

Извещение о проведении закупки

(в редакции № 1 от 09.04.2013)

Номер извещения: 31300245428
 Наименование закупки: Техническое обслуживание систем кондиционирования воздуха
 Способ проведения закупки: Закупка у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика)

Заказчик

Наименование организации: Открытое акционерное общество "Многофункциональный деловой центр малого предпринимательства Марьино"
 Место нахождения: 109341, Москва, Люблинская, дом 151
 Почтовый адрес: 109341, г.Москва, ул.Люблинская, д.151

Контактная информация

Ф.И.О: Махалин Андрей Валериевич
 Адрес электронной почты: mavmax@mail.ru
 Телефон: +7 (495) 6580505
 Факс:

Предмет договора**Лот №1**

Предмет договора: Комплекс услуг по техническому (сервисному) обслуживанию системы кондиционирования воздуха (далее – Инженерные системы) в здании делового центра, расположенного по адресу: г. Москва, ул. Люблинская, д. 151

Начальная (максимальная) цена договора: 224 100,00 Российский рубль

Информация о товаре, работе, услуге:

№	Классификация по ОКДП	Классификация по ОКВЭД	Ед. измерения	Количество (Объем)	Дополнительные сведения
1	4530871 Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха	29.23.9 Предоставление услуг по монтажу, ремонту и техническому обслуживанию промышленного холодильного и вентиляционного оборудования	Штука	1	Единая система кондиционирования Toshiba, в т.ч. 4 наружных блока и 43 внутренних блока

Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг для лота №1

Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг: г. Москва, ул. Люблинская, д. 151

Информация о документации по закупке

Срок предоставления документации: с 01.04.2013 по 09.04.2013
 Место предоставления документации: 109341, г. Москва, ул. Люблинская, д. 151
 Порядок предоставления документации: Заказчик предоставляет Исполнителю электронную версию проекта договора
 Официальный сайт, на котором размещена документация: www.zakupki.gov.ru

Размер, порядок и сроки внесения платы за предоставление документации по закупке

Размер платы: Плата не требуется