Приложение №3   
к документации об открытом   
аукционе в электронной форме

**Техническое задание**

Выполнение работ по сносу объекта нежилого муниципального фонда по адресу: г. Пермь, ул. Машинистов, 43 лит. А, А1, А2, А3, Б, Б2, спортивных сооружений, ограждений.

Выполнить снос строений в соответствии с локальными сметными расчетами.

**ул. Машинистов,43 лит. А, А1, А2, А3, Б, Б2, ограждения, спортивные сооружения:**

Характеристика объекта:

**1. Лит. А, А1, А2, А3 - назначение: здание специальной (коррекционной) школы-интерната с подвалом и 3-мя теплыми пристроями**

Площадь – 2082,1 кв. м. (по ТП от 05.02.2007)

Количество этажей – 2 эт. - лит. А; 1 эт. – лит. А1,А2,А3

Наличие подвала - имеется

Год постройки – 1952 (лит. А), 1965 (лит.А1, А2), 1976 (лит.А3).

*Конструктивные элементы:*

*Лит. А:*

- Фундамент – бутовый ленточный с кирпичным цоколем

- Стены – кирпичные толщ.0,72м, подземные стены - бутовые толщ. 0,85м.

*Лит.А1:*

- Фундамент – бутовый ленточный с кирпичным цоколем

- Стены – кирпичные 3 стены толщ.0,63м

*Лит.А2:*

- Фундамент – бутовый ленточный с кирпичным цоколем

- Стены – кирпичные 3 стены толщ.0,65м

*Лит.А3:*

- Фундамент – бетонный ленточный

- Стены – кирпичные 2 стены толщ.0,62м

**2***.***Лит. Б,Б2 - назначение: мастерские, гараж**

Площадь – 250,7 кв.м. (по ТП от 05.02.2007)

Количество этажей - 1

Наличие подвала - нет

Год постройки – 1965 (лит. Б), 1997 (лит.Б2)

*Конструктивные элементы:*

*Лит. Б:*

- Фундамент – бетонный ленточный;

- Стены – кирпичные 4 стены толщ. 0,53-0,70м.

*Лит.Б2:*

- Фундамент – бетонный ленточный;

- Стены – кирпичные 3 стены толщ.0,38м.

**3.Спортивные сооружения:** турник, брусья, лестница - горка

- Материал – труба Ø57, Ø20

**4.Ограждения:** забор из железобетонных плит L=290,0 п.м.,

забор металлический L=63,0 п.м.

- сборные железобетонные плиты 2,5х2,5м

Материал металлического забора – швеллер, уголок, арматура.

До выполнения работ по сносу объекта Подрядчику необходимо разработать проект производства работ (ППР) на демонтаж методом обрушения. В ППР должны быть представлены схемы сноса основных конструкций, определена последовательность работ.

При разработке ППР предпочтительно использовать возможности демонтажа механизированным способом. Ручную разработку использовать при необходимости.

Мероприятия по демонтажу (сносу) здания обеспечить полным документальным сопровождением в строгом соответствии с экологическими нормами и требованиями, установленными действующим законодательством.

Заказчик передает Подрядчику работы с оформлением акта приема-передачи объекта в работу. Срок исполнения работ 21 календарный день без учета дней на сдачу-приемку работ.

Место проведения работ должно быть ограждено забором или выставлены предупреждающие знаки. Принять меры по недопущению попадания строительного мусора на прилегающую территорию.

Вывозка конструктивных элементов строения и мусора производится самосвалами на отведенную территорию складирования строительных отходов.

Произвести планировку места проведения работ.

Подрядчику предоставить акты обследования из органа технической инвентаризации о сносе объекта.

Заказчик: Подрядчик:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МП МП