

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

1. Сведения о заказчике

Муниципальное автономное учреждение «Парк «Металлург» им.О.И.Тищенко»
454047 г. Челябинск; ул.60-летия Октября д. 11 тел.200-48-58
эл. Почта park174@yandex.ru

2. Объект

Текущий ремонт помещений в здании «Дом Аквариум» , расположенного по адресу 454047 г. Челябинск; ул.60-летия Октября д. 11

3. Наименование работ, виды и объем выполняемых работ

3.1. Согласно настоящему техническому заданию Подрядчик выполняет работы, в соответствии с:

- ведомостью объемов работ (раздел 9 технического задания);

3.2. Применяемые в сметной документации материалы и изделия должны быть сертифицированы и соответствовать требованиям Федерального закона № 384-ФЗ от 30.12.2009 «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».

3.3. Работы выполняются в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ. Подрядчик обязан обеспечить соответствие результатов выполнения работ требованиям качества, безопасности жизни и здоровья, а также иным требованиям сертификации, безопасности (санитарным нормам и правилам, государственным стандартам), установленным действующим законодательством Российской Федерации, в том числе:

- ГОСТ 6629-88 Двери деревянные внутренние для жилых и общественных зданий

-КОНСТРУКЦИИ ЗАЩИТНЫЕ МЕХАНИЧЕСКИЕ И ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ ДЛЯ ДВЕРНЫХ И ОКОННЫХ ПРОЕМОВ ГОСТ Р 51242-98

- ГОСТ 30674-99 БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ ПРОФИЛЕЙ

-СНИП 3.05.01-85 ВНУТРЕННИЕ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

4. Место выполнения работ

4.1. Место выполнения работ: здание «Дом Аквариум», расположенное по адресу 454047 г. Челябинск; ул.60-летия Октября д. 11

5. Сроки выполнения работ

- начало: с момента заключения договора;

- окончание: в течение 21 (двадцать одного) календарного дня с момента заключения договора.

6. Общие требования к выполнению работ

6.1. Работы, указанные в разделе 2 настоящего технического задания, выполняются в объеме и сроки, предусмотренные настоящим техническим заданием и условиями договора, в соответствии с ГОСТами, СНиПами и СТ предусмотренными п.3.2. технического задания для данных видов работ и используемых при них материально-технических ресурсов.

6.2. Подрядчик обязан обеспечить за свой счет охрану объектов выполняемых работ, материалов, оборудования, стоянки строительной техники и другого имущества, необходимых для выполнения работ по договору, ограждение мест производства работ с момента начала работ и до сдачи работ Заказчику путем подписания Сторонами Акта о приемке выполненных работ (формы КС-2 «Акт о приемке выполненных работ» и КС-3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат»).

6.3. Подрядчик обязан устранить недостатки и дефекты, выявленные в процессе производства работ, при приемке работ и в течение гарантийного срока.

6.4. Подрядчиком не используются в ходе производства работ материалы и оборудование, если это может привести к нарушению требований, обязательных для Сторон по охране окружающей среды и безопасности работ.

6.5. В течение 2-х рабочих дней с момента подписания Сторонами договора Заказчик на территории показывает Подрядчику места, участки производства работ

6.6. Подрядчик на следующий день после объезда представляет Заказчику график производства работ на объекте для согласования.

6.7. Подрядчик при производстве скрытых работ в письменном виде заблаговременно уведомляет и приглашает Заказчика для осмотра и составления акта освидетельствования скрытых работ .

6.8. Подрядчик обязан представить Заказчику до приемки выполненных работ исполнительную документацию.

7. Требования к безопасности выполнения работ и безопасности результатов

7.1. Подрядчик обязан обеспечить на месте выполнения работ проведение необходимых мероприятий по соблюдению техники безопасности, по охране труда, правил пожарной безопасности, рациональному использованию территории, охране окружающей среды, по ограждению рабочих мест.

8. Гарантии качества по выполненным работам

8.1. Гарантийный срок на выполненные работы составляет 3 (года).

При этом началом срока действия гарантийных обязательств Подрядчика считается дата подписания Сторонами Акта о приемке выполненных работ (формы КС-2 «Акт о приемке выполненных работ» и КС-3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат»).

8.2. Если в период действия гарантийного срока обнаружатся дефекты, препятствующие эксплуатации объекта выполненных работ, либо существенно снижающие возможность его нормальной эксплуатации, то Подрядчик обязан их устранить за свой счет в согласованные с Заказчиком сроки. Для фиксации обнаружения дефектов, определения видов дефектов, установления порядка и сроков их устранения составляется двусторонний Акт, который подписывается уполномоченными представителями Подрядчика и Заказчика. Для составления и подписания указанного акта Подрядчик обязан направить своего представителя не позднее 3 (Трех) дней со дня получения письменного извещения Заказчика.

8.3. В случае если работы по устранению дефектов не выполняются в установленные сроки, Заказчик вправе привлечь к выполнению этих работ других лиц, с последующим взысканием с Подрядчика расходов по оплате указанных работ.

8.4. При обнаружении дефектов в период действия гарантийного срока эксплуатации объекта выполненных работ, гарантийный срок продлевается на период времени, затраченного на устранение дефектов.

8.5. Обеспечением гарантий качества выполнения работ Подрядчиком является гарантийный паспорт, подписанный Подрядчиком и заверенный его печатью. Указанный гарантийный паспорт должен содержать обязательство Подрядчика на выполнение за свой счет и в согласованные с Заказчиком сроки работ по устранению дефектов в соответствии с договором.

9. Ведомость объемов работ

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Обоснование
1 1	2 Остекление витринным стеклом на эластичных прокладках: витрин с металлическими переплетами	3 100 м2 площади остекления дверей и витрин	4 0,0085	5 ТЕР15-05-002-04
2	Оргстекло листовое толщиной 6 мм бесцветное	м2	0,867	ТССЦ-101-4109
3	Монтаж: решеток	1 т конструкций	0,04	ТЕР09-06-001-02
4	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	0,04	ТССЦ-201-0843
5	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: глухих с площадью проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,002	ТЕР10-01-034-01
6	Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2	м2	0,2	ТССЦ-203-0936
7	Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток	100 м2 поверхности облицовки	0,0084	ТЕРр63-7-5
8	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	100 м2	0,0126	ТЕР46-04-012-03
9	Пробивка проемов в конструкциях: из кирпича	1 м3	0,084	ТЕР46-03-007-03
10	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2 проемов	0,0168	ТЕР10-01-039-01
24	Блоки дверные однопольные с полотном глухим ДГ 21-7, площадь 1,39 м2; ДГ 21-8, площадь 1,59 м2	м2	1,68	ТССЦ-203-0198
15	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных	компл.	1	ТССЦ-101-0889
11	Установка и крепление наличников	100 м коробок блоков	0,1	ТЕР10-01-060-01
13	Установка гарнитуры туалетной: вешалок, подстаканников, поручней для ванн и т.д.	10 шт.	0,2	ТЕР17-01-002-04
14	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на цементном растворе: по кирпичу и бетону	100 м2 поверхности облицовки	0,0084	ТЕР15-01-019-01
12	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: до 50 мм при толщине стен до 25 см	100 шт.	0,02	ТЕР46-03-009-06

18	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм	100 м трубопровода	0,332	ТЕР16-04-001-01
16	Отвод полиэтиленовый канализационный диаметром 50 мм	шт.	6	ТССЦ-507-4360
17	Тройник канализационный полипропиленовый 90° диаметром 50 мм	шт.	1	ТССЦ-507-4468
19	Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов: в стенах и перегородках оштукатуренных	100 отверстий	0,02	ТЕРр69-4-1
22	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,085	ТССЦпг-01-01-01-041
23	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза	1 т груза	0,085	ТССЦпг-03-21-01-030