода, защитный выключатель, фокусирующая оптика, моторизованная настройка фокуса, магнитная муфта, сопло фильерного многокомпонентного типа с магнитной муфтой для защитного газа, лазерный светоотводный кабель.

Адрес страницы: <http://gbusc44.mos.ru/presscenter/news/detail/8052296.html>

[ГБУ города Москвы «Сервисный центр 44»](#)