Приложение № 1 к Извещению

о проведении запроса котировок

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на проведение работ по обследованию состояния опытно-металлургического производства Заказчика, на предмет дальнейшей безопасной эксплуатации, проведение геодезической съемки конструкций, определяющих устойчивость здания**

**Заказчик:** Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный научно-исследовательский институт конструкционных материалов «Прометей».

**Цель:** определение устойчивости здания в соответствии с РД 11-126-96 «Методические рекомендации по организации и осуществлению контроля за обеспечением безопасной эксплуатации зданий и сооружений на подконтрольных металлургических и коксохимических производствах» и Предписанием по устранению нарушений требований промышленной безопасности № 11-1699-965/ПР от 28.04.2012

Код ОКДП: 7420000

**1. Место выполнения, объем работ**

1.1. Место проведения работ – Ленинградская область, г. Гатчина, ул. 120 Гатчинской дивизии, д. 29.

1.2. Визуальное обследование состояния здания Заказчика – конструкции 3-х (трех) пролетов корпуса 3.

1.3. В течение 15 рабочих дней составление плана проведения геодезической съемки конструкций трех пролетов корпуса 3.

Составленный Исполнителем план проведения геодезической съемки должен быть согласован с Заказчиком в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента передачи Заказчику.

1.4. Проведение геодезической съемки согласно плану проведения геодезической съемки.

1.5. Обработка данных геодезической съемки, оформление отчета по геодезической съемке.

**2. Характеристики здания Заказчика**

2.1. Здание опытно металлургического производства - корпус 3 – трех пролетное здание:

- верх фундаментов (основания колонн) – 150 штук;

- длина стен – 1080 п.м.;

- металлические колонны – 150 штук;

- металлические прогоны покрытия – 3312 п.м.;

- металлические фермы – 75 штук.

**3. Требования к выполняемым работам:**

- все работы должны выполняться с учетом требований правил охраны труда и пожарной безопасности, действующих строительных норм и правил, государственных стандартов и других нормативно-правовых актов;

- в соответствии с РД 22-01.97 «Требования к проведению оценки безопасности эксплуатации производственных зданий и сооружений поднадзорных промышленных производств и объектов (обследования строительных конструкций специализированными организациями)»;

- Правил безопасности для металлургических и коксохимических предприятий и производств ПБ 11-493-02;

- все работы должны выполняться неразрушающими методами с обеспечением сохранности конструкций;

- время проведения работ в выходные дни согласовывается Исполнителем с уполномоченными представителями Заказчика;

**4. Сдача-приемка работ**

4.1. Исполнитель представляет Заказчику отчет по производству геодезической съемки конструкций корпуса 3, определяющий устойчивость здания Заказчика.

4.2. Исполнитель должен сделать отметку в техническом паспорте корпуса 3 здания Заказчика.

4.3. Исполнитель после окончания работ представляет Акт сдачи-приемки выполненных работ Заказчику для утверждения.

**5. Требования к Исполнителю**

**5.1. До подписания договора и перед началом работ Исполнитель должен представить Заказчику:**

5.1. копию свидетельства СРО о допуске на виды работ, влияющие на безопасность объектов капитального строительства на особо опасных, технически сложные и уникальных объектах:

- Виды работ по инженерным изысканиям;

- Работы в составе инженерно-геодезических изысканий

- Геодезические наблюдения за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами;

5.2. список работников-специалистов аттестованных в области промышленной безопасности опасных производственных объектов, которые будут производить работы;

5.3. копии документов, подтверждающих аттестацию работников Исполнителя в области промышленной безопасности опасных производственных объектов;

5.4. список приборной базы, которая будет применяться Исполнителем при выполнения работ.

**Разработчик:**

Инженер СЭ и О Гайдарова О.П.