

ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ
на Підготовчі будівельні роботи

Капітальний ремонт захисної споруди Цивільного захисту(цивільної оборони) протиградіаційного укриття КНП Березанської центральної районної лікарні Березанської селищної ради, за адресою: смт.Березанка, вулиця Медична, будинок 6, Миколаївського району, Миколаївської області

| № | Найменування робіт і витрат | Одиниця виміру | Кількість | Примітка |
|--------------------------------------|---|----------------|-----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Розділ 1. Підготовчі роботи | | | | |
| 1 | (Демонтаж) бетонних підпірних стін і стін підвалів- світові приямки і ганки | 100 м3 | 0,51 | |
| 2 | Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах | 100 шт | 0,1 | |
| 3 | Знімання закслених віконних рам | 100 м2 | 0,0916 | |
| 4 | Розбирання цегляних перегородок | 1 м3 | 14,5 | |
| 5 | Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли | 10 м3 | 0,1 | |
| 6 | Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах | 100 шт | 0,31 | |
| 7 | Знімання дверних полотен | 100 м2 | 0,554 | |
| 8 | Розбирання монолітних бетонних фундаментів-ганків | 1 м3 | 15,18 | |
| 9 | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби | 100м2 | 7,727 | |
| 10 | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від вапняної фарби | 100м2 | 20,15 | |
| Розділ 2. Перегородки + стіни | | | | |
| 11 | Розробка ґрунту всередині будівлі в траншеях під ф-ти перегородок | 100 м3 | 0,131 | |
| 12 | Навантаження ґрунту вручну на автомобілі самоскиди | 100 м3 | 0,131 | |
| 13 | Перевезення ґрунту до 5 км | т | 22,27 | |
| 14 | Робота на відвалі, група ґрунту 2-3 | 100 м3 | 0,131 | |
| 15 | Улаштування основи під фундаменти | 100 м3 | 0,046 | |
| 16 | Улаштування бетонного ф-та під підлогу | м3 | 0,49 | |
| 17 | Армування підстиляючих шарів і набетонок Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм | т | 0,233 | |
| 19 | Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм | т | 0,01 | |
| 20 | Улаштування горизонтальної гідроізоляції фундаментів рулонними матеріалами в 1 шар | 100 м2 | 0,21 | |
| 21 | Улаштування армованих цегляних перегородок з прорізами товщиною 0,5 цеглини в приміщеннях площею до 5 м2 | 100 м2 | 2,2 | |
| 22 | Кладка окремих ділянок цегляних стін і закладення прорізів в цегляних стінах при об'ємі кладки в одному місці до 5 м3 | м3 | 4,8 | |
| 23 | Мурування окремих ділянок внутрішніх стін із цегли | 100 м3 | 0,16 | |
| 24 | Укладання перемичок масою до 0,3 т | 100шт | 0,24 | |
| Розділ 3. Підлоги | | | | |
| тип 1 | | | | |
| 25 | Ущільнення ґрунту | 100м2 | 1,832 | |
| 26 | Улаштування підстильного шару піщаного | м3 | 14,656 | |
| 27 | Улаштування підстильного шару бетонного | м3 | 9,16 | |
| 28 | Улаштування прокладної ізоляції в один шар із гідроізоляційної плівки | 100м2 | 1,832 | |
| 29 | Утеплення плитами із пінопласту полістирольного на бітумній мастиці в один шар | 100м2 | 1,832 | |

| | | | | |
|---------------------------------|--|-------|--------|--|
| 30 | Улаштування цементної стяжки товщиною 60 мм по бетонній основі площею до 20 м2 | 100м2 | 1,832 | |
| 31 | Армування стяжки дротяною сіткою | 100м2 | 1,832 | |
| 32 | Улаштування покриттів безшовних епоксидних | 100м2 | 1,832 | |
| тип 2 | | | | |
| 33 | Ущільнення ґрунту | 100м2 | 4,304 | |
| 34 | Улаштування підстильного шару піщаного | м3 | 34,432 | |
| 35 | Улаштування підстильного шару бетонного | м3 | 21,52 | |
| 36 | Улаштування прокладної ізоляції в один шар із гідроізоляційної плівки | 100м2 | 4,304 | |
| 37 | Утеплення плитами із пінопласту полістирольного на бітумній мастиці в один шар | 100м2 | 4,304 | |
| 38 | Улаштування цементної стяжки товщиною 60 мм по бетонній основі площею до 20 м2 | 100м2 | 4,304 | |
| 39 | Армування стяжки дротяною сіткою | 100м2 | 4,304 | |
| 40 | Шліфування бетонних або металоцементних покриттів | 100м2 | 4,304 | |
| 41 | Поліпшене фарбування акріловою фарбою АК-11 | 100м2 | 4,304 | |
| тип-3 | | | | |
| 42 | Ущільнення ґрунту | 100м2 | 0,613 | |
| 43 | Улаштування підстильного шару піщаного | м3 | 4,904 | |
| 44 | Улаштування прокладної ізоляції в один шар із гідроізоляційної плівки | 100м2 | 0,613 | |
| 45 | Улаштування цементної стяжки товщиною 60 мм по бетонній основі площею до 20 м2 | 100м2 | 0,613 | |
| 46 | Армування стяжки дротяною сіткою | 100м2 | 0,613 | |
| 47 | Шліфування бетонних або металоцементних покриттів | 100м2 | 0,613 | |
| 48 | Поліпшене фарбування акріловою фарбою АК-11 | 100м2 | 0,613 | |
| тип-4 | | | | |
| 49 | Ущільнення ґрунту | 100м2 | 0,977 | |
| 50 | Улаштування підстильного шару піщаного | м3 | 7,816 | |
| 51 | Улаштування прокладної ізоляції в один шар із гідроізоляційної плівки | 100м2 | 0,977 | |
| 52 | Армування стяжки дротяною сіткою | 100м2 | 0,977 | |
| 53 | Улаштування бетонних покриттів площею понад 20 м2 | 100м2 | 0,77 | |
| 54 | Улаштування бетонних покриттів площею до 20 м2 | 100м2 | 0,207 | |
| 55 | Поліпшене фарбування акріловою фарбою АК-11 | 100м2 | 0,977 | |
| Розділ 4. Опорядження внутрішнє | | | | |
| Стеля | | | | |
| 56 | Протравлення протигрибковим засобом | 100м2 | 7,726 | |
| 57 | Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою | 100м2 | 7,726 | |
| 58 | Протравлення поверхні | 100м2 | 7,726 | |
| 59 | Фарбування стель за 2 рази | 100м2 | 7,081 | |
| 60 | Фарбування стель за 2 рази | 100м2 | 0,645 | |
| Стіни | | | | |
| 61 | Протравлення стін ґрунтовою | 100м2 | 23,714 | |
| 62 | Поліпшене штукатурення стін по сітці без улаштування каркасу | 100м2 | 23,714 | |

| | | | | |
|-----------------------|---|-------|---------|--|
| 63 | Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою | 100м2 | 23,714 | |
| 64 | Протравлення поверхні | 100м2 | 23,714 | |
| 65 | Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування | 100м2 | 21,634 | |
| 66 | Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування | 100м2 | 2,08 | |
| Відкоси | | | | |
| 67 | Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю | 100м2 | 0,193 | |
| 68 | Протравлення стін ґрунтовою | 100м2 | 0,193 | |
| 69 | Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою | 100м2 | 0,193 | |
| 70 | Протравлення поверхні | 100м2 | 0,193 | |
| 71 | Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування | 100м2 | 0,193 | |
| Розділ 5. Інші роботи | | | | |
| 72 | Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3. | 100 т | 0,62679 | |
| 73 | Навантаження сміття вручну | 1 т | 20,1 | |
| 74 | Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 5 км | т | 42,579 | |