

Время на сервере: 03.07.2020 11:10:11

Регистрат

Найти процедуру

Главная ▾

Закупки ▾

Продажи ▾

Сервисы ▾

Обучени

Информация ▾

Участники ▾

Планы ▾

Процедуры ▾

Информация по ТС ▾

Регистрация ▾

[Вернуться](#)

Просмотр документа

Протокол сопоставления предложений о цене (передача организатору предло цене)

Сведения о процедуре

Тип процедуры	Аукцион в электронной форме, участниками которого могут являться только субъекты малого и среднего предпр
Номер извещения	SBR003-200124528300109
Номер процедуры на ОС ЕИС	32009221250
Наименование процедуры	Открытый аукцион в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего пр № А-238/20 на право заключения договора поставки контрольно-кассовой техники, выполнение монтажных и пус

Сведения о лоте

Лучшие предложения о

Сведения о лоте

Номер лота	1	Номер заявки	Предложение о цене	Дата предложен цене
Наименование	Право заключения договора поставки контрольно-кассовой техники, выполнение монтажных и пусконаладочных работ.	6491	8232000.00	12.06.2020 23:00:10:000
Начальная (максимальная) цена договора (лота)	8232000.00			
Начальная цена торгов	8232000.00			
Дата и время начала торгов	03.07.2020 10:00			
Дата и время окончания торгов				

Данные подписи

Владелец сертификата	Алалыкина Елена Геннадьевна
Организация	ЗАО "Сбербанк-АСТ"
Город	Москва
E-mail	company@sberbank-ast.ru

[Просмотр сведений о документе](#)[Выгрузить как файл \(.txt\)](#)[Выгрузить как Word](#)[Выгрузить как Архив](#)[Просмотр информации о подписи](#)

Закупки по 223-ФЗ

Телефоны:
+7 (495) 787-29-97
+7 (495) 787-29-99
+7 (495) 539-59-21

Адрес:
119435, г.Москва,
Большой Саввинский переулок, дом 12,
стр. 9 .
(карта проезда)

Свя
ww
info
utp.
com



Закрытое акционерное общество «Сбербанк - Автоматизированная система торгов»
Все права защищены 2020 ©

Время на сервере: 03.07.2020 **11:10:11**

Регистрация

🔍 Найти процедуру

Главная ▾

Закупки ▾

Продажи ▾

Сервисы ▾

Обучение

Информация ▾

Участники ▾

Планы ▾

Процедуры ▾

Информация по ТС ▾

Регистрация ▾