Додаток 2

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

Електропостачання земельної ділянки KП "Джерело" (тимчасова пересувна

споруда) Олександрівської селищної ради Вознесенського району Микола1‘вської області Умови виконання робіт

Об'сми робіт



|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № Ч.ч. | Найменування робіт i витрат | О ини я виміру | Кількість | Примітка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Підвішування самоутримних ізольованих проводів | М | 150 |  |
|  | напругою від 0,4 кВ до 1 кВ з використанням |  |  |
|  | автогідропідіймача при кількості oпop 5 одиниць на 100 |  |  |
|  | м [4 прольоти по 25 м] |  |  |
| 2 | Розробка г'рунту в траншеях та котлованах | мЗ | 7 |
|  | екскаваторами місткістю ковша 0,5 мЗ у відвал, гpyпa |  |  |
|  | г'рунту 1 |  |  |
| 3 | Улаштування постелі при одному кабелі у транше1' | М | 24 |
| 4 | Кабель до 35 кВ, що прокладаsться по дну каналу без | М | 27 |
|  | кріплення, маса 1 м до 1 кг |  |  |
| 5 | Покривання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, | м тр | 24 |
|  | сигнальною стрічкою |  |  |
| 6 | Засипання траншей та котлованів бульдозерами | мЗ | 7 |
|  | потужністю 59 кВт при переміщенні г’рунту до 5 м, гpyпa |  |  |
|  | г'рунту 1 |  |  |
|  | Лічильник трифазний, що установлюеться на готовій | шт | 1 |
|  | основі |  |  |
| 8 | Розведення по пристроях i підключення жил кабелів або |  | 6 |
|  | проводів зовнішньої мережі до блоків затискачів i до |  |  |
|  | затискачів апаратів i приладів, установлених на |  |  |
|  | пристроях, переріз жили до 10 мм2 |  |  |
| 9 | Труба вініпластова по стінах i колонах з кріпленням |  | 6 |
|  | накладними скобами, діаметр до 50 мм |  |  |
| 10 | Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина i | IJJT | 1 |
|  | глибина до 600x600x350 мм |  |  |
| 11 | Щиток обліку, маса щитка до 6 кг | LLIT | 1 |
| 12 | Монтаж насоса артезіанського із заглибним | ШТ | 1 |
|  | електродвигуном |  |  |
| 13 | Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 |  | 4 |
|  | Мм |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |  |
| 14 | Заземлювач горизонтальний у траншею зі сталі круглої,діаметр 12 мм2 | М | 12 |  |