

ЗАТВЕРДЖЕНО

ПрАТ "ЮЖКОКС"

(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

" _____ " _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На обладнання зовнішнього освітлення периметру підприємства

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Дрібні металоконструкції різного призначення, маса конструкції до 0,05 т, демонтаж без застосування електрозварювання	т	1,25	
2	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,25 м3 з навантаженням на автомобілі-самоскиди, група ґрунту 2	м3	32,4	
3	Розбирання фундаментів стовпчиків відбійними молотками, що працюють від компресорів пересувних	м3	25,3	
4	Розбиття основи з шлаку із застосуванням пневматичних відбійних молотків, товщина основи понад 200 мм	м3	18,9	
5	Копання ям вручну глибиною до 1,5 м під будівельні конструкції, група ґрунту 3 (33х0,8х0,7х1-2)	м3	27	
6	Улаштування залізобетонних фундаментів під колони в дерев'яній опалубці об'ємом до 3 м3	м3	54	
7	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М-200]	м3	55	
8	Анкерний вузол	шт	54	
9	Сталь листова б=3 мм	т	0,676	
10	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	1,123	
11	Засипання вручну траншей, пазух, котлованів і ям; група ґрунтів 2	м3	49,6	
12	Підвішування проводів [3 проводи при 10 опорах на 1 км лінії] в ненаселеній місцевості вручну, перерізом проводів до 35 мм2 для ПЛ 6-10 кВ	км	1,55	
13	Кабель СИП-4 4х16,0	м	1550	
14	Натяжной зажим GUKp4 для крєпления 4 жил СИП 16-35 mm	шт	108	
15	ЗПАм - Затискач проколюющий (16-95/1,5-10)	шт	330	
16	Крюк универсальный ZECC КБУ..	шт	120	
17	Підвісний затискач e.h.clamp.pro.16.35, 16-35 кв.мм з затяжним болтом	шт	50	
18	Монтаж муфти сполучної епоксидної удосконаленої конструкції для 3-жильного кабеля [одне з'єднання - 3 муфти] напругою до 35 кВ у кліматичному виконанні У-2, 5 і УХЛ-2,5, переріз однієї жили до 95 мм2	з'єдн.	6	
19	Муфта ПСтб 1 4-16 г/о	комплект	6	
20	Виготовлення індивідуальних металоконструкцій різного призначення з перевагою сортового проката, маса відправного елемента до 0.035 т	т	2,178	

1	2	3	4	5
21	Кутик 40х40х4	т	2,178	
22	Труба сталевая по фермах, колонах та інших сталевих конструкціях, діаметр до 40 мм	м	1760	
23	Труба профільна 40х40х2	т	4,1888	
24	Коробка У996 200х200х100	шт	80	
25	Ручне очищення металоконструкцій	м2	425	
26	Механізоване покриття ґрунтом ГФ-021, перший шар [ґратчастих поверхонь]	м2	425	
27	Механізоване фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емалями ПФ-115 [у 2 шари] [ґратчастих поверхонь]	м2	425	
28	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	м	3330	
29	Кабель ВВГ нг 3х6,0 мм2	м	1940	
30	Кабель ВВГ нг 3х2,5 мм2	м	1390	
31	Труба вінілпластова по стінах і колонах з кріпленням накладними скобами, діаметр до 25 мм	м	1000	
32	Труба гнучка 1416 D з протяжкою	м	1000	
33	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 2,5 мм2	м	1033,34	
34	Затягування у прокладені труби або металеві рукави кожного наступного проводу одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 2,5 мм2	м	2066,67	
35	Провод ПВ3 1х2,5 мм2	м	3100	
36	Щиток освітлювальний, що установлюється болтами на конструкції в ніші, маса щитка до 6 кг	шт	20	
37	Корпус КАEDRA МИНИ БОКС 1 РЯД 3 МОД. IP 65	шт	10	
38	Навесной шкаф Schneider Electric Kaedra на 8 модулей IP65 (13978)	шт	10	
39	Електричні проводки у щитах і пультах шафних і панельних	м	30	
40	Провод соединительный ПВ-3 1х 1,5	м	30	
41	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	10	
42	Авт.вимикач ЕІМАТ 6 3Р 25А (6кА)	шт	10	
43	Автоматичний вимикач HL-C16/1	шт	10	
44	Монтаж блок-контакторів	шт	10	
45	Контактор ETI R 25-40-R 230V	шт	10	
46	Монтаж затискача наборного без кожуха	шт	250	
47	Е.4028 Клемма магистральная с кышкой LG 1х25/16	шт	250	
48	Приєднування до затискачів жил проводів або кабелів, переріз до 16 мм2	шт	1250	
49	Коробка розподільча на стіні	шт	60	
50	Коробка КМ41234 розп. для в/п 100х100х50 мм	шт	60	
51	Установлення датчика освітлення	шт	20	
52	Датчик освітлення 10А IP44,5-50 LUX регулір (LS-02 w)	шт	20	
53	Установлення на зовнішніх фундаментах сталевих опор масою до 1 т із кількістю анкерних болтів до 12	опора	54	
54	Опора металева Н =6 м	шт	54	
55	Кронштейн КО-2	шт	49	
56	Кронштейн КО-3	шт	5	
57	Прожектор, що установлюється окремо, на кронштейні на опорі з лампою потужністю 500 Вт [при роботі на висоті понад 2 до 8 м]	шт	229	
58	Прожектор LED 100W 6500K (LPE 100C)	шт	98	
59	Прожектор LED 50W 6500K (LPE 50C)	шт	113	
60	Прожектор LED 150W 6500K (LPE 150C)	шт	15	

1	2	3	4	5
61	Прожектор LED 100W 6500K (LPE 100C)(Квадрат)	шт	3	

Склав

Від спец. 976 Олександр С. Н.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

м. експерт Боденко А. В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]