Капітальний ремонт існуючого підвального приміщення трьохповерхової будівлі акушерсько-гінекологічного відділення КПН «Ічнянська міська лікарня» Ічнянської міської ради з облаштування захисної споруди цивільного захисту протирадіаційного укриття за адресою: м.Ічня, вул.Ковалівка,6

Об'єми робіт

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №Ч.ч. | Найменування робіт і витрат | Одиницявиміру | Кількість | Примітка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2 в місцях, що знаходяться на відстані до 1 м від кабелів, що прокладені в трубопроводах або коробах, а також від водопровідних і каналізаційних труб | м3 | 4,5 |  |
| 2 | Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї | м | 10 |  |
| 3 | Додавати до норми 8-142-1 на кожний наступний кабель при улаштуванні постелі | м | 10 |  |
| 4 | Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2 | м3 | 3,5 |  |
| 5 | Навантаження ґрунту вручну на автомобіпі-самоскиди | м3 | 1 |  |
| 6 | Перевезення ґрунту до 30 км | т | 1,6 |  |
| 7 | Труба поліетиленова по основі траншеї, діаметр до 50мм | м | 20 |  |
| 8 | Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг | м | ЗО |  |
| 9 | Покривання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою | м тр | 10 |  |
| 10 | Герметизація проходів при вводі кабелів у приміщення | прохід | 1 |  |
| 11 | Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2 | м3 | 5,5 |  |
| 12 | Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 2 | м3 | 5,5 |  |
| 13 | Заземлювач вертикальний з кутової сталі | шт | 8 |  |
| 14 | Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм2 | м | 22 |  |
| 15 | Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 160 мм2 | м | 3 |  |
| 16 | Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з мідного ізольованого проводу перерізом до 25 мм2 | м | 6 |  |
| 17 | Закладення кінцеве для 3-4 жильного кабеля напругою до 1 кВ, переріз однієї жили до 35 мм2 | шт | 10 |  |

 Локальний кошторис 04-01-01 на зовнішнє електропостачання