

Реконструкція електричних мереж АТ "ПОЛТАВАОБЛЕНЕРГО" для тимчасового приєднання нежитлової будівлі ТОВ "Крона-Калинівка" за межами населених пунктів на території Ковалівської сільської ради Полтавський район, Полтавська область

### Підсумкова відомість ресурсів

№ ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:			Обґрунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	транс- портна складова, грн.	заготі- вельно- складські витрати, грн.	
					всього, грн.	всього, грн.	всього, грн.	всього, грн.	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		<b>I. Витрати труда</b>							
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-				
2		Середній розряд робіт, що виконуються	розряд	3,1					
3	27	робітниками-будівельниками							
4		Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-				
5		Середній розряд робіт, що виконуються	розряд	3,7					
6		робітниками-монтажниками							
7		Витрати труда робітників, зайнятих	люд.год	-	-				
8		керуванням та обслуговуванням машин							
9		Середній розряд ланки робітників, зайнятих	розряд	-					
10		керуванням та обслуговуванням машин							
11		Витрати труда робітників, зайнятих	люд.год	-	-				
12		керуванням та обслуговуванням							
13		автотранспорту при перевезенні ґрунту і							
14		будівельного сміття							
15		Витрати труда пусконаладжувального	люд.год	-	-				
16		персоналу							
17		Витрати труда робітників, заробітна плата							
18		яких враховується в складі:							
19		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-				
20		коштів на зведення та розбирання	люд.год	-					
21		тимчасових будівель і споруд							
22		коштів на виконання будівельних робіт:							
23		у зимовий період	люд.год	-					
24		у літній період	люд.год	-					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
	Разом кошторисна трудомісткість		люд.год	-					
	Середній розряд робіт		розряд	3,7					
		<b><u>II. Будівельні машини і механізми</u></b>							
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	4,8146	<u>-</u> -				
11	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	13,23175	<u>-</u> -				
12	КБМ201-13	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	55,784	<u>-</u> -				
13	КБМ201-40	Тягачі сідельні, навантаження на сідельно-зчіпний пристрій 14,5 т	маш. год	0,7	<u>-</u> -				
14	КБМ201-52	Напівпричіпи загального призначення, вантажопідйомність 11,4 т	маш. год	0,7	<u>-</u> -				
15	КБМ201-201	Причіпи тракторні, вантажопідйомність 2,0 т	маш. год	0,73084	<u>-</u> -				
16	КБМ201-311	Трактори на гусеничному ході, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	0,020139	<u>-</u> -				
17	КБМ201-312	Трактори на гусеничному ході, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	0,01632	<u>-</u> -				
18	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	68,89039	<u>-</u> -				
19	КБМ202-1116	Крани на автомобільному ході при роботі на гідроенергетичному будівництві, вантажопідйомність 10 т	маш. год	1,96	<u>-</u> -				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
20	КБМ203-851	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 2 т	маш. год	0,008487	<u>-</u> -				
21	КБМ203-853	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 4 т	маш. год	0,01005	<u>-</u> -				
22	КБМ203-1001	Автогідропідіймачі, висота підйому 12 м	маш. год	13,0992	<u>-</u> -				
23	КБМ203-1004	Автогідропідіймачі, висота підйому 28 м	маш. год	2,8716	<u>-</u> -				
24	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	8,4	<u>-</u> -				
25	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	0,7424	<u>-</u> -				
26	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	1,44	<u>-</u> -				
27	КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	29,544316	<u>-</u> -				
28	КБМ207-148	Бульдозери, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	2,2701	<u>-</u> -				
29	КБМ207-149	Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	0,255	<u>-</u> -				
30	КБМ207-150	Бульдозери, потужність 96 кВт [130 к.с.]	маш. год	0,01	<u>-</u> -				
31	КБМ209-601	Кущорізи навісні на тракторі з гідравлічним керуванням потужністю 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	0,20576	<u>-</u> -				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
32	КБМ212-202	Автогрейдери середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	маш. год	0,2092026	<u>-</u> -				
33	КБМ212-203	Автогрейдери середнього типу, потужність 121 кВт [165 к.с.]	маш. год	0,01305	<u>-</u> -				
34	КБМ212-711	Котки дорожні причіпні на пневмоколісному ході, маса 25 т	маш. год	0,01632	<u>-</u> -				
35	КБМ212-906	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	0,0208	<u>-</u> -				
36	КБМ212-907	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 13 т	маш. год	0,07415	<u>-</u> -				
37	КБМ212-910	Котки дорожні самохідні на пневмоколісному ході, маса 16 т	маш. год	0,0051136	<u>-</u> -				
38	КБМ212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	0,0353648	<u>-</u> -				
39	КБМ216-402	Машини бурильно-кранові на автомобілі, глибина буріння 3,5 м	маш. год	0,46	<u>-</u> -				
40	КБМ216-601	Трактори на гусеничному ході з лебідкою, потужність 132 кВт [180 к.с.]	маш. год	0,75282	<u>-</u> -				
41	КБМ216-1001	Крани на автомобільному ході для спорудження ліній електропередачі, вантажопідйомність 10 т	маш. год	3,62	<u>-</u> -				
42	КБМ217-1301	Лабораторія пересувна вимірювально-настройкова, пенал	маш. год	0,36	<u>-</u> -				
43	КБМ233-330	Прес гідравлічний з електроприводом	маш. год	0,654	<u>-</u> -				
44	КБМ233-1681	Щітки дорожні навісні на базі трактора	маш. год	0,00828	<u>-</u> -				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
45	C311-4	Перевезення ґрунту до 4 км	т	124	-				
46	C311-4-М варіант 1	Перевезення сміття до 4 км	т	1,5	-				
		<b><u>Будівельні машини, враховані в складі загальновиробничих витрат</u></b>							
47	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	0,224					
48	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	2,112					
49	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	41,72907					
50	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	41,72907					
51	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	8,79494					
52	КБМ209-1400	Розпушувачі причіпні [без трактора]	маш. год	0,011859					
53	КБМ233-302	Машини шліфувальні кутові	маш. год	0,0736					
54	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	1,44					
		<b><u>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</u></b>							
55	C111-69	Бензин авіаційний Б-70	т	0,0018072	-	-	-	-	
56	C111-152	Дюбелі з каліброваною головкою [розсипом] з цинковим хроматованим покриттям 3x58,5 мм	т	0,00024	-	-	-	-	
57	C111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,003	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
58	C111-310	Каніфоль соснова	т	0,00108594	- -	- -	- -	- -	
59	C111-383	Білило густотерте цинкове МА-011-0	т	0,00052	- -	- -	- -	- -	
60	C111-388	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний, МА-015	т	0,0032	- -	- -	- -	- -	
61	C111-404	Фарба олійна густотерта для зовнішніх робіт МА-015, ПФ-014 чорна	т	0,00026	- -	- -	- -	- -	
62	C111-411	Фарба олійна густотерта для зовнішніх робіт МА-015 світло-бежева	т	0,00121225	- -	- -	- -	- -	
63	C111-414	Фарба олійна спеціальна густотерта для зовнішніх робіт МА-015 захисна 736	т	0,0168	- -	- -	- -	- -	
64	C111-468	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для зовнішніх робіт, темно-червона, МА-15	т	0,00026	- -	- -	- -	- -	
65	C111-633	Парафін нафтовий твердий П-3	т	0,00004	- -	- -	- -	- -	
66	C111-814	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 6,0-6,3 мм	т	0,0030976	- -	- -	- -	- -	
67	C111-824	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 6,0-6,3 мм	т	0,0108	- -	- -	- -	- -	
68	C111-962	Мастило, солідол жировий "Ж"	т	0,00006	- -	- -	- -	- -	
69	C111-1129	Товстолистовий прокат із вуглецевої сталі звичайної якості гарячекатаний з обрізними кромками, товщина 9-12 мм, сталь марки Ст3сп	т	0,004849	- -	- -	- -	- -	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
70	C111-1292	Уайт-спірит	т	0,00000044	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
71	C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,0252	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
72	C111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,000144	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
73	C111-1600	Бензин розчинник	т	0,00000012	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
74	C111-1608	Дрантя	кг	2,6701	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
75	&C111-1630-1 варіант 1	Джгутовий плетений шнур, d-6 мм	м	85	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
76	C111-1631	Замазка захисна	кг	1,97876	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
77	C111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,01026714	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
78	C111-1659	Лак масляний, марка МА-592	т	0,00008	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
79	C111-1708	Клоччя просочене	кг	4,252	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
80	&C111-1721- 11Б1 варіант 1	Сигнальна стрічка ЛСЕ-150	м	760	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
81	C111-1809	Сталь кругла	т	0,01472	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
82	&C111-1809- 10 варіант 1	Сталь кругла діам. 10 мм	т	0,0247	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
83	&C111-1809-11 варіант 1	Сталь оцинкована діам. 10 мм	т	0,01	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
84	&C111-1809-16 варіант 1	Сталь кругла діам. 16 мм	т	0,0316	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
85	C112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,48	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
86	C112-120	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 2-3, 75 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, II сорт	м3	0,016	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
87	C112-298	Пробки дерев'яні 250x120x65 мм	шт	5,0764	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
88	C113-6	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 3 мм	м	0,3392	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
89	C113-2122 варіант 1	Болт М12х40	шт	30	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
90	C115-125	Плакат попереджувальний	шт	2	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
91	C121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,0926	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
92	&C121-783-8 варіант 1	Основа для кріплення кабельного хомута до опори бандажною стрічкою, МВ1	шт	5	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
93	&C121-783-9 варіант 1	Захисна накладка GPC 60-60	шт	2	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	



1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
94	&C122-20-1 варіант 1	Комплектуючі деталі та метизи	кг	2	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
95	C130-38	Болти з гайками та шайбами, діаметр 10 мм	т	0,004498	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
96	C142-10-2	Вода	м3	0,267	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
97	&C151-521-1 варіант 1	Кабелі силові , на напругу 10000 В, марка АСБл, число жил та переріз 3х35 мм2	1000м	0,825	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
98	&C157-74-2 варіант 1	Проводи марка АС, переріз 50/8 мм2	кг	1,2675	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
99	C157-173	Проводи мідні гнучкі, марка МГ, переріз 4 мм2	т	0,000478	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
100	C1110-41	Ізолятори лінійні штирові [ГОСТ 2366-78], тип ТФ-16	100шт	0,04	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
101	C1110-97	Гаки для кріплення ізоляторів КН-20	т	0,0024	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
102	C1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,00031356	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
103	C1113-79	Лак БТ-577	т	0,0002	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
104	C1113-154	Дріт алюмінієвий [АМЦ], діаметр 1,4-1,8 мм	т	0,000927	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
105	C1113-208	Емаль ЭП-51 світло-сіра	т	0,0006	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
106	C1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,0084	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
107	&C1113-286-1 варіант 1	Водонепроникна глина	м3	0,05	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
108	&C1180-520 варіант 1	CF 20 Скрипа для фіксації стрічки	шт	9	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
109	&C1180-520-4 варіант 1	Стяжка, L=550мм CCE 550-127	шт	6	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
110	C1416-8525 варіант 2	Стояки для опор високовольтних ліній електропередачі вібровані, довжина 10,5 м, СВ 105-5	шт	2	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
111	C1416-8668 варіант 1	Стовпчик сигнальний кабельний	шт	26	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
112	C1421-9453 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм	м3	0,8	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
113	C1421-10634 варіант 1	Пісок	м3	79,5	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
114	C1517-164	Листи свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1,0 мм	т	0,0062072	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
115	C1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'яністі в чушках, марка ПОС40	т	0,00089	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
116	&C1530-48-1 варіант 1	Труба гофрована двошарова КОPOS D 110мм гнучка КОPOFLEX KF 09110_BA	м	281	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
117	C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,3504312	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
118	C1545-23	Втулка В54, В59	100шт	0,1036	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
119	C1545-32	Гільза з'єднувальна Г-25	100шт	0,0306	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
120	&C1545-32-6 варіант 1	Наконечник мідний діаметром 35 мм	шт	6	- -	- -	- -	- -	
121	C1545-37	Утримувач К188	100шт	0,2144	- -	- -	- -	- -	
122	&C1545-37-3 варіант 1	Утримувач для кабелів BS 35-50	шт	11	- -	- -	- -	- -	
123	C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	0,1312	- -	- -	- -	- -	
124	C1545-70	Кнопка К227	100шт	0,7134048	- -	- -	- -	- -	
125	C1545-74	Ковпачки ізолювальні К-441, К-442	100шт	0,3968	- -	- -	- -	- -	
126	C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,0825344	- -	- -	- -	- -	
127	&C1545-115-1 варіант 2	Муфта кабельна з'єднувальна JTrPTHC 12 35-70 CM	шт	1	- -	- -	- -	- -	
128	&C1545-116-1 варіант 2	Муфта кабельна кінцева EUETH TrPC 12 50-120 850 CM з кабельними наконечниками та арматурою для заземлення у комплекті	шт	2	- -	- -	- -	- -	
129	C1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	0,528	- -	- -	- -	- -	
130	C1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	2	- -	- -	- -	- -	
131	&C1545-201-3 варіант 1	Шина алюмінієва з отворами, 40х5мм	шт.	6	- -	- -	- -	- -	
132	C1545-240	Скоба будівельна К853	100шт	0,024	- -	- -	- -	- -	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
133	C1545-244	Скоби дволапкові К146П	100шт	0,1632	- -	- -	- -	- -	
134	C1545-488-1 варіант 1	Стальна бандажна стрічка IF 207	м	9	- -	- -	- -	- -	
135	C1545-547 варіант 2	Провід МГ1-10	м	2	- -	- -	- -	- -	
136	C1546-29	Фарба емалева МО-1	т	0,000384	- -	- -	- -	- -	
137	C1546-63	Припой ПОС-18	т	0,0037995	- -	- -	- -	- -	
138	C1546-71	Масило АМС-1	т	0,0003	- -	- -	- -	- -	
139	C1546-78	Масило універсальне контактне 39У	т	0,000000138	- -	- -	- -	- -	
140	C1546-83	Тавот	кг	24,0093	- -	- -	- -	- -	
141	15102-10208 варіант 1	Гайка М12	шт	30	- -	- -	- -	- -	
142	15102-10208 варіант 2	Шайба М12	шт	42	- -	- -	- -	- -	
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат							
143	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	95,213	- -	- -			
144	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,8405	- -	- -			

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
145	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,8346	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
<b><u>IV. Устаткування</u></b>									
146	&1503-3058-1 варіант 1	Роз'єднувач РЛНДз-10/400 У1 в комплекті	шт	2	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
147	&1503-8485-1 варіант 1	Ізолятор ШФ-20Г	шт	8	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
148	&1503-8485-2 варіант 1	Ковпачок К6	шт	8	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
149	&1503-8485-3 варіант 1	В'язка спіральна АСТ 70 (50-70 мм2)	шт	8	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
150	&1503-8485-4 варіант 1	Ізолятор лінійний підвісний ЛКЦ 70-10-3	шт	3	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
151	&1503-8485-6 варіант 1	Вушко однолапчате У1К-7-16	шт	3	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
152	&1503-8485-7 варіант 1	Хомути Х1	шт	4	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
153	&1516-11008-4 варіант 1	Обмежувач напруги ОПНп-10/12/10/550 У1 для лінії 10кВ	шт	6	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
154	290116-7089 варіант 1	Кронштейн КР4	шт	2	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
155	290116-7090 варіант 1	Кронштейн КР5	шт	2	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
156	&290116-7091- 2 варіант 1	Кронштейн КР 10	шт	2	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
157	&290116-7091-3 варіант 1	Кронштейн КРн 25	шт	2	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
158	290116-7093 варіант 1	Кронштейн КР2	шт	2	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
159	&290116-18013-1 варіант 1	Траверса ТМн20	шт	1	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
160	&290116-18013-2 варіант 1	Траверса ТМн21	шт	1	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
161	&290319-30131-3-В1 варіант 1	Затискач плашковий PGA101	шт	15	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
162	&290319-30131-6-В1 варіант 1	Затискач плашковий PGA402	шт	9	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
163	&290518-1001-1 варіант 1	Затискач апаратний, що пресується А1А-50	шт	6	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
164	&290518-1001-2 варіант 1	Затискачі НКК-1-1Б	шт	3	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
165	290518-1008 варіант 1	Затискач апаратний, що пресується А2А-50	шт	12	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "28 серпня" 2024 р.

Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Склав \_\_\_\_\_  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірів \_\_\_\_\_  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]