

Утверждаю:
Генеральный директор
АО «БелЗАН»

А.В. Карпов
2026г.

Техническое задание № 1

на ремонт химзащитного (внутреннего и наружного) покрытия накопительной ёмкости кислоты - щелочных стоков в подвале гальванического цеха АО «БелЗАН».

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

2. Адрес объекта выполнения работ: РБ, г. Белебей, ул. Сыртлановой, 1А, главный корпус, подвал цеха №17, ось 62, ряд Г-Г1.

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

4. Гарантийный срок не менее 5-ти лет.

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

Состав работ:

- | | |
|---|-----------------------|
| 1. Разборка облицовки стен емкости из химстойкой плитки толщ. 35мм на замазке Арзамит | - 33,1 м ² |
| 2. Разборка облицовки пола емкости из химстойкой плитки толщ. 35мм на замазке Арзамит | - 12,4 м ² |
| 2. Разборка оклеечной изоляции из 2-х слоев полиизобутилена (ПСГ) стен и днища | - 45,5 м ² |
| 3. Пескоструйная очистка емкости | - 45,5 м ² |
| 4. Обеспыливание, обезжиривание внутренней поверхности емкости | - 45,5 м ² |
| 5. Оклейка внутренней поверхности стен и днища ёмкости в 2 слоя полиизобутиленом на клее 88 | - 45,5 м ² |
| 6. Облицовка днища химстойкой плиткой толщ. 35мм на замазке Арзамит | - 12,4 м ² |
| 7. Облицовка стенок емкости химстойкой плиткой толщ. 35мм на замазке Арзамит | - 33,1 м ² |
| 8. Пескоструйная очистка стен и днища ёмкости снаружи | - 45,5 м ² |
| 9. Обезжиривание и обеспыливание стен и днища емкости | - 45,5 м ² |
| 10. Огрунтовка емкости грунтовкой ХС за 1 раз | - 45,5 м ² |
| 11. Окраска за 2 раза химстойкой краской | - 45,5 м ² |
| 12. Погрузка и вывоз мусора до 10км | |

Накопительная ёмкость размером 3,1*4,0*2,33(h) предназначена для слива отработанных растворов обезжиривания и травления стоков после промывки ванн травления, обезжиривания и. Значение pH стоков от 1,0 до 5,0. Температура стоков - цеховая.

Составил:

Н.В. Садыкова

Согласовано:

Директор по обеспечению производства