**ПАО «ТрансКонтейнер»**

125047, Москва, Оружейный пер., д. 19

телефон: +7 (495) 788-17-17

факс: +7 (499) 262-75-78

e-mail: trcont@trcont.com, www.trcont.com

 09.10.2018 № б/н .

**ВНИМАНИЕ!**

**ПАО «ТрансКонтейнер» информирует о внесении изменений в извещение и документацию о закупке открытого конкурса в электронной форме № ОКэ-МСП-ЦКПЗС-18-0080 по предмету закупки: «Текущий ремонт по замене противопожарных стекол в перегородках помещений офисного здания, инв. № 021/01/00000001, условный № 77-77-11/151/2012-721, расположенного по адресу: г. Москва, Оружейный пер., д. 19» (Открытый конкурс)**

1. **В извещении о проведении Открытого конкурса:**
	1. **вместо текста:**

«Срок предоставления документации по закупке:
с «28» сентября 2018 г. 15 час. 00 мин. по «19» октября 2018 г. 14 час. 00 мин.»

**указать:**

«Срок предоставления документации по закупке:
с «28» сентября 2018 г. 16 час. 00 мин. по «24» октября 2018 г. 14 час. 00 мин.»

* 1. **вместо текста:**

**Информация о порядке проведения закупки:**

Дата и время окончания подачи комплекта документов и предложений претендентов на участие в Открытом конкурсе (далее – Заявки), а также открытие доступа к Заявкам (вскрытие) производится на электронной торговой площадке ОТС-тендер автоматически (по местному времени Организатора):

 «19» октября 2018 г. 14 час. 00 мин.

Место: электронная торговая площадка ОТС-тендер (www.otc.ru).

**Рассмотрение, оценка и сопоставление Заявок:**

 «26» октября 2018 г. 14 час. 00 мин.

Место: Российская Федерация, 125047, г. Москва, Оружейный переулок, д. 19

Информация о ходе рассмотрения Заявок не подлежит разглашению.

**указать:**

**Информация о порядке проведения закупки:**

Дата и время окончания подачи комплекта документов и предложений претендентов на участие в Открытом конкурсе (далее – Заявки), а также открытие доступа к Заявкам (вскрытие) производится на электронной торговой площадке ОТС-тендер автоматически (по местному времени Организатора):

 «24» октября 2018 г. 14 час. 00 мин.

Место: электронная торговая площадка ОТС-тендер (www.otc.ru).

**Рассмотрение, оценка и сопоставление Заявок:**

 «31» октября 2018 г. 14 час. 00 мин.

Место: Российская Федерация, 125047, г. Москва, Оружейный переулок, д. 19

Информация о ходе рассмотрения Заявок не подлежит разглашению.

* 1. **вместо текста:**

**Лот № 1.**

**Предмет договора:** Текущий ремонт по замене противопожарных стекол в перегородках помещений офисного здания, инв. № 021/01/00000001, условный № 77-77-11/151/2012-721, расположенного по адресу: г. Москва, Оружейный пер., д. 19.

Начальная (максимальная) цена договора: 1807455 (один миллион восемьсот семь тысяч четыреста пятьдесят пять) рублей 00 копеек с учетом всех налогов (кроме НДС). С учетом стоимости материалов, изделий, конструкций и оборудования, затрат связанных с доставкой на объект, хранением, погрузочно-разгрузочными работами, по выполнению всех установленных таможенных процедур, а также всех затрат, расходов связанных с выполнением работ, оказанием услуг, в том числе подрядных.

**указать:**

**Предмет договора:** Текущий ремонт по замене противопожарных стекол в перегородках помещений офисного здания, инв. № 021/01/00000001, условный № 77-77-11/151/2012-721, расположенного по адресу: г. Москва, Оружейный пер., д. 19.

Начальная (максимальная) цена договора: 1 837 824 (один миллион восемьсот тридцать семь тысяч восемьсот двадцать четыре) рубля 00 копеек с учетом всех налогов (кроме НДС). С учетом стоимости материалов, изделий, конструкций и оборудования, затрат связанных с доставкой на объект, хранением, погрузочно-разгрузочными работами, по выполнению всех установленных таможенных процедур, а также всех затрат, расходов связанных с выполнением работ, оказанием услуг, в том числе подрядных.

**2. В документации о закупке Открытого конкурса:**

**2.1** подпункт 4.2.3 пункта 4.2 раздела 4 «Техническое задание» документации о закупке **изложить в следующей редакции**:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование работ** | **Единица измерения** | **Количество/объем** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Демонтаж стеклопакета площадью до 1 м2, шириной 30 см (+/- 0,5 см), высотой 250 см (+/- 0,5 см) | шт | 2 |
| 2 | Демонтаж стеклопакета площадью от 1 м2 до 2 м2, шириной 59 см (+/- 0,5 см), высотой 250 см (+/- 0,5 см) | шт | 2 |
| 3 | Демонтаж стеклопакета площадью от 2 м2 до 3 м2, шириной 83 см (+/- 0,5 см), высотой 250 см (+/- 0,5 см) | шт | 1 |
| 4 | Демонтаж стеклопакета площадью от 2 м2 до 3 м2, шириной 95 см (+/- 0,5 см), высотой 250 см (+/- 0,5 см) | шт | 1 |
| 5 | Демонтаж стеклопакета площадью от 2 м2 до 3 м2, шириной 102 см (+/- 0,5 см), высотой 250 см (+/- 0,5 см) | шт | 2 |
| 6 | Демонтаж стеклопакета площадью от 2 м2 до 3 м2, шириной 80 см (+/- 0,5 см), высотой 250 см (+/- 0,5 см) | шт | 1 |
| 7 | Демонтаж стеклопакета площадью от 2 м2 до 3 м2, шириной 105 см (+/- 0,5 см), высотой 250 см (+/- 0,5 см) | шт | 2 |
| 8 | Демонтаж стеклопакета площадью более 3 м2, шириной 130 см (+/- 0,5 см), высотой 250 см (+/- 0,5 см) | шт | 16 |
| 9 | Утилизация демонтированных стеклопакетов | шт | 27 |
| 10 | Установка стеклопакета площадью до 1 м2, шириной 30 см (+/- 0,5 см), высотой 250 см (+/- 0,5 см): - стекло многослойное огнестойкое с прозрачными промежуточными слоями, расширяющимися под воздействием высокой температуры, со степенью огнестойкости (EIW: E – целостность, отсутствие трещин, I – способность не проводить температуру, W – ограничение передачи тепла в пространстве) не менее 30, классом по безопасности не менее СМ 2 (класс прочности при ударе мягким телом), толщиной 15-17 мм;- прокладки уплотнительные резиновые пористые под стекло толщиной 2-3 мм | шт | 2 |
| 11 | Установка стеклопакета площадью от 1 м2 до 2 м2, шириной 59 см (+/- 0,5 см), высотой 250 см (+/- 0,5 см): - стекло многослойное огнестойкое с прозрачными промежуточными слоями, расширяющимися под воздействием высокой температуры, со степенью огнестойкости (EIW: E – целостность, отсутствие трещин, I – способность не проводить температуру, W – ограничение передачи тепла в пространстве) не менее 30, классом по безопасности не менее СМ 2 (класс прочности при ударе мягким телом), толщиной 15-17 мм;- прокладки уплотнительные резиновые пористые под стекло толщиной 2-3 мм | шт | 2 |
| 12 | Установка стеклопакета площадью от 1 м2 до 2 м2, шириной 96 см (+/- 0,5 см), высотой 192 см (+/- 0,5 см): - стекло многослойное огнестойкое с прозрачными промежуточными слоями, расширяющимися под воздействием высокой температуры, со степенью огнестойкости (EIW: E – целостность, отсутствие трещин, I – способность не проводить температуру, W – ограничение передачи тепла в пространстве) не менее 30, классом по безопасности не менее СМ 2 (класс прочности при ударе мягким телом), толщиной 15-17 мм;- прокладки уплотнительные резиновые пористые под стекло толщиной 2-3 мм | шт | 1 |
| 13 | Установка стеклопакета площадью от 2 м2 до 3 м2, шириной 83 см (+/- 0,5 см), высотой 250 см (+/- 0,5 см): - стекло многослойное огнестойкое с прозрачными промежуточными слоями, расширяющимися под воздействием высокой температуры, со степенью огнестойкости (EIW: E – целостность, отсутствие трещин, I – способность не проводить температуру, W – ограничение передачи тепла в пространстве) не менее 30, классом по безопасности не менее СМ 2 (класс прочности при ударе мягким телом), толщиной 15-17 мм;- прокладки уплотнительные резиновые пористые под стекло толщиной 2-3 мм | шт | 1 |
| 14 | Установка стеклопакета площадью от 2 м2 до 3 м2, шириной 95 см (+/- 0,5 см), высотой 250 см (+/- 0,5 см): - стекло многослойное огнестойкое с прозрачными промежуточными слоями, расширяющимися под воздействием высокой температуры, со степенью огнестойкости (EIW: E – целостность, отсутствие трещин, I – способность не проводить температуру, W – ограничение передачи тепла в пространстве) не менее 30, классом по безопасности не менее СМ 2 (класс прочности при ударе мягким телом), толщиной 15-17 мм;- прокладки уплотнительные резиновые пористые под стекло толщиной 2-3 мм | шт | 1 |
| 15 | Установка стеклопакета площадью от 2 м2 до 3 м2, шириной 102 см (+/- 0,5 см), высотой 250 см (+/- 0,5 см): - стекло многослойное огнестойкое с прозрачными промежуточными слоями, расширяющимися под воздействием высокой температуры, со степенью огнестойкости (EIW: E – целостность, отсутствие трещин, I – способность не проводить температуру, W – ограничение передачи тепла в пространстве) не менее 30, классом по безопасности не менее СМ 2 (класс прочности при ударе мягким телом), толщиной 15-17 мм;- прокладки уплотнительные резиновые пористые под стекло толщиной 2-3 мм | шт | 2 |
| 16 | Установка стеклопакета площадью от 2 м2 до 3 м2, шириной 80 см (+/- 0,5 см), высотой 250 см (+/- 0,5 см): - стекло многослойное огнестойкое с прозрачными промежуточными слоями, расширяющимися под воздействием высокой температуры, со степенью огнестойкости (EIW: E – целостность, отсутствие трещин, I – способность не проводить температуру, W – ограничение передачи тепла в пространстве) не менее 30, классом по безопасности не менее СМ 2 (класс прочности при ударе мягким телом), толщиной 15-17 мм;- прокладки уплотнительные резиновые пористые под стекло толщиной 2-3 мм | шт | 1 |
| 17 | Установка стеклопакета площадью от 2 м2 до 3 м2, шириной 105 см (+/- 0,5 см), высотой 250 см (+/- 0,5 см): - стекло многослойное огнестойкое с прозрачными промежуточными слоями, расширяющимися под воздействием высокой температуры, со степенью огнестойкости (EIW: E – целостность, отсутствие трещин, I – способность не проводить температуру, W – ограничение передачи тепла в пространстве) не менее 30, классом по безопасности не менее СМ 2 (класс прочности при ударе мягким телом), толщиной 15-17 мм;- прокладки уплотнительные резиновые пористые под стекло толщиной 2-3 мм | шт | 2 |
| 18 | Установка стеклопакета площадью более 3 м2, шириной 130 см (+/- 0,5 см), высотой 250 см (+/- 0,5 см): - стекло многослойное огнестойкое с прозрачными промежуточными слоями, расширяющимися под воздействием высокой температуры, со степенью огнестойкости (EIW: E – целостность, отсутствие трещин, I – способность не проводить температуру, W – ограничение передачи тепла в пространстве) не менее 30, классом по безопасности не менее СМ 2 (класс прочности при ударе мягким телом), толщиной 15-17 мм;- прокладки уплотнительные резиновые пористые под стекло толщиной 2-3 мм | шт | 16 |
| 19 | Обеспыливание поверхности | м2 | 74,8 |
| 20 | Обезжиривание поверхности | м2 | 74,8 |
| 21 | Оклейка предварительно подготовленных поверхностей матовой пленкой (пленка матовая белая) | м2 | 74,8 |
| 22 | Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках (погрузка) | т | 2,75 |
| 23 | Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках (перевозка) | т | 2,75 |
| 24 | Перевозка грузов бортовым автомобилем на расстояние до 60 км | т  | 2,75 |

**2.2** пункты 5, 6, 8, 19 раздела 5 «Информационная карта» документации о закупке **изложить в следующей редакции**:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **5.** | **Начальная (максимальная) цена договора/ цена лота** | Начальная (максимальная) цена договора составляет 1837824 (один миллион восемьсот тридцать семь тысяч восемьсот двадцать четыре) рубля 00 копеек с учетом всех налогов (кроме НДС). С учетом стоимости материалов, изделий, конструкций и оборудования, затрат связанных с доставкой на объект, хранением, погрузочно-разгрузочными работами, по выполнению всех установленных таможенных процедур, а также всех затрат, расходов связанных с выполнением работ, оказанием услуг, в том числе подрядных. |
| **6.** | **Место, дата начала и окончания подачи Заявок** | Заявки принимаются через электронную торговую площадку, информация по которой указана в пункте 4 Информационной карты, с даты опубликования извещения о проведении Открытого конкурса и до «24» октября 2018 г. 14 час. 00 мин. |
| **8.**  | **Рассмотрение оценка и сопоставление Заявок** | Оценка и сопоставление Заявок состоится «31» октября 2018 г. 14 час. 00 мин. местного времени по адресу, указанному в пункте 2 настоящей Информационной карты |
| **19.** | **Критерии оценки Заявок на участие в Открытом конкурсе и коэффициент их значимости** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Критерий оценки** | **Значение Кз** |
| Стоимость выполнения работ  | 0,55 |
| Срок выполнения работ  | 0,10 |
| Гарантийный срок на результаты работ  | 0,15 |
| Опыт выполнения работ (суммарная стоимость договоров, на выполнение работ на основании подпунктов 2.5 - 2.7 части 2 пункта 17 Информационной карты). Для получения максимального балла по данному критерию достаточно документально подтвердить наличие опыта выполнения работ на сумму, равную 1 837 824 (один миллион восемьсот тридцать семь тысяч восемьсот двадцать четыре) рубля. Представление подтверждающих документов на большую сумму не дает участнику дополнительных преимуществ и может не рассматриваться Организатором  | 0,15 |
| Размер аванса  | 0,05 |

 |

 |

Далее по тексту.

Председатель Конкурсной комиссии

аппарата управления ПАО «ТрансКонтейнер» В.Н. Марков