Приложение № 2

к Извещению о проведении запроса котировок

№ 0856300001113000135 «13»ноября 2013г.

**Техническое задание**

**На выполнение работ по текущему ремонту дверного проема в помещениях здания по адресу:**

**г. Пермь, ул. Транспортная, 2.**

Установка нестандартных металлических дверей.

Исполнительные размеры коробки выполнены под конкретный дверной проем.

1. У**словия и сроки выполнения работ.**

Качество выполняемых работ должно соответствовать следующей нормативно-технической и методической документации:

- Федеральному закону «О техническом регулировании» №184 – ФЗ от 27.12.2002г.;

- Федеральному закону от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно - эпидемиологическом благополучии населения»;

- «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования» СНиП 12-03-2001, одобренные Постановлением Госстроя России от 23.07.2001г. № 80;

- СНиП 3.01.04-87 Приемка в эксплуатацию законченных строительных объектов. Основные положения (утвержден Постановлением Госстроя СССР от 21.04.1987 № 84);

- СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений», (приняты постановлением Минстроя РФ от 13 февраля 1997 г. N 18-7) (в редакции от 3 июня 1999 г., 19 июля 2002 г.)ППБ 01-2003 «Правила пожарной безопасности» (утвержден Постановлением Минстроя России от 13.02.1997 № 18-7);

- СНиП 31-06-2009 «Общественные здания и сооружения» (Утвержден Приказ Минрегиона России от 01.09.2009 № 390);

- СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» (Утвержден Постановлением Госстроя России от 16.07.2001 №73);

- СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».

Подрядчик обязан до начала работ предоставить Заказчику, для оформления допуска списки специалистов, которые будут задействованы на объекте с указанием Ф.И.О., паспортных данных, а также номера автомашин, подвозящих материалы, оборудование и другие грузы для выполнения работ.

На объекте осуществлять работы могут граждане Российской Федерации, а также рабочие из стран ближнего зарубежья, имеющие разрешение на работу на территории Российской Федерации, оформленные в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В ходе выполнения работ Подрядчик должен соблюдать требования безопасности и охраны окружающей среды. Также Подрядчик осуществляет строительный контроль, который включает в себя проведение следующих мероприятий:

* входной контроль строительных материалов, изделий, конструкций и оборудования;
* проверка соблюдения установленных норм и правил складирования и хранения применяемой продукции;
* совместно с Заказчиком освидетельствование работ, скрываемых последующими работами

Проведение ремонтных работ не должно мешать текущей деятельности функциональных и территориальных органов, функциональных подразделений администрации г. Перми.

**Срок выполнения работ: до 20 декабря 2013 г. с момента заключения муниципального контракта.**

1. **Требования к участнику размещения заказа:**

**Участник размещения заказа должен отсутствовать в** реестре недобросовестных поставщиков сведений об участнике размещения заказа.

1. **Требования к безопасности работ.**

При производстве работ необходимо соблюдать следующие нормативные документы РФ: СП31-104-2000\*, СНиП 12-01-204, «Правила пожарной безопасности при производстве сварочных работ и других огневых работ»; Правила пожарной безопасности в РФ ППБ-01-03, утвержденные ГУГПС МВД России; ГОСТ 12.1.004-76; Правила технической эксплуатации электроустановок потребителя (ПТЭЭП), ПУЭ, Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации электроустановок.

Ответственность за соблюдение правил пожарной безопасности, охраны труда и санитарно-гигиенического режима возлагается на Подрядчика, который должен своим приказом назначить ответственного за соблюдением вышеуказанных правил.

1. **Требование к охране окружающей среды.**

Не допускается сжигание на территории объекта строительных отходов. За загрязнение окружающей среды плату вносит Подрядчик согласно Постановлению Правительства от 28.08.1992 г. № 632.

1. **Предоставление гарантий.**

Гарантийный срок на весь объем выполненных работ составляет 24 (Двадцать четыре) календарных месяца с момента окончания работ.

Если в период гарантийной эксплуатации обнаружены дефекты, которые не позволяют продолжать нормальную эксплуатацию объекта до их устранения, то гарантийный срок устанавливается с момента устранения выявленных дефектов.

Устранение дефектов Подрядчик осуществляет за свой счет.

Наличие дефектов и срок устранения соответствующим актом Заказчика.

1. **Начальная цена.**

Начальная цена определена в соответствии с методикой определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации (Пермский край) по ФЕР, ФЕРр, ФЕРм, ФЕРп. Начальная цена включает в себя стоимость работ, материалов, их транспортировку, погрузку, разгрузку, страхование (если необходимо), уборку и перевозку мусора, налоги, таможенные пошлины и другие обязательные платежи.

1. **Дополнительные требования к работам.**

**Перед выполнением работ необходимо выполнить замеры для уточнения размеров, дверных коробок.**

Крепление коробки в проеме осуществляется с использованием любого типа анкеров, обеспечивающих гарантированно надежную фиксацию дверного блока в проеме при эксплуатации двери.

Размеры дверного проема по высоте и ширине должны быть больше установочных размеров коробки на 10 мм. В случае превышения размеров дверного проема установочных размеров коробки более чем на 30 мм проем перед монтажом двери дорабатывается силами Подрядчика до требуемых размеров.

После монтажа, коробка должна быть надежно зафиксирована в дверном проеме, полотно плотно и равномерно прилегать к противодымному профилю, обеспечивая равномерный зазор по лицевому притвору в пределах 2 ÷ 3 мм. Защелка замка должна надежно фиксировать полотно в закрытом положении без люфта. Ключ в цилиндре должен поворачиваться плавно без усилий. Ригель замка должен входить в паз запорной планки без затираний.

По окончании монтажа двери, зазор между строительным проемом и дверной коробкой по всему периметру зачеканить минераловатной плитой и заделать цементно-песчаным раствором или сухой растворной смесью.