

(назва організації, що затверджує)

Затверджено (схвалено)

Зведений кошторисний розрахунок в сумі 24999,856 тис. грн.
В тому числі зворотних сум 0 тис. грн.

(посилання на документ про затвердження)

" " _____ 20 р.

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА №

Капітальний ремонт найпростішого укриття Васильківського академічного ліцею "Успіх" Васильківської міської ради за адресою: м. Васильків,
вул. Шевченка, 46, Київської обл.

Складений за поточними цінами станом на 24 листопада 2023 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування глав, будівель, споруд, лінійних об'єктів інженерно-транспортної інфраструктури, робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	інших витрат	загальна вартість
1	2	3	4	5	6	7
		Глава 2. Об'єкти основного призначення				
1	02-01	укриття	12547,225	162,757	-	12709,982
		Разом по главі 2:	12547,225	162,757	-	12709,982
		Глава 4. Об'єкти енергетичного господарства				
2	04-01	кабельна лінія 0,4/0,23 кВт	173,230	-	-	173,230
3	04-02	дизельгенераторна станція	217,154	831,416	-	1048,570
		Разом по главі 4:	390,384	831,416	-	1221,800

1	2	3	4	5	6	7
		Разом по главах 1-7:	12937,609	994,173	-	13931,782
		Разом по главах 1-8:	12937,609	994,173	-	13931,782
		Глава 9. Кошти на інші роботи та витрати				
4	Розрахунок N П-929	Кошти на відрядження працівників будівельних організацій на об'єкт будівництва	-	-	4424,284	4424,284
		Разом по главі 9:	-	-	4424,284	4424,284
		Разом по главах 1-9:	12937,609	994,173	4424,284	18356,066
		Глава 10. Утримання служби замовника та інжинірингові послуги				
5	Настанова [4.32]	Кошти на утримання служби замовника (1 %)	-	-	183,561	183,561
6	Настанова [4.32]	Кошти на здійснення технічного нагляду (1,5 %)	-	-	275,341	275,341
7	Розрахунок N П-106	Кошти на проведення процедури закупівлі	-	-	36,712	36,712
		Разом по главі 10:	-	-	495,614	495,614
		Глава 12. Проектні, вишукувальні роботи, експертиза та авторський нагляд				
8	Настанова [4.34]	Вартість проектних робіт	-	-	750,000	750,000
9	Настанова [4.34]	Вартість експертизи проектної документації (К=1,1)	-	-	11,000	11,000
10	Настанова [4.35]	Кошти на здійснення авторського нагляду (15 дн.)	-	-	26,700	26,700
		Разом по главі 12:	-	-	787,700	787,700
		Разом по главах 1-12:	12937,609	994,173	5707,598	19639,380
	Настанова [4.38]	Кошторисний прибуток (П)	267,375	-	-	267,375
	Настанова [4.39]	Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (АВ)	-	-	135,960	135,960
	Настанова [4.40]	Кошти на покриття ризику всіх учасників будівництва	310,503	23,860	136,982	471,345
	Розрахунок N П-145	Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами (І)	416,591	32,012	-	448,603
		Разом	13932,078	1050,045	5980,540	20962,663
	Настанова [4.43]	Податок на додану вартість	-	-	4037,193	4037,193

1	2	3	4	5	6	7
		Всього по зведеному кошторисному розрахунку	13932,078	1050,045	10017,733	24999,856

Керівник проєктної організації

Головний інженер проєкту
(Головний архітектор проєкту)

Керівник відділу



Капітальний ремонт найпростішого укриття Васильківського академічного ліцею "Успіх" Васильківської міської ради за адресою: м. Васильків, вул. Шевченка, 4, Київської обл.

Підсумкова відомість ресурсів

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:			Обґрунтування ціни	
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.		
						всього, грн.	всього, грн.	всього, грн.		
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14	
		<u>I. Витрати труда</u>								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	19567,81	69,98					
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,5						
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	10407,04	69,48					
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,4						
5		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	274,51	99,54					
6		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	611,56	75,58					
7		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,1						
8		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люд.год	24,8	82,04					
9		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі:								
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	3296,28	114,96					
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	34182						

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
	Середній розряд робіт		розряд	3,5					
	<u>II. Будівельні машини і механізми</u>								
10	КБМ203-1001	Автогідропідіймачі, висота підйому 12 м	маш. год	95,046	<u>519,39</u> 49365,94				
11	КБМ212-202	Автогрейдер середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	маш. год	2,64384	<u>1064,24</u> 2813,68				
12	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	4,2048384	<u>343,22</u> 1443,18				
13	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	0,35478765	<u>11,64</u> 4,13				
14	КБМ207-149	Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	1,22112	<u>786,9</u> 960,90				
15	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	0,0125028	<u>47,04</u> 0,59				
16	КБМ204-101	Електростанції пересувні, потужність 2 кВт	маш. год	8,28	<u>86,58</u> 716,88				
17	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	323,116824	<u>330,32</u> 106731,95				
18	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	0,35478765	<u>53,58</u> 19,01				
19	КБМ212-711	Котки дорожні причіпні на пневмоколісному ходу, маса 25 т	маш. год	0,576	<u>136,01</u> 78,34				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
20	КБМ212-906	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	3,7296	<u>460,26</u> 1716,59				
21	КБМ212-907	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 13 т	маш. год	7,59168	<u>584,3</u> 4435,82				
22	КБМ212-910	Котки дорожні самохідні на пневмоколісному ходу, маса 16 т	маш. год	0,4512	<u>1013,09</u> 457,11				
23	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ходу при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	3,09832	<u>664,43</u> 2058,62				
24	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ходу, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	3,4890228	<u>631,46</u> 2203,18				
25	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ходу, вантажопідйомність 10 т	маш. год	32,21336828	<u>643,35</u> 20724,47				
26	КБМ202-1245	Крани на гусеничному ходу, вантажопідйомність 40 т	маш. год	1,4294868	<u>782,26</u> 1118,23				
27	КБМ212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	0,69696	<u>816,1</u> 568,79				
28	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	69,0132	<u>6,22</u> 429,26				
29	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	131,40864	<u>5,38</u> 706,98				
30	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	5,18493288	<u>378,05</u> 1960,16				
31	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	14,247456	<u>101,88</u> 1451,53				
32	КБМ204-1000	Перетворювачі зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	9,344556	<u>97,91</u> 914,93				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
33	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	4,44614832	91,37 406,24				
34	КБМ201-311	Трактори на гусеничному ході, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	0,69696	561,73 391,50				
35	КБМ201-312	Трактори на гусеничному ході, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	0,576	650,62 374,76				
36	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	150,1413756 8	39,93 5995,15				
37	КБМ204-502 варіант 1	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму] УДГУ 351	маш. год	2,08	39,93 83,05				
38	С311-10 варіант 2	Перевезення ґрунту до 10 км (зайвий ґрунт)	т	28,8	117,08 3371,90				
39	С311-12-М	Перевезення сміття до 12 км	т	108,41	140,33 15213,18				
		Разом по розділу II в тому числі енергоносії:	грн.		226716,05				
		Бензин	кг	553,332					
		Дизельне паливо	кг	1496,222					
		Електроенергія	кВт-год	987,404					
		Стиснене повітря	м3	9106,619					
		Мастильні матеріали	кг	108,969					
		Гідролічна рідина	кг	11,802					
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальновиробничих витрат</u>							
40	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	10,3368576					
41	КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт (працює від пересувної електростанції)	маш. год	8,28					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
42	КБМ270-251 варіант 1	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	2,2464					
43	КБМ270-251 варіант 2	Апарат для зварювання поліпропіленових труб Дніпро-М РW-90	маш. год	1,5					
44	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	12,95464512					
45	КБМ270-117	Вібратори глибинні	маш. год	5,843748					
46	КБМ270-50	Вібратори для усіх видів будівництва, крім гідротехнічного	маш. год	1,250694					
47	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	162,7089					
48	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	33,74					
49	КБМ270-115 варіант 1	Дрилі електричні Makita M6501	маш. год	518,566					
50	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	100,2158855 6					
51	КБМ270-150	Киркувальник	маш. год	0,69696					
52	КБМ270-244	Котки ручні, 30-40 кг	маш. год	23,04					
53	КБМ270-108	Котли бітумні пересувні, місткість 400 л	маш. год	62,7288768					
54	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	33,7480178					
55	КБМ203-301	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 9,81 кН [1 т]	маш. год	12,384					
56	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	49,3464					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
57	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	3,582972					
58	КБМ233-302	Машини шліфувальні кутові	маш. год	0,043					
59	КБМ270-158 варіант 1	Насос гідравлічний ручний Sigma	маш. год	4,56					
60	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	30,456					
61	КБМ200-68 варіант 1	Пістолет монтажний Hardy 2050-12000	маш. год	34,276					
62	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	40,7836					
63	КБМ200-64 варіант 1	Перфоратор електромагнітний Dnipro M BH - 200M	маш. год	16,008					
64	КБМ270-135 варіант 1	Перфоратори електричні Craft CBH-1100DFR	маш. год	32,5954					
65	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	219,0198966 8					
66	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	94,71795828					
67	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	57,3966508					
68	КБМ270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш. год	76,8414498					
69	КБМ204-1100	Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	9,4529136					
70	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	205,666884					
71	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	6,67					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
72	КБМ270-124	Установки для зварювання поліетиленової плівки	маш. год	52,1481024					
73	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	188,522772					
74	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	2,0175531					
75	КБМ209-1500	Ямокопачі	маш. год	0,1472184					
<u>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</u>									
76	&C1545-89-4 варіант 3	Кабельний канал 25x15	м	151,5	<u>20,99</u> 3179,99	<u>19,44</u> 2945,16	<u>1,36</u> 206,04	<u>0,19</u> 28,79	30 км.
77	&C1545-89-4 варіант 2	Кабельний канал 40x25	м	404	<u>20,99</u> 8479,96	<u>19,44</u> 7853,76	<u>1,36</u> 549,44	<u>0,19</u> 76,76	30 км.
78	+C113-2442 варіант 3	Ізоляція для труб K-flex для трубопроводів д. 20 мм, товщина 13 мм	м	50	<u>45,06</u> 2253,00	<u>44,18</u> 2209,00	<u>-</u> -	<u>0,88</u> 44,00	
79	+C113-2442 варіант 4	Ізоляція для труб K-flex для трубопроводів д. 32 мм, товщина 13 мм	м	60	<u>66,38</u> 3982,80	<u>65,08</u> 3904,80	<u>-</u> -	<u>1,3</u> 78,00	
80	+C1113-21	Ґрунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,00014194	<u>77690,75</u> 11,03	<u>75571,77</u> 10,73	<u>595,63</u> 0,08	<u>1523,35</u> 0,22	30 км.
81	+C1113-21 варіант 1	Ґрунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,00130725	<u>77690,75</u> 101,56	<u>75571,77</u> 98,79	<u>595,63</u> 0,78	<u>1523,35</u> 1,99	30 км.
82	+C111-1624	Ґрунтовка бітумна	т	3,8675716	<u>377621,29</u> 1460477,38	<u>369692,23</u> 1429811,17	<u>524,72</u> 2029,39	<u>7404,34</u> 28636,82	30 км.
83	+C111-1624-2	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	59,492	<u>59,14</u> 3518,36	<u>57,22</u> 3404,13	<u>0,76</u> 45,21	<u>1,16</u> 69,02	30 км.
84	+C111-1624-2 варіант 1	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	142,88026	<u>59,14</u> 8449,94	<u>57,22</u> 8175,61	<u>0,76</u> 108,59	<u>1,16</u> 165,74	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
85	+С111-1624-2 варіант 3	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	60,59	<u>59,14</u> 3583,29	<u>57,22</u> 3466,96	<u>0,76</u> 46,05	<u>1,16</u> 70,28	30 км.
86	+С111-2008-9	Ґрунтовка для вбираючих бетонних і цементно-піщаних основ Thomsit R 777	кг	19,0893	<u>134,85</u> 2574,19	<u>131,69</u> 2513,87	<u>0,52</u> 9,93	<u>2,64</u> 50,39	30 км.
87	+С111-2014-1	Ґрунтовка універсальна глибокопроникна Ceresit СТ 14	л	56,511	<u>411,21</u> 23237,89	<u>402,68</u> 22755,85	<u>0,47</u> 26,56	<u>8,06</u> 455,48	30 км.
88	+С111-1623	Ґрунтовки олійні, готові до застосування	т	0,00970125	<u>295356,56</u> 2865,33	<u>289040,53</u> 2804,05	<u>524,72</u> 5,09	<u>5791,31</u> 56,19	30 км.
89	+С1512-6 варіант 1	Ізолятор землі BG-01 ZGRTM	шт	1	<u>591,79</u> 591,79	<u>580,00</u> 580,00	<u>0,19</u> 0,19	<u>11,6</u> 11,60	30 км.
90	&1511-3020-48-1 варіант 2	АКБ - 18 А/г	шт	1	<u>2180,85</u> 2180,85	<u>2160,00</u> 2160,00	<u>1,4</u> 1,40	<u>19,45</u> 19,45	30 км.
91	&1511-3020-48-1 варіант 1	АКБ - 7 А/г	шт	1	<u>1919,32</u> 1919,32	<u>1900,80</u> 1900,80	<u>1,4</u> 1,40	<u>17,12</u> 17,12	30 км.
92	+С1547-16 варіант 1	Автомат ВА7-29 1п С6А	шт	4	<u>396,89</u> 1587,56	<u>388,80</u> 1555,20	<u>0,31</u> 1,24	<u>7,78</u> 31,12	30 км.
93	+С111-27	Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 8,0-10,0 мм	т	0,0555734	<u>502266,95</u> 27912,68	<u>491924,74</u> 27337,93	<u>493,84</u> 27,44	<u>9848,37</u> 547,31	30 км.
94	+С111-2015-2	Акрилова шпаклівка для зовнішніх робіт Ceresit СТ 95 (зерно 0,15 мм)	л	20,64	<u>124,97</u> 2579,38	<u>122,00</u> 2518,08	<u>0,52</u> 10,73	<u>2,45</u> 50,57	30 км.
95	+8401-16 варіант 1	Антенa для цифрового приймача T2 Romsat UHF-23EL	шт	1	<u>454,35</u> 454,35	<u>443,00</u> 443,00	<u>2,44</u> 2,44	<u>8,91</u> 8,91	30 км.
96	+С1545-39 варіант 5	Антикорозійна стрічка NA1002 (рулон 10 м)	шт	1	<u>665,96</u> 665,96	<u>652,60</u> 652,60	<u>0,3</u> 0,30	<u>13,06</u> 13,06	30 км.
97	+С1555-55	Армуюча лугостійка склосітка, щільність 150-250 г/м2, чарунка 5х5 мм	м2	737,1	<u>35,49</u> 26159,68	<u>34,68</u> 25562,63	<u>0,11</u> 81,08	<u>0,7</u> 515,97	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
98	+С111-63	Ацетилен розчинений технічний, марка А	т	0,0001635	<u>89956,48</u> 14,71	<u>79447,31</u> 12,99	<u>8745,32</u> 1,43	<u>1763,85</u> 0,29	30 км.
99	+С1545-4	Бірка маркувальна	100шт	2,3112	<u>180,29</u> 416,69	<u>176,64</u> 408,25	<u>0,11</u> 0,25	<u>3,54</u> 8,19	30 км.
100	+С1545-4 варіант 1	Бірка маркувальна	100шт	1,1064	<u>180,29</u> 199,47	<u>176,64</u> 195,43	<u>0,11</u> 0,12	<u>3,54</u> 3,92	30 км.
101	+С1545-4 варіант 2	Бірка маркувальна	100шт	0,2448	<u>180,29</u> 44,13	<u>176,64</u> 43,24	<u>0,11</u> 0,03	<u>3,54</u> 0,86	30 км.
102	+С111-1561	Бітуми нафтові дорожні МГ і СГ, рідкі	т	0,768	<u>18800,1</u> 14438,48	<u>17822,98</u> 13688,05	<u>608,49</u> 467,32	<u>368,63</u> 283,11	30 км.
103	+1602-50114 варіант 2	Батарейки до кнопки виклику персоналу Duracell 12В MN21 A23/23А	шт	4	<u>191,73</u> 766,92	<u>187,20</u> 748,80	<u>0,77</u> 3,08	<u>3,76</u> 15,04	30 км.
104	+1602-30037 варіант 1	Блок живлення БЖ-1230	шт	1	<u>5085,3</u> 5085,30	<u>4985,28</u> 4985,28	<u>0,31</u> 0,31	<u>99,71</u> 99,71	30 км.
105	&С123-33-1 варіант 27	Блоки віконні металопластикові В-1, /комплект/	м2	4,8	<u>5961,3</u> 28614,24	<u>5833,33</u> 27999,98	<u>11,08</u> 53,18	<u>116,89</u> 561,08	30 км.
106	&С111-196-1-31 варіант 4	Блоки дверні металопластикові, однопольні глухі, Дг-3	м2	6,3	<u>5508,68</u> 34704,68	<u>5400,00</u> 34020,00	<u>0,67</u> 4,22	<u>108,01</u> 680,46	30 км.
107	&С111-196-1-31 варіант 5	Блоки дверні металопластикові, однопольні глухі, Дг-1, Дг-2	м2	23,4	<u>5508,68</u> 128903,11	<u>5400,00</u> 126360,00	<u>0,67</u> 15,68	<u>108,01</u> 2527,43	30 км.
108	+С130-1103	Блочки	шт	12	<u>10,73</u> 128,76	<u>10,44</u> 125,28	<u>0,08</u> 0,96	<u>0,21</u> 2,52	30 км.
109	+С1547-16 варіант 2	Бокс ІЕК КМПн 2/4	шт	1	<u>63,48</u> 63,48	<u>61,93</u> 61,93	<u>0,31</u> 0,31	<u>1,24</u> 1,24	30 км.
110	+С111-98 варіант 1	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,0008	<u>81319,91</u> 65,06	<u>79372,80</u> 63,50	<u>352,6</u> 0,28	<u>1594,51</u> 1,28	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
111	+С111-88	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 6 мм	т	0,00632	<u>74819,49</u> 472,86	<u>72999,84</u> 461,36	<u>352,6</u> 2,23	<u>1467,05</u> 9,27	30 км.
112	+С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0751162	<u>99218,6</u> 7452,92	<u>96968,90</u> 7283,94	<u>304,24</u> 22,85	<u>1945,46</u> 146,13	30 км.
113	+С111-1848 варіант 1	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,00162	<u>99218,6</u> 160,73	<u>96968,90</u> 157,09	<u>304,24</u> 0,49	<u>1945,46</u> 3,15	30 км.
114	+С111-1848 варіант 2	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,072	<u>99218,6</u> 7143,74	<u>96968,90</u> 6981,76	<u>304,24</u> 21,91	<u>1945,46</u> 140,07	30 км.
115	+С111-1848 варіант 3	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,00076	<u>99218,6</u> 75,41	<u>96968,90</u> 73,70	<u>304,24</u> 0,23	<u>1945,46</u> 1,48	30 км.
116	+С1110-9	Болти для складання з гайками та шайбами, клас міцності 10.9	т	0,0001993	<u>81517,02</u> 16,25	<u>79527,69</u> 15,85	<u>390,96</u> 0,08	<u>1598,37</u> 0,32	30 км.
117	+С130-38	Болти з гайками та шайбами, діаметр 10 мм	т	0,00002	<u>51776,2</u> 1,04	<u>50370,02</u> 1,01	<u>390,96</u> 0,01	<u>1015,22</u> 0,02	30 км.
118	+С130-40	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	т	0,00414	<u>48698,55</u> 201,61	<u>47352,72</u> 196,04	<u>390,96</u> 1,62	<u>954,87</u> 3,95	30 км.
119	+С130-41	Болти з гайками та шайбами, діаметр 20-22 мм	т	0,03024	<u>45942,13</u> 1389,29	<u>44650,34</u> 1350,23	<u>390,96</u> 11,82	<u>900,83</u> 27,24	30 км.
120	+С112-87	Бруси обрізні з хвойних порід, довжина 2-3, 75 м, ширина 75-150 мм, товщина 100,125 мм, I сорт	м3	0,000393	<u>9035,75</u> 3,55	<u>8626,06</u> 3,39	<u>232,52</u> 0,09	<u>177,17</u> 0,07	30 км.
121	+С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,302442	<u>8283,93</u> 2505,41	<u>8093,96</u> 2447,95	<u>27,54</u> 8,33	<u>162,43</u> 49,13	30 км.
122	+С130-144	Віброізолятори пружинні ДО 38	шт	16	<u>43,8</u> 700,80	<u>42,77</u> 684,32	<u>0,17</u> 2,72	<u>0,86</u> 13,76	30 км.
123	+С113-2244 варіант 5	Відвід 45 град. діам. 50 мм	шт	14	<u>30,37</u> 425,18	<u>29,75</u> 416,50	<u>0,02</u> 0,28	<u>0,6</u> 8,40	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
124	+С113-2244 варіант 6	Відвід 45 град. діам.110 мм	шт	4	<u>55,27</u> 221,08	<u>54,17</u> 216,68	<u>0,02</u> 0,08	<u>1,08</u> 4,32	30 км.
125	&С121-545-1 варіант 1	Відкидний сталевий пандус	шт	2	<u>11086,81</u> 22173,62	<u>10500,00</u> 21000,00	<u>369,42</u> 738,84	<u>217,39</u> 434,78	30 км.
126	+С111-253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1	т	0,008375	<u>4720,15</u> 39,53	<u>4154,88</u> 34,80	<u>472,72</u> 3,96	<u>92,55</u> 0,77	30 км.
127	+С1630-212	Вентилі прохідні муфтові латунні 15Б3р для води, тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 20 мм	шт	1	<u>141,46</u> 141,46	<u>138,51</u> 138,51	<u>0,18</u> 0,18	<u>2,77</u> 2,77	30 км.
128	&С130-62-1 варіант 8	Вентилятор електроручний ЕРВ 2022	шт	8	<u>46375,01</u> 371000,08	<u>45465,00</u> 363720,00	<u>0,7</u> 5,60	<u>909,31</u> 7274,48	30 км.
129	&С100-2415-2453 варіант 2	Вентиляційна решітка настінна дворядна регулююча РВ 2565-2 (9016) 250x150	шт	50	<u>250,81</u> 12540,50	<u>244,80</u> 12240,00	<u>1,09</u> 54,50	<u>4,92</u> 246,00	30 км.
130	&С100-2415-2453 варіант 3	Вентиляційна решітка настінна дворядна регулююча РВ 2565-2 (9016) 250x200	шт	40	<u>250,81</u> 10032,40	<u>244,80</u> 9792,00	<u>1,09</u> 43,60	<u>4,92</u> 196,80	30 км.
131	&С100-290902-256-27 варіант 1	Вимикач двоклавішний для відкритого встановлення 10А 220в	шт	30	<u>124,91</u> 3747,30	<u>122,40</u> 3672,00	<u>0,06</u> 1,80	<u>2,45</u> 73,50	30 км.
132	&С1547-6-4 варіант 1	Вимикач одноклавішний відкритої установки 10А 220в	шт	40	<u>110,32</u> 4412,80	<u>108,00</u> 4320,00	<u>0,16</u> 6,40	<u>2,16</u> 86,40	30 км.
133	+С111-306	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	59,08995	<u>188</u> 11108,91	<u>183,91</u> 10867,23	<u>0,4</u> 23,64	<u>3,69</u> 218,04	30 км.
134	&С111-12-6-5 варіант 1	Вогнезахисна фарба Фенікс СЕ	кг	2	<u>602,45</u> 1204,90	<u>590,40</u> 1180,80	<u>0,24</u> 0,48	<u>11,81</u> 23,62	30 км.
135	&С111-12-6-5 варіант 2	Вогнезахисна фарба Формула КП	кг	2	<u>220,56</u> 441,12	<u>216,00</u> 432,00	<u>0,24</u> 0,48	<u>4,32</u> 8,64	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
136	C142-10-2	Вода	м3	7,9995	<u>42,1</u> 336,78	<u>42,10</u> 336,78	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
137	&C130-231-6 варіант 3	Вставки гнучкі до вентиляторів круглі д.450 мм, Вентс ВВГ 450	шт	2	<u>829,99</u> 1659,98	<u>812,45</u> 1624,90	<u>1,27</u> 2,54	<u>16,27</u> 32,54	30 км.
138	&C130-231-6 варіант 4	Вставки гнучкі до вентиляторів круглі д.250 мм, Вентс ВВГ 250	шт	2	<u>483,06</u> 966,12	<u>472,32</u> 944,64	<u>1,27</u> 2,54	<u>9,47</u> 18,94	30 км.
139	&C130-231-6 варіант 5	Вставки гнучкі до вентиляторів круглі д.355 мм, Вентс ВВГ 355	шт	12	<u>416,95</u> 5003,40	<u>407,50</u> 4890,00	<u>1,27</u> 15,24	<u>8,18</u> 98,16	30 км.
140	&C130-231-6 варіант 6	Вставки гнучкі до вентиляторів прямокутні 225x255 мм, L=150 мм	шт	4	<u>176,4</u> 705,60	<u>171,67</u> 686,68	<u>1,27</u> 5,08	<u>3,46</u> 13,84	30 км.
141	+C1545-23	Втулка В54, В59	100шт	0,3	<u>139,22</u> 41,77	<u>136,25</u> 40,88	<u>0,24</u> 0,07	<u>2,73</u> 0,82	30 км.
142	+C1110-177 варіант 1	Втулки ущільнювальні	шт	156	<u>23,96</u> 3737,76	<u>23,46</u> 3659,76	<u>0,03</u> 4,68	<u>0,47</u> 73,32	30 км.
143	+C111-1564 варіант 1	Гідроізоляційний матеріал	м2	881,7312	<u>104,44</u> 92088,01	<u>102,00</u> 89936,58	<u>0,39</u> 343,88	<u>2,05</u> 1807,55	30 км.
144	+C111-219	Гіпсові в'яжучі Г-3	т	0,124499	<u>3850,43</u> 479,37	<u>3297,48</u> 410,53	<u>477,45</u> 59,44	<u>75,5</u> 9,40	30 км.
145	+C111-219 варіант 1	Гіпсові в'яжучі Г-3	т	0,002	<u>3850,43</u> 7,70	<u>3297,48</u> 6,59	<u>477,45</u> 0,95	<u>75,5</u> 0,16	30 км.
146	+C111-219 варіант 2	Гіпсові в'яжучі Г-3	т	0,06328	<u>3850,43</u> 243,66	<u>3297,48</u> 208,66	<u>477,45</u> 30,21	<u>75,5</u> 4,79	30 км.
147	+C111-120	Гайки шестигранні, діаметр різьби 6 мм	т	0,00236	<u>170220,52</u> 401,72	<u>166530,26</u> 393,01	<u>352,6</u> 0,83	<u>3337,66</u> 7,88	30 км.
148	+C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,078	<u>49774,97</u> 3882,45	<u>48523,61</u> 3784,84	<u>275,38</u> 21,48	<u>975,98</u> 76,13	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
149	+С124-19 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 6 мм	т	0,0144	<u>49774,97</u> 716,76	<u>48523,61</u> 698,74	<u>275,38</u> 3,97	<u>975,98</u> 14,05	30 км.
150	+С124-21 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	3,47678	<u>45476,48</u> 158111,72	<u>44309,40</u> 154054,04	<u>275,38</u> 957,44	<u>891,7</u> 3100,24	30 км.
151	+С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,04	<u>44719,66</u> 1788,79	<u>43567,42</u> 1742,70	<u>275,38</u> 11,02	<u>876,86</u> 35,07	30 км.
152	+С111-115	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,0416	<u>65399,72</u> 2720,63	<u>63764,77</u> 2652,61	<u>352,6</u> 14,67	<u>1282,35</u> 53,35	30 км.
153	+С111-115 варіант 2	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,013	<u>65399,72</u> 850,20	<u>63764,77</u> 828,94	<u>352,6</u> 4,58	<u>1282,35</u> 16,68	30 км.
154	&С111-1850-1 варіант 1	Гвинти самонарізні для кріплення профільованого настилу	шт	241,6	<u>4,41</u> 1065,46	<u>4,32</u> 1043,71	- -	<u>0,09</u> 21,75	
155	+С111-1849 варіант 1	Гвинти самонарізні, марка СМ1-35	т	0,0005831	<u>402365,87</u> 234,62	<u>394174,82</u> 229,84	<u>301,52</u> 0,18	<u>7889,53</u> 4,60	30 км.
156	&С11-4-10-222 варіант 2	Герметик силіконовий	л	0,72	<u>382,87</u> 275,67	<u>364,00</u> 262,08	<u>11,36</u> 8,18	<u>7,51</u> 5,41	30 км.
157	+С1110-14	Глухарі	100шт	0,088	<u>725,01</u> 63,80	<u>706,11</u> 62,14	<u>4,68</u> 0,41	<u>14,22</u> 1,25	30 км.
158	+С130-234 варіант 2	Глушники шуму вентиляційних установок діаметр 250 мм, SDS 250	шт	2	<u>2825,15</u> 5650,30	<u>2762,00</u> 5524,00	<u>7,75</u> 15,50	<u>55,4</u> 110,80	30 км.
159	+С130-237 варіант 2	Глушники шуму вентиляційних установок діаметр 450 мм, SDS 450	шт	2	<u>4200,41</u> 8400,82	<u>4100,00</u> 8200,00	<u>18,05</u> 36,10	<u>82,36</u> 164,72	30 км.
160	+С130-242 варіант 2	Глушники шуму вентиляційних установок д. 350х350 СР 350х350	шт	2	<u>8152,31</u> 16304,62	<u>7983,00</u> 15966,00	<u>9,46</u> 18,92	<u>159,85</u> 319,70	30 км.
161	+С130-248 варіант 3	Глушники шуму вентиляційних установок перерізом 400х400 мм, СР 400х400	шт	8	<u>9027,12</u> 72216,96	<u>8832,00</u> 70656,00	<u>18,12</u> 144,96	<u>177</u> 1416,00	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
162	+С130-248 варіант 4	Глушники шуму вентиляційних установок перерізом 300x400 мм, СР 400x300	шт	4	<u>7675,29</u> 30701,16	<u>7506,67</u> 30026,68	<u>18,12</u> 72,48	<u>150,5</u> 602,00	30 км.
163	&С130-1-7-1 варіант 2	Гнучке під'єднання до змивного бачка	шт	3	<u>149,85</u> 449,55	<u>146,67</u> 440,01	<u>0,24</u> 0,72	<u>2,94</u> 8,82	30 км.
164	+С130-1159	Головки для приєднання рукавів поливальних, діаметр 25 мм	шт	2	<u>20,97</u> 41,94	<u>20,50</u> 41,00	<u>0,06</u> 0,12	<u>0,41</u> 0,82	30 км.
165	&С1545-89-8 варіант 1	Гофротруба ПВХ д=16 мм	м	60	<u>5,97</u> 358,20	<u>4,49</u> 269,40	<u>1,36</u> 81,60	<u>0,12</u> 7,20	30 км.
166	+С1421-9506 варіант 2	Гравій для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка ДР8	м3	11,5	<u>804,84</u> 9255,66	<u>138,08</u> 1587,92	<u>650,98</u> 7486,27	<u>15,78</u> 181,47	30 км.
167	+С1421-9507 варіант 2	Гравій для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка ДР8	м3	1	<u>792,17</u> 792,17	<u>125,66</u> 125,66	<u>650,98</u> 650,98	<u>15,53</u> 15,53	30 км.
168	+1601-2393 варіант 1	Грозозахисник TS-2006RTM	комплект	1	<u>112,65</u> 112,65	<u>108,00</u> 108,00	<u>2,44</u> 2,44	<u>2,21</u> 2,21	30 км.
169	+С111-850	Гума листовая вулканізована кольорова	кг	18,8	<u>139,4</u> 2620,72	<u>136,27</u> 2561,88	<u>0,4</u> 7,52	<u>2,73</u> 51,32	30 км.
170	+С111-850 варіант 1	Гума листовая вулканізована кольорова	кг	1,8	<u>139,4</u> 250,92	<u>136,27</u> 245,29	<u>0,4</u> 0,72	<u>2,73</u> 4,91	30 км.
171	&С100-1602- 3007-Х варіант 2	Гучномовець настінний 10ГР001	шт	2	<u>3633,95</u> 7267,90	<u>3562,56</u> 7125,12	<u>0,14</u> 0,28	<u>71,25</u> 142,50	30 км.
172	&С100-1602- 3007-Х варіант 3	Гучномовець настінний 15АС100ПН	шт	1	<u>1261,84</u> 1261,84	<u>1236,96</u> 1236,96	<u>0,14</u> 0,14	<u>24,74</u> 24,74	30 км.
173	&С100-1602- 3007-Х варіант 4	Гучномовець настінний 3АС100ПН	шт	13	<u>1836,14</u> 23869,82	<u>1800,00</u> 23400,00	<u>0,14</u> 1,82	<u>36</u> 468,00	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
174	&C100-1602-3007-X варіант 7	Гучномовець настінний ЗАС100ПН	шт	7	<u>1836,14</u> 12852,98	<u>1800,00</u> 12600,00	<u>0,14</u> 0,98	<u>36</u> 252,00	30 км.
175	&C121-249-2 варіант 5	Двері металеві однопольні, глухі 1010x2090 мм, Дг-6, Дг-7	шт	3	<u>21179,84</u> 63539,52	<u>21000,00</u> 63000,00	<u>22,17</u> 66,51	<u>157,67</u> 473,01	30 км.
176	&C121-249-1 варіант 3	Двері металеві утеплені, однопольні, глухі 1030x2270 мм, ДЗ-2	шт	1	<u>25011,2</u> 25011,20	<u>24800,00</u> 24800,00	<u>25,01</u> 25,01	<u>186,19</u> 186,19	30 км.
177	&C121-249-3 варіант 4	Двері металеві утеплені, однопольні, глухі 1170x2270 мм, ДЗ-1	шт	1	<u>26215,47</u> 26215,47	<u>26000,00</u> 26000,00	<u>20,32</u> 20,32	<u>195,15</u> 195,15	30 км.
178	&C121-249-4 варіант 4	Двері протипожежні, ступінь вогнестійкості EI 30, ДП-EI-30-2, 1000x2100мм	шт	1	<u>43113,66</u> 43113,66	<u>42765,00</u> 42765,00	<u>27,71</u> 27,71	<u>320,95</u> 320,95	30 км.
179	&C121-249-4 варіант 5	Двері протипожежні, двопольні, ступінь вогнестійкості EI 30, ДП-EI-30-1, 1500x2100мм	шт	1	<u>24490,02</u> 24490,02	<u>24280,00</u> 24280,00	<u>27,71</u> 27,71	<u>182,31</u> 182,31	30 км.
180	+C112-73	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,0002208	<u>4188,86</u> 0,92	<u>3874,21</u> 0,86	<u>232,52</u> 0,05	<u>82,13</u> 0,01	30 км.
181	+C112-82	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 44 мм і більше, IV сорт	м3	3,31925	<u>3067,6</u> 10182,13	<u>2774,93</u> 9210,69	<u>232,52</u> 771,79	<u>60,15</u> 199,65	30 км.
182	+C112-138	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, усі ширини, товщина 32, 40 мм, IV сорт	м3	0,177712	<u>3873,62</u> 688,39	<u>3565,15</u> 633,57	<u>232,52</u> 41,32	<u>75,95</u> 13,50	30 км.
183	+C112-53 варіант 1	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,002	<u>9927,17</u> 19,85	<u>9500,00</u> 19,00	<u>232,52</u> 0,47	<u>194,65</u> 0,38	30 км.
184	+C112-53 варіант 2	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,116584	<u>9927,17</u> 1157,35	<u>9500,00</u> 1107,55	<u>232,52</u> 27,11	<u>194,65</u> 22,69	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
185	+С112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	0,146296	<u>9927,17</u> 1452,31	<u>9500,00</u> 1389,81	<u>232,52</u> 34,02	<u>194,65</u> 28,48	30 км.
186	+С112-61 варіант 2	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	0,01692	<u>9927,17</u> 167,97	<u>9500,00</u> 160,74	<u>232,52</u> 3,93	<u>194,65</u> 3,30	30 км.
187	+С111-811 варіант 1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,1 мм	т	0,0218	<u>94199,57</u> 2053,55	<u>92077,14</u> 2007,28	<u>275,38</u> 6,00	<u>1847,05</u> 40,27	30 км.
188	+С111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	т	0,0108176	<u>52133,42</u> 563,96	<u>50835,82</u> 549,92	<u>275,38</u> 2,98	<u>1022,22</u> 11,06	30 км.
189	+С111-818-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	т	0,0008874	<u>37230,27</u> 33,04	<u>36224,88</u> 32,15	<u>275,38</u> 0,24	<u>730,01</u> 0,65	30 км.
190	+С111-818-1 варіант 1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	т	0,0006696	<u>37230,27</u> 24,93	<u>36224,88</u> 24,26	<u>275,38</u> 0,18	<u>730,01</u> 0,49	30 км.
191	+С111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,420164	<u>44243,24</u> 18589,42	<u>43100,35</u> 18109,22	<u>275,38</u> 115,70	<u>867,51</u> 364,50	30 км.
192	+С1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,0003	<u>65824,37</u> 19,75	<u>64184,63</u> 19,26	<u>349,07</u> 0,10	<u>1290,67</u> 0,39	30 км.
193	+С111-1608	Дрантя	кг	0,172	<u>12,11</u> 2,08	<u>11,10</u> 1,91	<u>0,77</u> 0,13	<u>0,24</u> 0,04	30 км.
194	+С130-620 варіант 3	Душові дверцята	комплект	2	<u>3332,56</u> 6665,12	<u>3266,30</u> 6532,60	<u>0,92</u> 1,84	<u>65,34</u> 130,68	30 км.
195	+С1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	10,608	<u>595,31</u> 6315,05	<u>583,33</u> 6187,96	<u>0,31</u> 3,29	<u>11,67</u> 123,80	30 км.
196	+С1545-42 варіант 1	Дюбелі У658, У661	100шт	42,512	<u>595,31</u> 25307,82	<u>583,33</u> 24798,52	<u>0,31</u> 13,18	<u>11,67</u> 496,12	30 км.
197	+С1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	0,088	<u>1344,68</u> 118,33	<u>1317,89</u> 115,97	<u>0,42</u> 0,04	<u>26,37</u> 2,32	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
198	+С1545-43 варіант 1	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	7	<u>1344,68</u> 9412,76	<u>1317,89</u> 9225,23	<u>0,42</u> 2,94	<u>26,37</u> 184,59	30 км.
199	+С1545-43 варіант 2	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	0,4	<u>1344,68</u> 537,87	<u>1317,89</u> 527,16	<u>0,42</u> 0,17	<u>26,37</u> 10,54	30 км.
200	+С1545-43 варіант 3	Дюбелі фасадні	100шт	28,08	<u>153,43</u> 4308,31	<u>150,00</u> 4212,00	<u>0,42</u> 11,79	<u>3,01</u> 84,52	30 км.
201	&С111-1477-2- Ф варіант 1	Дюбель	шт	129,276	<u>1,43</u> 184,86	<u>1,40</u> 180,99	- -	<u>0,03</u> 3,87	
202	&290220-1244- 1-9 варіант 1	Дюбель пластиковий з шурупом	шт	650	<u>0,43</u> 279,50	<u>0,43</u> 279,50	- -	- -	
203	+С1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	12,896	<u>1343,15</u> 17321,26	<u>1316,50</u> 16977,58	<u>0,31</u> 4,00	<u>26,34</u> 339,68	30 км.
204	+С1545-44 варіант 1	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	4,6312	<u>1343,15</u> 6220,40	<u>1316,50</u> 6096,97	<u>0,31</u> 1,44	<u>26,34</u> 121,99	30 км.
205	&С1-1-7-1 варіант 1	Дюбель-шурупи	шт	24,24	<u>4,77</u> 115,62	<u>4,44</u> 107,63	<u>0,24</u> 5,82	<u>0,09</u> 2,17	30 км.
206	+С111-2002-2	Еластична гідроізоляційна суміш (2-х компонент.) Ceresit CR 66	кг	842,4	<u>116,51</u> 98148,02	<u>113,71</u> 95789,30	<u>0,52</u> 438,05	<u>2,28</u> 1920,67	30 км.
207	+С111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,0007842	<u>86408,97</u> 67,76	<u>84355,79</u> 66,15	<u>358,89</u> 0,28	<u>1694,29</u> 1,33	30 км.
208	+С111-1504 варіант 1	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,0416	<u>86408,97</u> 3594,61	<u>84355,79</u> 3509,20	<u>358,89</u> 14,93	<u>1694,29</u> 70,48	30 км.
209	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,02496	<u>86408,97</u> 2156,77	<u>84355,79</u> 2105,52	<u>358,89</u> 8,96	<u>1694,29</u> 42,29	30 км.
210	+С111-1513 варіант 3	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,0293078	<u>86408,97</u> 2532,46	<u>84355,79</u> 2472,28	<u>358,89</u> 10,52	<u>1694,29</u> 49,66	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
211	+С111-1518 варіант 2	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э50А	т	0,00395226	<u>60652,06</u> 239,71	<u>59103,91</u> 233,59	<u>358,89</u> 1,42	<u>1189,26</u> 4,70	30 км.
212	+С111-1519	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э55	т	0,00405	<u>63489,83</u> 257,13	<u>61886,04</u> 250,64	<u>358,89</u> 1,45	<u>1244,9</u> 5,04	30 км.
213	+С111-1521 варіант 1	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	т	0,00526315	<u>86408,97</u> 454,78	<u>84355,79</u> 443,98	<u>358,89</u> 1,89	<u>1694,29</u> 8,91	30 км.
214	+С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,000915	<u>55635,41</u> 50,91	<u>54185,63</u> 49,58	<u>358,89</u> 0,33	<u>1090,89</u> 1,00	30 км.
215	+С111-1522 варіант 1	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,000252	<u>55635,41</u> 14,02	<u>54185,63</u> 13,65	<u>358,89</u> 0,09	<u>1090,89</u> 0,28	30 км.
216	+С111-1522 варіант 2	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,00112	<u>55635,41</u> 62,31	<u>54185,63</u> 60,69	<u>358,89</u> 0,40	<u>1090,89</u> 1,22	30 км.
217	+С111-1529 варіант 2	Електроди, діаметр 6 мм, марка Э42	т	0,0021288	<u>42249,23</u> 89,94	<u>41061,92</u> 87,41	<u>358,89</u> 0,76	<u>828,42</u> 1,77	30 км.
218	&С130-420-4 варіант 4	Електроконвектор серії ОПТИМА+ряд ED ЕВНА-0,5/230С2Н	шт	12	<u>2423,2</u> 29078,40	<u>2370,00</u> 28440,00	<u>5,69</u> 68,28	<u>47,51</u> 570,12	30 км.
219	&С130-420-4 варіант 5	Електроконвектор серії ОПТИМА+ряд ED ЕВНА-1,5/230С2Н	шт	17	<u>8020,96</u> 136356,32	<u>7858,00</u> 133586,00	<u>5,69</u> 96,73	<u>157,27</u> 2673,59	30 км.
220	+С111-1672-1	Емаль	т	0,0238004	<u>80849,64</u> 1924,25	<u>78668,72</u> 1872,35	<u>595,63</u> 14,18	<u>1585,29</u> 37,72	30 км.
221	+С1113-246 варіант 1	Емаль антикорозійна ПФ-133	т	0,0027598	<u>135920,54</u> 375,11	<u>132659,80</u> 366,11	<u>595,63</u> 1,64	<u>2665,11</u> 7,36	30 км.
222	+С113-2272 варіант 2	Заглушка для прочистки діам.100 мм	шт	1	<u>41,14</u> 41,14	<u>40,25</u> 40,25	<u>0,08</u> 0,08	<u>0,81</u> 0,81	30 км.
223	+С111-1631 варіант 1	Замазка захисна	кг	2	<u>114,32</u> 228,64	<u>111,48</u> 222,96	<u>0,6</u> 1,20	<u>2,24</u> 4,48	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
224	&C1515-23-1 варіант 3	Замок навісний для воріт	шт	1	<u>341,18</u> 341,18	<u>334,33</u> 334,33	<u>0,16</u> 0,16	<u>6,69</u> 6,69	30 км.
225	+C111-950 варіант 1	Замок урізний оцинкований з циліндровими механізмами	шт	12	<u>693,76</u> 8325,12	<u>680,00</u> 8160,00	<u>0,16</u> 1,92	<u>13,6</u> 163,20	30 км.
226	+C130-275 варіант 5	Заслінки повітряні регулюючі 500x500 мм Вентс КР 500x500	шт	2	<u>2153,42</u> 4306,84	<u>2107,50</u> 4215,00	<u>3,7</u> 7,40	<u>42,22</u> 84,44	30 км.
227	+C130-275 варіант 3	Заслінки повітряні регулюючі 600x600 мм Вентс КР 600x600	шт	2	<u>4410,17</u> 8820,34	<u>4320,00</u> 8640,00	<u>3,7</u> 7,40	<u>86,47</u> 172,94	30 км.
228	+C130-275 варіант 4	Заслінки повітряні регулюючі д.355 мм Вентс КР 355	шт	8	<u>2002,13</u> 16017,04	<u>1959,17</u> 15673,36	<u>3,7</u> 29,60	<u>39,26</u> 314,08	30 км.
229	&C1545-250-2 варіант 4	Злучник для стержня та смуги С-044	шт	4	<u>179,25</u> 717,00	<u>175,39</u> 701,56	<u>0,35</u> 1,40	<u>3,51</u> 14,04	30 км.
230	+C130-620 варіант 5	Змішувачі для душа	комплект	2	<u>1630,9</u> 3261,80	<u>1598,00</u> 3196,00	<u>0,92</u> 1,84	<u>31,98</u> 63,96	30 км.
231	+C130-620 варіант 4	Змішувачі для умивальників	комплект	4	<u>2169,3</u> 8677,20	<u>2125,84</u> 8503,36	<u>0,92</u> 3,68	<u>42,54</u> 170,16	30 км.
232	&C100-2415- 2453 варіант 1	Зовнішня решітка нерегульована з одним рядом пластин РВ 3070-1Н, 550x500 мм	шт	2	<u>1635,29</u> 3270,58	<u>1602,14</u> 3204,28	<u>1,09</u> 2,18	<u>32,06</u> 64,12	30 км.
233	&C100-2415- 2453 варіант 4	Зовнішня решітка нерегульована з одним рядом пластин РВ 3070-1Н, 600x600 мм	шт	2	<u>1635,29</u> 3270,58	<u>1602,14</u> 3204,28	<u>1,09</u> 2,18	<u>32,06</u> 64,12	30 км.
234	&C113-1878-3 варіант 2	Кільце ущільнююче д.50 мм	шт	30	<u>146,96</u> 4408,80	<u>144,00</u> 4320,00	<u>0,08</u> 2,40	<u>2,88</u> 86,40	30 км.
235	+15098-82052- А варіант 1	Кабель коаксіальний RG11S	1000м	0,15	<u>17471,91</u> 2620,79	<u>17100,00</u> 2565,00	<u>29,32</u> 4,40	<u>342,59</u> 51,39	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
236	+С152-35 варіант 3	Кабель (N)HXH FE 180/E30 2x0,8 мм2	1000м	0,4	<u>38475,35</u> 15390,14	<u>37656,00</u> 15062,40	<u>64,93</u> 25,97	<u>754,42</u> 301,77	30 км.
237	+С152-35 варіант 2	Кабель (N)HXH FE 180/E30 3x1,5 мм2	1000м	0,03	<u>48448,5</u> 1453,46	<u>47433,60</u> 1423,01	<u>64,93</u> 1,95	<u>949,97</u> 28,50	30 км.
238	+С152-35 варіант 4	Кабель (N)HXH FE 180/E30 3x1,5 мм2	1000м	0,005	<u>48448,5</u> 242,24	<u>47433,60</u> 237,17	<u>64,93</u> 0,32	<u>949,97</u> 4,75	30 км.
239	+С152-35 варіант 1	Кабель J-H (St) H...Bd 1x2x0,8 мм2	1000м	0,6	<u>38475,35</u> 23085,21	<u>37656,00</u> 22593,60	<u>64,93</u> 38,96	<u>754,42</u> 452,65	30 км.
240	+С152-35 варіант 5	Кабель UTR 4x2,4 мм2	1000м	0,05	<u>33407,99</u> 1670,40	<u>32688,00</u> 1634,40	<u>64,93</u> 3,25	<u>655,06</u> 32,75	30 км.
241	&С1545-66-2 варіант 1	Кабель вита пара U/UTP Cot. 5E LSOH 4x2, 0x0,5	м	250	<u>76,64</u> 19160,00	<u>74,88</u> 18720,00	<u>0,26</u> 65,00	<u>1,5</u> 375,00	30 км.
242	&С153-361-1 варіант 1	Кабель з алюмінієвими жилами АВВГ, число жил та переріз 2x10 мм2	1000м	0,202	<u>72102,39</u> 14564,68	<u>70304,64</u> 14201,54	<u>383,98</u> 77,56	<u>1413,77</u> 285,58	30 км.
243	&С153-21-2 варіант 1	Кабель з мідними жилами ВВГ, перерізом 4x1,5 мм2	1000м	0,202	<u>74025,38</u> 14953,13	<u>72522,24</u> 14649,49	<u>51,66</u> 10,44	<u>1451,48</u> 293,20	30 км.
244	&С153-361-2 варіант 1	Кабель з мідними жилами ВВГ, число жил та переріз 2x10 мм2	1000м	0,202	<u>200237,14</u> 40447,90	<u>196193,28</u> 39631,04	<u>117,64</u> 23,76	<u>3926,22</u> 793,10	30 км.
245	+С152-50 варіант 1	Кабель з мідними жилами перерізом 2x1, 5мм2 ВВГнгд	1000м	0,204	<u>52935,2</u> 10798,78	<u>51813,12</u> 10569,88	<u>84,13</u> 17,16	<u>1037,95</u> 211,74	30 км.
246	+С152-50 варіант 2	Кабель з мідними жилами перерізом 3x1, 5мм2 ВВГнгд	1000м	3,672	<u>69445,81</u> 255005,01	<u>68000,00</u> 249696,00	<u>84,13</u> 308,93	<u>1361,68</u> 5000,08	30 км.
247	+С152-51 варіант 1	Кабель з мідними жилами перерізом 3x2, 5мм2 ВВГнгд	1000м	3,57	<u>74529,09</u> 266068,85	<u>72939,98</u> 260395,73	<u>127,76</u> 456,10	<u>1461,35</u> 5217,02	30 км.
248	+С152-50 варіант 3	Кабель з мідними жилами перерізом 4x1, 5мм2 ВВГнгд	1000м	0,51	<u>62216,05</u> 31730,19	<u>60912,00</u> 31065,12	<u>84,13</u> 42,91	<u>1219,92</u> 622,16	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
249	+С152-50 варіант 4	Кабель з мідними жилами перерізом 5х1,5 мм2 ВВГнгд	1000м	0,408	<u>53726,39</u> 21920,37	<u>52588,80</u> 21456,23	<u>84,13</u> 34,33	<u>1053,46</u> 429,81	30 км.
250	+С153-356 варіант 1	Кабель з мідними жилами перерізом 5х10мм2 ВВГнгд	1000м	0,0204	<u>114646,15</u> 2338,78	<u>112320,00</u> 2291,33	<u>78,19</u> 1,60	<u>2247,96</u> 45,85	30 км.
251	&С1545-89-4 варіант 1	Кабельний канал 20х10	м	505	<u>12,56</u> 6342,80	<u>11,09</u> 5600,45	<u>1,36</u> 686,80	<u>0,11</u> 55,55	30 км.
252	+С111-310	Каніфоль соснова	т	0,00011	<u>323072,58</u> 35,54	<u>316146,92</u> 34,78	<u>590,9</u> 0,06	<u>6334,76</u> 0,70	30 км.
253	+С111-309	Канати прядив'яні просочені	т	0,0000453	<u>156364,6</u> 7,08	<u>152980,66</u> 6,93	<u>317,97</u> 0,01	<u>3065,97</u> 0,14	30 км.
254	&290220-1244- 1-9 варіант 3	Карта пам'яті з адаптером SD 4GB на ППКП "Омега ПУ-П"	шт	1	<u>146,88</u> 146,88	<u>144,00</u> 144,00	<u>-</u> -	<u>2,88</u> 2,88	
255	+С111-797	Катанка горячекатана у мотках, діаметр 6,3- 6,5 мм	т	0,02701208	<u>41323,52</u> 1116,23	<u>40237,87</u> 1086,91	<u>275,38</u> 7,44	<u>810,27</u> 21,88	30 км.
256	+С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	6,42394	<u>16,19</u> 104,00	<u>10,01</u> 64,30	<u>5,86</u> 37,64	<u>0,32</u> 2,06	30 км.
257	&290220-1244- 1-9 варіант 2	Кліпса для гофротруби д.16мм	шт	10	<u>2,46</u> 24,60	<u>2,46</u> 24,60	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
258	+С1630-1910 варіант 9	Клапан вакумний діаметром 110 мм для внутрішньої каналізації	шт	1	<u>184,78</u> 184,78	<u>181,13</u> 181,13	<u>0,03</u> 0,03	<u>3,62</u> 3,62	30 км.
259	&С130-62-1 варіант 7	Клапан зворотній вентиляційний д.250 мм, RSK 250	шт	2	<u>434,01</u> 868,02	<u>424,80</u> 849,60	<u>0,7</u> 1,40	<u>8,51</u> 17,02	30 км.
260	&С130-62-1 варіант 12	Клапан зворотній вентиляційний д.355 мм, RSK 355	шт	2	<u>1523,06</u> 3046,12	<u>1492,50</u> 2985,00	<u>0,7</u> 1,40	<u>29,86</u> 59,72	30 км.
261	&С130-62-1 варіант 13	Клапан зворотній вентиляційний д.450 мм, RSK 450	шт	2	<u>2203,91</u> 4407,82	<u>2160,00</u> 4320,00	<u>0,7</u> 1,40	<u>43,21</u> 86,42	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
262	+С1630-1910 варіант 10	Клапан зворотніх діаметром 110 мм PVC-U	шт	1	<u>1660,94</u> 1660,94	<u>1628,34</u> 1628,34	<u>0,03</u> 0,03	<u>32,57</u> 32,57	30 км.
263	+С130-376 варіант 3	Клапани протипожежні універсальні КПВ-1-350х350	шт	2	<u>17507,94</u> 35015,88	<u>17145,00</u> 34290,00	<u>19,65</u> 39,30	<u>343,29</u> 686,58	30 км.
264	+С130-376 варіант 4	Клапани протипожежні універсальні КПВ-1-400х400	шт	4	<u>20420,04</u> 81680,16	<u>20000,00</u> 80000,00	<u>19,65</u> 78,60	<u>400,39</u> 1601,56	30 км.
265	+С1546-20	Клей БМК5	кг	18,15	<u>585,24</u> 10622,11	<u>573,26</u> 10404,67	<u>0,5</u> 9,08	<u>11,48</u> 208,36	30 км.
266	+С111-1644	Клей гумовий N88-H	кг	0,0468	<u>241,31</u> 11,29	<u>236,10</u> 11,05	<u>0,48</u> 0,02	<u>4,73</u> 0,22	30 км.
267	+С111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	1094,99	<u>12,04</u> 13183,68	<u>11,30</u> 12373,39	<u>0,5</u> 547,50	<u>0,24</u> 262,79	30 км.
268	+С111-2000-1 варіант 2	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	1969,175	<u>17,03</u> 33535,05	<u>16,20</u> 31900,64	<u>0,5</u> 984,59	<u>0,33</u> 649,82	30 км.
269	+С111-1708	Клоччя просочене	кг	0,018	<u>50,64</u> 0,91	<u>49,12</u> 0,88	<u>0,53</u> 0,01	<u>0,99</u> 0,02	30 км.
270	+С1545-70	Кнопка K227	100шт	8,8048	<u>15,6</u> 137,35	<u>15,10</u> 132,95	<u>0,19</u> 1,67	<u>0,31</u> 2,73	30 км.
271	+С1545-70 варіант 2	Кнопка K227	100шт	0,4992	<u>15,6</u> 7,79	<u>15,10</u> 7,54	<u>0,19</u> 0,09	<u>0,31</u> 0,16	30 км.
272	+С113-1704 варіант 8	Коліно 90 град. діам.20 мм, Valtec	шт	26	<u>37,04</u> 963,04	<u>36,23</u> 941,98	<u>0,08</u> 2,08	<u>0,73</u> 18,98	30 км.
273	+С113-1704 варіант 9	Коліно 90 град. діам.32 мм, Valtec	шт	15	<u>19,3</u> 289,50	<u>18,84</u> 282,60	<u>0,08</u> 1,20	<u>0,38</u> 5,70	30 км.
274	+С112-284	Колоди будівельні	м3	1,659625	<u>2753,72</u> 4570,14	<u>2429,09</u> 4031,38	<u>270,64</u> 449,16	<u>53,99</u> 89,60	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
275	+С111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	68,39476	<u>102,89</u> 7037,14	<u>100,37</u> 6864,78	<u>0,5</u> 34,20	<u>2,02</u> 138,16	30 км.
276	+С111-2001-1 варіант 2	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	122,9977	<u>85,62</u> 10531,06	<u>83,44</u> 10262,93	<u>0,5</u> 61,50	<u>1,68</u> 206,63	30 км.
277	+С130-908 варіант 4	Комплект інсталяції для унітазу (у т.ч. вартість унітазу і бачка)	шт	3	<u>18619,66</u> 55858,98	<u>18245,84</u> 54737,52	<u>8,73</u> 26,19	<u>365,09</u> 1095,27	30 км.
278	+1602-50114 варіант 1	Комплект бездротової кнопки виклику для інвалідів BELFLIX SET-HELP 1YEB	шт	2	<u>2667,53</u> 5335,06	<u>2614,46</u> 5228,92	<u>0,77</u> 1,54	<u>52,3</u> 104,60	30 км.
279	+С130-849 варіант 4	Комплект для інсталяції умивальника	комплект	4	<u>4420,58</u> 17682,32	<u>4328,00</u> 17312,00	<u>5,9</u> 23,60	<u>86,68</u> 346,72	30 км.
280	&1601-2110-1 варіант 2	Комплект стержневого заземлювача D16, 3 м, G-16/30 Системи Безпеки	шт	4	<u>2204,34</u> 8817,36	<u>2160,00</u> 8640,00	<u>1,12</u> 4,48	<u>43,22</u> 172,88	30 км.
281	&1601-2238-2 варіант 1	Комутатор на 16 портів	шт	1	<u>8398,37</u> 8398,37	<u>8226,72</u> 8226,72	<u>6,98</u> 6,98	<u>164,67</u> 164,67	30 км.
282	&С1547-14-12 варіант 1	Конектор RJ45	шт	10	<u>197,18</u> 1971,80	<u>192,96</u> 1929,60	<u>0,35</u> 3,50	<u>3,87</u> 38,70	30 км.
283	+1504-4001 варіант 1	Контактор КМИ-10960	шт	6	<u>1502,59</u> 9015,54	<u>1472,93</u> 8837,58	<u>0,2</u> 1,20	<u>29,46</u> 176,76	30 км.
284	&С100-2405-1360-Я варіант 1	Коробка для встановлення вимикачів та розеток	шт	400	<u>48,29</u> 19316,00	<u>44,93</u> 17972,00	<u>2,41</u> 964,00	<u>0,95</u> 380,00	30 км.
285	&С1545-250-2 варіант 5	Коробка для фасаду контрольно з'єднання К-681	шт	1	<u>147,24</u> 147,24	<u>144,00</u> 144,00	<u>0,35</u> 0,35	<u>2,89</u> 2,89	30 км.
286	+290220-1243 варіант 1	Коробка обмежувальна УК-Р	шт	10	<u>18,16</u> 181,60	<u>17,80</u> 178,00	- -	<u>0,36</u> 3,60	
287	+С1630-1910 варіант 8	Кран американка 1 1/2" Valtec	шт	18	<u>252,21</u> 4539,78	<u>247,23</u> 4450,14	<u>0,03</u> 0,54	<u>4,95</u> 89,10	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
288	+С1630-1910 варіант 7	Кран кульовий діаметром 20 мм Valtec	шт	10	<u>615,44</u> 6154,40	<u>603,34</u> 6033,40	<u>0,03</u> 0,30	<u>12,07</u> 120,70	30 км.
289	+С1630-1910 варіант 6	Кран кульовий діаметром 32 мм Valtec	шт	10	<u>969,89</u> 9698,90	<u>950,84</u> 9508,40	<u>0,03</u> 0,30	<u>19,02</u> 190,20	30 км.
290	+С130-466 варіант 1	Крани для умивальника (в комплекті з гнучким шлангом для під'єднання води та накидною гайкою)	шт	4	<u>160,32</u> 641,28	<u>157,04</u> 628,16	<u>0,14</u> 0,56	<u>3,14</u> 12,56	30 км.
291	+С111-1809 варіант 2	Круг оцинкований 10 мм, W-10/ST	т	0,0092	<u>507898,17</u> 4672,66	<u>497664,00</u> 4578,51	<u>275,38</u> 2,53	<u>9958,79</u> 91,62	30 км.
292	+С111-1638	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180х3 мм	шт	1,71829	<u>242,99</u> 417,53	<u>238,10</u> 409,12	<u>0,13</u> 0,22	<u>4,76</u> 8,19	30 км.
293	+С111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	0,06378	<u>356,87</u> 22,76	<u>349,61</u> 22,30	<u>0,26</u> 0,02	<u>7</u> 0,44	30 км.
294	+С111-1639 варіант 1	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	0,8385	<u>428,19</u> 359,04	<u>419,53</u> 351,78	<u>0,26</u> 0,22	<u>8,4</u> 7,04	30 км.
295	+С1113-77	Ксилол нафтовий, марка А	т	0,000218	<u>21514,85</u> 4,69	<u>20615,54</u> 4,49	<u>477,45</u> 0,10	<u>421,86</u> 0,10	30 км.
296	+С1113-79	Лак БТ-577	т	0,00232	<u>54618,26</u> 126,71	<u>52951,68</u> 122,85	<u>595,63</u> 1,38	<u>1070,95</u> 2,48	30 км.
297	+С1113-79 варіант 1	Лак БТ-577	т	0,022464	<u>54618,26</u> 1226,94	<u>52951,68</u> 1189,51	<u>595,63</u> 13,38	<u>1070,95</u> 24,05	30 км.
298	+С111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,00009	<u>112231,09</u> 10,10	<u>109434,85</u> 9,85	<u>595,63</u> 0,05	<u>2200,61</u> 0,20	30 км.
299	+С1546-31 варіант 1	Лак безбарвний електроізолювальний КФ-95	т	0,0072	<u>233688,76</u> 1682,56	<u>228511,00</u> 1645,28	<u>595,63</u> 4,29	<u>4582,13</u> 32,99	30 км.
300	+С1546-35 варіант 1	Лак електроізолювальний N318	т	0,00016	<u>303823,58</u> 48,61	<u>297270,62</u> 47,56	<u>595,63</u> 0,10	<u>5957,33</u> 0,95	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
301	+С111-1659	Лак масляний, марка МА-592	т	0,00004	<u>150354,67</u> 6,01	<u>146810,91</u> 5,87	<u>595,63</u> 0,02	<u>2948,13</u> 0,12	30 км.
302	+С111-1663 варіант 1	Лак, марка 177	т	0,0002	<u>61163,67</u> 12,23	<u>59368,75</u> 11,87	<u>595,63</u> 0,12	<u>1199,29</u> 0,24	30 км.
303	&K581321- Л001-1 варіант 3	Лежень ЛЖ-1,6	шт	6	<u>9913,73</u> 59482,38	<u>9600,00</u> 57600,00	<u>119,34</u> 716,04	<u>194,39</u> 1166,34	30 км.
304	+С111-1120 варіант 1	Лист 10х50х800мм, сталь марки С245	т	0,1131	<u>56528,19</u> 6393,34	<u>55832,00</u> 6314,60	<u>275,38</u> 31,15	<u>420,81</u> 47,59	30 км.
305	+С1517-164	Листи свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1,0 мм	т	0,0012	<u>390844,86</u> 469,01	<u>382905,86</u> 459,49	<u>275,38</u> 0,33	<u>7663,62</u> 9,19	30 км.
306	+С1517-164 варіант 2	Листи свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1,0 мм	т	0,0048	<u>390844,86</u> 1876,06	<u>382905,86</u> 1837,95	<u>275,38</u> 1,32	<u>7663,62</u> 36,79	30 км.
307	+1507-2021 варіант 1	Мікрофонний пульт ПМ-4	шт	1	<u>3615,74</u> 3615,74	<u>3542,40</u> 3542,40	<u>2,44</u> 2,44	<u>70,9</u> 70,90	30 км.
308	&С1547-14-12 варіант 2	Маршрутизатор	шт	2	<u>4896,36</u> 9792,72	<u>4800,00</u> 9600,00	<u>0,35</u> 0,70	<u>96,01</u> 192,02	30 км.
309	+С111-1692	Мастика "Ізол"	т	0,355948	<u>52693,37</u> 18756,10	<u>51126,00</u> 18198,20	<u>534,17</u> 190,14	<u>1033,2</u> 367,76	30 км.
310	+С111-1702	Мастика бітумна	т	0,3554236	<u>32945,9</u> 11709,75	<u>31765,73</u> 11290,29	<u>534,17</u> 189,86	<u>646</u> 229,60	30 км.
311	+С111-605	Мастика герметизувальна нетверднуча "Гелан"	т	0,0236876	<u>86117,61</u> 2039,92	<u>83894,86</u> 1987,27	<u>534,17</u> 12,65	<u>1688,58</u> 40,00	30 км.
312	+С111-612	Мастика морозостійка бітумно-масляна МБ-50	т	0,0576	<u>55494,95</u> 3196,51	<u>53872,64</u> 3103,06	<u>534,17</u> 30,77	<u>1088,14</u> 62,68	30 км.
313	+8401-16 варіант 2	Мачта телевізійна МТ-5/1-П	шт	1	<u>512,49</u> 512,49	<u>500,00</u> 500,00	<u>2,44</u> 2,44	<u>10,05</u> 10,05	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
314	+С121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,06	<u>116673</u> 7000,38	<u>115431,32</u> 6925,88	<u>373,15</u> 22,39	<u>868,53</u> 52,11	30 км.
315	+С121-783 варіант 1	Металоконструкції індивідуальні	т	0,0224	<u>120905,77</u> 2708,29	<u>118161,92</u> 2646,83	<u>373,15</u> 8,36	<u>2370,7</u> 53,10	30 км.
316	+1602-50105 варіант 1	Модуль автодозвону МЦА-GSM "Круїз-К"	шт	1	<u>4061,36</u> 4061,36	<u>3974,40</u> 3974,40	<u>7,33</u> 7,33	<u>79,63</u> 79,63	30 км.
317	&С100-1602- 3007-Х варіант 1	Моноблок Веллез-120-100 (настінний)	шт	1	<u>71400,14</u> 71400,14	<u>70000,00</u> 70000,00	<u>0,14</u> 0,14	<u>1400</u> 1400,00	30 км.
318	+С113-1704 варіант 13	Муфта внутр.різьби діам.20x15 мм, Valtec	шт	8	<u>7,22</u> 57,76	<u>7,00</u> 56,00	<u>0,08</u> 0,64	<u>0,14</u> 1,12	30 км.
319	&С113-1878-3 варіант 1	Муфта з'єднувальна для двостінних труб д. 50 мм	шт	30	<u>176,34</u> 5290,20	<u>172,80</u> 5184,00	<u>0,08</u> 2,40	<u>3,46</u> 103,80	30 км.
320	+С113-1704 варіант 14	Муфта зовнішн.різьби діам.20x15 мм, Valtec	шт	8	<u>7,22</u> 57,76	<u>7,00</u> 56,00	<u>0,08</u> 0,64	<u>0,14</u> 1,12	30 км.
321	&С113-1878-3 варіант 3	Муфта кінцева	шт	4	<u>191,03</u> 764,12	<u>187,20</u> 748,80	<u>0,08</u> 0,32	<u>3,75</u> 15,00	30 км.
322	+С1545-119	Муфти поліетиленові	шт	1422,4	<u>35,02</u> 49812,45	<u>34,13</u> 48546,51	<u>0,2</u> 284,48	<u>0,69</u> 981,46	30 км.
323	+С1545-119 варіант 1	Муфти поліетиленові	шт	24	<u>35,02</u> 840,48	<u>34,13</u> 819,12	<u>0,2</u> 4,80	<u>0,69</u> 16,56	30 км.
324	+С1545-130 варіант 1	Наконечники НП-3/4	1000шт	1,152	<u>3192,62</u> 3677,90	<u>3127,75</u> 3603,17	<u>2,27</u> 2,62	<u>62,6</u> 72,11	30 км.
325	+С1545-156	Нитки швейні	кг	0,04	<u>295,42</u> 11,82	<u>289,25</u> 11,57	<u>0,38</u> 0,02	<u>5,79</u> 0,23	30 км.
326	&1602-30045-1 варіант 1	ОС-6.1	шт	1	<u>534,78</u> 534,78	<u>527,04</u> 527,04	<u>2,97</u> 2,97	<u>4,77</u> 4,77	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
327	+С121-756	Окремі конструктивні елементи будівель та споруд [колони, балки, ферми, зв'язки, ригелі, стояки тощо] з перевагою гарячекатаних профілей, середня маса складальної одиниці понад 0,1 до 0,5 т	т	0,003322	<u>63523,87</u> 211,03	<u>62677,84</u> 208,22	<u>373,15</u> 1,24	<u>472,88</u> 1,57	30 км.
328	+С111-627	Оліфа комбінована К-2	т	0,01497655	<u>200677,94</u> 3005,46	<u>196199,45</u> 2938,39	<u>543,63</u> 8,14	<u>3934,86</u> 58,93	30 км.
329	+С111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,16	<u>389,12</u> 62,26	<u>380,95</u> 60,95	<u>0,54</u> 0,09	<u>7,63</u> 1,22	30 км.
330	&2405-1888-1 варіант 1	Оповіщувач світло-звуковий "Джміль"	шт	1	<u>528,42</u> 528,42	<u>517,54</u> 517,54	<u>0,52</u> 0,52	<u>10,36</u> 10,36	30 км.
331	+С1545-159	Очіс льняний	т	0,000296	<u>45249,98</u> 13,39	<u>43957,81</u> 13,01	<u>404,92</u> 0,12	<u>887,25</u> 0,26	30 км.
332	+С130-541 варіант 2	Піддони душові сталеві емальовані мілкі з пластмасовим уніфікованим сифоном	шт	2	<u>5106,64</u> 10213,28	<u>4998,34</u> 9996,68	<u>8,17</u> 16,34	<u>100,13</u> 200,26	30 км.
333	+15011-5007 варіант 1	Підсилювач телевізійного сигналу WA-37R	шт	1	<u>1186,63</u> 1186,63	<u>1148,00</u> 1148,00	<u>15,36</u> 15,36	<u>23,27</u> 23,27	30 км.
334	+С1545-177	Підрозетник, діаметр 50-80 мм	100шт	0,05	<u>1284,07</u> 64,20	<u>1258,28</u> 62,91	<u>0,61</u> 0,03	<u>25,18</u> 1,26	30 км.
335	&С111-1632-2	Піна монтажна	л	6,13134	<u>315,68</u> 1935,54	<u>308,89</u> 1893,91	<u>0,6</u> 3,68	<u>6,19</u> 37,95	30 км.
336	&С111-1632-2 варіант 1	Піна монтажна	л	0,96264	<u>315,68</u> 303,89	<u>308,89</u> 297,35	<u>0,6</u> 0,58	<u>6,19</u> 5,96	30 км.
337	&С111-1598-5- М варіант 1	Пінополістирол екструдований товщ. 250 мм	м2	375,57	<u>465,34</u> 174767,74	<u>440,60</u> 165476,14	<u>15,62</u> 5866,40	<u>9,12</u> 3425,20	30 км.
338	+С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	59,05066	<u>779,97</u> 46057,74	<u>275,00</u> 16238,93	<u>489,68</u> 28915,93	<u>15,29</u> 902,88	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
339	+С1421-10634 варіант 1	Пісок природний, рядовий	м3	6,169	<u>779,97</u> 4811,63	<u>275,00</u> 1696,48	<u>489,68</u> 3020,84	<u>15,29</u> 94,31	30 км.
340	+С1421-10634 варіант 4	Пісок природний, рядовий	м3	21,12	<u>779,97</u> 16472,97	<u>275,00</u> 5808,00	<u>489,68</u> 10342,04	<u>15,29</u> 322,93	30 км.
341	+С111-1299 варіант 1	Паливо дизельне з малосірчистих нафт	т	0,0185262	<u>100960,12</u> 1870,41	<u>98372,02</u> 1822,46	<u>608,49</u> 11,27	<u>1979,61</u> 36,68	30 км.
342	+С111-1604	Папір шліфувальний	м2	5,328528	<u>393,71</u> 2097,89	<u>385,94</u> 2056,49	<u>0,05</u> 0,27	<u>7,72</u> 41,13	30 км.
343	+С111-1604 варіант 2	Папір шліфувальний	м2	2,4741	<u>227,87</u> 563,77	<u>223,35</u> 552,59	<u>0,05</u> 0,12	<u>4,47</u> 11,06	30 км.
344	+С1546-54	Пароніт	т	0,00344	<u>261765,49</u> 900,47	<u>256112,84</u> 881,03	<u>519,99</u> 1,79	<u>5132,66</u> 17,65	30 км.
345	+С1546-54 варіант 1	Пароніт	т	0,0288	<u>261765,49</u> 7538,85	<u>256112,84</u> 7376,05	<u>519,99</u> 14,98	<u>5132,66</u> 147,82	30 км.
346	+С1545-160	Паронітові прокладки	100шт	0,02	<u>1686,67</u> 33,73	<u>1643,16</u> 32,86	<u>10,44</u> 0,21	<u>33,07</u> 0,66	30 км.
347	+С1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	12,896	<u>283,87</u> 3660,79	<u>277,15</u> 3574,13	<u>1,15</u> 14,83	<u>5,57</u> 71,83	30 км.
348	+С1545-161 варіант 1	Патрони Д або К довгі	100шт	4,42	<u>283,87</u> 1254,71	<u>277,15</u> 1225,00	<u>1,15</u> 5,08	<u>5,57</u> 24,63	30 км.
349	+С1545-163 варіант 1	Патрони до пістолета Д-2	100шт	0,2112	<u>128,69</u> 27,18	<u>125,02</u> 26,40	<u>1,15</u> 0,24	<u>2,52</u> 0,54	30 км.
350	+С1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	12	<u>67,05</u> 804,60	<u>65,51</u> 786,12	<u>0,23</u> 2,76	<u>1,31</u> 15,72	30 км.
351	+С1545-169 варіант 1	Перемичка заземлювальна	шт	16	<u>67,05</u> 1072,80	<u>65,51</u> 1048,16	<u>0,23</u> 3,68	<u>1,31</u> 20,96	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
352	+С1545-169 варіант 2	Перемичка заземлювальна	шт	2	<u>46,24</u> 92,48	<u>45,10</u> 90,20	<u>0,23</u> 0,46	<u>0,91</u> 1,82	30 км.
353	+С113-1704 варіант 12	Перехідник діам.32x20x20 мм, Valtec	шт	2	<u>37,55</u> 75,10	<u>36,73</u> 73,46	<u>0,08</u> 0,16	<u>0,74</u> 1,48	30 км.
354	+С113-2244 варіант 8	Перехідник д.110/50мм	шт	2	<u>54,43</u> 108,86	<u>53,34</u> 106,68	<u>0,02</u> 0,04	<u>1,07</u> 2,14	30 км.
355	&С111-956-2 варіант 1	Петля - провущина для замка воріт	шт	1	<u>88,1</u> 88,10	<u>86,24</u> 86,24	<u>0,13</u> 0,13	<u>1,73</u> 1,73	30 км.
356	&С111-956-1 варіант 2	Петля приварна для воріт	шт	4	<u>220,45</u> 881,80	<u>216,00</u> 864,00	<u>0,13</u> 0,52	<u>4,32</u> 17,28	30 км.
357	+С111-1720	Плівка поліетиленова	м2	881,7312	<u>13,11</u> 11559,50	<u>12,65</u> 11153,90	<u>0,2</u> 176,35	<u>0,26</u> 229,25	30 км.
358	+С111-849 варіант 1	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	0,24	<u>298,07</u> 71,54	<u>291,83</u> 70,04	<u>0,4</u> 0,10	<u>5,84</u> 1,40	30 км.
359	+С1555-13 варіант 2	Плити пінополістирольні CARBON SOLID «ТЕХНОНІКОЛЬ», товщина 50 мм	м2	734,502	<u>286,05</u> 210104,30	<u>280,00</u> 205660,56	<u>0,44</u> 323,18	<u>5,61</u> 4120,56	30 км.
360	+С1555-13 варіант 3	Плити пінополістирольні CARBON SOLID «ТЕХНОНІКОЛЬ», товщина 20 мм	м2	68,5032	<u>108,36</u> 7423,01	<u>105,80</u> 7247,64	<u>0,44</u> 30,14	<u>2,12</u> 145,23	30 км.
361	+С111-283 варіант 1	Плитки керамічні для підлог	м2	171,8292	<u>512,57</u> 88074,49	<u>488,53</u> 83943,72	<u>13,99</u> 2403,89	<u>10,05</u> 1726,88	30 км.
362	+С111-258 варіант 2	Плитки керамічні для стін	м2	305,9795	<u>617,26</u> 188868,91	<u>598,00</u> 182975,74	<u>7,16</u> 2190,81	<u>12,1</u> 3702,36	30 км.
363	+С130-1126	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,6 мм, круглого перерізу, діаметр від 250 до 450 мм	м2	75,6	<u>1634,24</u> 123548,54	<u>1600,00</u> 120960,00	<u>2,2</u> 166,32	<u>32,04</u> 2422,22	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
364	+С130-1128	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	468,4	<u>2027,19</u> 949535,80	<u>1985,00</u> 929774,00	<u>2,44</u> 1142,90	<u>39,75</u> 18618,90	30 км.
365	+С1545-180	Полоски К-404	100шт	11,067	<u>16,9</u> 187,03	<u>16,18</u> 179,06	<u>0,39</u> 4,32	<u>0,33</u> 3,65	80 км.
366	+С111-1305 варіант 2	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,2916	<u>5370,29</u> 1565,98	<u>4863,97</u> 1418,33	<u>401,02</u> 116,94	<u>105,3</u> 30,71	30 км.
367	+С111-1306	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 500	т	0,003	<u>5109,2</u> 15,33	<u>4608,00</u> 13,82	<u>401,02</u> 1,20	<u>100,18</u> 0,31	30 км.
368	+1704-50564 варіант 1	Прилад приймально-контрольний пожежний "ОМЕГА-П" на 4 кільця	шт	1	<u>55095,31</u> 55095,31	<u>54000,00</u> 54000,00	<u>15,01</u> 15,01	<u>1080,3</u> 1080,30	30 км.
369	&С100-2415- 2453 варіант 5	Припливно-витяжний анемостат д.150 мм, А150 ВРФ	шт	12	<u>377,12</u> 4525,44	<u>368,64</u> 4423,68	<u>1,09</u> 13,08	<u>7,39</u> 88,68	30 км.
370	+С1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'яністі в чушках, марка ПОС40	т	0,00005	<u>777816,44</u> 38,89	<u>762289,76</u> 38,11	<u>275,38</u> 0,01	<u>15251,3</u> 0,77	30 км.
371	+С1522-26 варіант 1	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'яністі в чушках, марка ПОС40	т	0,01444	<u>777816,44</u> 11231,67	<u>762289,76</u> 11007,46	<u>275,38</u> 3,98	<u>15251,3</u> 220,23	30 км.
372	+С1522-27	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'яністі в чушках, марка ПОС30	т	0,00002	<u>601144,91</u> 12,02	<u>589082,37</u> 11,78	<u>275,38</u> 0,01	<u>11787,16</u> 0,23	30 км.
373	+С1522-38 варіант 1	Припої олов'яно-свинцеві сурм'яністі в чушках, марка ПОССу25-2	т	0,0039	<u>558496,51</u> 2178,14	<u>547270,22</u> 2134,35	<u>275,38</u> 1,07	<u>10950,91</u> 42,72	30 км.
374	+С1546-63	Припой ПОС-18	т	0,00075	<u>570150,89</u> 427,61	<u>558498,74</u> 418,87	<u>472,72</u> 0,35	<u>11179,43</u> 8,39	30 км.
375	+С1546-63 варіант 2	Припой ПОС-18	т	0,003	<u>570150,89</u> 1710,45	<u>558498,74</u> 1675,50	<u>472,72</u> 1,42	<u>11179,43</u> 33,53	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
376	+1517-2078 варіант 1	Пристрій автоматичного перемикачання на резерв, IP54, Un=380В, In=100А на два вводи АВР-100-100А	шт	2	<u>18259,41</u> 36518,82	<u>17856,00</u> 35712,00	<u>45,38</u> 90,76	<u>358,03</u> 716,06	30 км.
377	+С1545-494-6 варіант 2	Пристрій захисту від імпульсних перенапруг ОПС1-В ЗР	шт	2	<u>2455,83</u> 4911,66	<u>2407,68</u> 4815,36	- -	<u>48,15</u> 96,30	
378	&С100-1602-3007-Х варіант 6	Пристрій формування спеціальних повідомлень ДМП02-FM/MP	шт	1	<u>9180,14</u> 9180,14	<u>9000,00</u> 9000,00	<u>0,14</u> 0,14	<u>180</u> 180,00	30 км.
379	+С1545-192 варіант 1	Провід ПРГ-500, переріз 1 мм2	1000м	0,00006	<u>3775,84</u> 0,23	<u>3689,58</u> 0,22	<u>12,22</u> -	<u>74,04</u> 0,01	30 км.
380	+С1545-193	Провід ПРТО-500, переріз 1х1,5 мм2	1000м	0,04	<u>4087,79</u> 163,51	<u>3993,33</u> 159,73	<u>14,31</u> 0,57	<u>80,15</u> 3,21	30 км.
381	+С157-249 варіант 1	Провід розподільчий перерізом 1х2х0,5 ПСВВ	1000м	0,1224	<u>17642,97</u> 2159,50	<u>17280,00</u> 2115,07	<u>17,03</u> 2,08	<u>345,94</u> 42,35	30 км.
382	+С157-253	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з мідною жилою, марка ПВ1, переріз 10 мм2	1000м	0,0612	<u>51610,89</u> 3158,59	<u>50561,28</u> 3094,35	<u>37,63</u> 2,30	<u>1011,98</u> 61,94	30 км.
383	+С1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,92072	<u>85,26</u> 78,50	<u>74,82</u> 68,89	<u>8,77</u> 8,07	<u>1,67</u> 1,54	30 км.
384	&С11-4-10-140 варіант 1	Профнастил ТП-35	м2	34,73	<u>622,44</u> 21617,34	<u>610,00</u> 21185,30	<u>0,24</u> 8,34	<u>12,2</u> 423,70	30 км.
385	+С1545-208	Пряжки К-405	100шт	11,067	<u>41,65</u> 460,94	<u>40,54</u> 448,66	<u>0,29</u> 3,21	<u>0,82</u> 9,07	80 км.
386	+С1545-209	Рамка для написів РПМ55Х15	100шт	0,02	<u>399,87</u> 8,00	<u>390,73</u> 7,81	<u>1,3</u> 0,03	<u>7,84</u> 0,16	30 км.
387	+С1512-6 варіант 2	Розгалужувач TAN624F	шт	1	<u>204,19</u> 204,19	<u>200,00</u> 200,00	<u>0,19</u> 0,19	<u>4</u> 4,00	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
388	&C1547-14-1 варіант 1	Розетка RJ-45 прихованого виконання	шт	4	<u>308,48</u> 1233,92	<u>302,40</u> 1209,60	<u>0,03</u> 0,12	<u>6,05</u> 24,20	30 км.
389	+C1512-13 варіант 1	Розетка зовнішня 1 портова RJ-45 UTP	шт	1	<u>93</u> 93,00	<u>91,16</u> 91,16	<u>0,02</u> 0,02	<u>1,82</u> 1,82	30 км.
390	+290220-1105 варіант 1	Розетка телевізійна, абоненська TP-042	шт	3	<u>56,16</u> 168,48	<u>55,06</u> 165,18	<u>-</u> -	<u>1,1</u> 3,30	
391	&C100-1504- 1731-Л варіант 1	Розетка штепсельна 220В 16А з заземляючим контактом відкритого встановлення зкришкою	шт	130	<u>132,33</u> 17202,90	<u>129,60</u> 16848,00	<u>0,14</u> 18,20	<u>2,59</u> 336,70	30 км.
392	+C1425-11683 варіант 1	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	1,8098	<u>3082,15</u> 5578,08	<u>2269,54</u> 4107,41	<u>752,18</u> 1361,30	<u>60,43</u> 109,37	30 км.
393	+C1425-11683 варіант 2	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,03	<u>3082,15</u> 92,46	<u>2269,54</u> 68,09	<u>752,18</u> 22,57	<u>60,43</u> 1,80	30 км.
394	+C1425-11688	Розчин готовий кладковий важкий цементно- вапняковий, марка М50	м3	3,405	<u>3067,6</u> 10445,18	<u>2255,27</u> 7679,19	<u>752,18</u> 2561,17	<u>60,15</u> 204,82	30 км.
395	+C1425-11704	Розчин готовий опоряджувальний вапняковий 1:2,5	м3	0,556577	<u>3220,55</u> 1792,48	<u>2405,22</u> 1338,69	<u>752,18</u> 418,65	<u>63,15</u> 35,14	30 км.
396	+C1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно- вапняковий 1:1:6	м3	17,097605	<u>2976,53</u> 50891,53	<u>2165,99</u> 37033,24	<u>752,18</u> 12860,48	<u>58,36</u> 997,81	30 км.
397	+C111-1292 варіант 1	Розчинник	т	0,0172	<u>9320,93</u> 160,32	<u>8500,00</u> 146,20	<u>638,17</u> 10,98	<u>182,76</u> 3,14	30 км.
398	+C1113-156	Розчинник, марка Р-4	т	0,0000272	<u>47488,52</u> 1,29	<u>45961,74</u> 1,25	<u>595,63</u> 0,02	<u>931,15</u> 0,02	30 км.
399	+C130-1186 варіант 1	Рукава поливальні, діаметр 20 мм	м	20	<u>160,21</u> 3204,20	<u>156,55</u> 3131,00	<u>0,52</u> 10,40	<u>3,14</u> 62,80	30 км.
400	+C111-1757	Рядно	м2	10,248	<u>60,19</u> 616,83	<u>58,87</u> 603,30	<u>0,14</u> 1,43	<u>1,18</u> 12,10	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
401	+С111-874	Сітка дротяна тканина з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	16,19204	<u>409,12</u> 6624,49	<u>400,80</u> 6489,77	<u>0,3</u> 4,86	<u>8,02</u> 129,86	30 км.
402	+С111-873 варіант 2	Сітка плетена з квадратними чарунками, Вр-1 д.3 мм., розм. 150x150 мм	м2	1584,22	<u>147,17</u> 233149,66	<u>143,48</u> 227303,89	<u>0,8</u> 1267,38	<u>2,89</u> 4578,39	30 км.
403	&С111-870-3 варіант 6	Сітка-рабица 50x50x1,8 мм оцинкована Н -1, 5 м	м2	4,5	<u>191,19</u> 860,36	<u>187,20</u> 842,40	<u>0,24</u> 1,08	<u>3,75</u> 16,88	30 км.
404	+С111-2005-1	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit CN 69	кг	3488,4	<u>20,62</u> 71930,81	<u>19,72</u> 68791,25	<u>0,5</u> 1744,20	<u>0,4</u> 1395,36	30 км.
405	&С1547-7-7 варіант 1	Світильник LED "Вихід" потужність 9Вт IP65 з джерелом аварійного живлення	шт	24	<u>793,61</u> 19046,64	<u>777,60</u> 18662,40	<u>0,45</u> 10,80	<u>15,56</u> 373,44	30 км.
406	&С1547-7-7 варіант 2	Світильник аварійний з LED лампами IP65 з вбудованим АБЖ	шт	52	<u>1058</u> 55016,00	<u>1036,80</u> 53913,60	<u>0,45</u> 23,40	<u>20,75</u> 1079,00	30 км.
407	&С1547-7-6 варіант 2	Світильник з LED лампами потужністю 33 Вт IP65	шт	48	<u>705,48</u> 33863,04	<u>691,20</u> 33177,60	<u>0,45</u> 21,60	<u>13,83</u> 663,84	30 км.
408	&С1547-7-6 варіант 1	Світильник стельовий LED потужністю 20 Вт IP65	шт	70	<u>793,61</u> 55552,70	<u>777,60</u> 54432,00	<u>0,45</u> 31,50	<u>15,56</u> 1089,20	30 км.
409	&С121-384-26 варіант 1	Світловий сигнальний пристрій з написом "Вихід" "ОС-1"	шт	21	<u>552,45</u> 11601,45	<u>541,44</u> 11370,24	<u>0,18</u> 3,78	<u>10,83</u> 227,43	30 км.
410	+С111-1769	Свердла кільцеві алмазні, діаметр 80 мм	шт	0,006	<u>16589,01</u> 99,53	<u>16263,38</u> 97,58	<u>0,36</u> -	<u>325,27</u> 1,95	30 км.
411	+С111-1906 варіант 1	Свердла металеві, діаметр 10 мм	шт	0,00025	<u>545,67</u> 0,14	<u>541,58</u> 0,14	<u>0,03</u> -	<u>4,06</u> -	30 км.
412	&С111-870-3 варіант 5	Секційна огорожа із металевої зварної сітки	м2	20,4	<u>428,64</u> 8744,26	<u>420,00</u> 8568,00	<u>0,24</u> 4,90	<u>8,4</u> 171,36	30 км.
413	+С1545-248 варіант 1	Скоби будівельні	кг	6	<u>50,59</u> 303,54	<u>49,22</u> 295,32	<u>0,38</u> 2,28	<u>0,99</u> 5,94	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
414	+С1545-247	Скоби з оцинкованого заліза	100шт	0,04	<u>2937,79</u> 117,51	<u>2879,42</u> 115,18	<u>0,77</u> 0,03	<u>57,6</u> 2,30	30 км.
415	+С1545-241 варіант 1	Скобки для проводів кабелів дволапкові K729, K730	100шт	12,636	<u>944,02</u> 11928,64	<u>925,34</u> 11692,60	<u>0,17</u> 2,15	<u>18,51</u> 233,89	30 км.
416	&С1110-171- 1А варіант 2	Смуга сталевая 40x4 мм, W-40x4/ST	м	7	<u>612,36</u> 4286,52	<u>600,00</u> 4200,00	<u>0,35</u> 2,45	<u>12,01</u> 84,07	30 км.
417	&15098-9515- 164 варіант 1	Сповіслювач пожежний димовий адресний з розеткою "СПДОТА"	шт	46	<u>555,56</u> 25555,76	<u>544,32</u> 25038,72	<u>0,35</u> 16,10	<u>10,89</u> 500,94	30 км.
418	&15098-9515- 165 варіант 1	Сповіслювач пожежний ручний адресний "СПРА"	шт	4	<u>1022,64</u> 4090,56	<u>1002,24</u> 4008,96	<u>0,35</u> 1,40	<u>20,05</u> 80,20	30 км.
419	&С100-1602- 3007-Х варіант 5	Сповіслювач світло-звуковий сигнальний "ОС- 6.8 ПОЖЕЖА"	шт	1	<u>759,51</u> 759,51	<u>744,48</u> 744,48	<u>0,14</u> 0,14	<u>14,89</u> 14,89	30 км.
420	+С111-1809 варіант 1	Сталь кругла	т	0,40758	<u>55988,17</u> 22819,66	<u>55296,00</u> 22537,54	<u>275,38</u> 112,24	<u>416,79</u> 169,88	30 км.
421	+С1110-172	Сталь кутова 32x32 мм	т	0,008	<u>55988,17</u> 447,91	<u>55296,00</u> 442,37	<u>275,38</u> 2,20	<u>416,79</u> 3,34	30 км.
422	+С111-1798	Сталь листовая оцинкована, товщина 0,7 мм	т	0,136	<u>77006,67</u> 10472,91	<u>76158,04</u> 10357,49	<u>275,38</u> 37,45	<u>573,25</u> 77,97	30 км.
423	&С111-873-8 варіант 3	Стовп для огорожі 40*40мм, L=3,0м	м	21	<u>307,09</u> 6448,89	<u>300,00</u> 6300,00	<u>1,07</u> 22,47	<u>6,02</u> 126,42	30 км.
424	&С111-1721- 12 варіант 1	Стрічка сигнальна "Обережно кабель"	м	600	<u>6,91</u> 4146,00	<u>6,77</u> 4062,00	<u>-</u> -	<u>0,14</u> 84,00	
425	+С1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	17,542	<u>238,81</u> 4189,21	<u>233,34</u> 4093,25	<u>0,79</u> 13,86	<u>4,68</u> 82,10	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
426	+С1544-92 варіант 1	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	2,34	<u>238,81</u> 558,82	<u>233,34</u> 546,02	<u>0,79</u> 1,85	<u>4,68</u> 10,95	30 км.
427	+С1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	2,3378	<u>785,88</u> 1837,23	<u>770,03</u> 1800,18	<u>0,44</u> 1,03	<u>15,41</u> 36,02	30 км.
428	+С1545-101 варіант 2	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,0576	<u>480,14</u> 27,66	<u>470,29</u> 27,09	<u>0,44</u> 0,03	<u>9,41</u> 0,54	30 км.
429	+С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,2	<u>877,6</u> 175,52	<u>859,62</u> 171,92	<u>0,77</u> 0,15	<u>17,21</u> 3,45	30 км.
430	+С111-1683 варіант 2	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	5,6484	<u>877,6</u> 4957,04	<u>859,62</u> 4855,48	<u>0,77</u> 4,35	<u>17,21</u> 97,21	30 км.
431	+С111-540	Стрічка сталева пакувальна, м'яка, нормальної точності 0,7х(20-50) мм	т	0,01221	<u>76841,94</u> 938,24	<u>75020,42</u> 916,00	<u>314,82</u> 3,84	<u>1506,7</u> 18,40	30 км.
432	+С1545-39 варіант 6	Струмовідвідна паста G-101	шт	1	<u>613,67</u> 613,67	<u>601,34</u> 601,34	<u>0,3</u> 0,30	<u>12,03</u> 12,03	30 км.
433	&С1547-14-12 варіант 3	Стяжка нейлонова 205х3,6	шт	100	<u>42,24</u> 4224,00	<u>41,06</u> 4106,00	<u>0,35</u> 35,00	<u>0,83</u> 83,00	30 км.
434	+С1512-7 варіант 1	Стяжка нейлонова 205х4,2 TCV-205	шт	100	<u>263,4</u> 26340,00	<u>258,00</u> 25800,00	<u>0,24</u> 24,00	<u>5,16</u> 516,00	30 км.
435	+С111-2011-6 варіант 2	Суміш МВ (для приклеювання та захисту плит) Ceresit СТ 190	кг	259,74	<u>20</u> 5194,80	<u>19,09</u> 4958,44	<u>0,52</u> 135,06	<u>0,39</u> 101,30	30 км.
436	+С111-2011-6 варіант 1	Суміш для приклеювання пінополістиролу СТ-85/25	кг	1755	<u>14,81</u> 25991,55	<u>14,00</u> 24570,00	<u>0,52</u> 912,60	<u>0,29</u> 508,95	30 км.
437	+С1421-9841	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип В, марка 2	т	27,4176	<u>5882,62</u> 161287,32	<u>5416,67</u> 148512,09	<u>350,6</u> 9612,61	<u>115,35</u> 3162,62	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
438	+С1424-11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	3,654	<u>3692,97</u> 13494,11	<u>2800,00</u> 10231,20	<u>820,56</u> 2998,33	<u>72,41</u> 264,58	30 км.
439	+С1424-11610	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	64,240416	<u>3488,97</u> 224132,88	<u>2600,00</u> 167025,08	<u>820,56</u> 52713,12	<u>68,41</u> 4394,68	30 км.
440	+С1424-11611 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В12, 5	м3	117,02562	<u>4386,57</u> 513341,07	<u>3480,00</u> 407249,16	<u>820,56</u> 96026,54	<u>86,01</u> 10065,37	30 км.
441	+С1424-11612- 13 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М-200], крупність заповнювача 20-40 мм, марка за водонепроникністю 0,6 МПа	м3	34,6724	<u>4898,25</u> 169834,08	<u>3981,65</u> 138053,36	<u>820,56</u> 28450,78	<u>96,04</u> 3329,94	30 км.
442	+С1424-11619 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	0,501312	<u>2991,55</u> 1499,70	<u>2170,99</u> 1088,34	<u>820,56</u> 411,36	- -	30 км.
443	+С1424-11621- 11	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М-200], крупність заповнювача 10-20 мм, марка за водонепроникністю 0,4 МПа	м3	4,7908	<u>4753,73</u> 22774,17	<u>3839,96</u> 18396,48	<u>820,56</u> 3931,14	<u>93,21</u> 446,55	30 км.
444	+С1546-83	Тавот	кг	12,36	<u>33,62</u> 415,54	<u>32,42</u> 400,71	<u>0,54</u> 6,67	<u>0,66</u> 8,16	30 км.
445	С111-1881	Тальк мелений, 1 сорт	т	0,06984	<u>12254,96</u> 855,89	<u>11537,22</u> 805,76	<u>477,45</u> 33,35	<u>240,29</u> 16,78	30 км.
446	+С111-1882	Тканина мішкова	10м2	0,161896	<u>676,63</u> 109,54	<u>660,64</u> 106,95	<u>2,72</u> 0,44	<u>13,27</u> 2,15	30 км.
447	+С113-1704 варіант 10	Трійник діам.20 мм, Valtec	шт	6	<u>9,21</u> 55,26	<u>8,95</u> 53,70	<u>0,08</u> 0,48	<u>0,18</u> 1,08	30 км.
448	+С113-1704 варіант 11	Трійник діам.32 мм, Valtec	шт	6	<u>25,27</u> 151,62	<u>24,69</u> 148,14	<u>0,08</u> 0,48	<u>0,5</u> 3,00	30 км.
449	+С113-2266 варіант 4	Трійник косий діам. 110x110 мм	шт	6	<u>70,04</u> 420,24	<u>68,59</u> 411,54	<u>0,08</u> 0,48	<u>1,37</u> 8,22	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
450	+С113-2266 варіант 5	Трійник косий діам. 110x50 мм	шт	3	<u>96,14</u> 288,42	<u>94,17</u> 282,51	<u>0,08</u> 0,24	<u>1,89</u> 5,67	30 км.
451	+С113-2266 варіант 6	Трійник косий діам. 50x50 мм	шт	2	<u>81,77</u> 163,54	<u>80,09</u> 160,18	<u>0,08</u> 0,16	<u>1,6</u> 3,20	30 км.
452	+С130-635 варіант 1	Трап ТК-50	комплект	2	<u>246,93</u> 493,86	<u>240,00</u> 480,00	<u>2,09</u> 4,18	<u>4,84</u> 9,68	30 км.
453	&С113-1-6 варіант 4	Тримач поручня із нержавіючої сталі	шт	130	<u>481,5</u> 62595,00	<u>471,74</u> 61326,20	<u>0,32</u> 41,60	<u>9,44</u> 1227,20	30 км.
454	+С113-2126 варіант 2	Труба ПВХ гнучка гофрована, діаметр 16 мм	м	121,2	<u>24,76</u> 3000,91	<u>24,19</u> 2931,83	<u>0,08</u> 9,70	<u>0,49</u> 59,38	30 км.
455	+С113-2126 варіант 1	Труба ПВХ гнучка гофрована, діаметр 20 мм	м	7676	<u>28,64</u> 219840,64	<u>28,00</u> 214928,00	<u>0,08</u> 614,08	<u>0,56</u> 4298,56	30 км.
456	+С113-2126 варіант 3	Труба ПВХ гнучка гофрована, діаметр 25 мм	м	1161,5	<u>35,33</u> 41035,80	<u>34,56</u> 40141,44	<u>0,08</u> 92,92	<u>0,69</u> 801,44	30 км.
457	+С113-2126 варіант 4	Труба ПВХ гнучка гофрована, діаметр 40 мм	м	20,2	<u>51,49</u> 1040,10	<u>50,40</u> 1018,08	<u>0,08</u> 1,62	<u>1,01</u> 20,40	30 км.
458	&С113-2328-1	Труба гнучка гофрована двостінна для захисту підземних кабельних мереж діам. 50 мм (ДКС)	м	606	<u>53,74</u> 32566,44	<u>51,67</u> 31312,02	<u>1,02</u> 618,12	<u>1,05</u> 636,30	30 км.
459	&С111-974-8 варіант 2	Труба профільна 100x60x3мм	т	0,0757488	<u>77750,17</u> 5889,48	<u>76896,00</u> 5824,78	<u>275,38</u> 20,86	<u>578,79</u> 43,84	30 км.
460	&С1545-267-2А варіант 3	Труба профільна 40x20x2 мм	м	20,66	<u>184,2</u> 3805,57	<u>180,00</u> 3718,80	<u>0,59</u> 12,19	<u>3,61</u> 74,58	30 км.
461	&С111-974-8 варіант 3	Труба профільна 40x40x4мм	т	0,099216	<u>61704,72</u> 6122,10	<u>60970,00</u> 6049,20	<u>275,38</u> 27,32	<u>459,34</u> 45,58	30 км.
462	&С111-974-8 варіант 1	Труба профільна 60x40x2мм	т	0,1235304	<u>66085,73</u> 8163,60	<u>65318,40</u> 8068,81	<u>275,38</u> 34,02	<u>491,95</u> 60,77	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
463	&C113-1-5 варіант 9	Труби із нержавіючої сталі д.40 мм для стійок	м.п.	35,2	<u>653,13</u> 22990,18	<u>640,00</u> 22528,00	<u>0,32</u> 11,26	<u>12,81</u> 450,92	30 км.
464	&C113-1-5 варіант 8	Труби із нержавіючої сталі д.50 мм для огородження	м.п.	194,4	<u>995,49</u> 193523,26	<u>975,65</u> 189666,36	<u>0,32</u> 62,21	<u>19,52</u> 3794,69	30 км.
465	+C113-953 варіант 1	Труби гофровані із ПВХ або поліаміда діам. 16 мм	м	151,5	<u>11,15</u> 1689,23	<u>10,84</u> 1642,26	<u>0,09</u> 13,64	<u>0,22</u> 33,33	30 км.
466	+C1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,002688	<u>261879,24</u> 703,93	<u>256360,37</u> 689,10	<u>383,98</u> 1,03	<u>5134,89</u> 13,80	30 км.
467	+C113-1681 варіант 1	Труби поліпропіленові PP-R PN 20 для теплої і холодної води діам. 20x3,4 мм, Valtec	м	50	<u>122,48</u> 6124,00	<u>120,00</u> 6000,00	<u>0,08</u> 4,00	<u>2,4</u> 120,00	30 км.
468	+C113-1681 варіант 2	Труби поліпропіленові PP-R PN 20 для теплої і холодної води діам. 32x5,4 мм, Valtec	м	60	<u>220,4</u> 13224,00	<u>216,00</u> 12960,00	<u>0,08</u> 4,80	<u>4,32</u> 259,20	30 км.
469	+C113-2226 варіант 2	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 50 мм	м	18	<u>49,58</u> 892,44	<u>48,50</u> 873,00	<u>0,11</u> 1,98	<u>0,97</u> 17,46	30 км.
470	+C113-2227 варіант 2	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 110 мм	м	100	<u>94,75</u> 9475,00	<u>92,74</u> 9274,00	<u>0,15</u> 15,00	<u>1,86</u> 186,00	30 км.
471	+C113-139	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 57 мм, товщина стінки 3,5 мм	м	3,06	<u>163,55</u> 500,46	<u>161,06</u> 492,84	<u>1,27</u> 3,89	<u>1,22</u> 3,73	30 км.
472	+C113-3	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	0,9	<u>109,39</u> 98,45	<u>108,00</u> 97,20	<u>0,58</u> 0,52	<u>0,81</u> 0,73	30 км.
473	+C1545-264 варіант 1	Трубка ліноксинтова, діаметр 5-6 мм	кг	34,84	<u>330,67</u> 11520,54	<u>323,81</u> 11281,54	<u>0,38</u> 13,24	<u>6,48</u> 225,76	30 км.
474	&C130-62-1 варіант 9	Турбінний каналний вентилятор для круглих каналів RUCK EL 355 E2 01	шт	2	<u>26434,87</u> 52869,74	<u>25915,84</u> 51831,68	<u>0,7</u> 1,40	<u>518,33</u> 1036,66	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
475	&C130-62-1 варіант 10	Турбінний каналний вентилятор для круглих каналів RUCK EL 450 EC 01	шт	2	<u>66300,71</u> 132601,42	<u>65000,00</u> 130000,00	<u>0,7</u> 1,40	<u>1300,01</u> 2600,02	30 км.
476	&C130-62-1 варіант 11	Турбінний каналний вентилятор для круглих каналів RUCK EL 250 D2 01	шт	2	<u>15235,27</u> 30470,54	<u>14935,84</u> 29871,68	<u>0,7</u> 1,40	<u>298,73</u> 597,46	30 км.
477	+C111-1292	Уайт-спірит	т	0,000203	<u>5642,7</u> 1,15	<u>4893,89</u> 0,99	<u>638,17</u> 0,13	<u>110,64</u> 0,03	30 км.
478	+C130-849 варіант 3	Умивальник керамічний в комплекті з сифоном та п'єдесталом	комплект	4	<u>4680,17</u> 18720,68	<u>4582,50</u> 18330,00	<u>5,9</u> 23,60	<u>91,77</u> 367,08	30 км.
479	+C111-2005-8	Універсальний засіб для вирівнювання та ремонту Thomsit RS 88	кг	1567,31595	<u>56,2</u> 88083,16	<u>54,58</u> 85544,10	<u>0,52</u> 815,00	<u>1,1</u> 1724,06	30 км.
480	+C1630-735 варіант 2	Фільтр кишеньковий 500x500 мм, L=600 мм Вентс ФБК 500x500	шт	4	<u>2855,76</u> 11423,04	<u>2714,17</u> 10856,68	<u>85,59</u> 342,36	<u>56</u> 224,00	30 км.
481	+C111-485 варіант 1	Фарба фасадна	т	0,10148	<u>258696,03</u> 26252,47	<u>253098,84</u> 25684,47	<u>524,72</u> 53,25	<u>5072,47</u> 514,75	30 км.
482	+C111-341 варіант 1	Фарба водно-дисперсійна полівінілацетатна ВД-ВА-17 біла	т	0,0072	<u>92478,07</u> 665,84	<u>90140,05</u> 649,01	<u>524,72</u> 3,78	<u>1813,3</u> 13,05	30 км.
483	+C111-1626-1 варіант 3	Фарба водоемульсійна для внутрішніх робіт	кг	519,561	<u>166,91</u> 86719,93	<u>163,04</u> 84709,23	<u>0,6</u> 311,74	<u>3,27</u> 1698,96	30 км.
484	+C111-1626-1 варіант 1	Фарба для внутрішніх робіт акрилова "Alpina"	кг	610,0704	<u>194,49</u> 118652,59	<u>190,08</u> 115962,18	<u>0,6</u> 366,04	<u>3,81</u> 2324,37	30 км.
485	+C111-388	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний, МА-015	т	0,00126	<u>72207,09</u> 90,98	<u>70266,54</u> 88,54	<u>524,72</u> 0,66	<u>1415,83</u> 1,78	30 км.
486	+C111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,0006995	<u>72207,09</u> 50,51	<u>70266,54</u> 49,15	<u>524,72</u> 0,37	<u>1415,83</u> 0,99	30 км.
487	+C111-390 варіант 1	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло- бежева	т	0,00064	<u>73262,5</u> 46,89	<u>71301,26</u> 45,63	<u>524,72</u> 0,34	<u>1436,52</u> 0,92	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
488	+С1545-279	Хомут Х25У1	100шт	0,02	<u>633,75</u> 12,68	<u>619,40</u> 12,39	<u>1,92</u> 0,04	<u>12,43</u> 0,25	30 км.
489	+С130-478	Хомути для кріплення повітроводів СТД 205	т	0,0198	<u>18864,25</u> 373,51	<u>18103,40</u> 358,45	<u>390,96</u> 7,74	<u>369,89</u> 7,32	30 км.
490	&С111-258-3	Хрестики для плитки	шт	714,2704	<u>0,19</u> 135,71	<u>0,12</u> 85,71	<u>0,07</u> 50,00	- -	30 км.
491	&С111-258-3 варіант 4	Хрестики для плитки	шт	1284,508	<u>0,19</u> 244,06	<u>0,18</u> 231,21	<u>0,01</u> 12,85	- -	
492	+С113-2244 варіант 7	Хрестовина д.110/110мм	шт	1	<u>617,98</u> 617,98	<u>605,84</u> 605,84	<u>0,02</u> 0,02	<u>12,12</u> 12,12	30 км.
493	+С111-1853-7	Цвяхи будівельні 3,5х90 мм	т	0,0097625	<u>44338,44</u> 432,85	<u>43164,82</u> 421,40	<u>304,24</u> 2,97	<u>869,38</u> 8,48	30 км.
494	+С111-1853-4	Цвяхи будівельні 4,0х120 мм	т	0,004956	<u>44338,44</u> 219,74	<u>43164,82</u> 213,92	<u>304,24</u> 1,51	<u>869,38</u> 4,31	30 км.
495	+С111-175	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4, 0х100 мм	т	0,001387	<u>42124,39</u> 58,43	<u>40945,82</u> 56,79	<u>352,6</u> 0,49	<u>825,97</u> 1,15	30 км.
496	+С111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6х50 мм	т	0,000381	<u>53903,85</u> 20,54	<u>52494,31</u> 20,00	<u>352,6</u> 0,13	<u>1056,94</u> 0,41	30 км.
497	+С111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8х60 мм	т	0,00012604	<u>49240,94</u> 6,21	<u>47922,83</u> 6,04	<u>352,6</u> 0,04	<u>965,51</u> 0,13	30 км.
498	+С111-1853	Цвяхи оцинковані будівельні	т	0,002024	<u>30080,43</u> 60,88	<u>29189,10</u> 59,08	<u>301,52</u> 0,61	<u>589,81</u> 1,19	30 км.
499	+С1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100	1000шт	5,813	<u>8314,98</u> 48334,98	<u>7084,80</u> 41183,94	<u>1067,14</u> 6203,28	<u>163,04</u> 947,76	30 км.
500	+С1545-282	Шайба квадратна К859/2	100шт	0,0852	<u>920,05</u> 78,39	<u>901,87</u> 76,84	<u>0,14</u> 0,01	<u>18,04</u> 1,54	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
501	&C111-525-80 варіант 2	Швелер №14, марки С245	т	0,49077	<u>62255,52</u> 30553,14	<u>60720,00</u> 29799,55	<u>314,82</u> 154,50	<u>1220,7</u> 599,09	30 км.
502	&C111-525-80 варіант 3	Швелер №16, марки С245	т	0,14	<u>53361,12</u> 7470,56	<u>52000,00</u> 7280,00	<u>314,82</u> 44,07	<u>1046,3</u> 146,49	30 км.
503	+C111-1019	Швелери N 40 з гарячекатаного прокату із сталі вуглецевої звичайної якості, марка Ст0	т	0,000897	<u>21169,41</u> 18,99	<u>20736,44</u> 18,60	<u>275,38</u> 0,25	<u>157,59</u> 0,14	30 км.
504	+C111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,0963313	<u>32215,53</u> 3103,36	<u>31016,59</u> 2987,87	<u>567,26</u> 54,64	<u>631,68</u> 60,85	30 км.
505	+C111-1482	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	0,0011	<u>77358,87</u> 85,09	<u>75489,43</u> 83,04	<u>352,6</u> 0,39	<u>1516,84</u> 1,66	30 км.
506	+C111-1482 варіант 1	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	0,0204	<u>77358,87</u> 1578,12	<u>75489,43</u> 1539,98	<u>352,6</u> 7,19	<u>1516,84</u> 30,95	30 км.
507	+C111-1483 варіант 1	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,036	<u>73117,09</u> 2632,22	<u>71330,82</u> 2567,91	<u>352,6</u> 12,69	<u>1433,67</u> 51,62	30 км.
508	+C111-1484	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 8 мм, довжина 100 мм	т	0,0007718	<u>65278,58</u> 50,38	<u>63646,01</u> 49,12	<u>352,6</u> 0,27	<u>1279,97</u> 0,99	30 км.
509	+C1421-9465	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М600	м3	18,86	<u>1070,59</u> 20191,33	<u>439,31</u> 8285,39	<u>610,29</u> 11510,07	<u>20,99</u> 395,87	30 км.
510	+C1421-9476	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М200-300	м3	5,76	<u>1070,63</u> 6166,83	<u>480,04</u> 2765,03	<u>569,6</u> 3280,90	<u>20,99</u> 120,90	30 км.
511	+C1421-9478	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М200-300	м3	72,576	<u>872,01</u> 63287,00	<u>285,31</u> 20706,66	<u>569,6</u> 41339,29	<u>17,1</u> 1241,05	30 км.
512	+C1421-9723	Щебінь шлаковий для дорожнього будівництва, фракція 40-70 мм, марка М600	м3	36,288	<u>901,07</u> 32698,03	<u>147,99</u> 5370,26	<u>735,41</u> 26686,56	<u>17,67</u> 641,21	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
513	+С123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	5,92446	<u>758,33</u> 4492,70	<u>738,12</u> 4372,96	<u>5,34</u> 31,64	<u>14,87</u> 88,10	30 км.
514	+С123-515-У варіант 2	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 40 мм	м2	1,22976	<u>1047,85</u> 1288,60	<u>1019,68</u> 1253,96	<u>7,62</u> 9,37	<u>20,55</u> 25,27	30 км.
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат							
515	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	700,583	<u>4,90072</u> 3433,36	<u>4,90072</u> 3433,36			
516	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	3,3954	<u>184,55</u> 626,62	<u>184,55</u> 626,62			
517	С1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	2,4256	<u>186,09</u> 451,38	<u>186,09</u> 451,38			
518	С1999-9009	Дрова	м3	7,5275	<u>119,13</u> 896,75	<u>119,13</u> 896,75			
		Разом	грн.		5408,11	5408,11			
		Разом по розділу III	грн.		10034328,67	9454028,46	387019,41	193280,79	
		<u>IV. Устаткування</u>							
519	+1604-5001 варіант 1	Апарат телефонний CDMA зв'язку Huawei ETS 2208 термінал CDMA	шт	2	<u>5196,35</u> 10392,70	<u>5000,00</u> 10000,00	<u>150,00</u> 300,00	<u>46,35</u> 92,70	3%
520	+15062-6048 варіант 2	Бак запасу води питної якост V=750 л, Н=199см, Укрхімпласт, в комплекті з клапаном поплавковим, кульовими кранами, повітровідвідником автоматичним, трубою поліпропіленою (аварійний перелив з гідрозатвором)	шт	4	<u>19953,98</u> 79815,92	<u>19200,00</u> 76800,00	<u>576,00</u> 2304,00	<u>177,98</u> 711,92	3%
521	&1504-1033-14 варіант 5	Вимикач автоматичний АВДТ 32, Un=220В, In=20А	шт	40	<u>519,64</u> 20785,60	<u>500,00</u> 20000,00	<u>15,00</u> 600,00	<u>4,64</u> 185,60	3%

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
522	&1504-1033-14 варіант 6	Вимикач автоматичний ВА47-29 3Р, Ін=63А, Ір=32А	шт	2	<u>571,6</u> 1143,20	<u>550,00</u> 1100,00	<u>16,50</u> 33,00	<u>5,10</u> 10,20	3%
523	&1504-1033-14 варіант 7	Вимикач автоматичний ВА47-29 3Р, Ін=63А, Ір=63А	шт	2	<u>675,53</u> 1351,06	<u>650,00</u> 1300,00	<u>19,50</u> 39,00	<u>6,03</u> 12,06	3%
524	&1504-1033-14 варіант 8	Вимикач автоматичний ВА47-29 3Р, Ін=63А, Ір=40А	шт	4	<u>602,78</u> 2411,12	<u>580,00</u> 2320,00	<u>17,40</u> 69,60	<u>5,38</u> 21,52	3%
525	&1504-1033-14 варіант 9	Вимикач автоматичний ВА47-29 3Р, Ін=63А, Ір=16А	шт	6	<u>187,07</u> 1122,42	<u>180,00</u> 1080,00	<u>5,40</u> 32,40	<u>1,67</u> 10,02	3%
526	&1504-1033-14 варіант 10	Вимикач автоматичний ВА47-29 3Р, Ін=63А, Ір=10А	шт	12	<u>155,89</u> 1870,68	<u>150,00</u> 1800,00	<u>4,50</u> 54,00	<u>1,39</u> 16,68	3%
527	&1501-4001-1 варіант 1	Дизельгенераторна станція в захисному кожусі з дизельним двигуном, генератор потужністю 35,0 кВт напругою 380В, 50 Гц, GREEN POWER GP441	шт	1	<u>653422,83</u> 653422,83	<u>628732,50</u> 628732,50	<u>18861,98</u> 18861,98	<u>5828,35</u> 5828,35	3%
528	+1504-17232 варіант 2	Коробка вогнестійка КВР-01/30	шт	2	<u>712,11</u> 1424,22	<u>685,20</u> 1370,40	<u>20,56</u> 41,12	<u>6,35</u> 12,70	3%
529	+1504-17232 варіант 1	Коробка розподільча А0150170005	шт	1	<u>98,71</u> 98,71	<u>94,98</u> 94,98	<u>2,85</u> 2,85	<u>0,88</u> 0,88	3%
530	+1504-18119 варіант 1	Пост керування ПКУ15-21-131-54УЗ	шт	6	<u>6038,16</u> 36228,96	<u>5810,00</u> 34860,00	<u>174,30</u> 1045,80	<u>53,86</u> 323,16	3%
531	+1504-15138 варіант 1	Регулятор швидкості РС-1-400	шт	2	<u>1936,16</u> 3872,32	<u>1863,00</u> 3726,00	<u>55,89</u> 111,78	<u>17,27</u> 34,54	3%
532	+1517-1059 варіант 2	Шафа металева навісного виконання 3802/220В, 63А, ЩРн-24з-036 УХЛЗ	м	2	<u>1119,96</u> 2239,92	<u>1077,64</u> 2155,28	<u>32,33</u> 64,66	<u>9,99</u> 19,98	3%
		Разом по розділу IV	грн.		816179,66	785339,16	23560,19	7280,31	
		Підсумкові витрати енергоносіїв							
		для усіх машин							
		Електроенергія	кВт-год		1687,987				
		Стиснене повітря	м3		9106,619				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		Мастильні матеріали	кг	112,365					
		Гідролічна рідина	кг	14,227					
		Дрова	м3	7,527					
		Бензин	л	747,746					
		Дизельне паливо	л	1760,261					
		Довідкові дані							
		Будівельне сміття	т	115,9659040					
				6					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "30 листопада" 2023 р.

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Поточна ціна за електроенергію для машин, врахованих у складі ЗВВ, визначена з урахуванням роботи пересувних електростанцій.

Склад



Сергій КОВАЛЬЧУК

Перевірів

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Сергій КОВАЛЬЧУК

Погоджено Замовником



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Лілія КОЗАК