## Извещение о проведении конкурентных переговоров

## Заказчик / Организатор

Московское государственное унитарное предприятие «Мослифт»

Почтовый адрес: 125040 г. Москва Ленинградский проспект 26 к.1

Контактное лицо в МГУП «Мослифт»:

Конина Татьяна Сергеевна

Начальник отдела закупочных процедур управления закупок МГУП «Мослифт»

Контакты:

тел: +7 (499) 755-22-00 доб. 1091

+7 (926) 115-13-32

E-mail: koninats@moslift.ru; www.moslift.ru

## Предмет конкурентных переговоров

Право заключения договора на выполнение работ по замене 4 (четырех) комплектов лифтового оборудования, в соответствии с техническим заданием:

- 1. Адреса объектов работ:
- 4-й Вятский переулок, д.21, п.1
- Октябрьская ул., д.5 п.1
- Тихвинский пер., д.10 корп.9, п.1
- Тихвинский пер., д.10 корп.9, п.2
- 2. Количество лифтов: 4 (четыре) шт.
- -регистр. № лифта 101293,
- -регистр. № лифта 120982,
- -регистр. № лифта 92156,
- -регистр. № лифта 92157;
- 3. Начальная (предельная) стоимость работ:

1 900 000,00 руб.(один миллион девятьсот тысяч) рублей 00 копеек;

- 4. Перечень видов работ:
- строительные работы;
- монтаж лифтового оборудования;
- пусконаладочные работы;
- обшивка железосетчатых конструкций шахт лифтов металлическим профнастилом;
- подготовка деклараций соответствия лифтов;
- полное техническое освидетельствование.
- 5. Сроки выполнения работ.

Начало выполнения работ: с даты подписания Договора, в соответствии с графиком производства работ, но не позднее 01.08.2012 г.

Окончание выполнения работ: в течении 35-ти (тридцати пяти) календарных дней, но не позднее 05.09.2012 г.

- 6. Гарантийный срок на выполненные работы: не менее 24 месяцев со дня подписания актов о приеме лифтов в эксплуатацию.
- 7. Опыт работы в соответствующей сфере: срок деятельности более 1 года, наличие выполненных контрактов;
- 8. Организация должна иметь свидетельство о допуске к соответствующим видам работ, выданное саморегулируемой организацией в области строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства в порядке, установленном Градостроительным кодексом Российской Федерации.

## Порядок проведения конкурентных переговоров:

- 1. Участником конкурентных переговоров может быть любое юридическое лицо независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала или любое физическое лицо, в том числе индивидуальный предприниматель.
- 2. Коммерческие предложения подаются в письменной форме по факсу или на электронный адрес Заказчика. Каждое предложение должно быть подписано уполномоченным лицом и

скреплено печатью.

Дата начала подачи коммерческих предложений: 04.06.2012г.

Дата окончания подачи коммерческих предложений: 09:00 ч. 05.06.2012г.

3. По результатам рассмотрения коммерческих предложений Заказчик проводит конкурентные переговоры с каждым из Участников.

Дата проведения переговоров: 05.06.2012 г.

Место проведения переговоров: 125040 г. Москва Ленинградский проспект 26 к.1.

4. По результатам проведения конкурентных переговоров и решения Закупочной комиссии Заказчик вправе подписать договор с Участником, предложившим наилучшие условия по замене лифтового оборудования.

Срок подведения итогов по результатам конкурентных переговоров: 14.00ч. 06.06.2012 года.

5. Настоящие извещение не является офертой или публичной офертой Заказчика и не имеет соответствующих правовых последствий. Заказчик имеет право отказаться от всех полученных коммерческих предложений по любой причине и в любой момент, не неся при этом никакой ответственности перед Участниками.

Приложение:

Техническое задание.

#### Техническое задание

на проведение закупки услуг на право заключения договора на выполнение работ по замене лифтов для нужд филиала МГУП «Мослифт» СУ-15

## 1. Описание предмета закупки.

Закупка услуг на выполнение работ по замене лифтов по адресам: 4-й Вятский переулок, д.21, п.1 (рег.№ 101293), Октябрьская ул., д.5 п.1 (рег.№ 120982), Тихвинский пер., д.10 корп.9, п.1 (рег.№ 92156), Тихвинский пер., д.10 корп.9, п.2 (рег. № 92157)

Перечень видов работ по заключаемому договору:

- строительные работы;
- монтаж лифтового оборудования;
- пусконаладочные работы;
- обшивка железосетчатых конструкций шахт лифтов металлическим профнастилом;
- подготовка деклараций соответствия лифтов;
- полное техническое освидетельствование.

# 2. Количество лифтов: 4 (четыре).

- -регистр. № лифта 101293,
- -регистр. № лифта 120982,
- -регистр. № лифта 92156,
- -регистр. № лифта 92157;

## 3. Основные понятия, применяемые в настоящем техническом задании:

"инспекционный контроль" - контрольная оценка соответствия, осуществляемая с целью установления, что объект продолжает соответствовать заданным требованиям, подтвержденным при сертификации;

"паспорт лифта" - документ, содержащий сведения об изготовителе, дате изготовления лифта и его заводском номере, основные технические данные и характеристики лифта и его оборудования, сведения об устройствах безопасности, назначенном сроке службы лифта.

# 4. Требования к лифту, предлагаемые участником размещения заказа при выполнении работ, предусмотренных аукционной документацией:

Значение показателя: назначенный срок службы лифта - двадцать пять лет.

- устанавливаемый лифт должен быть оборудован поручнем, расположение которого должно облегчать пользователю доступ в кабину и к устройствам управления лифтом, обеспечивать возможность регулировки времени задержки начала закрывания дверей кабины лифта и шахты с момента их полного открывания в пределах 2 20 секунд, иметь приказную панель с азбукой Брайля (номера этажей и символы нанесены методом гравировки, высота рельефа не менее 0,8мм) и световой индикацией, звуковым информатором (гонгом) о прибытии кабины на этаж, индикатором положения и направления движения кабины на первом этаже.
- в качестве собственных доказательств используется протокол проверки функционирования лифта, проведенной специализированной лифтовой организацией после окончания монтажа лифта, паспорт и монтажный чертеж смонтированного лифта.
- общие требования к характеристикам лифтов и устройств безопасности лифтов:
- значение показателя: выдерживание дверями шахты, дверями кабины, стенами купе кабины лифта нагрузки, равной 300 H, равномерно распределенной по круглой или квадратной площадке площадью 5 см2, приложенной под прямым углом в любой точке с упругой деформацией не более 15 мм, предлагаемое участником размещения заказа при выполнении работ, предусмотренных аукционной документацией обеспечивается. При этом остаточная деформация и изменение функционирования после снятия нагрузки не допускаются.
- значение показателя: высота в свету проема двери шахты и кабины лифта, предлагаемое участником размещения заказа при выполнении работ, предусмотренных аукционной документацией 2 м.
- двери и люки, а также их замки должны в закрытом положении выдерживать нагрузку, не

менее 2500 Н (со стороны, доступной для людей), распределенную по круглой или квадратной площадке площадью 100 см2 и приложенную под прямым углом к любой точке с упругой деформацией, не превышающей 15 мм, при этом остаточная деформация не допускается;

- кинетическая энергия двери шахты и жестко связанных с нею элементов при средней скорости закрывания должна быть не более 10 Дж в тех случаях, когда предусмотрено автоматическое реверсирование закрывающихся створок дверей при или до воздействия их на препятствие, находящееся в дверном проеме.
- токоведущие части электрооборудования лифтов, находящиеся под напряжением более 42 В переменного тока и более 60 В постоянного тока, должны быть защищены от прикосновения, обозначены предупредительными надписями и иметь специальную маркировку.
- напряжение питания цепей управления лифта, освещения, розеток для подключения переносного инструмента, вентиляции, двухсторонней переговорной связи должно быть не более 250 В.
- напряжение цепи питания для переносных ламп должно быть не более 42 В.

## 5. Требования к материалам для приготовления строительных растворов

Материалы, применяемые для приготовления строительных растворов, должны соответствовать требованиям стандартов или технических условий на эти материалы, а также требованиям настоящего стандарта.

В качестве вяжущих материалов следует применять:

- гипсовые вяжущие по ГОСТ 125;
- известь строительную по <u>ГОСТ 9179</u>;
- портландцемент и шлакопортландцемент по ГОСТ 10178;
- цементы пуццолановые и сульфатостойкие по ГОСТ 22266;
- цементы для строительных растворов по <u>ГОСТ 25328</u>;
- глину по Приложению В;
  - другие, в том числе смешанные вяжущие, по нормативным документам на конкретный вид вяжущих.

### 6. Требования к участникам.

- соответствие участника требованиям, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим выполнение работ, являющихся предметом договора наличие свидетельства СРО на монтаж и пусконаладочные работы лифтов;
- в отношении участника не должна проводиться процедура банкротства либо процедура ликвидации;
- требования к опыту работы в соответствующей сфере: срок деятельности более 1 года, наличие выполненных контрактов;
- участник должен иметь в штате обученных руководителей, специалистов и членов аттестационной комиссии (в случае создания аттестационной комиссии), а также рабочих основных профессий, прошедших аттестацию в соответствии с Положением об организации работы по подготовке и аттестации специалистов организаций, поднадзорных федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору и имеющих соответствующее удостоверение.

#### 7. Правила приемки и контроля выполненного задания.

По результатам выполнения работ участник оформляет и представляет подрядчику счет, счетфактуру, акт о приемке выполненных работ по форме КС-2 и справку о стоимости выполненных работ и затрат КС-3.

#### 8. Сроки выполнения работ.

Начало выполнения работ: с даты подписания Договора, в соответствии с графиком производства работ, но не позднее 01.08.2012 г.

Окончание выполнения работ: в течении 35-ти (тридцати пяти) календарных дней, но не позднее 05.09.2012 г.

## 10. Условия оплаты.

Оплата после подписания акта о приемке выполненных работ по форме КС-2 с рассрочкой 20 (двадцать) календарных дней.

# 11. Максимальная стоимость договора.

1 900 000 (Один миллион девятьсот тысяч) рублей 00 копеек, (в т.ч. НДС.)

# 12. Прочие обязательные требования.

Наличие гарантийного срока на выполненные работы не менее 24 месяцев со дня подписания актов о приеме лифтов в эксплуатацию.

# 13. Критерии оценки заявок участников.

а) стоимость договора.