

Утверждаю:

Генеральный директор
АО «БелЗАН»

А.В. Филин

2024г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № 17

На ремонт здания компрессорной по заключению ЭПБ

1. Цель закупки: приведение в соответствие к предъявляемым требованиям промышленной безопасности (Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»)

2. Адрес объекта выполнения работ: РБ, г. Белебей, ул. Сыртлановой, д. 1а, здание компрессорной.

3. При выполнении работ Исполнитель должен руководствоваться требованиями СНиП, ГОСТами.

4. Оплата стоимости выполненных работ производится прямыми перечислениями денежных средств на расчетный счет «Исполнителя» в течение 45 рабочих дней со дня предоставления счетов-фактур.

5. Гарантийный срок не менее 2-х лет.

Необходимо выполнить следующие работы:

I. Отмостка, лестницы

- | | |
|--|----------------------|
| 1. Разборка бетонной отмостки шир. 0,8м толщ. 70мм из бетона В7,5 | - 74 м ² |
| 2. Устройство бетонной отмостки шир. 0,8м толщ. 70мм из бетона В20 с армированием сеткой Вр-4 ячейки 150*150 | - 74 м ² |
| 3. Демонтаж ограждения лестницы (Перила) | - 40 кг |
| 4. Монтаж ограждения лестницы из уголка 50*50*5 | - 40 кг |
| 5. Очистка м/к лестниц, площадок щетками | - 380 м ² |
| 6. Обеспыливание, обезжиривание м/к лестниц | - 380 м ² |
| 7. Огрунтовка металлических поверхностей грунтовкой | - 380 м ² |
| 8. Покраска м/к эмалью за 2 раза | - 380 м ² |

II. Фасад

- | | |
|--|------------------------|
| 1. Расшивка трещин шир. 3мм в стеновой панели | - 1 п.м. |
| 2. Штукатурка (зачеканка) трещин цементно - песчаным раствором М100 шир. 3мм | - 0,03 м ² |
| 3. Отбивка ослабленного бетона со стеновых панелей | - 10 м ² |
| 4. Очистка арматуры от ржавчины | - 5 м ² |
| 5. Обезжиривание и обеспыливание ар-ры | - 5 м ² |
| 6. Огрунтовка арматуры антикоррозийным составом | - 5 м ² |
| 7. Штукатурка тиксотропным составом | - 10 м ² |
| 8. Ремонт швов стеновых панелей (герметизация мастикой) | - 460 п.м |
| 9. Ремонт защитного слоя бетона парапетных плит (штукатурка) | - 48 м ² |
| 10. Ремонт штукатурки бетонных стеновых панелей | - 330 м ² |
| 11. Штукатурка фасада штукатурной смесью по кирпичу | - 116 м ² |
| 12. Покраска фасада фасадной краской за 2 раза | - 830 м ² |
| 13. Покраска металлических оконных блоков с одной стороны улучшенная | - 335,2 м ² |
| 14. Улучшенная покраска ворот и дверей | - 27,6 м ² |
| 15. Установка и разборка наружных лесов | - 1080 м ² |

III. Внутренние работы

Комната мастера

- | | |
|---|-----------------------|
| 1. Ремонт штукатурки стен кирпичных | - 22 м ² |
| 2. Ремонт штукатурки потолков | - 5,3 м ² |
| 3. Улучшенная клеевая побелка потолков | - 26,5 м ² |
| 4. Улучшенная клеевая побелка стен | - 29 м ² |
| 5. Улучшенная масляная окраска стен с расчисткой более 35% | - 26 м ² |
| 6. Улучшенная масляная окраска ранее оконных блоков с 1 стороны | - 2,16 м ² |
| 7. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей | - 14,6 м ² |
| 8. Очистка бетонного пола от масла и грязи | - 26,5 м ² |
| 9. Обезжиривание бетонной поверхности пола | - 26,5 м ² |
| 10. Улучшенная масляная окраска пола с расчисткой более 35 % | - 26,5 м ² |

Цех	
1. Отбивка ослабленного бетона с плит покрытия и подкрановых балок	- 4,0 м ²
2. Очистка арматуры от ржавчины	- 2,0 м ²
3. Обезжиривание и обеспыливание ар-ры	- 2,0 м ²
4. Огрунтовка арматуры антикоррозийным составом	- 2,0 м ²
5. Штукатурка тиксотропным составом	- 4,0 м ²
6. Ремонт штукатурки швов плит покрытия шир. 100мм	- 24 п.м.
7. Ремонт штукатурки стеновых панелей	- 33 м ²
8. Улучшенная клеевая побелка потолков и стен	- 45 м ²
9. Установка и разборка лесов внутренних	- 108 м ²
IV. Разработка проекта на усиление узла опирания ж/б подкрановых балок на ж/б колонну, согласно технического задания №18	
V. Усиление ж/б подкрановых балок (6 узлов), согласно разработанного проекта.	
VI. Прочие	
1. Погрузка и вывоз мусора до 10 км.	

Составил:



Н.В. Садыкова

Согласовано:

Директор по обеспечению производства
главный инженер



Л.Н. Ермошкин