

(назва організації, що затверджує)

ЗАТВЕРДЖЕНО

Зведений кошторисний розрахунок в сумі	138 841,375 тис. грн.
в т. ч. виконаних робіт на	940,000 тис. грн.
В тому числі зворотних сум	416,774 тис. грн.

(посилання на документ про затвердження)

"___" _____ 20__ р.

**ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК
ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА № _____**

Нове будівництво приміщення захистної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) у Старосалтівському закладі дошкільної освіти (ясли-садок) "Барвінок-100" Старосалтівської селищної ради Чугуївського району Харківської області, за адресою: Харківська область, Чугуївський район смт Старий Салтів, вул. Садова, 87 А
(найменування об'єкта будівництва)

Складений в поточних цінах станом на 23 жовтня 2025 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	02-001	Нове будівництво приміщення захистної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) у Старосалтівському закладі дошкільної освіти (ясли-садок) "Барвінок-100" Старосалтівської селищної ради Чугуївського району Харківської області, за адресою: Харківська область, Чугуївський район смт Старий Салтів, вул. Садова, 87 А	60 341,761	24 537,355		84 879,116
		Разом за главою № 2	60 341,761	24 537,355		84 879,116
Глава 4. Об'єкти енергетичного господарства						
2	04-001	Об'єкти енергетичного господарства	127,798	4 157,080		4 284,878
		Разом за главою № 4	127,798	4 157,080		4 284,878
Глава 6. Зовнішні мережі і споруди водопостачання, каналізації, тепlopостачання та газопостачання						
3	06-001	Зовнішні мережі і споруди водопостачання, каналізації	731,216			731,216
		Разом за главою № 6	731,216			731,216
Глава 7. Благоустрій та озеленення території						
4	07-001	Благоустрій та озеленення території	5 278,088	1 827,973		7 106,061
		Разом за главою № 7	5 278,088	1 827,973		7 106,061
		Разом за главами № 1 - 7	66 478,863	30 522,408		97 001,271
Глава 8. Тимчасові будівлі і споруди						
5	08-001	Тимчасові конструкції згідно ПОб	754,771			754,771
		Разом за главою № 8	754,771			754,771
		в т.ч. зворотні суми				416,774
		Разом за главами № 1 - 8	67 233,634	30 522,408		97 756,042
		в т.ч. зворотні суми				416,774
Глава 10. Утримання служб замовника та інжинірінгові послуги						

1	2	3	4	5	6	7
6	Додаток 8, Настанова п.45	Кошти на утримання служби замовника - 1 %			977,560	977,560
7	Додаток 8, Настанова п.46	Кошти на здійснення технічного нагляду - 1,5 %			1 008,505	1 008,505
8	Додаток 8, Настанова п.47	Кошти на надання послуг інженера-консультанта - 2 %			1 894,102	1 894,102
9	Розрахунок № П107 (Додаток 8, Настанова п.49)	Кошти на формування страхового фонду документації			40,340	40,340
10	Завдання на проектування	Кошти на отримання сертифікату енергоефективності			61,523	61,523
11	Завдання на проектування	Сертифікат ДІАМ			15,746	15,746
12	Завдання на проектування	Кошти на отримання паспорту БТІ			18,477	18,477
13	Завдання на проектування	Розміщення ґрунту			2 904,524	2 904,524
		Разом за главою № 10			6 920,777	6 920,777
		Разом за главами № 1 - 10	67 233,634	30 522,408	6 920,777	104 676,819
Глава 12. Проектні, вишукувальні роботи, експертиза та авторський нагляд						
14	Додаток 8, Настанова п.53	Кошторисна вартість вишукувальних робіт			100,000	100,000
	Додаток 8, Настанова п.53	Кошторисна вартість проєктних робіт			1 198,100	1 198,100
15		в т. ч. виконаних робіт			834,100	834,100
	Додаток 8, Настанова п.54	Вартість експертизи проєктної документації			194,233	194,233
16		в т. ч. виконаних робіт			105,900	105,900
17	Додаток 8, Настанова п.55	Кошти на здійснення авторського нагляду			96,120	96,120
		Разом за главою № 12			1 588,453	1 588,453
		в т. ч. виконаних робіт			940,000	940,000
		Разом за главами № 1 - 12	67 233,634	30 522,408	8 509,230	106 265,272
		в т. ч. виконаних робіт			940,000	940,000
		в т.ч. зворотні суми				416,774
	Розрахунок №5 (Додаток 8, Настанова)	Кошторисний прибуток (П) (18,11 грн./люд.-г.)(1,99 грн./люд.-г.)	896,151			896,151
	Розрахунок №6 (Додаток 8, Настанова)	Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (АВ) (5,06 грн./люд.-г.)(3,26 грн./люд.-г.)			255,403	255,403
	Настанова, Дод.28 Табл.3 п.2	Кошти на покриття ризику всіх учасників будівництва (Р)	1 344,673	610,448	151,385	2 106,506

1	2	3	4	5	6	7
	Розрахунок № П145 (Додаток 8, Настанова)	Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами (I)	4 409,406	2 001,761		6 411,167
		Разом в т. ч. виконаних робіт	73 883,864	33 134,617	8 916,018 940,000	115 934,499 940,000
		в т.ч. сума, що не оподатковується ПДВ			460,120	460,120
		Податок на додану вартість			22 906,876	22 906,876
		Всього по зведеному кошторисному розрахунку в т. ч. виконаних робіт	73 883,864	33 134,617	31 822,894 940,000	138 841,375 940,000
		Зворотні суми	416,774			416,774

Керівник проектної організації

[підпис (ініціали, прізвище)]

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис (ініціали, прізвище)]

Керівник

(найменування)

відділу

[підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво приміщення захистної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) у Старосалтівському закладі дошкільної освіти (ясли-садок) "Барвінок-100" Старосалтівської селищної ради Чугуївського району Харківської області, за адресою: Харківська область, Чугуївський район смт Старий Салтів, вул. Садова, 87 А

(найменування об'єкта будівництва)

Підсумкова відомість ресурсів

до Зведеного кошторисного розрахунку вартості об'єкта будівництва № _____

№ п/п	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:			Обґрунтування ціни	
						відпускна ціна, грн.	трансп. складова, грн.	загот. складські витрати, грн.		
						всього, грн.	всього, грн.	всього, грн.		
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14	
I. Витрати труда										
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год.	33 322,08	117,50	-	-	-	-	
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,50	-	-	-	-	-	
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год.	4 101,15	120,77	-	-	-	-	
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,80	-	-	-	-	-	
5	3	Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год.	3 173,28	137,8013	-	-	-	-	
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,70	-	-	-	-	-	
7	28	Витрати труда пусконаладжувального персонала	люд.год.	1 823,25	166,5992	-	-	-	-	
8	3	Витрати труда робітників, зайнятих на керуванні та обслуговуванні автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люд.год.	3 184,23	137,2991	-	-	-	-	
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких передбачена в загальновиробничих витратах	люд.год.	5 140,24	192,377	-	-	-	-	
10		Витрати труда робітників, заробітна плата яких передбачена в витратах на тимчасові будівлі та споруди	люд.год.	515,25	-	-	-	-	-	
11		Разом загальна кошторисна трудомісткість	люд.год.	51 259,48	129,6266	-	-	-	-	
12		Середній розряд робіт	розряд	3,60	-	-	-	-	-	
II. Будівельні машини та механізми										

1	КБМ203-1001	Автогідропідіймачі, висота підйому 12 м	маш-г	318,4519	582,69	-	-	-	-
					185 559				
2	КБМ203-1002	Автогідропідіймачі, висота підйому 18 м	маш.год	33,43104	700,61	-	-	-	-
					23 422				
3	КБМ212-202	Автогрейдері середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	маш-г	18,335647	1 095,88	-	-	-	-
					20 094				
4	КБМ212-203	Автогрейдері середнього типу, потужність 121 кВт [165 к.с.]	маш.год	0,1566	1 389,09	-	-	-	-
					218				
5	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш-г	68,81334	347,63	-	-	-	-
					23 922				
6	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш-г	76,446934187	426,23	-	-	-	-
					32 584				
7	КБМ201-13	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т	маш-г	3,315388715	448,78	-	-	-	-
					1 488				
8	КБМ203-99	Автовантажувачі, вантажопідйомність 2 т	маш-г	0,905859903	526,79	-	-	-	-
					477				
9	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш-г	11,384362	577,05	-	-	-	-
					6 569				
10	КБМ210-1207	Агрегати електронасосні з регулюванням подачі вручну для будівельних розчинів, подача 2 м3/год, напір 150 м	маш-г	2,145212	27,66	-	-	-	-
					59				
11	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш-г	28,4158	347,12	-	-	-	-
					9 864				
12	КБМ215-101	Агрегати наповнювально-обпресовувальні, продуктивність до 70 м3/год	маш-г	2,597705	945,11	-	-	-	-
					2 455				
13	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш-г	0,584963	17,87	-	-	-	-
					10				
14	КБМ225-5913	Апарати для стикового зварювання поліетиленових труб діаметром до 315 мм, потужність 3,7 кВт	маш-г	6,601	191,58	-	-	-	-
					1 265				
15	*КБМ225-5913	Апарати для стикового зварювання поліетиленових труб діаметром до 315 мм, потужність 3,7 кВт (працює від пересувної електростанції)	маш-г	12,944928	188,21	-	-	-	-
					2 436				
16	*КБМ225-5915	Апарати для стикового зварювання поліетиленових труб діаметром до 800 мм, потужність 15 кВт (працює від пересувної електростанції)	маш.год	6,96	242,36	-	-	-	-
					1 687				
17	КБМ211-811	Бетонозмішувачі примусової дії пересувні, місткість 250 л	маш-г	2,209954032	159,26	-	-	-	-
					352				
18	КБМ207-153	Бульдозери, потужність 132 кВт [180 к.с.]	маш-г	1,18724	1 208,48	-	-	-	-
					1 435				
19	КБМ207-148	Бульдозери, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш-г	364,427817	636,96	-	-	-	-
					232 126				
20	КБМ207-149	Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш-г	40,2696595	834,73	-	-	-	-

21	КБМ207-150	Бульдозери, потужність 96 кВт [130 к.с.]	маш.год	0,12	33 614 979,46	-	-	-
22	КБМ233-261	Верстат трубозгинальний гідравлічний	маш-г	16,5466	118 22,63	-	-	-
23	КБМ233-285	Верстат трубонарізний	маш-г	0,144	374 230,88	-	-	-
24	КБМ233-281	Верстат трубообрізний	маш-г	0,224	33 228,12	-	-	-
25	КБМ233-1002	Верстати свердлильні	маш-г	1,48	51 7,42	-	-	-
26	КБМ212-1560	Віброуцілювачі [віброплити] з бензиновим двигуном легкі, маса до 100 кг	маш-г	0,311629	11 81,56	-	-	-
27	КБМ206-246	Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 0,4 м3	маш-г	0,2108	25 542,39	-	-	-
28	КБМ206-248	Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 0,65 м3	маш-г	4,181125	114 837,25	-	-	-
29	КБМ206-249	Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 1 м3	маш-г	120,8089785	3 501 1 234,01	-	-	-
30	КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш-г	0,1377	149 079 493,14	-	-	-
31	КБМ206-1001	Екскаватори шнекороторні на тракторі потужністю 79 кВт [108 к.с.]	маш-г	0,38936	68 1 144,54	-	-	-
32	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш-г	14,60462596	446 78,60	-	-	-
33	*КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С (працює від пересувної електростанції)	маш-г	1,37983	1 148 5,21	-	-	-
34	КБМ204-102-2	Електростанції пересувні, потужність 10 кВт	маш-г	1,37983	7 154,20	-	-	-
35	КБМ204-102	Електростанції пересувні, потужність 4 кВт	маш-г	12,944928	213 161,72	-	-	-
36	КБМ204-102-1	Електростанції пересувні, потужність 7 кВт	маш-г	3,1152	2 093 167,53	-	-	-
37	КБМ204-101	Електростанції пересувні, потужність 2 кВт	маш-год	6,344179	522 90,74	-	-	-
38	КБМ204-103	Електростанції пересувні, потужність 30 кВт	маш.год	6,96	576 558,53	-	-	-
39	КБМ212-600	Заливальник швів на базі автомобіля	маш.год	13,92357	3 887 1 456,41	-	-	-
40	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до	маш-г	29,095626	20 278 371,13	-	-	-

		686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв			10 798				
41	КБМ205-102	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м3/хв	маш-г	3,971616	423,27				
					1 681				
42	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш-г	24,108563	57,92				
					1 396				
43	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа (7 ат), продуктивність 2,2 м3/хв	маш.год	13,442544	371,13				
					4 989				
44	КБМ212-701	Котки дорожні причіпні кулачкові, маса 8 т	маш-г	0,631625	67,44				
					43				
45	КБМ212-907	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 13 т	маш-г	5,96334	635,34				
					3 789				
46	КБМ212-906	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш-г	7,775676	514,27				
					3 999				
47	КБМ215-3101	Котки дорожні самохідні гладкі, маса 5 т	маш-г	4,236816	472,90				
					2 004				
48	КБМ212-931	Котки дорожні самохідні ґрунтові, маса 19 т	маш-г	2,73456	1 317,29				
					3 602				
49	КБМ212-910	Котки дорожні самохідні на пневмоколісному ході, маса 16 т	маш-г	0,91152	1 052,22				
					959				
50	КБМ202-130	Крани баштові, вантажопідйомність 10 т	маш-г	193,1734	489,44				
					94 547				
51	КБМ202-131	Крани баштові, вантажопідйомність 12,5 т	маш-г	0,34533	649,47				
					224				
52	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш-г	38,45231022	392,35				
					15 087				
53	КБМ202-129	Крани баштові, вантажопідйомність 8 т	маш-г	328,2801298	462,16				
					151 718				
54	КБМ202-403	Крани козлові при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 32 т	маш-г	0,516400627	671,50				
					347				
55	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш-г	113,46691898	730,46				
					82 883				
56	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш-г	129,4093149	710,94				
					92 002				
57	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш-г	0,1857	724,04				
					134				
58	КБМ202-1202	Крани на гусеничному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 25 т	маш-г	6,891330408	854,36				
					5 888				
59	КБМ202-1245	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність 40 т	маш-г	0,676	903,48				
					611				
60	КБМ202-1243	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність до 16 т	маш.год	58,004928	659,32				
					38 244				

61	КБМ215-701	Крани-трубоукладальники для труб діаметром до 400 мм, вантажопідйомність 6,3 т	маш-г	4,657875	702,88	-	-	-	-
					3 274				
62	КБМ215-1103	Машини ізоляційні для труб діаметром 350-500 мм	маш-г	0,834301	773,06	-	-	-	-
					645				
63	КБМ215-902	Машини для очищення та ґрунтування труб діаметром 350-500 мм	маш-г	0,367952	891,54	-	-	-	-
					328				
64	КБМ212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш-г	2,386076	886,74	-	-	-	-
					2 116				
65	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш-г	53,117	6,75	-	-	-	-
					359				
66	СН270-15-П1	Міксер електричний, об'єм 4 м3	маш-год	0,9558	174,58	-	-	-	-
					167				
67	КБМ217-300	Монтажна машина для виконання робіт при прокладанні та монтажі кабеля на базі автомобіля	маш-г	9,2	702,64	-	-	-	-
					6 464				
68	КБМ203-853	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 4 т	маш-г	0,207383	1 034,90	-	-	-	-
					215				
69	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш-г	0,17	429,09	-	-	-	-
					73				
70	КБМ201-53	Напівпричіпи загального призначення, вантажопідйомність 14,4 т	маш-г	0,0179883	25,64	-	-	-	-
					-				
71	КБМ203-902	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 10 м	маш-г	3,490927	194,05	-	-	-	-
					677				
72	КБМ203-901	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 8 м	маш-г	0,056	179,00	-	-	-	-
					10				
73	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш-г	99,683485	159,92	-	-	-	-
					15 941				
74	КБМ204-1000	Перетворювачі зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш-г	130,23988967	148,40	-	-	-	-
					19 328				
75	КБМ233-330	Прес гідравлічний з електроприводом	маш-г	3,64	5,42	-	-	-	-
					20				
76	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш-г	106,18677754	120,69	-	-	-	-
					12 816				
77	КБМ211-901-1	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 150 л	маш-г	2,491664804	138,41	-	-	-	-
					345				
78	*КБМ211-901-1	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 150 л (працює від пересувної електростанції)	маш-г	4,268541	121,54	-	-	-	-
					519				
79	КБМ211-901	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 65 л	маш-г	0,0472	126,75	-	-	-	-
					6				
80	КБМ211-251	Розчинонасос, продуктивність 1 м3/год	маш.год	13,589452	133,44	-	-	-	-
					1 813				
81	КБМ207-316	Скрепери причіпні [з гусеничним трактором], місткість ковша 3,0	маш-г	0,7285	637,88	-	-	-	-

		м3				465				
82	КБМ202-910	Таль електричний загального призначення, вантажопідйомність 3,2 т	маш-г	19,12		43,13				
83	КБМ201-312	Трактори на гусеничному ході, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш-г	0,78275		825				
84	КБМ201-311	Трактори на гусеничному ході, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш.год	1,328778		698,58				
85	КБМ201-40	Тягачі сідельні, навантаження на сідельно-зчпний пристрій 14,5 т	маш-г	0,0179883		547				
86	КБМ255-141	Укладальник самохідний Plano Matic P703 для еластичних шарів багатофункціональних спортивних поверхонь	маш-год	2,1594		600,37				
87	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового (постійного струму)	маш.год	19,644336		798				
88	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш-г	#####		544,44				
89	КБМ215-1801	Установка для сушіння труб діаметром до 500 мм	маш-г	0,098397		10				
90	КБМ204-2900	Установки для гідравлічних випробувань трубопроводів, тиск нагнітання: низький 0,1 МПа [1 кгс/см2], високий 10 МПа [100 кгс/см2]	маш-г	4,43		175,06				
91	КБМ233-325	Установки для свердлення отворів в залізобетоні діаметром до 160 мм	маш-г	5,81		378				
92	КБМ204-1201	Установки з гнучким індуктором для індукційного нагрівання струмами частотою 50 Гц	маш-г	2,4		1 155				
93	КБМ233-350	Шинотрубозгин з моторним приводом	маш-г	0,352		58,78				
94	КБМ233-1681	Щітки дорожні навісні на базі трактора	маш.год	0,630834		46 023				
95	*С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км	т	18,025		332				
96	*С311-30-1	Перевезення ґрунту до 30 км (без урахування вартості навантажувальних робіт)	т	7 745,39675		22,33				
						99				
						160,98				
						935				
						153,65				
						369				
						139,48				
						49				
						517,22				
						326				
						14,38				
						259				
						308,39				
						2 388 603				
		Разом:	грн.	-		3 783 412				
III. Механізований інструмент										
1	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш-г	38,473477						
2	*КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт (працює від пересувної електростанції)	маш-год	0,49						
3	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш-г	488,74147						
4	КБМ270-117	Вібратори глибинні	маш-г	229,2427						

5	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш-г	321,7792				
6	КБМ200-61	Гайковерт пневматичний	маш-г	18,6				
7	КБМ212-500	Гудронатори ручні	маш-г	0,528				
8	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш-г	56,0215				
9	КБМ270-115	Дрель шуруповерт, акумуляторная Forte CDL 1217-2 B2 12B, 0-350/0-1300	маш-г	93,197316				
10	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш-г	117,493794				
11	КБМ200-40	Котел електричний бітумний, місткість 1 м3	маш-г	17,633404				
12	КБМ270-29	Котли бітумні пересувні, місткість 800 л	маш-г	4,369506				
13	КБМ203-402	Лебідки електричні, тягове зусилля до 12,26 кН [1,25 т]	маш-г	0,08				
14	КБМ203-404	Лебідки електричні, тягове зусилля до 31,39 кН [3,2 т]	маш-г	8,606689				
15	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш-г	56,189152				
16	КБМ203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш-г	3,2215				
17	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш-г	158,708813				
18	КБМ203-301	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 9,81 кН [1 т]	маш.год	4,3824				
19	КБМ270-123	Люльки двомісні самопідйомні, вантажопідйомність 300/500 кг	маш-г	479,45215				
20	КБМ270-121	Машини мозаїчно-шліфувальні	маш-г	37,542064				
21	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш-г	16,856706				
22	*КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні (працює від пересувної електростанції)	маш-г	3,036204				
23	КБМ233-302	Машини шліфувальні кутові	маш-г	0,507969				
24	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш-г	11,1372				
25	КБМ233-900	Ножиці листові кривошипні [гільйотинні]	маш-г	2,927506				
26	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш-г	447,1493				
27	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш-г	11,7194				
28	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш-г	8,3348				
29	*КБМ270-90	Пилка дискова електрична (працює від пересувної електростанції)	маш-г	7,669844				
30	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш-г	0,096				
31	КБМ270-163	Прес ручний	маш-г	2,359846				
32	КБМ209-1400	Розпушувачі причіпні [без трактора]	маш-г	0,752194				
33	КБМ204-1100	Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш-г	262,010317				
34	*КБМ270-144	Трамбівки електричні (працює від пересувної електростанції)	маш-г	0,067536				
35	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш-г	114,759216				
36	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш-г	8,711				

37	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш.год	205,50094					
38	КБМ270-119	Шуруповерти	маш-г	1,696604					
39	КБМ209-1500	Ямокопачі	маш-г	1,404					
		Разом вартість ресурсів, спожитих механізованим інструментом і врахованих в вартості матеріалів	грн.	-	13 294	-	-	-	-

IV. Будівельні матеріали, вироби та конструкції

1	C114-102	Ізоляційний матеріал Термофлекс ФР3 J-13мм J-22 Ф 15 мм	м	51,0	43,54	42,57	0,12	0,85	80.0 км
					2 221	2 171	6	43	
2	*C114-103	Ізоляційний матеріал Термофлекс ФР3 J-13мм J-22 Ф 20 мм	м	35,7	58,84	57,25	0,44	1,15	80.0 км
					2 101	2 044	16	41	
3	*C114-100	Ізоляційний матеріал Термофлекс ФР3 J-13мм J-32 Ф25 мм	м	20,4	69,63	67,85	0,41	1,37	80.0 км
					1 420	1 384	8	28	
4	*C114-97	Ізоляційний матеріал Термофлекс ФР3 J-13мм J-42 Ф32 мм	м	8,16	97,05	94,85	0,30	1,90	80.0 км
					792	774	2	16	
5	*C114-96-У	Ізоляційний матеріал Термофлекс ФР3 J-13мм J-48 Ф 40 мм	м	6,12	101,38	98,54	0,85	1,99	80.0 км
					620	603	5	12	
6	*C114-105-У	Ізоляційний матеріал Термофлекс ФР3 J-13мм Ф 50 мм	м	22,44	137,68	132,45	2,53	2,70	80.0 км
					3 090	2 972	57	61	
7	*C114-104	Ізоляційний матеріал Термофлекс ФР3 J-13мм Ф 80 мм	м	4,08	177,68	174,08	0,12	3,48	80.0 км
					725	710	-	14	
8	*C1547-3-11	Maxus Combee Flood 150W 21000 Lm IP68 модульний світлодіодний LED прожектор (3 модуля)	шт	9,0	8 334,22	8 170,00	0,80	163,42	80.0 км
					75 008	73 530	7	1 471	
9	*C1555-343	Planitor 400 Швидкосхоплюючий тиксотропний розчин з компенсованою усадкою (Витрати 9,25кг/кв.м. на 5мм)	кг	10 351,675	84,88	82,03	1,19	1,66	80.0 км
					878 650	849 148	12 318	17 184	
10	*C111-828	Sin -профіль "Спектрум" Hard, товщина металу - 2.5мм	м	14,3016	2 980,30	2 921,25	0,61	58,44	80.0 км
					42 623	41 779	9	836	
11	*C1512-6 14	Автоматичний вимикач 1р, 16 А, 220 В іСТ А9С22711	шт	1,0	998,21	978,16	0,48	19,57	80.0 км
					998	978	-	20	
12	*C1512-6 12	Автоматичний вимикач 32А, 3р; іSW А9S60332 Schneider Electric	шт	1,0	699,34	685,15	0,48	13,71	80.0 км
					699	685	-	14	
13	*C1512-6 6	Автоматичний вимикач 40А, 3р; іSW А9S65340	шт	1,0	1 184,86	1 161,15	0,48	23,23	80.0 км
					1 185	1 161	-	23	
14	*C1512-6 11	Автоматичний вимикач 63А, 3р; іSW А9S60363 Schneider Electric	шт	1,0	2 184,86	2 141,54	0,48	42,84	80.0 км
					2 185	2 142	-	43	
15	*C1512-6 8	Автоматичний вимикач С10, 1 р, 6 кА;іK60N А9F79110	шт	20,0	284,53	278,47	0,48	5,58	80.0 км
					5 691	5 569	10	112	
16	*C1512-6 13	Автоматичний вимикач С10, 3 р, 6 кА; іK60N А9F79310 Schneider Electric	шт	1,0	1 051,29	1 030,20	0,48	20,61	80.0 км
					1 051	1 030	-	21	
17	*C1512-6	Автоматичний вимикач С100, 4 р, 6 кА;А9N18480 С120Н	шт	1,0	4 652,59	4 560,88	0,48	91,23	80.0 км
					4 653	4 561	-	91	

18	*C1512-6 5	Автоматичний вимикач C16, 1 р, 6 кА; A9F79116 iK60N	шт	2,0	281,25	275,26	0,48	5,51	80.0 км
					563	551	1	11	
19	*C1512-6 4	Автоматичний вимикач C16, 3 р, 6 кА; A9F79316 iK60N	шт	2,0	928,84	910,15	0,48	18,21	80.0 км
					1 858	1 820	1	36	
20	*C1512-6 16	Автоматичний вимикач C200, 3 р, 6 кА EZC250 200A Schneider Electric	шт	1,0	6 529,00	6 400,50	0,48	128,02	80.0 км
					6 529	6 401	-	128	
21	*C1512-6 13	Автоматичний вимикач C25, 3 р, 6 кА; iK60N A9F79325 Schneider Electric	шт	1,0	1 043,08	1 022,15	0,48	20,45	80.0 км
					1 043	1 022	-	20	
22	*C1512-6 3	Автоматичний вимикач C32, 3 р, 6 кА; A9F79332 iK60N	шт	1,0	1 184,86	1 161,15	0,48	23,23	80.0 км
					1 185	1 161	-	23	
23	*C1512-6 2	Автоматичний вимикач C40, 3 р, 6 кА; A9F79340 iK60N	шт	1,0	1 246,06	1 221,15	0,48	24,43	80.0 км
					1 246	1 221	-	24	
24	*C1512-6 1	Автоматичний вимикач C50, 3 р, 6 кА; A9F79350 iK60N	шт	1,0	1 481,67	1 452,14	0,48	29,05	80.0 км
					1 482	1 452	-	29	
25	C111-2	Азбест-наповнювач	т	0,00672	53 286,63	51 073,70	1 168,09	1 044,84	80.0 км
					358	343	8	7	
26	*C111-22	Азбестовий шнур	кг	3,0	375,60	368,11	0,13	7,36	80.0 км
					1 127	1 104	-	22	
27	C111-27	Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 8,0-10,0 мм	т	0,0481297	317 251,38	309 776,40	1 254,36	6 220,62	80.0 км
					15 269	14 909	60	299	
28	C111-1597	Азбестоцементна суміш	м3	0,001	32 008,81	29 195,37	2 185,82	627,62	80.0 км
					32	29	2	1	
29	*1511-2016-2	Акумулятор 12VDC 7Ah	шт	2,0	826,28	802,84	7,24	16,20	80.0 км
					1 653	1 606	14	32	
30	*C130-524	Анемостат AM 100 ВРФ «Vents»	шт	15,0	802,41	786,28	0,40	15,73	80.0 км
					12 036	11 794	6	236	
31	C124-59	Анкерні деталі із прямих або гнутих круглих стрижнів з різьбою [в комплекті з шайбами та гайками або без них], такі, що поставляються окремо	т	0,0022	107 147,34	104 432,44	613,97	2 100,93	80.0 км
					236	230	1	5	
32	*C111-1846	Анкерні М 12	шт	20,0	22,21	21,70	0,07	0,44	80.0 км
					444	434	1	9	
33	*C111-2005-1	Армована волокном з компенсованою усадкою суміш Maregrout 450 Thixo (Витрати 19кг/кв.м. на 10мм товщини)	кг	19 136,61	66,65	64,78	0,56	1,31	30.0 км
					1 275 455	1 239 670	10 717	25 069	
34	*C111-63	Ацетилен розчинений технічний, марка А	т	0,00185651	930 236,52	910 840,07	1 156,52	18 239,93	80.0 км
					1 727	1 691	2	34	
35	*C1555-407	Безусадкова надшвидкотвердіюча суміш тиксотропного типу Planitor 400 (витрата 1,85 кг/м2/1 мм)	кг	10 843,59	84,89	82,03	1,20	1,66	80.0 км
					920 512	889 500	13 012	18 000	
36	*C111-69	Бензин авіаційний Б-70	т	0,011601	101 509,47	98 212,22	1 306,87	1 990,38	80.0 км
					1 178	1 139	15	23	
37	C111-384	Біло густотерте цинкове МА-011-1	т	0,0016294	174 372,93	169 670,11	1 283,74	3 419,08	80.0 км

38	C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	5,94896	284 191,60	276 187,58	2 0,26	6 3,76	80.0 км
39	*C111-74	Бітуми нафтові будівельні, марка БН-70/30	т	0,1224861	1 140 53 291,65	1 116 50 871,00	2 1 375,72	22 1 044,93	80.0 км
40	*C111-73	Бітуми нафтові будівельні, марка БН-90/10	т	0,0028421	6 527 101 486,89	6 231 98 121,23	169 1 375,72	128 1 989,94	80.0 км
41	*C111-1561	Бітуми нафтові дорожні МГ і СГ, рідкі	т	0,528	288 75 088,85	279 72 154,55	4 1 461,97	6 1 472,33	80.0 км
42	C111-78	Бітуми нафтові покрівельні, марка БНК-45/180	т	0,055104	39 647 30 502,97	38 098 28 502,44	772 1 402,43	777 598,10	80.0 км
43	*C1110-2	Блок вводу резерву 180А, 3р; NZ7-250S/3P 180А Chint	шт	1,0	1 681 28 688,88	1 571 28 125,55	77 0,80	33 562,53	80.0 км
44	C130-1103	Блочки	шт	26,0	28 689 36,66	28 126 35,76	1 0,18	563 0,72	80.0 км
45	*2405-1343-4	Бокс монтажний КМР-4	шт	1,0	953 392,25	930 383,92	5 0,64	19 7,69	80.0 км
46	C113-2122	Болт М8х40	шт	2 000,0	392 14,21	384 13,74	1 0,19	8 0,28	80.0 км
47	*C122-20	Болт оц. М10*30	шт	400,0	28 420 5,23	27 480 4,80	380 0,09	560 0,34	80.0 км
48	*C122-20	Болт оц. М8*20	100шт	1,0	2 092 242,86	1 920 240,00	36 1,05	136 1,81	80.0 км
49	*C111-1846	Болти анкерні	т	0,0112	243 311 204,37	240 304 356,19	1 746,13	2 6 102,05	80.0 км
50	*C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,227296712	3 485 202 721,05	3 409 198 000,00	8 746,13	68 3 974,92	80.0 км
51	C1110-9	Болти для складання з гайками та шайбами, клас міцності 10.9	т	0,00014	46 078 242 203,11	45 005 236 552,96	170 901,07	903 4 749,08	80.0 км
52	*C130-38	Болти з гайками та шайбами, діаметр 10 мм	т	0,00001	34 165 167,65	33 161 028,00	- 901,07	1 3 238,58	80.0 км
53	*C130-39	Болти з гайками та шайбами, діаметр 12 мм	т	0,0037	2 155 155,33	2 151 212,00	- 901,07	- 3 042,26	80.0 км
54	*C130-40	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	т	0,0332572	574 155 359,33	559 151 412,00	3 901,07	11 3 046,26	80.0 км
55	*C111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,002585848	5 167 157 982,76	5 036 154 084,00	30 801,06	101 3 097,70	80.0 км
56	*C111-91	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,0034	409 157 982,76	398 154 084,00	2 801,06	8 3 097,70	80.0 км
57	C1545-9	Брезент	10м2	0,008964	537 1 516,42	524 1 478,64	3 8,05	11 29,73	80.0 км
					14	13	-	-	

58	*C112-87	Бруси обрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, ширина 75-150 мм, товщина 100,125 мм, I сорт	м3	0,00028	12 876,99	12 065,31	559,19	252,49	80.0 км
					4	3	-	-	
59	C112-23	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, I сорт	м3	0,003993236	12 864,59	12 053,15	559,19	252,25	80.0 км
					51	48	2	1	
60	*C112-24	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, II сорт	м3	0,108	11 076,37	10 300,00	559,19	217,18	80.0 км
					1 196	1 112	60	23	
61	*C112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,46809	10 671,69	9 903,25	559,19	209,25	80.0 км
					4 995	4 636	262	98	
62	C111-113	Бязь сурова	10м2	0,02	983,78	960,71	3,78	19,29	80.0 км
					20	19	-	-	
63	*C113-1693	Відвід 135гр д.110 ПВХ «Magnaplast»	шт	22,0	906,39	887,08	1,54	17,77	80.0 км
					19 941	19 516	34	391	
64	*C113-1692	Відвід 135гр д.50 ПВХ «Magnaplast»	шт	55,0	697,26	682,63	0,96	13,67	80.0 км
					38 349	37 545	53	752	
65	*C111-1746	Відвід зварний ПНД СО11090	шт	3,0	812,05	795,23	0,90	15,92	80.0 км
					2 436	2 386	3	48	
66	C1546-7	Вазелін технічний	т	0,00102	152 667,39	148 343,91	1 330,00	2 993,48	80.0 км
					156	151	1	3	
67	C111-253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт I	т	1,06005158	13 021,74	11 609,89	1 156,52	255,33	80.0 км
					13 804	12 307	1 226	271	
68	C111-254	Вапно хлорне, марка А	т	0,0001034	46 242,84	44 133,34	1 202,78	906,72	80.0 км
					5	5	-	-	
69	*C1630-28	Вентилі прохідні муфтові 15кч18р для води, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см ²], діаметр 40 мм	шт	1,0	1 269,66	1 241,22	3,54	24,90	80.0 км
					1 270	1 241	4	25	
70	*C1630-67	Вентиль запорний муфтовий Ру 16кгс/см ² Ду32 15кч18п2	шт	1,0	561,26	548,56	1,69	11,01	80.0 км
					561	549	2	11	
71	*C111-1751	Вентиль Ф 40	шт	1,0	2 226,07	2 181,08	1,34	43,65	80.0 км
					2 226	2 181	1	44	
72	*1504-1001-1	Вимикач автоматичний Ір=4А, Іотс=11Ін, ВА-2001	шт	2,0	332,76	324,87	1,37	6,52	80.0 км
					666	650	3	13	
73	*C1512-5	Вимикач двохклавішний, 10А, відкритого встановлення	шт	6,0	245,85	240,98	0,05	4,82	80.0 км
					1 475	1 446	-	29	
74	*C1547-6	Вимикач одноклавішний, 10А, відкритого встановлення	шт	36,0	162,55	158,99	0,37	3,19	80.0 км
					5 852	5 724	13	115	
75	*C1547-6	Вимикач одноклавішний, прохідний, 10А, відкритого встановлення	шт	10,0	169,49	165,80	0,37	3,32	80.0 км
					1 695	1 658	4	33	
76	*C124-64 3	Виріб закладний МН108-3 (23 шт - 2,3 кг)	т	0,0529	138 326,25	135 000,00	613,97	2 712,28	80.0 км
					7 317	7 142	32	143	
77	*C124-64 8	Виріб закладний МН112-6 (11шт- 2,80)	т	0,0308	138 326,25	135 000,00	613,97	2 712,28	80.0 км
					4 260	4 158	19	84	
78	*C124-64	Виріб закладний МН151-6 (2 шт - 13,8 кг)	т	0,0276	138 326,25	135 000,00	613,97	2 712,28	80.0 км

	2					3 818	3 726	17	75	
79	*C124-64 1	Виріб закладний МН524 (36 шт - 1,6 кг)	т	0,0576		138 326,25	135 000,00	613,97	2 712,28	80.0 км
80	*C124-64 4	Виріб закладний МН554 L=4,4	т	0,01848		138 326,25	135 000,00	613,97	2 712,28	80.0 км
81	*C124-64 4	Виріб закладний МН554 L=5,92	т	0,0249		138 326,25	135 000,00	613,97	2 712,28	80.0 км
82	*C124-64 5	Виріб закладний МН719-1 (7 шт - 10,6 кг)	т	0,0742		138 326,25	135 000,00	613,97	2 712,28	80.0 км
83	*C124-64 6	Виріб закладний МН801(15 шт - 0,74 кг)	т	0,0111		138 326,25	135 000,00	613,97	2 712,28	80.0 км
84	C111-306	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	59,1296		186,37	181,82	0,90	3,65	80.0 км
85	*C1555-335	Високоєфективна паропроникна гідрофобна воднодисперсійна силіконова фарба Silancolor Plus Bianco (Витрати в два шари 0,4 кг/м2)	кг	1 172,28		418,08	408,68	1,20	8,20	80.0 км
86	*C1534-8-B2	Відведення 90 на Ру=1,0МПа Ду 40 48,3х3,6	шт	13,0		328,96	322,22	0,29	6,45	80.0 км
87	*C1534-8	Відведення на Ру = 10 МПа 90 град Ду32 42,4х3,6	шт	6,0		294,87	288,88	0,21	5,78	80.0 км
88	*C1534-15	Відведення на Ру = 10 МПа Ду 80 88,9х3,2	шт	11,0		1 368,46	1 340,50	1,13	26,83	80.0 км
89	*C1534-7-B1	Відведення на Ру 10 Мпа Ду 25 90С 33,7х3,2	шт	19,0		259,77	254,55	0,13	5,09	80.0 км
90	*C1546-22-1	Відповідний фланець Д=710мм	шт	6,0		5 749,19	5 741,55	0,04	7,60	
91	*2402-3018-1	Вогнегаситель порошковий ОП-5	шт	6,0		1 334,62	1 300,00	8,45	26,17	80.0 км
92	*C1113-287-E2	Вогнезахисний матеріал "Fibrogaine" для повітроводів (витрата 2,2785 кг/м2)	кг	205,065		368,51	360,00	1,28	7,23	80.0 км
93	C142-10-2	Вода	м3	203,14280435		35,94	35,94000	-	-	
94	C1546-8	Вода дистильована	м3	0,00028		4 105,13	2 752,47	1 272,17	80,49	80.0 км
95	*C1555-342	Водо- та масловідштовуюче захисне покриття для бетону Marescete Stain Protaction (Витрати 0,3кг/кв.м.)	кг	178,206		553,37	541,36	1,16	10,85	80.0 км
96	*C113-1799	Водоразбірний кран Ф15 мм	шт	7,0		145,26	142,22	0,19	2,85	80.0 км
97	*C111-1745	Втулка буртова с висувним фланцем ф40 EN122d-3:2000 MOD "Матербуд"	шт	1,0		511,10	350,88	150,20	10,02	80.0 км
						511	351	150	10	

98	C1545-23	Втулка B54, B59	100шт	0,528	161,76	158,04	0,55	3,17	80.0 км
					85	83	-	2	
99	*C111-1749	Втулка під сталевий фланець 80мм	шт	3,0	944,01	924,05	1,45	18,51	80.0 км
					2 832	2 772	4	56	
100	*C1110-177	Втулки ущільнювальні	шт	30,06	80,19	78,55	0,07	1,57	80.0 км
					2 411	2 361	2	47	
101	C1546-87	Вуглекислий газ	м3	0,4928084	118,77	94,97	21,47	2,33	80.0 км
					59	47	11	1	
102	C130-891	Вузли укрупнені монтажні із сталевих водогазопровідних оцинкованих труб для водопостачання, діаметр 40 мм	м	15,0	659,97	644,39	2,64	12,94	80.0 км
					9 900	9 666	40	194	
103	*C147-29	В'язальний дріт	100кг	0,0665784	7 422,44	7 215,50	61,40	145,54	80.0 км
					494	480	4	10	
104	C1545-30	Гайка встановлювальна заземлювальна K483	100шт	0,052	3 499,11	3 428,65	1,85	68,61	80.0 км
					182	178	-	4	
105	*C1545-42	Гайка M10	100шт	6,0	202,69	198,00	0,72	3,97	80.0 км
					1 216	1 188	4	24	
106	*C111-1754	Гайка M16	шт	72,0	6,44	6,30	0,01	0,13	80.0 км
					464	454	1	9	
107	*C113-1823	Гайка M8	шт	3 500,0	2,22	1,99	0,19	0,04	80.0 км
					7 770	6 965	665	140	
108	*C1545-42	Гайка M8	100шт	2,0	184,33	180,00	0,72	3,61	80.0 км
					369	360	1	7	
109	*C124-5	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 14 мм	т	0,3952	40 253,25	38 850,00	613,97	789,28	80.0 км
					15 908	15 354	243	312	
110	*C124-8	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А240, діаметр 25 мм	т	0,385	41 487,45	40 060,00	613,97	813,48	80.0 км
					15 973	15 423	236	313	
111	*C124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,098	40 253,25	38 850,00	613,97	789,28	80.0 км
					3 945	3 807	60	77	
112	*C124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А400, діаметр 8 мм	т	0,137	39 182,25	37 800,00	613,97	768,28	80.0 км
					5 368	5 179	84	105	
113	*C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А400С, діаметр 12 мм	т	6,134	39 182,25	37 800,00	613,97	768,28	80.0 км
					240 344	231 865	3 766	4 713	
114	C111-322	Гас для технічних цілей, марка КТ-1, КТ-2	т	0,00002	106 217,96	102 944,03	1 191,22	2 082,71	80.0 км
					2	2	-	-	
115	*C111-115	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,068595	104 877,48	102 020,00	801,06	2 056,42	80.0 км
					7 194	6 998	55	141	
116	C111-1850	Гвинти самонарізні для кріплення профільованого настилу та панелей до несучих конструкцій	т	0,000144	314 097,33	307 199,09	739,47	6 158,77	80.0 км
					45	44	-	1	
117	C111-1849	Гвинти самонарізні, марка СМ1-35	т	0,00104312	399 335,63	390 766,05	739,47	7 830,11	80.0 км
					417	408	1	8	
118	*C1555-106	Геотекстиль термофікований щільністю 200-300 г/м2	м2	1 026,6586	76,81	75,00	0,30	1,51	80.0 км

119	*C1111-8	Герметичні зеднувачі ТИР.391.А4А.miniTEETUBE	шт	1,0	78 858 55,64	76 999 32,02	308 22,53	1 550 1,09	80.0 км
120	*Ц1-41-1	Гідроізоляція Mapelastic Foundation a+b (витрати 3,3кг/м2\2мм)	кг	1 367,85	56 170,12	32 165,62	23 1,16	1 3,34	80.0 км
121	*C1555-344	Гідрофобізуюча захисна мігруюча рідина на основі чистого силану Planiseal WR 100 (Витрати 0.3кг/кв.м)	кг	67,146	232 699 1 867,02	226 543 1 829,25	1 587 1,16	4 569 36,61	80.0 км
122	C111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,0356105	125 363 8 125,47	122 827 6 798,06	78 1 168,09	2 458 159,32	80.0 км
123	C1110-14	Глухари	100шт	0,62	289 2 153,26	242 2 100,26	42 10,78	6 42,22	80.0 км
124	*C1555-106	Голкопробивний поліестеровий геотекстиль Polydren PP (витрати 1,1м2 на 1 м2)	м2	1 351,7	1 335 73,75	1 302 72,00	7 0,30	26 1,45	80.0 км
125	*C1555-348	Голкопробивний поліестеровий геотекстиль Polydren PP thermo-treatment (витрати 1,07 м2 на 1 м2)	м2	3 575,94	99 688 74,68	97 322 72,00	406 1,22	1 960 1,46	80.0 км
126	*C1632-80-1-1Ж	Голкопробивний поліестеровий геотекстиль PolydrenPP (або аналог)	м2	2 426,6	267 051 73,65	257 468 72,00	4 363 0,21	5 221 1,44	80.0 км
127	C130-1159	Головки для приєднання рукавів поливальних, діаметр 25 мм	шт	30,0	178 719 18,46	174 715 17,96	510 0,14	3 494 0,36	80.0 км
128	*2402-5036	Головки з'єднувальні напірні муфтові ГМ-80	шт	2,0	554 382,80	539 375,00	4 0,29	11 7,51	80.0 км
129	*C1421-9514	Гравій для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка ДР12	м3	0,72216	766 3 781,83	750 2 220,00	1 1 487,68	15 74,15	80.0 км
130	*C1423-11205	Гравій керамзитовий фракції 10-20 мм, марка М200	м3	0,10249902	2 731 2 159,85	1 603 1 890,00	1 074 227,50	54 42,35	80.0 км
131	*C1423-11197	Гравій керамзитовий фракції 5-10 мм, марка М350	м3	4,76096016	221 2 599,08	194 2 150,00	23 398,12	4 50,96	80.0 км
132	*C124-64	Гратчастий настил Standartpark 33x33 \30x3\ 980x980 ОПО А (2 шт)	т	0,083	12 374 34 449,45	10 236 33 160,00	1 895 613,97	243 675,48	80.0 км
133	*C1555-140	Грунт Copirug 70	кг	17,7	2 859 216,28	2 752 210,88	51 1,16	56 4,24	80.0 км
134	*C1113-32	Грунтовка Universal Base Coat (витрата 0,3 кг/м2)	л	124,35	3 828 180,78	3 733 175,97	21 1,27	75 3,54	80.0 км
135	*C111-1624	Грунтовка бітумна	т	0,582672	22 480 103 309,41	21 882 100 000,00	158 1 283,74	440 2 025,67	80.0 км
136	*C1113-21	Грунтовка ГФ-021	т	0,0061614	60 196 185 851,36	58 267 180 750,00	748 1 457,22	1 180 3 644,14	80.0 км
137	*C1113-21	Грунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,005394148	1 145 144 286,36	1 114 140 000,00	9 1 457,22	22 2 829,14	80.0 км
138	*C1555-325	Грунтовка двокомпонентна епоксидна попереднього заповнення без розчинника Primer G PRO (концетрат , витрати 200 гр на 1 м2)	кг	40,893	778 144,40	755 140,30	8 1,27	15 2,83	80.0 км
					5 905	5 737	52	116	

139	*C1555-324	Грунтовка для захисту поверхні від плісняви та моху Silancolor Plus Primer (Витрати: 0,3 кг/м2)	кг	1 758,42	407,83	398,42	1,41	8,00	80.0 км
					717 136	700 590	2 479	14 067	
140	*C1555-56	Грунтовка покрівельна (300г/м2)	кг	257,16	246,03	240,05	1,16	4,82	80.0 км
					63 269	61 731	298	1 240	
141	*C111-1753-ЦГ	Гума антивібраційна	м	20,0	571,71	560,36	0,14	11,21	80.0 км
					11 434	11 207	3	224	
142	C111-850	Гума листовая вулканізована кольорова	кг	43,057	100,41	97,54	0,90	1,97	80.0 км
					4 323	4 200	39	85	
143	*C1555-141	Гумовий гранулят SBR 2-3мм	кг	826,0	24,64	23,00	1,16	0,48	80.0 км
					20 353	18 998	958	396	
144	*C111-1120	Дах "для ігрового будиночку" полікарбонат InterAtletika TE830-A	шт	2,0	9 795,13	9 600,00	3,07	192,06	80.0 км
					19 590	19 200	6	384	
145	*C123-197	Дверний блок в протипожежному виконанні ДП 09х21 EI 30	шт	1,0	23 311,17	22 800,00	54,09	457,08	80.0 км
					23 311	22 800	54	457	
146	*C121-798-4	Дверний блок внутрішній металопластиковий глухий ДВГ 09х21 (14 шт), ДВГ 08х21 (9 шт), ДВГ 07х21 (2 шт)	м2	44,52	6 260,62	6 200,00	14,01	46,61	40.0 км
					278 723	276 024	624	2 075	
147	*C123-198-1	Дверний блок герметичний ДУ IV; 900-2000	шт	2,0	67 806,72	66 432,84	44,34	1 329,54	80.0 км
					135 613	132 866	89	2 659	
148	*C123-195	Дверний блок герметичний металевий вентиляційний ДУС 1.5х0.5	шт	6,0	7 404,60	7 200,00	59,41	145,19	80.0 км
					44 428	43 200	356	871	
149	*C123-198	Дверний блок захисно - герметичний ДСтВГОд 20-10 (200кПа)	шт	1,0	68 385,23	67 000,00	44,34	1 340,89	80.0 км
					68 385	67 000	44	1 341	
150	*C123-199-1	Дверний блок зовнішній металевий глухий утеплений ліві ДЗМГУЛ 09х21 (2 шт)/ ДЗМГУЛ 10х21 (2 шт), ДЗМГУЛ 08х18(1 шт)	м2	9,42	9 204,42	9 000,00	23,94	180,48	40.0 км
					86 706	84 780	226	1 700	
151	*C1555-324	Двокомпонентна епоксидна грунтовка без розчинника Primer SN A+B (витрата:1,0 кг/кв.м.)	кг	594,02	1 141,80	1 118,00	1,41	22,39	80.0 км
					678 252	664 114	838	13 300	
152	*П2016-946	Декоративна штукатурка Маре-Mosaic (витрата 4,5кг/м2)	кг	1 865,25	263,63	257,19	1,27	5,17	80.0 км
					491 736	479 724	2 369	9 643	
153	*C124-64	Деталі закладні та накладні, виготовлені із застосуванням зварювання, гнуття, свердлення [пробивки] отворів, такі, що поставляються окремо	т	0,1	138 326,25	135 000,00	613,97	2 712,28	80.0 км
					13 833	13 500	61	271	
154	*C121-777	Деталі кріплення рейок, елементи кріплення підвісних стель, трубопроводів, повітроводів, закладні деталі, деталі кріплення стінових панелей, ворот, рам, ґрат тощо масою не більше 50 кг, з перевагою профільного прокату, такі, що складаються з двох та більше деталей, з отворами та без отворів, які з'єднуються на зварюванні	т	0,0052	136 895,94	135 000,00	876,86	1 019,08	80.0 км
					712	702	5	5	
155	*C1512-6 9	Діференційний автоматичний вимикач С16, 30 мА, тип АС, 2 р, 6 кА;A9F89216	шт	32,0	1 502,19	1 470,00	2,74	29,45	80.0 км
					48 070	47 040	88	942	
156	*C112-138	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, усі ширини,	м3	0,044916	9 240,37	8 500,00	559,19	181,18	80.0 км

		товщина 32, 40 мм, IV сорт			415	382	25	8	
157	*C112-70	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 19,22 мм, IV сорт	м3	0,0501314	9 240,37	8 500,00	559,19	181,18	80.0 км
					463	426	28	9	
158	*C112-53	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, III сорт	м3	7,50446	10 260,37	9 500,00	559,19	201,18	80.0 км
					76 999	71 292	4 196	1 510	
159	*C112-58	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, IV сорт	м3	0,183618	10 260,37	9 500,00	559,19	201,18	80.0 км
					1 884	1 744	103	37	
160	*C112-57	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, III сорт	м3	0,003168	10 260,37	9 500,00	559,19	201,18	80.0 км
					33	30	2	1	
161	*C112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	14,370098	10 260,37	9 500,00	559,19	201,18	80.0 км
					147 443	136 516	8 036	2 891	
162	C111-1608	Дрантя	кг	19,3779	32,37	29,83	1,91	0,63	80.0 км
					627	578	37	12	
163	*C1415-799-89	Дренажний колодязь ДК 460х1000	шт	1,0	4 611,35	4 500,00	20,93	90,42	80.0 км
					4 611	4 500	21	90	
164	*C111-806	Дріт зварювальний легований, діаметр 2 мм	т	0,000179883	94 874,25	92 400,00	613,97	1 860,28	80.0 км
					17	17	-	-	
165	*C111-807	Дріт зварювальний легований, діаметр 4 мм	т	0,000536	95 486,25	93 000,00	613,97	1 872,28	80.0 км
					51	50	-	1	
166	C111-795	Дріт канатний оцинкований, діаметр 3 мм	т	0,001032	66 484,19	64 566,61	613,97	1 303,61	80.0 км
					69	67	1	1	
167	*C111-801	Дріт мідний круглий електротехнічний ММ [м'який], діаметр 1-3 мм та вище	т	0,0002	541 186,20	529 960,74	613,97	10 611,49	80.0 км
					108	106	-	2	
168	*C111-829	Дріт оцинкований д.8 мм W01/08 LEO LIGHTMAN (64 м)	шт	25,0	2 856,03	2 800,00	0,03	56,00	80.0 км
					71 401	70 000	1	1 400	
169	C111-802	Дріт порошковий для дугового зварювання	т	0,004039038	381 403,93	373 311,45	613,97	7 478,51	80.0 км
					1 541	1 508	2	30	
170	*C111-811	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,1 мм	т	0,00004	94 466,25	92 000,00	613,97	1 852,28	80.0 км
					4	4	-	-	
171	*C111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	т	0,3990622	94 466,25	92 000,00	613,97	1 852,28	80.0 км
					37 698	36 714	245	739	
172	*C111-818-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	т	0,0584824	86 306,25	84 000,00	613,97	1 692,28	80.0 км
					5 047	4 913	36	99	
173	*C111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,000432	86 306,25	84 000,00	613,97	1 692,28	80.0 км
					37	36	-	1	
174	*C1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,007656	106 084,62	103 200,00	804,53	2 080,09	80.0 км
					812	790	6	16	
175	*C111-794	Дріт ф 2 мм А1	т	0,174087	337 554,58	330 321,89	613,97	6 618,72	80.0 км
					58 764	57 505	107	1 152	
176	*C1630-510	Дроссель-клапан ДК-300х150(h) ССК ТМ	шт	33,0	1 908,22	1 800,00	70,80	37,42	80.0 км

177	*С130-544	Душовий піддон акриловий 800x800x135 (в комплекті з ніжками та сифоном)	шт	1,0	62 971 17 623,06	59 400 17 215,00	2 336 62,51	1 235 345,55	80.0 км
178	*С1545-43	Дюбелі 4.8*38	100шт	0,1	17 623 729,27	17 215 714,00	63 0,97	346 14,30	80.0 км
179	*С111-136	Дюбелі з каліброваною головкою [в обоймах] 2,5x48,5 мм	т	0,00341	73 79 992,67	71 77 623,13	- 801,06	1 1 568,48	80.0 км
180	*С111-152	Дюбелі з каліброваною головкою [розсіпом] з цинковим хроматованим покриттям 3x58,5 мм	т	0,056635	273 93 864,41	265 91 222,87	3 801,06	5 1 840,48	80.0 км
181	С1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	1,6856	5 316 377,75	5 166 369,37	45 0,97	104 7,41	80.0 км
182	*С1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	32,8027	637 242,84	623 237,36	2 0,72	12 4,76	80.0 км
183	*С111-179-89	Дюбелі фасадні 10x210мм	шт	4 960,0	7 966 7,68	7 786 7,50	24 0,03	156 0,15	80.0 км
184	*С1545-42	Дюбель М12*32, латунь	100шт	2,0	38 093 810,33	37 200 800,00	149 0,08	744 10,25	80.0 км
185	*1545-42-1	Дюбель пластиковий з саморізом 5x30	100шт	35,0	1 621 225,45	1 600 220,00	- 1,03	21 4,42	80.0 км
186	*С1545-43	Дюбель розпірний сталевий М8*40	100шт	7,5	7 891 333,05	7 700 325,55	36 0,97	155 6,53	80.0 км
187	С1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	24,7129	2 498 377,03	2 442 368,92	7 0,72	49 7,39	80.0 км
188	*П171-717-3	Електричний конвектор настінний з ручним керуванням 1000	шт	3,0	9 318 3 368,51	9 117 3 300,00	18 2,46	183 66,05	80.0 км
189	*П171-717-2	Електричний конвектор настінний з ручним керуванням 1500	шт	9,0	10 106 4 001,52	9 900 3 920,00	7 3,06	198 78,46	80.0 км
190	*П171-717-1	Електричний конвектор настінний з ручним керуванням 2000	шт	10,0	36 014 4 228,92	35 280 4 142,00	28 4,00	706 82,92	80.0 км
191	*П171-717-4	Електричний конвектор настінний з ручним керуванням 500	шт	2,0	42 289 3 164,04	41 420 3 100,00	40 2,00	829 62,04	80.0 км
192	*С130-8	Електроводонагрівач V =100л N=1,5 квт ARISTON	шт	1,0	6 328 17 773,36	6 200 17 400,00	4 24,86	124 348,50	80.0 км
193	*С130-6	Електроводонагрівач V =15л N=1,5 квт ARISTON	шт	1,0	17 773 6 640,92	17 400 6 500,00	25 10,71	349 130,21	80.0 км
194	*С130-5	Електроводонагрівач V =30л N=1,5 квт ARISTON	шт	1,0	6 641 8 383,40	6 500 8 215,00	11 4,02	130 164,38	80.0 км
195	*С130-4	Електроводонагрівач V =50л N=1,5 квт ARISTON	шт	2,0	8 383 9 819,09	8 215 9 612,00	4 14,56	164 192,53	80.0 км
196	С1545-308	Електроди ЭМР-4	т	0,00024	19 638 182 353,40	19 224 177 860,68	29 917,16	385 3 575,56	80.0 км
					44	43	-	1	

197	*C111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,066775491	149 751,67	146 000,00	815,36	2 936,31	80.0 км
					10 000	9 749	54	196	
198	*C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,4026712	135 471,67	132 000,00	815,36	2 656,31	80.0 км
					54 551	53 153	328	1 070	
199	*C111-1515	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э46	т	0,120304765	135 471,67	132 000,00	815,36	2 656,31	80.0 км
					16 298	15 880	98	320	
200	*C111-1519	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э55	т	0,003313881	133 635,67	130 200,00	815,36	2 620,31	80.0 км
					443	431	3	9	
201	*C111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	т	0,068512346	245 019,67	239 400,00	815,36	4 804,31	80.0 км
					16 787	16 402	56	329	
202	*C111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,021414	135 471,67	132 000,00	815,36	2 656,31	80.0 км
					2 901	2 827	17	57	
203	*C111-1529	Електроди, діаметр 6 мм, марка Э42	т	0,06393264	123 231,67	120 000,00	815,36	2 416,31	80.0 км
					7 879	7 672	52	154	
204	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	1,192	8,44	8,43544	-	-	
					10	10	-	-	
205	*C1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,0167344	184 066,36	179 000,00	1 457,22	3 609,14	80.0 км
					3 080	2 995	24	60	
206	*C111-1673	Емаль ПФ-1126, контрастного кольору	т	0,0003333	154 547,26	150 059,70	1 457,22	3 030,34	80.0 км
					52	50	-	1	
207	*C1113-246	Емаль ПФ-115	т	0,00992168	274 476,61	267 637,50	1 457,22	5 381,89	80.0 км
					2 723	2 655	14	53	
208	*C1113-227	Емаль ХВ-124 захисна, зелена	т	0,00004	154 486,36	150 000,00	1 457,22	3 029,14	80.0 км
					6	6	-	-	
209	C111-1748	Жмут смоляний	кг	2,327	128,22	124,98	0,73	2,51	80.0 км
					298	291	2	6	
210	*C111-1807	Жолоб водостічний 130мм ПВХ (Ж-1)	м	7,8	194,42	190,00	0,61	3,81	80.0 км
					1 516	1 482	5	30	
211	*C126-412	З'б водовідвідний лоток PolyMax ЛВ-50.60.56-ПП пластиківий з решіткою чарунковою оцинкованою (66x11x2) кл. А	м	9,0	1 247,76	1 203,36	35,11	9,29	80.0 км
					11 230	10 830	316	84	
212	*C111-828	З'єднувач Cross для смуги 2 пл. (StZn) LEO LIGHTMAN	шт	6,0	132,09	128,89	0,61	2,59	80.0 км
					793	773	4	16	
213	*C111-176 2	Заглушка ринви ліва/права	шт	2,0	131,00	128,36	0,07	2,57	80.0 км
					262	257	-	5	
214	C1545-47	Заглушка У467, У469	100шт	0,15816	1 498,62	1 469,02	0,22	29,38	80.0 км
					237	232	-	5	
215	*C111-1747	Заглушка чавунна фланцева 80мм	шт	3,0	6 407,04	6 258,88	22,53	125,63	80.0 км
					19 221	18 777	68	377	
216	*C1546-22-1	Зажим з болтом М8	шт	400,0	6,40	6,00	0,35	0,05	80.0 км
					2 560	2 400	140	20	
217	C111-1856	Заклепки комбіновані для з'єднання профільованого сталевого	т	0,000144	369 342,31	361 360,83	739,47	7 242,01	80.0 км

		настилу та різноманітних листових деталей				53	52	-	1	
218	C111-1631	Замазка захисна	кг	5,0		220,63	214,84	1,46	4,33	80.0 км
219	*C1630-1568	Засувка типа Батефляй Ф100мм Danfoss	шт	1,0		1 103	1 074	7	22	80.0 км
220	*C1630-1567	Засувка типа Батефляй Ф80мм Danfoss	шт	1,0		27 889,68	27 310,00	32,82	546,86	80.0 км
221	*C1630-66	Засувки паралельні фланцеві з висувним шпінделем 30ч6бр для води та пари, тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 80 мм	шт	1,0		27 890	27 310	33	547	80.0 км
222	*C1545-400	Затискач з болтом М8	шт	250,0		25 233,44	24 720,00	18,67	494,77	80.0 км
223	C1545-55	Затискач лостровий КЛ2,5	100шт	0,012		25 233	24 720	19	495	80.0 км
224	*C130-596-B3	Захисна сітка 200x200	шт	2,0		17 520,90	17 150,00	27,35	343,55	80.0 км
225	*C1630-560	Зворотний клапан 19ч6бр Ду 80	шт	2,0		17 521	17 150	27	344	80.0 км
226	*C1630-1408	Зворотний клапан Ду 25	шт	1,0		5,46	4,99	0,36	0,11	80.0 км
227	*C1630-1409	Зворотний клапан Ду 40	шт	2,0		1 365	1 248	90	28	80.0 км
228	*2307-10763	Зворотний клапан ДУ32	шт	1,0		1 231,60	1 205,86	1,59	24,15	80.0 км
229	*C1630-510	Зворотний клапан ОК 125	шт	1,0		15	14	-	-	80.0 км
230	*C1630-510	Зворотний клапан ОК 500x300	шт	1,0		1 431,37	1 402,50	0,80	28,07	80.0 км
231	*C1630-509	Зворотний клапан ОК 800x500	шт	1,0		2 863	2 805	2	56	80.0 км
232	C1630-1566	Зворотний клапан тип 402 Ру1,0 мПа Ду 50 мм Danfoss	шт	1,0		20 230,38	19 800,00	33,71	396,67	80.0 км
233	*C1630-1565	Зворотний клапан тип 402 Ру1,0 мПа Ду 80 мм Danfoss	шт	2,0		40 461	39 600	67	793	80.0 км
234	C1630-126	Згони сталеві з муфтою та контргайкою, діаметр до 15 мм	шт	2,45		2 486,72	2 433,13	4,83	48,76	80.0 км
235	C1630-118	З'єднання на згоні сталеві, переходи, діаметр до 15 мм	шт	4,9		2 487	2 433	5	49	80.0 км
236	*C130-616	Змішувач для душу одноважільний Victoria, керамічний картридж з можливістю обмеження максимальної температури та витрати води, в комплекті з лійкою 80 мм, тримачем та шлангом	комплект	2,0		3 305,60	3 231,21	9,57	64,82	80.0 км
237	*C130-617	Змішувач для раковини	комплект	1,0		6 611	6 462	19	130	80.0 км
						2 861	2 800	5	56	80.0 км
						21 563,62	21 070,00	70,80	422,82	80.0 км
						21 564	21 070	71	423	80.0 км
						25 980,22	25 400,00	70,80	509,42	80.0 км
						25 980	25 400	71	509	80.0 км
						28 007,90	27 400,00	58,73	549,17	80.0 км
						28 008	27 400	59	549	80.0 км
						10 218,15	9 948,44	69,35	200,36	80.0 км
						10 218	9 948	69	200	80.0 км
						19 182,99	18 770,00	36,85	376,14	80.0 км
						38 366	37 540	74	752	80.0 км
						37,50	36,30	0,46	0,74	80.0 км
						92	89	1	2	80.0 км
						22,98	22,46	0,07	0,45	80.0 км
						113	110	-	2	80.0 км
						4 182,04	4 098,87	1,17	82,00	80.0 км
						8 364	8 198	2	164	80.0 км
						2 947,51	2 887,14	2,58	57,79	80.0 км

238	*С130-615	Змішувач для умивальника однофазний Victoria, керамічний картридж з можливістю обмеження максимальної температури та витрати води, в комплекті з двома гнучкими шлангами	комплект	12,0	2 948 4 214,71	2 887 4 128,99	3 3,08	58 82,64	80.0 км
239	*С130-618	Змішувач для мойки с душирующим пристроєм MONOLITH	комплект	2,0	10 461,22	10 254,15	1,95	205,12	80.0 км
240	*С147-39	Ізоляція повітропроводів самоклеюча	м2	61,0	20 922 235,22	20 508 230,00	4 0,61	410 4,61	80.0 км
241	*15093-38141-1	Кабель FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E30 3x1,5	м	90,0	14 348 63,93	14 030 62,12	37 0,56	281 1,25	80.0 км
242	*15098-78612-1	Кабель FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E30 5x1,5	м	15,0	5 754 126,93	5 591 123,70	50 0,74	113 2,49	80.0 км
243	*15093-34011-2	Кабель JB-Y(St)Y (J-Y(St)Y) 1x2x0,8 кр	м	420,0	1 904 19,07	1 856 18,52	11 0,18	37 0,37	80.0 км
244	*15093-35013-3	Кабель JE-H(St)H Bd FE180/30 1x2x0,8	м	365,0	8 009 65,58	7 778 64,00	76 0,29	155 1,29	80.0 км
245	*15093-35013-1	Кабель JE-H(St)H Bd FE180/30 2x2x0,8	м	10,0	23 937 735,90	23 360 721,00	106 0,47	471 14,43	80.0 км
246	*15096-11213-3 -1	Кабель ВВГнг 2x1,5	м	130,0	7 359 64,99	7 210 63,26	5 0,46	144 1,27	80.0 км
247	*15096-11213-3	Кабель ВВГнг 3x1,5	м	10,0	8 449 85,88	8 224 83,61	60 0,59	165 1,68	80.0 км
248	*15096-11211-1	Кабель КВВГнг 4x2,5	м	280,0	859 93,90	836 91,36	6 0,70	17 1,84	80.0 км
249	*С1545-60	Кабель КПП-ВП 4*2*0,51 УТР (вита пара)	м	100,0	26 292 184,21	25 581 180,50	196 0,10	515 3,61	80.0 км
250	*С152-52	Кабель мережевий UTP 305м cat.5e Hyperline	1000м	0,085	18 421 26 951,64	18 050 26 000,00	10 423,18	361 528,46	80.0 км
251	*С1545-66-13-В10	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ-ізоляції марки АВВГнг-1 перерізом.3x2,5 мм	м	70,0	2 291 61,81	2 210 60,00	36 0,60	45 1,21	80.0 км
252	*С1545-66-13-В10	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ-ізоляції марки АВВГнг-1 перерізом.4x120 мм	м	110,0	4 327 412,57	4 200 403,88	42 0,60	85 8,09	80.0 км
253	*С1545-65	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ-ізоляції марки ВВГнгд перерізом 3x1,5 мм	м	20,0	45 383 83,44	44 427 81,16	66 0,64	890 1,64	80.0 км
254	*С1545-58	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ-ізоляції марки ВВГнгд перерізом 3x2,5 мм	м	20,0	1 669 95,44	1 623 93,30	13 0,27	33 1,87	80.0 км
255	*С1545-38	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ-ізоляції марки ВВГнгд перерізом 4x1,5 мм	м	60,0	1 909 153,87	1 866 150,75	5 0,10	37 3,02	80.0 км
256	*С1545-59	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ-ізоляції марки ВВГнгд перерізом 4x10,0 мм	м	60,0	9 232 674,57	9 045 661,20	6 0,14	181 13,23	80.0 км
257	*С1545-66	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ-ізоляції марки ВВГнгд	м	60,0	40 474 796,98	39 672 780,75	8 0,60	794 15,63	80.0 км

		перерізом 4x16,0 мм				47 819	46 845	36	938	
258	*C1545-37	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ-ізоляції марки ВВГнгд перерізом 4x2,5 мм	м	40,0		153,50	150,05	0,44	3,01	80.0 км
						6 140	6 002	18	120	
259	*C1545-66-13-B9	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ-ізоляції марки ВВГнгд-1 перерізом 2x1,5мм	м	40,0		19,97	18,98	0,60	0,39	80.0 км
						799	759	24	16	
260	*C1545-66-13-B9	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ-ізоляції марки ВВГнгд-1 перерізом 3x1,5мм	м	600,0		50,59	49,00	0,60	0,99	80.0 км
						30 354	29 400	360	594	
261	*C1545-66-13-B9	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ-ізоляції марки ВВГнгд-1 перерізом 5x1,5мм	м	10,0		63,91	62,06	0,60	1,25	80.0 км
						639	621	6	13	
262	*C1545-66-13-B10	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ-ізоляції марки ВВГнгд-1 перерізом.3x2,5мм	м	1 100,0		59,77	58,00	0,60	1,17	80.0 км
						65 747	63 800	660	1 287	
263	*C1545-66-13-B10	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ-ізоляції марки ВВГнгд-1 перерізом.5x10 мм	м	10,0		368,07	360,25	0,60	7,22	80.0 км
						3 681	3 603	6	72	
264	*C1545-66-13-B10	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ-ізоляції марки ВВГнгд-1 перерізом.5x2,5мм	м	10,0		97,60	95,09	0,60	1,91	80.0 км
						976	951	6	19	
265	*C1545-66-13-B10	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ-ізоляції марки ВВГнгд-1 перерізом.5x25 мм	м	10,0		560,47	548,88	0,60	10,99	80.0 км
						5 605	5 489	6	110	
266	*C1545-66-13-B9	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ-ізоляції марки ВВГнгд-FR перерізом 2x1,5мм	м	80,0		52,63	51,00	0,60	1,03	80.0 км
						4 210	4 080	48	82	
267	*C1545-66-13-B9	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ-ізоляції марки ВВГнгд-FR перерізом 3x1,5мм	м	165,0		55,69	54,00	0,60	1,09	80.0 км
						9 189	8 910	99	180	
268	*C1545-66-13-B9	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ-ізоляції марки ВВГнгд-FR перерізом 5x1,5мм	м	400,0		49,57	48,00	0,60	0,97	80.0 км
						19 828	19 200	240	388	
269	*C1545-66-13-B10	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ-ізоляції марки ВВГнгд-FR перерізом.3x2,5мм	м	175,0		88,33	86,00	0,60	1,73	80.0 км
						15 458	15 050	105	303	
270	*C1545-66-13-B10	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ-ізоляції марки ВВГнгд-FR перерізом.5x2,5мм	м	15,0		59,24	57,48	0,60	1,16	80.0 км
						889	862	9	17	
271	*C1545-66-13-B10	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ-ізоляції марки ВВГнгд-FR перерізом.5x4мм	м	40,0		163,94	160,13	0,60	3,21	80.0 км
						6 558	6 405	24	128	
272	*C1545-66-13-B10	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ-ізоляції марки ВВГнгд-FR перерізом.5x6мм	м	5,0		147,12	143,64	0,60	2,88	80.0 км
						736	718	3	14	
273	*C1545-66-13-B10	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ-ізоляції марки КВВГнг перерізом.14x1 мм	м	90,0		152,59	149,00	0,60	2,99	80.0 км
						13 733	13 410	54	269	
274	*C1545-63	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ-ізоляції марки КВВГнгд перерізом 2x0,75 мм	м	380,0		98,89	96,75	0,20	1,94	80.0 км
						37 578	36 765	76	737	
275	*C1545-62	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ-ізоляції марки КВВГнгд перерізом 3x0,75 мм	м	40,0		98,81	96,75	0,12	1,94	80.0 км
						3 952	3 870	5	78	
276	*C1545-61	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ-ізоляції марки КВВГнгд перерізом 7x0,75 мм	м	120,0		157,22	154,00	0,14	3,08	80.0 км
						18 866	18 480	17	370	
277	*C1545-64	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ-ізоляції марки	м	40,0		134,77	132,00	0,13	2,64	80.0 км

278	*С1545-89-1.1	КВВГЭнгд перерізом 4х1,5 мм Кабель-канал LHD 20х25 мм HD	м	600,0	5 391 89,88	5 280 87,75	5 0,37	106 1,76	80.0 км
279	*С1545-65	Кабельна лінія ПВС 0,75	м	20,6	53 928 19,38	52 650 18,36	222 0,64	1 056 0,38	80.0 км
280	*С1545-89-1.1	Кабельний короб 25х17 мм ДКС	м	300,0	399 141,59	378 138,33	13 0,48	8 2,78	80.0 км
281	*С1545-89-1.3	Кабельний короб 40х17 мм ДКС	м	40,0	42 477 176,47	41 499 172,37	144 0,64	834 3,46	80.0 км
282	С111-311	Каболка	т	0,00203	7 059 228 357,78	6 895 222 723,66	26 1 156,52	138 4 477,60	80.0 км
283	С1113-271	Калій їдкий технічний	м3	0,00014	464 149 450,32	452 145 363,40	2 1 156,52	9 2 930,40	80.0 км
284	*С1416-8684	Камені бортові, БР100.20.8	шт	97,0	21 435,95	20 260,00	- 167,40	- 8,55	80.0 км
285	*С1416-8684	Камені бортові, БР100.30.15	шт	209,03	42 287 519,25	25 220 341,67	16 238 167,40	829 10,18	80.0 км
286	*С1421-9555	Камінь бутовий М400-600	м3	1,03	108 539 5 379,11	71 419 3 600,00	34 992 1 673,64	2 128 105,47	80.0 км
287	С1537-1	Канат подвійного звивання, тип ЛК-Р, без покриття, з дроту марки В, маркірувальна група 1570 Н/мм2 та менше, діаметр 8,3 мм	10м	0,0034	5 540 438,77	3 708 394,22	1 724 35,95	109 8,60	80.0 км
288	С1537-97	Канат подвійного звивання, тип ТК, оцинкований, з дроту марки В, маркірувальна група 1770 Н/мм2, діаметр 5,5 мм	10м	0,072498552	1 438,14	1 409,88	- 19,67	- 8,59	80.0 км
289	С111-309	Канати прядив'яні просочені	т	0,000419693	32 185 870,06	30 181 503,17	1 722,38	1 3 644,51	80.0 км
290	С111-310	Каніфоль соснова	т	0,0040725	78 182 861,04	76 177 829,88	- 1 445,65	2 3 585,51	80.0 км
291	С111-319	Картон будівельний прокладний, марка Б	т	0,00076	745 85 472,54	724 82 107,36	6 1 689,25	15 1 675,93	80.0 км
292	С111-797	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	т	0,000162208	65 24 713,90	62 23 615,34	1 613,97	1 484,59	80.0 км
293	*С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	19,269436445	4 176,81	4 159,00	- 14,34	- 3,47	80.0 км
294	*К58-5521-Л004	Кільця КС10.6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (0,16м3)	шт	3,0	3 407 2 661,45	3 064 2 400,00	276 209,26	67 52,19	80.0 км
295	*К58-5521-Л005	Кільця КС10.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (0,24 м3)	шт	1,0	7 984 3 584,16	7 200 3 200,00	628 313,88	157 70,28	80.0 км
296	*К58-5521-Л007	Кільця КС15.6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (0,27 м3)	шт	1,0	3 584 4 025,78	3 200 3 600,00	314 346,84	70 78,94	80.0 км
297	*К58-5521-Л008	Кільця КС15.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (0,417 м3)	шт	1,0	4 026 4 817,60	3 600 4 200,00	347 523,14	79 94,46	80.0 км

298	*К58-5521-Л001	Кільця КС7.3 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (0,05)	шт	4,0	4 818 1 678,30	4 200 1 580,00	523 65,39	94 32,91	80.0 км
299	*К58-5521-Л052	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (0,02)	шт	4,0	6 713 2 168,68	6 320 2 100,00	262 26,16	132 42,52	80.0 км
300	*П171-723 -3	Клапан вогнезатримуючий з електроприводом 250x150	шт	1,0	8 675 5 631,08	8 400 5 520,00	105 0,67	170 110,41	80.0 км
301	*П171-723 -1	Клапан вогнезатримуючий з електроприводом 500*250	шт	2,0	5 631 6 651,08	5 520 6 520,00	1 0,67	110 130,41	80.0 км
302	*П171-723 -2	Клапан вогнезатримуючий з електроприводом 500*300	шт	3,0	13 302 68 710,04	13 040 67 362,05	1 0,73	261 1 347,26	80.0 км
303	*С1630-509 4	Клапан вогнезатримуючий з електроприводом 500x400 КПУ-1М 500x400/220В	шт	1,0	206 130 68 065,44	202 086 66 724,95	2 5,87	4 042 1 334,62	80.0 км
304	*П171-723 -3	Клапан вогнезатримуючий з електроприводом 650*400	шт	1,0	68 065 102 948,83	66 725 100 929,30	6 0,93	1 335 2 018,60	80.0 км
305	*С1630-509 6	Клапан вогнезатримуючий з електроприводом КПУ-1М 125/220В	шт	2,0	102 949 24 281,99	100 929 23 800,00	1 5,87	2 019 476,12	80.0 км
306	*С1630-509 5	Клапан вогнезатримуючий з електроприводом КПУ-1М 400x200/220В	шт	1,0	48 564 66 331,98	47 600 65 025,48	12 5,87	952 1 300,63	80.0 км
307	*С1630-509 1	Клапан для регулювання витрат повітря в відгалуженнях повітропроводів 500x250/220В	шт	4,0	66 332 20 405,99	65 025 20 000,00	6 5,87	1 301 400,12	80.0 км
308	*С1630-509 2	Клапан для регулювання витрат повітря в відгалуженнях повітропроводів 500x300/220В ССК ТМ	шт	3,0	81 624 12 395,45	80 000 12 146,53	23 5,87	1 600 243,05	80.0 км
309	*С130-403	Клапан зворотний KLR-710-N	шт	1,0	37 186 3 729,03	36 440 3 634,50	18 21,41	729 73,12	80.0 км
310	*С1630-68	Клапан обратний Ду32 15кч18п2	шт	1,0	3 729 505,09	3 635 493,02	21 2,17	73 9,90	80.0 км
311	*С130-376	Клапан повітряний	шт	2,0	505 747,95	493 687,98	2 45,30	10 14,67	80.0 км
312	*С1630-543	Клапан поплавковий для емкостей F.A.R.G латунний Ду 25	шт	2,0	1 496 2 448,82	1 376 2 400,00	91 0,80	29 48,02	80.0 км
313	С1546-20	Клей БМК5	кг	0,38	4 898 469,98	4 800 459,55	2 1,21	96 9,22	80.0 км
314	*П132-1416	Клей монтажний для спінених теплоізоляційних матеріалів	л	1,6898	179 359,67	175 351,55	- 1,07	4 7,05	80.0 км
315	С1546-22	Клей нітроглифталевий	кг	0,84	608 263,62	594 257,24	2 1,21	12 5,17	80.0 км
316	С1113-74	Клей фенолполівінілацетальний, марка БФ-2, I сорт	т	0,00088	221 327 965,21	216 319 973,22	1 1 561,30	4 6 430,69	80.0 км
317	С111-1649	Клей, марка ФР-12	т	0,193695	289 309 752,67	282 302 511,00	1 1 168,09	6 6 073,58	80.0 км
					59 998	58 595	226	1 176	

318	*С111-327	Ключа суміш для піностирольних плит CERESIT СТ 190pro (або аналог)	кг	3 720,0	17,26	15,75	1,17	0,34	80.0 км
319	*П132-1418	Кліпса монтажна	шт	357,0	64 207	58 590	4 352	1 265	80.0 км
320	С111-1708	Ключчя просочене	кг	0,0248	1 353	1 285	43	25	80.0 км
321	С1545-70	Кнопка К227	100шт	9,37104	128,82	124,98	1,31	2,53	80.0 км
322	*1504-18004-3	Кнопка керування (колір жовтий "Димовидалення") КА01-Ж	шт	2,0	3	3	-	-	80.0 км
323	*1504-18004-2	Кнопка керування (колір червоний "Пуск насоса") КА01-Ч	шт	2,0	40,42	39,19	0,44	0,79	80.0 км
324	*1504-18004-1	Кнопка керування адресна КА04-Б №14	шт	1,0	379	367	4	7	80.0 км
325	*1504-18004-1	Кнопка керування адресна КА04-Ж	шт	1,0	523,79	510,00	3,52	10,27	80.0 км
326	С1545-74	Ковпачки ізолювальні К-441, К-442	100шт	92,95	1 048	1 020	7	21	80.0 км
327	*С113-991	Коліно водостічне ПВХ	шт	4,0	523,79	510,00	3,52	10,27	80.0 км
328	*С1555-142	Кольоровий пігмент	кг	70,8	1 048	1 020	7	21	80.0 км
329	*С130-1112	Комплект витратних матеріалів для монтажу систем вентиляції: проф. перфор., дюбель, різьб. стрижень, болт, гайка, зажим з болтом, саморіз тощо	комплект	1,0	725,91	705,00	6,68	14,23	80.0 км
330	*С111-1807	Комплект водостічної системи 100 мм з кронштейнами	м	5,2	726	705	7	14	80.0 км
331	*С111-827	Комплект заземлення D20 4,5 м (StZn) LEO LIGHTMAN	шт	4,0	725,91	705,00	6,68	14,23	80.0 км
332	*С122-20-1	Комплект кріплення	компл	1,0	726	705	7	14	80.0 км
333	*С1545-70	Конектор RJ45 STP 5 кат. EServer™	100шт	0,07	725,91	705,00	6,68	14,23	80.0 км
334	*С1545-92	Консоль стельова, оцинкована 150 мм ВВА1015 (34111) ДКС	шт	80,0	726	705	7	14	80.0 км
335	*С1545-92	Консоль стельова, оцинкована 300 мм ВВА2030 (34113)ДКС	шт	18,0	65,23	63,83	0,12	1,28	80.0 км
336	С113-123	Контргайки [фітинги] з ковкого чавуну з циліндричною різьбою, максимальний умовний прохід 50 мм	10шт	0,1344	6 063	5 933	11	119	80.0 км
337	*С123-522	Короб пластиковий	м	70,0	736,65	720,00	2,21	14,44	80.0 км
					2 947	2 880	9	58	
					126,64	123,00	1,16	2,48	
					8 966	8 708	82	176	
					27 527,64	26 979,83	8,05	539,76	
					27 528	26 980	8	540	
					1 041,02	1 020,00	0,61	20,41	
					5 413	5 304	3	106	
					3 048,95	2 987,88	1,29	59,78	
					12 196	11 952	5	239	
					5 676,13	5 560,00	4,83	111,30	
					5 676	5 560	5	111	
					612,45	600,00	0,44	12,01	
					43	42	-	1	
					152,45	148,99	0,47	2,99	
					12 196	11 919	38	239	
					558,63	547,21	0,47	10,95	
					10 055	9 850	8	197	
					669,09	654,02	1,95	13,12	
					90	88	-	2	
					87,86	83,30	2,84	1,72	
					6 150	5 831	199	120	

338	*C1512-8-2	Коробка вогнестійка flamebox TFB-105P 4x3.5mm	шт	20,0	559,05	543,75	4,34	10,96	80.0 км
					11 181	10 875	87	219	
339	*C1512-3	Коробка з кабельними виведеннями 100x100x50мм	шт	16,0	136,88	134,15	0,05	2,68	80.0 км
					2 190	2 146	1	43	
340	*2405-1343-2	Коробка з'єднувальна 80x80x40 ДКС	шт	3,0	98,91	96,00	0,97	1,94	80.0 км
					297	288	3	6	
341	*C1512-3 4	Коробка зрівнювання потенціалів кзп	шт	1,0	180,39	176,80	0,05	3,54	80.0 км
					180	177	-	4	
342	*2405-1343-1	Коробка монтажна з'єднувальна КМС 2x24	шт	2,0	276,82	269,70	1,69	5,43	80.0 км
					554	539	3	11	
343	*C1512-3	Коробка розподільна для відкритого встановлення ?80 мм	шт	70,0	91,85	90,00	0,05	1,80	80.0 км
					6 429	6 300	4	126	
344	*C1545-212-П1	Коробка установча для твердих стін	шт	3,0	70,25	56,00	12,87	1,38	80.0 км
					211	168	39	4	
345	*C1630-670-B1	Кран запірний кульовий з американкою КК DN25 HERZ	шт	6,0	430,04	420,00	1,61	8,43	80.0 км
					2 580	2 520	10	51	
346	*C113-1798	Кран кульовий VALTEC VT 214 1 1/2" (Ф40 мм)	шт	1,0	1 519,87	1 489,88	0,19	29,80	80.0 км
					1 520	1 490	-	30	
347	*C113-1797	Кран кульовий VALTEC VT 214 1 1/4" (Ф32 мм)	шт	2,0	966,55	947,41	0,19	18,95	80.0 км
					1 933	1 895	-	38	
348	*C113-1795	Кран кульовий VALTEC VT 217 3/4" (Ф20 мм)	шт	12,0	403,42	395,32	0,19	7,91	80.0 км
					4 841	4 744	2	95	
349	*C113-1796	Кран кульовий VALTEC VT 217 1" (Ф25 мм)	шт	3,0	585,89	574,21	0,19	11,49	80.0 км
					1 758	1 723	1	34	
350	*C113-1794	Кран кульовий VALTEC VT 217 1/2" (Ф15 мм)	шт	54,0	326,59	320,00	0,19	6,40	80.0 км
					17 636	17 280	10	346	
351	*C113-1798 1	Кран кульовий муфтовий 1" (Danfoss)	шт	1,0	1 836,19	1 800,00	0,19	36,00	80.0 км
					1 836	1 800	-	36	
352	*C130-1182	Кран кульовий муфтовий 15 Danfoss	шт	1,0	2 841,16	2 784,36	1,09	55,71	80.0 км
					2 841	2 784	1	56	
353	*C130-1181	Кран кульовий муфтовий 40 Danfoss	шт	2,0	6 222,86	6 100,00	0,84	122,02	80.0 км
					12 446	12 200	2	244	
354	*C1630-1432	Кран кульовий на Ру 1,6 МПа Ду 15	шт	2,0	388,17	380,00	0,56	7,61	80.0 км
					776	760	1	15	
355	*C1630-26	Кран поливальний зов. Ду 15 мм Ру1,5 мПа	шт	7,0	95,24	92,00	1,37	1,87	80.0 км
					667	644	10	13	
356	*C1630-114	Кран триходовий для манометра Danfoss	шт	1,0	857,72	840,00	0,90	16,82	80.0 км
					858	840	1	17	
357	*C111-850	Крихта EPDM червона	кг	94,4	92,71	89,99	0,90	1,82	80.0 км
					8 752	8 495	85	172	
358	*C1545-91	Кришка для кута горизонтального СРО 90 з основою 150 мм 38003	шт	1,0	202,54	198,15	0,42	3,97	80.0 км

	1	ДКС				203	198	-	4	
359	*C1545-91	Кришка для кута горизонтального СРО 90 з основою 300 мм 38005 ДКС	шт	1,0		369,85	362,18	0,42	7,25	80.0 км
	3	ДКС				370	362	-	7	
360	*C1545-90	Кришка лотку з основою 150мм, оцинкована, 3000 мм 35523 ДКС	м	66,66		159,51	152,36	4,02	3,13	80.0 км
361	*C1545-90	Кришка лотку з основою 300мм, оцинкована, 3000 мм 35525 ДКС	м	15,15		10 633	10 156	268	209	80.0 км
	1					257,96	248,88	4,02	5,06	
362	*C111-1844-B2	Кріпильні елементи (дюбель-парасолька)	шт	13 180,86		3 908	3 771	61	77	80.0 км
						5,19	4,95	0,14	0,10	
363	C119-305	Кріплення анкерне	т	0,00444889		68 409	65 245	1 845	1 318	80.0 км
						59 879,08	57 810,58	894,40	1 174,10	
364	*C1630-114-B1	Кріплення горизонтального трубопроводу до монолітного перекриття Ду 50...200 Н4-15.2-01	шт	34,0		266	257	4	5	80.0 км
						694,52	680,00	0,90	13,62	
365	*C1630-114-B1	Кріплення горизонтального трубопроводу до монолітного перекриття Ду 50...200 Н4-15.2-01 Ду 40	шт	2,0		23 614	23 120	31	463	80.0 км
						694,52	680,00	0,90	13,62	
366	*C1630-114-B2	Кріплення горизонтального трубопроводу до монолітного перекриття Ду 50...200 Н4-15.2-03 Ду 80	шт	9,0		1 389	1 360	2	27	80.0 км
						694,59	680,00	0,97	13,62	
367	*C1630-114-B6	Кріплення горизонтального трубопроводу до монолітного перекриття Ду 50...250 Н4-27	шт	3,0		6 251	6 120	9	123	80.0 км
						695,24	680,00	1,61	13,63	
368	*C1630-114-B5	Кріплення горизонтального трубопроводу до стіни Ду 50...150 Н4-01-01	шт	5,0		2 086	2 040	5	41	80.0 км
						695,24	680,00	1,61	13,63	
369	*C1545-92	Кронштейн настінний	шт	10,0		3 476	3 400	8	68	80.0 км
	1					264,65	258,99	0,47	5,19	
370	*П2016-3207	Круг відрізний алмазний, діаметр 230 мм	шт	0,94265		2 647	2 590	5	52	80.0 км
						373,83	365,80	0,70	7,33	
371	*C111-1639	Круги армовані абразивні	шт	53,8996791		352	345	1	7	80.0 км
						298,96	292,50	0,60	5,86	
372	*C111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	0,79591319		16 114	15 766	32	316	80.0 км
						96,49	94,00	0,60	1,89	
373	*C1113-77	Ксилол нафтовий, марка А	т	0,00004545		77	75	-	2	80.0 км
						99 515,26	96 395,89	1 168,09	1 951,28	
374	*C1545-91	Кут горизонтальний СРО 90 з основою 150 мм 36003 ДКС	шт	1,0		5	4	-	-	80.0 км
						296,22	289,99	0,42	5,81	
375	*C1545-91	Кут горизонтальний СРО 90 з основою 300 мм 36005 ДКС	шт	1,0		296	290	-	6	80.0 км
	2					499,46	489,25	0,42	9,79	
376	*C124-56	Кут сталевий 40х40х5	т	0,028		499	489	-	10	80.0 км
						90 489,14	89 000,00	815,52	673,62	
377	*C124-56	Кут сталевий 50х50х5	т	0,0226		2 534	2 492	23	19	80.0 км
						89 481,64	88 000,00	815,52	666,12	
378	C1530-175	Кутник прямий, діаметр 20 мм	10шт	0,28		2 022	1 989	18	15	80.0 км
						427,33	418,85	0,10	8,38	

379	C1546-31	Лак безбарвний електроізолювальний КФ-95	т	0,00006	120 253 553,60	117 247 124,74	- 1 457,22	2 4 971,64	80.0 км
380	C111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,108684	15 102 190,71	15 98 729,75	- 1 457,22	- 2 003,74	80.0 км
381	C1113-79	Лак БТ-577	т	0,00058	11 106 88 627,83	10 730 85 432,81	158 1 457,22	218 1 737,80	80.0 км
382	C1546-35	Лак електроізолювальний N318	т	0,00002	51 329 401,41	50 321 485,34	1 1 457,22	1 6 458,85	80.0 км
383	C111-500	Лак кам'яновугільний, марка Г	т	0,00004	7 104 946,32	6 101 431,33	- 1 457,22	- 2 057,77	80.0 км
384	C1546-34	Лак спиртовий	т	0,0012	4 284 562,47	4 277 525,59	- 1 457,22	- 5 579,66	80.0 км
385	C1113-90	Лак ХС-76 хімстійкий	т	0,0018	341 160 511,07	333 155 906,57	2 1 457,22	7 3 147,28	80.0 км
386	C111-1663	Лак, марка 177	т	0,00076	289 112 362,86	281 108 702,45	3 1 457,22	6 2 203,19	80.0 км
387	*C1547-1	Лампа світлодіодна А60, 15 Вт, 220 В, Е27	шт	2,0	85 70,95	83 68,88	1 0,68	2 1,39	80.0 км
388	*C124-56 4	Лист сталевий 100x8 L=100мм	т	0,007224	142 91 496,64	138 90 000,00	1 815,52	3 681,12	80.0 км
389	*C124-56 2	Лист сталевий 120x12 L=150мм	т	0,0986	661 91 496,64	650 90 000,00	6 815,52	5 681,12	80.0 км
390	*C124-56 1	Лист сталевий 150x20 L=150мм	т	0,08119	9 022 91 496,64	8 874 90 000,00	80 815,52	67 681,12	80.0 км
391	*C124-56 5	Лист сталевий 60x5 L=60мм	т	0,002064	7 429 89 481,64	7 307 88 000,00	66 815,52	55 666,12	80.0 км
392	C1517-164	Листи свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1,0 мм	т	0,070687	185 178 454,21	182 174 341,14	2 613,97	1 3 499,10	80.0 км
393	*C111-1807	Лійка ринви 130мм ПВХ	шт	2,0	12 614 663,62	12 324 650,00	43 0,61	247 13,01	80.0 км
394	*C112-8	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	м3	0,06232	1 327 13 413,88	1 300 12 500,00	1 650,86	26 263,02	80.0 км
395	*C1630-1950	Лічильник трифазний трансформаторного підключення	шт	3,0	836 1 616,67	779 1 583,36	41 1,61	16 31,70	80.0 км
396	*C1630-1822	Лічильник холодної води з імпульсним виходом 420РС ф15 SENSUS	шт	1,0	4 850 4 910,52	4 750 4 800,00	5 14,24	95 96,28	80.0 км
397	*C1545-89	Лоток металевий перфорований, оцинкований 50x150x3000 мм 35263 ДКС	м	66,66	4 911 880,40	4 800 860,00	14 3,14	96 17,26	80.0 км
398	*C1545-89 2	Лоток металевий перфорований, оцинкований 50x300x3000 мм 35265 ДКС	м	15,15	58 687 1 227,20	57 328 1 200,00	209 3,14	1 151 24,06	80.0 км
					18 592	18 180	48	365	

399	*C1545-89	Лоток перфорований з кришкою 200x50	м	20,2	1 227,20	1 200,00	3,14	24,06	80.0 км
					24 789	24 240	63	486	
400	*C113-753	Люк з запірним пристроєм легкий Люк ВЧ "Standartpark"	шт	1,0	6 634,10	6 500,00	4,02	130,08	80.0 км
					6 634	6 500	4	130	
401	*C113-754	Люк каналізаційний з запірним пристроєм тяжкий "Standartpark" ВЧ	шт	3,0	6 767,91	6 627,16	8,05	132,70	80.0 км
					20 304	19 881	24	398	
402	*1704-20016-B1	Манометр електроконтактний ЕКМ-1У з триходовим краном	шт	1,0	4 284,18	4 200,00	0,18	84,00	80.0 км
					4 284	4 200	-	84	
403	C1630-113	Манометр технічний 0 :10 атм.ОБМ1-100 11М1-000	комплект	1,0	196,40	190,38	2,17	3,85	80.0 км
					196	190	2	4	
404	*C111-587	Масло індустриєне И-20А	т	0,000247	124 007,03	120 000,00	1 575,52	2 431,51	80.0 км
					31	30	-	1	
405	C1546-45	Масло машинне	т	0,003	195 275,93	190 116,99	1 330,00	3 828,94	80.0 км
					586	570	4	11	
406	*C111-612	Мастика бітумна горяча для гідроізоляції фундаментів	т	1,815216	70 693,01	68 000,00	1 306,87	1 386,14	80.0 км
					128 323	123 435	2 372	2 516	
407	*C111-1693	Мастика бітумно-гумова покрівельна	т	0,74028	107 413,01	104 000,00	1 306,87	2 106,14	80.0 км
					79 516	76 989	967	1 559	
408	C111-595	Мастика бітумно-латексна покрівельна	т	0,089832	88 543,91	85 639,66	1 168,09	1 736,16	80.0 км
					7 954	7 693	105	156	
409	*C111-1694	Мастика бітумно-полімерна	т	0,76545	70 985,76	68 287,01	1 306,87	1 391,88	80.0 км
					54 336	52 270	1 000	1 065	
410	C111-605	Мастика герметизувальна нетверднуча "Гелан"	т	0,02046993	59 824,12	57 344,23	1 306,87	1 173,02	80.0 км
					1 225	1 174	27	24	
411	*C111-612	Мастика морозостійка бітумно - полімерна	т	1,71384	93 133,01	90 000,00	1 306,87	1 826,14	80.0 км
					159 615	154 246	2 240	3 130	
412	*C111-612	Мастика морозостійка бітумно-масляна МБ-50	т	0,0035	93 133,01	90 000,00	1 306,87	1 826,14	80.0 км
					326	315	5	6	
413	C111-618	Мастика тіоколова будівельного призначення АМ-0,5	кг	0,72	130,24	126,38	1,31	2,55	80.0 км
					94	91	1	2	
414	C111-962	Масило, солідол жировий "Ж"	т	0,003159	155 116,14	150 594,30	1 480,35	3 041,49	80.0 км
					490	476	5	10	
415	*C1633-89ВД	Металева огорожа	м	16,0	853,44	767,32	69,39	16,73	80.0 км
					13 655	12 277	1 110	268	
416	*C121-782	Металеві конструкції	т	0,0093	136 895,94	135 000,00	876,86	1 019,08	80.0 км
					1 273	1 255	8	9	
417	*C121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,0187	94 580,94	93 000,00	876,86	704,08	80.0 км
					1 769	1 739	16	13	
418	*C124-22	Металоконструкції індивідуальні каркас КРЛМ-2	т	0,28998	95 486,25	93 000,00	613,97	1 872,28	80.0 км
					27 689	26 968	178	543	
419	*C124-11	Металоконструкції індивідуальні каркас КРЛМ-1	т	0,60917	95 486,25	93 000,00	613,97	1 872,28	80.0 км

420	*С124-22	Металоконструкції індивідуальні каркас КРЛМ-2	т	0,36851	58 167 95 486,25	56 653 93 000,00	374 613,97	1 141 1 872,28	80.0 км
421	*С124-11	Металоконструкції індивідуальні каркас КРП-1	т	25,9318	35 188 95 486,25	34 271 93 000,00	226 613,97	690 1 872,28	80.0 км
422	*С124-22	Металоконструкції індивідуальні каркас КРП-2	т	3,0045	2 476 130 95 486,25	2 411 657 93 000,00	15 921 613,97	48 552 1 872,28	80.0 км
423	*С124-23	Металоконструкції індивідуальні каркас КРП-3	т	30,214	286 888 95 486,25	279 419 93 000,00	1 845 613,97	5 625 1 872,28	80.0 км
424	*С124-24	Металоконструкції індивідуальні каркас КРП-4	т	3,21522	2 885 022 95 486,25	2 809 902 93 000,00	18 550 613,97	56 569 1 872,28	80.0 км
425	*С124-11	Металоконструкції індивідуальні каркас КРПМ-1	т	0,41053	307 009 95 486,25	299 015 93 000,00	1 974 613,97	6 020 1 872,28	80.0 км
426	*С124-22	Металоконструкції індивідуальні каркас КРПМ-2	т	0,93649	39 200 95 486,25	38 179 93 000,00	252 613,97	769 1 872,28	80.0 км
427	*С124-11	Металоконструкції індивідуальні каркас КРПП-1	т	0,62034	89 422 95 486,25	87 094 93 000,00	575 613,97	1 753 1 872,28	80.0 км
428	*С124-22	Металоконструкції індивідуальні каркас КРПП-2	т	0,61722	59 234 95 486,25	57 692 93 000,00	381 613,97	1 161 1 872,28	80.0 км
429	*С124-11	Металоконструкції індивідуальні каркас КРС-1	т	12,8934	58 936 95 486,25	57 401 93 000,00	379 613,97	1 156 1 872,28	80.0 км
430	*С124-22	Металоконструкції індивідуальні каркас КРС-2	т	8,66952	1 231 142 95 486,25	1 199 086 93 000,00	7 916 613,97	24 140 1 872,28	80.0 км
431	*С124-23	Металоконструкції індивідуальні каркас КРС-3	т	18,86586	827 820 95 486,25	806 265 93 000,00	5 323 613,97	16 232 1 872,28	80.0 км
432	*С124-24	Металоконструкції індивідуальні каркас КРС-4	т	9,14026	1 801 430 95 486,25	1 754 525 93 000,00	11 583 613,97	35 322 1 872,28	80.0 км
433	*С124-11	Металоконструкції індивідуальні каркас КРФ-1	т	12,9813	872 769 95 486,25	850 044 93 000,00	5 612 613,97	17 113 1 872,28	80.0 км
434	*С124-22	Металоконструкції індивідуальні каркас КРФ-2	т	4,74181	1 239 536 95 486,25	1 207 261 93 000,00	7 970 613,97	24 305 1 872,28	80.0 км
435	*С124-23	Металоконструкції індивідуальні каркас КРФ-3	т	9,89083	452 778 95 486,25	440 988 93 000,00	2 911 613,97	8 878 1 872,28	80.0 км
436	*С124-24	Металоконструкції індивідуальні каркас КРФ-4	т	20,36403	944 438 95 486,25	919 847 93 000,00	6 073 613,97	18 518 1 872,28	80.0 км
437	*С123-522	Металорукав посилений з оболонкою з самозатухаючого ПВХ пластикату, діаметр 16 мм	м	999,9	1 944 485 47,48	1 893 855 46,00	12 503 0,55	38 127 0,93	80.0 км
438	*С123-522 1	Металорукав посилений з оболонкою з самозатухаючого ПВХ пластикату, діаметр 21 мм	м	434,3	47 475 59,72	45 995 58,00	550 0,55	930 1,17	80.0 км
439	*С123-522 2	Металорукав посилений з оболонкою з самозатухаючого ПВХ пластикату, діаметр 26 мм	м	30,3	25 936 69,92	25 189 68,00	239 0,55	508 1,37	80.0 км
					2 119	2 060	17	42	

440	*C123-522 2	Металорукав посилений з оболонкою з самозатухаючого ПВХ пластикату, діаметр 34 мм	м	30,3	76,04	74,00	0,55	1,49	80.0 км
441	*C130-507	Мийка нерж. (в комплекті з сифоном та кріпленням)	шт	2,0	3 050,92	2 987,08	4,02	59,82	80.0 км
442	*C111-623	Модуль передачі даних M-BUS для лічильників води	шт	1,0	6 102	5 974	8	120	80.0 км
443	C1546-51	Моногідрат літію	кг	0,006	4 204,64	4 121,88	0,32	82,44	80.0 км
444	*C1630-83-B4	Монтажна опора OZA-MOB-071-ZS	шт	2,0	4 205	4 122	-	82	80.0 км
445	*C1550-38	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	балон	16,0	1 252,38	1 226,49	1,33	24,56	80.0 км
446	*C113-1793-B1	Муфта Ду 25	шт	1,0	8	7	-	-	80.0 км
447	*C1530-103 2	Муфта з'єднувальна труб ПНД діаметром 110мм	м	3,0	1 386,84	1 350,00	9,65	27,19	80.0 км
448	*C1512-3 2	Муфта кінцева для внутрішнього встановлення для багатожильного кабелю із пластмасовою ізоляцією без прони, на напругу 1кВ 4 ПКВТпН-1 70/120 ТОВ "ТД Термофіт"	шт	3,0	2 774	2 700	19	54	80.0 км
449	*C1512-3 3	Муфта кінцева для зовнішнього встановлення для багатожильного кабелю із пластмасовою ізоляцією без прони, на напругу 1кВ 4 ПКВТпН-1 70/120 ТОВ "ТД Термофіт"	шт	1,0	444,78	435,00	1,06	8,72	80.0 км
450	*C130-1183	Муфта перехідна 40x15 Danfoss	шт	2,0	7 116	6 960	17	140	80.0 км
451	*C113-1698	Муфта протипожежна 100 з гільзою «Magnaplast»	шт	5,0	39,91	39,00	0,13	0,78	80.0 км
452	*C113-1699	Муфта протипожежна 50 з гільзою «Magnaplast»	шт	5,0	40	39	-	1	80.0 км
453	*C111-176 1	Муфта ринви ПВХ 130мм	шт	4,0	72,04	69,00	1,63	1,41	80.0 км
454	C1530-149	Муфта, діаметр 20 мм	10шт	1,61	216	207	5	4	80.0 км
455	C1545-119	Муфти поліетиленові	шт	15,2	218,32	213,99	0,05	4,28	80.0 км
456	C113-105	Муфти прямі короткі [фітинги] з ковкого чавуну з циліндричною різьбою, максимальний умовний прохід 50 мм	10шт	0,1344	655	642	-	13	80.0 км
457	C1541-43	Набивка сальника водяного насосу, квадратна, сторона квадрата 12 мм	т	0,0000302	322	316	-	6	80.0 км
458	C1545-132	Наконечники алюмінієві для опресування 16-8-5,4	100шт	0,0612	546,13	528,98	6,44	10,71	80.0 км
459	C1545-153	Наконечники кабельні	шт	84,0	1 092	1 058	13	21	80.0 км

460	C1545-152	Наконечники кабельні	100шт	0,1224	13 164 16 197,39	12 903 15 876,57	3 3,22	258 317,60	80.0 км
461	C1545-143	Наконечники кабельні для опресування мідно-алюмінієві 16-6-5,4	100шт	0,02	1 983 2 978,06	1 943 2 918,34	- 1,33	39 58,39	80.0 км
462	C1545-130	Наконечники НП-3/4	1000шт	0,2	60 7 375,11	58 7 225,27	- 5,23	1 144,61	80.0 км
463	*C1545-131	Наконечники ПН-1,П-1	100шт	0,2754	1 475 219,45	1 445 214,60	1 0,55	29 4,30	80.0 км
464	*C1512-6 10	Незалежний розчеплювач 220 В iMX+OF A9A26946	шт	2,0	60 1 393,32	59 1 363,26	- 2,74	1 27,32	80.0 км
465	C1545-156	Нитки швейні	кг	0,675	2 787 349,54	2 727 341,81	5 0,88	55 6,85	80.0 км
466	*C1530-104	Однокомпонентна вогнестійка піна DF DF1201	шт	10,0	236 1 138,86	231 1 112,88	1 3,65	5 22,33	80.0 км
467	*C1555-407	Однокомпонентний цементний будівельний розчин нормального тужавлення для шпаклювання бетону Nivoplan Plus (або аналог)1,6кг на 1 мм (до 3см)	кг	1 770,62	11 389 14,48	11 129 13,00	36 1,20	223 0,28	80.0 км
468	*C1555-355	Одношарова ПВХ-П синтетична гідроізоляційна мембрана MAPEPLAN UG 2,10x20	м2	1 278,947	25 639 714,42	23 018 700,00	2 125 0,41	496 14,01	80.0 км
469	*C1632-80	Одношарова ПВХ-П синтетична мембрана MAPEPLAN (або аналог)	м2	1 949,688	913 705 572,65	895 263 560,00	524 1,42	17 918 11,23	40.0 км
470	C121-756	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	0,023984639	1 116 489 118 365,42	1 091 825 116 607,43	2 769 876,86	21 895 881,13	80.0 км
471	C111-628	Оліфа комбінована К-3	т	0,00028	2 839 36 174,99	2 797 34 135,68	21 1 330,00	21 709,31	80.0 км
472	C111-1668	Оліфа натуральна	кг	1,19721	10 135,98	10 131,98	- 1,33	- 2,67	80.0 км
473	C111-1669	Оліфа оксоль комбінована	т	0,0000248	163 75 731,30	158 72 800,72	2 1 445,65	3 1 484,93	80.0 км
474	*1504-19063-1	Оповішувач пожежний звуковий "Трель-12"	шт	15,0	2 857,79	2 840,00	- 0,97	- 16,82	80.0 км
475	*Ц1-228	Основа збірна для стовпа "П'ятка"	шт	37,0	12 867 400,68	12 600 387,04	15 5,78	252 7,86	80.0 км
476	*C130-1112	Оцинкована сталь для виготовлення переходів, колін товщ. 0,7мм	м2	102,6	14 825 306,64	14 320 295,00	214 5,63	291 6,01	80.0 км
477	*C117-12	Оцинкована стрічка перфорована (l=25м.п.)	шт	10,0	31 461 101,28	30 267 99,12	578 0,17	617 1,99	80.0 км
478	*C1545-159	Очіс льняний	т	0,0012571	1 013 153 951,92	991 150 000,00	2 933,25	20 3 018,67	80.0 км

479	*С130-539	Піддон для бака РЕ-100 1231x1831x920(h)	шт	2,0	194 1 871,68	189 1 816,15	1 18,83	4 36,70	80.0 км
480	*П171-1018	Панелі для огорожі зі стойками	м2	390,0	3 743 3 618,02	3 632 3 500,00	38 47,08	73 70,94	80.0 км
481	С111-1603	Папір обгортковий листовий	1000м2	0,159726	1 411 028 4 787,19	1 365 000 4 620,68	18 361 72,64	27 667 93,87	80.0 км
482	С111-1604	Папір шліфувальний	м2	23,24236	765 273,04	738 267,55	12 0,14	15 5,35	80.0 км
483	*С111-856	Пароізоляція - паробар'єр Juta Н110 1.5x50	м2	942,92	6 346 55,11	6 218 52,00	3 2,03	124 1,08	80.0 км
484	С1546-54	Пароніт	т	0,00136572	51 964 103 432,82	49 032 100 132,56	1 914 1 272,17	1 018 2 028,09	80.0 км
485	С1545-160	Паронітові прокладки	100шт	0,31	141 3 290,49	137 3 201,90	2 24,07	3 64,52	80.0 км
486	С1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	117,0269	1 020 353,45	993 343,87	7 2,65	20 6,93	80.0 км
487	С1545-162	Патрони Д-2 короткі	100шт	0,57	41 363 311,56	40 242 302,80	310 2,65	811 6,11	80.0 км
488	С1545-163	Патрони до пістолета Д-2	100шт	0,066	178 172,61	173 166,58	2 2,65	3 3,38	80.0 км
489	С1545-167	Патрубок У-477	100шт	0,27	11 8 983,70	11 8 798,70	- 8,85	- 176,15	80.0 км
490	*С111-153-ЦГ	ПВХ шайби для кріплення ПВХ мембрани (Mareplandisks (МАРЕPLAN DISK DIAM. 80ММ - витрати 5 шт на 1 м2)	1000 шт	4,222	2 426 4 266,30	2 376 4 166,00	2 16,65	48 83,65	80.0 км
491	*С1545-92	Перегородка SEP Н=50мм, 3000 мм 36470 ДКС	шт	27,0	18 012 77,98	17 589 75,98	70 0,47	353 1,53	80.0 км
492	С1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	26,82	2 105 189,54	2 051 185,29	13 0,53	41 3,72	80.0 км
493	*К58-2821-556	Перемички з/б марки 2ПБ10-1 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	8,0	5 083 349,35	4 969 320,00	14 22,50	100 6,85	80.0 км
494	*К58-2821-558	Перемички з/б марки 2ПБ13-1 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	4,0	2 795 396,02	2 560 360,00	180 28,25	55 7,77	80.0 км
495	С1530-155	Перехід, діаметр 20x16 мм	10шт	0,14	1 584 333,85	1 440 327,27	113 0,03	31 6,55	80.0 км
496	*С1534-256	Переходи приварні концентричн на Ру=10Мпа Ду40-Ду25 К 48,3x3,6-33,7x3,2	шт	2,0	47 367,36	46 360,00	- 0,16	1 7,20	80.0 км
497	*С1534-271	Переходи приварні концентричн на Ру=10Мпа Ду80xДу40 К 88,9x3,2-48,3x3,6	шт	2,0	735 480,07	720 470,00	- 0,66	14 9,41	80.0 км
498	*С1534-256-В4	Переходи приварні концентричні н Ру=10Мпа Ду40-Ду32 К 48,3x3,6 - 42,4x3,6	шт	1,0	960 300,08	940 294,00	1 0,20	19 5,88	80.0 км
					300	294	-	6	

499	*1504-13228-1	Підвісні поплавковий перемикач SLS-M2	шт	1,0	684,83	680,00	4,83	-	80.0 км
					685	680	5	-	
500	*C1546-22-1	Піна вогнестійка	шт	4,0	645,06	630,00	2,41	12,65	80.0 км
					2 580	2 520	10	51	
501	*C1546-90-1	Піна вогнестійка Soudal Soudafoam FR Gun 750 мл	шт	2,0	740,81	725,00	1,28	14,53	80.0 км
					1 482	1 450	3	29	
502	*Ц1-230	Пінополістирол ПСБ-25 100 мм	м2	112,27	612,57	600,00	0,56	12,01	80.0 км
					68 773	67 362	63	1 348	
503	*Ц1-230 1	Пінополістирол ПСБ-25 50 мм	м2	127,308	306,57	300,00	0,56	6,01	80.0 км
					39 029	38 192	71	765	
504	*Ц1-230 2	Пінополістирол тип 45 100 мм	м2	984,371	612,57	600,00	0,56	12,01	80.0 км
					602 996	590 623	551	11 822	
505	*Ц1-230 3	Пінополістирол тип 45 50 мм	м2	827,7904	306,57	300,00	0,56	6,01	80.0 км
					253 776	248 337	464	4 975	
506	*C1550-61	Пісок кварцевий фракція 0,5 мм (витрати 0,2 кг на 1 м2)	кг	118,8	23,72	22,50	0,75	0,47	80.0 км
					2 818	2 673	89	56	
507	*C1550-61 2	Пісок кварцевий фракція 1,2 мм (витрати 3кг кг на 1 м2)	кг	1 782,06	41,57	40,00	0,75	0,82	80.0 км
					74 080	71 282	1 337	1 461	
508	*C1423-11233	Пісок керамзитовий, марка М800	м3	2,780316	2 408,44	1 600,00	761,22	47,22	80.0 км
					6 696	4 449	2 116	131	
509	*C1421-9552	Пісок природний, збагачений	м3	19,304263	2 813,15	1 650,00	1 107,99	55,16	80.0 км
					54 306	31 852	21 389	1 065	
510	*C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	197,272735	1 562,50	350,00	1 181,86	30,64	80.0 км
					308 239	69 045	233 149	6 044	
511	*2415-1353	Пластикова ємкість вертикальна (об"єм 750 літрів)	шт	2,0	24 345,76	23 800,00	68,39	477,37	80.0 км
					48 692	47 600	137	955	
512	*C130-15	Пластиковий бак ТМ Euro Plast вертикальний 500 літрів EV 300 (2-х слойний)	шт	2,0	3 186,74	3 121,02	3,23	62,49	80.0 км
					6 373	6 242	6	125	
513	*C111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	1,45	774,08	758,00	0,90	15,18	80.0 км
					1 122	1 099	1	22	
514	*K58-1321-2013	Плита аеродромна ПАГ-18 h=180мм, L=6000мм, мм B=2000мм	шт	74,0	27 871,46	24 500,00	2 824,96	546,50	80.0 км
					2 062 488	1 813 000	209 047	40 441	
515	*K58-1321-2014	Плита дорожня ПД2-6 h=180мм, L=2980мм, мм B=1480мм	шт	7,0	11 267,21	10 000,00	1 046,28	220,93	80.0 км
					78 870	70 000	7 324	1 547	
516	*K58-5521-Л048	Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (0,18м3)	шт	3,0	3 912,12	3 600,00	235,41	76,71	80.0 км
					11 736	10 800	706	230	
517	*K58-5521-Л049	Плити днищ ПН15 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (0,38м3)	шт	1,0	5 096,92	4 500,00	496,98	99,94	80.0 км
					5 097	4 500	497	100	
518	*K58-5521-Л054	Плити дорожні ПДН-14 2000_6000_140	шт	14,0	23 573,90	22 000,00	1 111,67	462,23	80.0 км
					330 035	308 000	15 563	6 471	
519	*C114-13-У	Плити піноплістирольні товщ.100мм щільність 45кг/м3	м3	62,0	5 173,90	4 957,00	115,45	101,45	80.0 км

520	C1415-7976	Плити покриттів, перекриттів та днищ круглі із бетону В22,5, діаметр до 2,5 м, маса до 5 т	м3	0,38412	320 782 12 713,04	307 334 11 155,91	7 158 1 307,85	6 290 249,28	80.0 км
521	*K58-5521-Л031	Плити покриття ПП10-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (0,17м3)	шт	3,0	4 883 3 825,81	4 285 3 620,00	502 130,79	96 75,02	80.0 км
522	*K58-5521-Л035	Плити покриття ПП15 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (0,27 м3)	шт	1,0	11 477 6 990,18	10 860 6 500,00	392 353,12	225 137,06	80.0 км
523	*C1426-11789	Плити ФЕМ 0,06	м2	112,009	6 990 663,07	6 500 600,00	353 50,07	137 13,00	80.0 км
524	C111-1720	Плівка поліетиленова	м2	64,63	74 270 8,10	67 205 7,43	5 608 0,51	1 456 0,16	80.0 км
525	*C111-1904	Повітряний змішувач -пристрій, що дозволяє перемішувати воду в баке	шт	2,0	524 497,67	480 487,88	33 0,03	10 9,76	80.0 км
526	*C130-1138	Повітроводи з тонколистової оцинкованої сталі товщиною 1,0 мм, круглого перерізу, діаметр 710 мм	м2	4,5	995 1 150,41	976 1 119,00	- 8,85	20 22,56	80.0 км
527	*C130-1135	Повітроводи з тонколистової оцинкованої сталі ф 150 товщиною 0,7 мм	м2	2,83	5 177 801,75	5 036 780,00	40 6,03	102 15,72	80.0 км
528	*C130-1125	Повітроводи з оцинкованої сталі товщиною 0,5 мм, прямокутного перерізу 200x150	м2	33,6	2 269 658,54	2 207 640,00	17 5,63	44 12,91	80.0 км
529	*C130-1125	Повітроводи з оцинкованої сталі товщиною 0,5 мм, прямокутного перерізу 200x150, 200x200	м2	28,1	22 127 658,54	21 504 640,00	189 5,63	434 12,91	80.0 км
530	*C130-1128	Повітроводи з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу 200x150	м2	2,1	18 505 801,34	17 984 780,00	158 5,63	363 15,71	80.0 км
531	*C130-1128	Повітроводи з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу 400x200	м2	14,0	1 683 801,34	1 638 780,00	12 5,63	33 15,71	80.0 км
532	*C130-1128	Повітроводи з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу 400x200, 300x200	м2	31,0	11 219 801,34	10 920 780,00	79 5,63	220 15,71	80.0 км
533	*C130-1128	Повітроводи з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу 500x300, 500x250, 500x200, 400x200, 300x150	м2	101,7	24 842 801,34	24 180 780,00	175 5,63	487 15,71	80.0 км
534	*C130-1128	Повітроводи з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу 500x300, 500x250, 500x200, 400x250, 400x200, 300x150	м2	104,6	81 496 801,34	79 326 780,00	573 5,63	1 598 15,71	80.0 км
535	*C130-1128	Повітроводи з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу 500x400	м2	28,8	83 820 801,34	81 588 780,00	589 5,63	1 643 15,71	80.0 км
536	*C130-1128	Повітроводи з оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу 650x400	м2	21,0	23 079 801,34	22 464 780,00	162 5,63	452 15,71	80.0 км
537	*C130-1112	Повітроводи з оцинкованої сталі товщиною 1 мм, прямокутного перерізу 700x700, 800x800, 1000x600	м2	46,5	16 828 1 147,12	16 380 1 119,00	118 5,63	330 22,49	80.0 км
538	*C130-1108	Повітроводи класу Н з листової сталі товщиною 0,5 мм, круглого перерізу, діаметр до 200 мм	м2	33,2	53 341 657,15	52 034 640,00	262 4,26	1 046 12,89	80.0 км
539	*C130-1109	Повітроводи класу Н з листової сталі товщиною 0,5 мм,	м2	33,6	21 817 657,15	21 248 640,00	141 4,26	428 12,89	80.0 км

		прямокутного перерізу, розмір більшої сторони до 250 мм			22 080	21 504	143	433	
540	*С130-1112	Повітроводи класу Н з листової сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	172,7	801,34	780,00	5,63	15,71	80.0 км
					138 391	134 706	972	2 713	
541	*С130-1135	Повітроводи класу П з листової оцинкованої з безперервних ліній сталі товщиною 1,0 мм	м2	68,4	1 147,12	1 119,00	5,63	22,49	80.0 км
542	*С130-1124	Повітроводи оцинкованої сталі товщиною 0,5 мм, круглого перерізу, діаметр 100 мм	м.пог	21,0	78 463	76 540	385	1 538	80.0 км
	3				668,37	651,00	4,26	13,11	80.0 км
543	*С130-1124	Повітроводи оцинкованої сталі товщиною 0,5 мм, круглого перерізу, діаметр 125 мм	м.пог	56,0	14 036	13 671	89	275	80.0 км
	2				668,37	651,00	4,26	13,11	80.0 км
544	*С130-1124	Повітроводи оцинкованої сталі товщиною 0,5 мм, круглого перерізу, діаметр 150 мм	м.пог	2,0	37 429	36 456	239	734	80.0 км
	1				668,37	651,00	4,26	13,11	80.0 км
545	*С130-1124	Повітроводи оцинкованої сталі товщиною 0,5 мм, круглого перерізу, діаметр 200 мм	м.пог	5,0	1 337	1 302	9	26	80.0 км
					668,37	651,00	4,26	13,11	80.0 км
546	*С1630-65	Повітряний клапан для каналізації д.100	шт	1,0	3 342	3 255	21	66	80.0 км
					263,08	241,02	16,90	5,16	80.0 км
547	*С1630-65	Поворотна засувка на Ру 1,6 Мпа "Батерфляй" Ду 32	шт	2,0	263	241	17	5	80.0 км
					3 495,65	3 410,21	16,90	68,54	80.0 км
548	*С1630-65-В1	Поворотна засувка на Ру 1,6 Мпа "Батерфляй" Ду 40	шт	2,0	6 991	6 820	34	137	80.0 км
					3 690,46	3 601,20	16,90	72,36	80.0 км
549	*С1630-66-В4	Поворотна засувка Ру 1,6МПа Ду 80	шт	2,0	7 381	7 202	34	145	80.0 км
					5 346,54	5 214,36	27,35	104,83	80.0 км
550	*С1630-23-В3	Пожежний кран-комплект Ду 25 з рукавом напівтвердим Ду 25, L=20 м, вентилем бронзовим кутовим (з ДППК-Т)	шт	2,0	10 693	10 429	55	210	80.0 км
					4 901,49	4 801,44	3,94	96,11	80.0 км
551	*С111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,112042	9 803	9 603	8	192	80.0 км
					74 781,73	72 514,36	801,06	1 466,31	80.0 км
552	*С1555-140	Поліуретанове зв'язуюче TETRAPUR 144	кг	200,6	8 379	8 125	90	164	80.0 км
					317,38	310,00	1,16	6,22	80.0 км
553	*С124-56	Полоса сталевая 40x5	т	0,002	63 666	62 186	233	1 248	80.0 км
					91 496,64	90 000,00	815,52	681,12	80.0 км
554	С1545-180	Полоски К-404	100шт	0,357	183	180	2	1	80.0 км
					1 119,39	1 097,01	0,43	21,95	80.0 км
555	*П171-530	Полотна воріт розпашні	шт	2,0	400	392	-	8	80.0 км
					20 706,81	20 154,00	146,79	406,02	80.0 км
556	С111-1593	Полотно скловолокнисте, марка ВВ-К	10м2	18,703	41 414	40 308	294	812	80.0 км
					147,65	136,30	8,45	2,90	80.0 км
557	*С111-1646	Попереджувальна сигнальна стрічка для поліетиленових труб "Евротрубпласт"	м	49,0	2 761	2 549	158	54	80.0 км
					2,30	1,08	1,17	0,05	80.0 км
558	*С1630-1583	Поплавковий клапан	шт	2,0	113	53	57	2	80.0 км
					466,36	456,99	0,23	9,14	80.0 км
559	*С111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення	т	0,67809	933	914	-	18	80.0 км
					8 112,71	6 999,55	954,09	159,07	80.0 км

		бездобавковий, марка 400				5 501	4 746	647	108	
560	*C1530-30	Поручень - труба WG 42	м	23,0		1 206,10	1 150,00	32,45	23,65	80.0 км
						27 740	26 450	746	544	
561	*C123-362	Поручинь дерев`яний 50x50мм	м	74,2956		297,20	289,99	1,38	5,83	80.0 км
						22 081	21 545	103	433	
562	*C111-830	Поручинь, стійки - труба профільна металева - 40x40x3мм 106 п.м.	т	0,37083888		127 896,81	124 151,55	1 237,48	2 507,78	80.0 км
						47 429	46 040	459	930	
563	*C123-199	Посилені герметичний дверний блок захисно-герметичний ДСтВГОд 20-09 (200кПа)	шт	2,0		60 732,72	59 400,00	141,88	1 190,84	80.0 км
						121 465	118 800	284	2 382	
564	*C111-594-1	Праймер бітумний (0,35л/м2)	л	250,04		99,11	96,00	1,17	1,94	80.0 км
						24 781	24 004	293	485	
565	C1545-158	Прикінцевлювач маркувальний А671	100шт	3,672		98,06	96,05	0,09	1,92	80.0 км
						360	353	-	7	
566	C1522-27	Припої олов'яно-свинцеві безсум'янисті в чушках, марка ПОС30	т	0,0007		713 423,11	698 820,45	613,97	13 988,69	80.0 км
						499	489	-	10	
567	C1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсум'янисті в чушках, марка ПОС40	т	0,002706		955 605,16	936 253,83	613,97	18 737,36	80.0 км
						2 586	2 534	2	51	
568	C1522-36	Припої олов'яно-свинцеві сум'янисті в чушках, марка ПОССу40-2	т	0,0002		880 178,64	862 306,27	613,97	17 258,40	80.0 км
						176	172	-	3	
569	C1546-63	Припой ПОС-18	т	0,0254375		369 072,62	360 679,38	1 156,52	7 236,72	80.0 км
						9 388	9 175	29	184	
570	*15091-1012-1.2	Провід КСВВнг 6x0,4	м	20,0		94,02	92,00	0,18	1,84	80.0 км
						1 880	1 840	4	37	
571	*C1545-66-13-B10	Провід монтажний, мідний із ізоляцією з ПВХ ПВЗнгд перерізом 16 мм	м	50,0		77,93	75,80	0,60	1,53	80.0 км
						3 896	3 790	30	77	
572	*C1545-66-13-B10	Провід монтажний, мідний із ізоляцією з ПВХ ПВЗнгд перерізом 6 мм	м	50,0		143,90	140,48	0,60	2,82	80.0 км
						7 195	7 024	30	141	
573	C1545-189	Провід ПМВГ-0,35	1000м	0,12		3 287,26	3 211,86	10,94	64,46	80.0 км
						394	385	1	8	
574	*15091-1012-3	Провід ПСВВнг 2x0,4	м	100,0		151,09	148,00	0,13	2,96	80.0 км
						15 109	14 800	13	296	
575	*15091-1012-5	Провід ПСВВнг 8x0,4	м	20,0		122,89	120,00	0,48	2,41	80.0 км
						2 458	2 400	10	48	
576	*C111-1151	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А-1, діаметр 12 мм	т	0,02666		93 525,19	92 215,00	613,97	696,22	80.0 км
						2 493	2 458	16	19	
577	*C111-1823	Прокат кутовий рівнополічковий 50x4	т	0,141		92 423,20	91 121,22	613,97	688,01	80.0 км
						13 032	12 848	87	97	
578	*C111-1815	Прокат листовий гарячекатаний загального призначення з вуглецевої сталі марки СтЗсп звичайної якості, товщина 13-20 мм	т	0,003		91 449,74	90 155,00	613,97	680,77	80.0 км
						274	270	2	2	
579	*C111-1746	Прокладки гумові [пластина технічна пресована]	кг	0,234		561,92	550,00	0,90	11,02	80.0 км
						131	129	-	3	

580	*C1541-64	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 1 мм, діаметр 100 мм	1000шт	0,003	95 504,54	93 599,75	32,15	1 872,64	80.0 км
					287	281	-	6	
581	*C1541-63	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 1 мм, діаметр 50 мм	1000шт	0,022	95 491,92	93 599,55	19,98	1 872,39	80.0 км
					2 101	2 059	-	41	
582	C1541-67-2	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 2 мм, діаметр 100 мм	1000шт	0,006	116 159,26	113 720,72	160,91	2 277,63	80.0 км
					697	682	1	14	
583	*C1541-67-1	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 2 мм, діаметр 50 мм	1000шт	0,002	95 553,60	93 599,55	80,45	1 873,60	80.0 км
					191	187	-	4	
584	*C111-1752	Прокладки пласкі еластичні	шт	6,0	25,17	24,55	0,13	0,49	80.0 км
					151	147	1	3	
585	*C111-1747	Прокладки ущільнювальні	100м	7,0	481,98	450,00	22,53	9,45	80.0 км
					3 374	3 150	158	66	
586	C1546-65	Пропан	т	0,002	44 762,45	42 056,29	1 828,46	877,70	80.0 км
					90	84	4	2	
587	C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	2,971447035	63,62	40,90	21,47	1,25	80.0 км
					189	122	64	4	
588	C1546-67	Пропан-бутанова суміш	т	0,001033206	44 762,45	42 056,29	1 828,46	877,70	80.0 км
					46	43	2	1	
589	*C119-4	Противибуховий клапан EDP-8	шт	2,0	24 285,05	23 800,00	8,87	476,18	80.0 км
					48 570	47 600	18	952	
590	*C1545-204	Профіль монтажний	м	40,0	147,35	144,00	0,46	2,89	80.0 км
					5 894	5 760	18	116	
591	*C1545-207	Профіль монтажний, швелер К-240	100шт	0,0585	13 883,96	13 288,31	323,42	272,23	80.0 км
					812	777	19	16	
592	*C1545-269	Профіль перфорований	м	320,0	151,90	147,02	1,90	2,98	80.0 км
					48 608	47 046	608	954	
593	*C111-1807	Профнастил Н25-1050-0,4 S=48м2	м2	57,6	718,79	710,55	2,89	5,35	80.0 км
					41 402	40 928	166	308	
594	*C111-1807	Профнастил Н45-1050-0,5 S=20м2	м2	24,0	729,54	721,22	2,89	5,43	80.0 км
					17 509	17 309	69	130	
595	C1545-208	Пряжки К-405	100шт	0,357	58,12	56,66	0,32	1,14	80.0 км
					21	20	-	-	
596	*C111-1892	Рівномір води в баке	шт	2,0	522,29	512,02	0,03	10,24	80.0 км
					1 045	1 024	-	20	
597	*C130-673	Раковина (в комплекті з сифоном та кріпленням)	комплект	1,0	3 698,60	3 612,00	14,08	72,52	80.0 км
					3 699	3 612	14	73	
598	C1545-209	Рамка для написів РІМ55Х15	100шт	0,51	325,79	316,41	2,99	6,39	80.0 км
					166	161	2	3	
599	*C113-1693	Ревізія ПВХ д.110 «Magnaplast»	шт	3,0	316,73	308,98	1,54	6,21	80.0 км
					950	927	5	19	
600	*C113-1693	Ревізія ПВХ д.50 «Magnaplast»	шт	3,0	224,93	218,98	1,54	4,41	80.0 км

	1				675	657	5	13	
601	*C130-389-B5	Регулююча заглушка R-RGZ-200	шт	2,0	1 449,50	1 402,50	18,58	28,42	80.0 км
602	*C113-1697	Редукція 50-110-ПВХ «Magnaplast»	шт	5,0	2 899	2 805	37	57	80.0 км
603	*C130-599-1	Решітка жалюзійна 200x200	шт	1,0	479,59	470,00	0,19	9,40	80.0 км
604	*C130-596	Решітка жалюзійна RES-600x600-30-CS	шт	1,0	2 398	2 350	1	47	80.0 км
605	*C130-596-1	Решітка жалюзійна зовнішня спец. 600x600 h	шт	3,0	1 634,34	1 601,00	1,29	32,05	80.0 км
606	*C130-596-1	Решітка захисна OZA-SEB-063	шт	1,0	1 634	1 601	1	32	80.0 км
607	*C121-226	Решітка регульована 1H-25-65 300x100(h) Аеростар	шт	1,0	2 111,30	2 069,10	0,80	41,40	80.0 км
608	8	Решітка регульована 1H-25-65 500x400(h) 500x400(h) Аеростар	шт	1,0	2 111	2 069	1	41	80.0 км
609	5	Решітка регульована 2P-25-65 300x150(h) Аеростар	шт	51,0	4 297,79	4 212,55	0,97	84,27	80.0 км
610	2	Решітка регульована 2P-25-65 300x300(h) Аеростар	шт	8,0	12 893	12 638	3	253	80.0 км
611	1	Решітка регульована 2P-25-65 400x200(h) Аеростар	шт	1,0	2 121,48	2 069,10	10,78	41,60	80.0 км
612	*C111-1109	Рифлений прокат гарячекатаний в листах с обрізними кромками ромбічного рифлення із сталі марки С235, ширина понад 1 до 1,9 м, товщина основи листа 2,5 мм	т	0,014	2 121	2 069	11	42	80.0 км
613	*C113-1791-B1	Різьба Ду 15	шт	3,0	1 645,45	1 610,00	23,20	12,25	80.0 км
614	*C113-1793-B1	Різьба Ду 25	шт	8,0	1 645	1 610	23	12	80.0 км
615	*C113-1794-B1	Різьба Ду 32	шт	1,0	3 081,61	3 035,47	23,20	22,94	80.0 км
616	*C113-1798-B1	Різьба Ду 80	шт	2,0	3 082	3 035	23	23	80.0 км
617	*C121-384	Різьбовий стрижень М8x2000	шт	220,0	557,35	530,00	23,20	4,15	80.0 км
618	1	Розділювач труб(проти тертя) - капрон Дн 160 мм HAWLE	шт	4,0	28 425	27 030	1 183	212	80.0 км
619	*C1545-215	Розетка комп'ютерна RJ45 білий Schneider Electric Asfora	100шт	0,03	2 451,95	2 410,50	23,20	18,25	80.0 км
620	*1504-17043-1	Розетка монтажна, колір білий P-96	шт	38,0	19 616	19 284	186	146	80.0 км

621	*C113-2109 2	Розетка штепсельна 2р+РЕ, 16А, відкритого встановлення ІР65	шт	1,0	6 252 499,88	6 090 489,89	40 0,19	123 9,80	80.0 км
622	*C113-2109	Розетка штепсельна 2р+РЕ, 16А, відкритого монтажу із захисною шторкою	шт	37,0	500 111,35	490 108,98	- 0,19	10 2,18	80.0 км
623	*C113-2109 1	Розетка штепсельна подвійна 2р+РЕ, 16А, відкритого встановлення із захисною шторкою	шт	11,0	4 120 556,27	4 032 545,17	7 0,19	81 10,91	80.0 км
624	C1425-11696-2	Розчин азбоцементний	м3	0,02376	6 119 3 309,23	5 997 2 028,42	2 1 215,92	120 64,89	50.0 км
625	*C1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,3161075	79 5 269,24	48 3 950,00	29 1 215,92	2 103,32	50.0 км
626	*C1425-11684	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	м3	32,69487	1 666 5 116,24	1 249 3 800,00	384 1 215,92	33 100,32	50.0 км
627	*C1425-11680	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М25	м3	0,1868	167 275 5 116,24	124 241 3 800,00	39 754 1 215,92	3 280 100,32	50.0 км
628	*C1425-11681	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	0,16696	956 5 279,44	710 3 960,00	227 1 215,92	19 103,52	50.0 км
629	*C1425-11687	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М25	м3	0,29637062	881 5 116,24	661 3 800,00	203 1 215,92	17 100,32	50.0 км
630	*C1425-11700	Розчин готовий опоряджувальний цементний 1:3	м3	1,19016	1 516 5 218,24	1 126 3 900,00	360 1 215,92	30 102,32	50.0 км
631	*C1555-339	Розчин на основі спеціальних гідралічних вяжучих для герметизації мікропористості ULTRATOP Stucco (Витрати 0,3кг/кв.м.)	кг	178,206	6 211 612,13	4 642 598,74	1 447 1,39	122 12,00	80.0 км
632	C1113-156	Розчинник, марка Р-4	т	0,000271816	109 085 111 751,05	106 699 108 102,63	248 1 457,22	2 138 2 191,20	80.0 км
633	*C111-856	Руберойд покрівельний з пиловидною засипкою РКП-350Б	м2	2,60744	30 185,67	29 180,00	- 2,03	1 3,64	80.0 км
634	*C1630-66	Ручний насос	шт	1,0	484 4 301,69	469 4 189,99	5 27,35	9 84,35	80.0 км
635	C111-1757	Рядно	м2	780,4242	4 302 54,28	4 190 52,87	27 0,35	84 1,06	80.0 км
636	*C124-56 5	Сальник ТМ90 d872 l=300 (1 шт - 103,8 кг)	шт	1,0	42 361 2 694,89	41 261 2 558,54	273 83,51	827 52,84	80.0 км
637	*C124-56 4	Сальник ТМ91 d140 l=500 (2 шт - 13,9 кг)	шт	2,0	2 695 377,11	2 559 358,54	84 11,18	53 7,39	80.0 км
638	*C124-56 2	Сальник ТМ91 d159 l=500 (1 шт - 33,3 кг)	шт	1,0	754 637,84	717 598,54	22 26,79	15 12,51	80.0 км
639	*C124-56 3	Сальник ТМ91 d89 l=500 (2 шт - 9,4 кг)	шт	2,0	638 312,22	599 298,54	27 7,56	13 6,12	80.0 км
640	*C111-2005-1	Самовирівнювальна суміш Торсем pronto, витрати: 20 кг/м2/10мм	кг	11 880,4	624 33,00	597 31,79	15 0,56	12 0,65	30.0 км

641	*C157-403	Самонесучий ізольований провід, марка СІП, переріз 2x16 мм2	1000м	0,083	392 053 60 639,03	377 678 59 348,66	6 653 101,37	7 722 1 189,00	80.0 км
642	*C111-1849	Саморіз з буром та прес-шайбою М16	шт	6 000,0	5 033 0,99	4 926 0,89	8 0,08	99 0,02	80.0 км
643	*C1545-42	Саморізи	100шт	4,5	5 940 91,11	5 340 88,60	480 0,72	120 1,79	80.0 км
644	*C111-1495	Сантехнічні кабінки для туалетів збірно-розбірні алюмінієві з ламінованого МДФ сірого кольору товщиною - 16мм	м2	20,0	410 4 013,20	399 3 924,55	3 9,96	8 78,69	40.0 км
645	*C111-1769	Свердла кільцеві алмазні, діаметр 80 мм	шт	0,348	80 264 4 076,21	78 491 3 995,47	199 0,81	1 574 79,93	80.0 км
646	*1515-1017-1	Світильник аварійного освітлення CAO світлодіодний EVROLIGHT SFT-LED-30-01	шт	1,0	1 419 714,33	1 390 697,50	- 2,82	28 14,01	80.0 км
647	*C1545-271-59-B13 6	Світильник антивандальний накладний під лампу E27, круглий, 177 мм, IP54 e.light.1302.1.60.27.white 60W	шт	2,0	714 358,64	698 350,00	3 1,61	14 7,03	80.0 км
648	*C1545-271-59-B13 2	Світильник світлодіодний накладний з матовим розсіювачем, 15 Вт, 1400 Лм, 4000 К, 165x165 мм, CRI(Ra)>80, IP54 AL-15SQ/15W NW IP54 WH Brille	шт	28,0	717 777,40	700 760,55	3 1,61	14 15,24	80.0 км
649	*C1545-271-59-B13 5	Світильник світлодіодний накладний, 18 Вт, 2160 Лм, 4000 К, 608x76 мм, CRI(Ra)>80, IP54, з вбудованим блоком авар. освітлення на 1,5 години LE3-600-N-EM	шт	4,0	21 767 2 418,92	21 295 2 369,88	45 1,61	427 47,43	80.0 км
650	*C1545-271-59-B13 3	Світильник світлодіодний накладний, 30 Вт, 3475 Лм, 4000 К, 1200x100 мм, IP54 LE3-1200-2M-C	шт	5,0	9 676 2 044,27	9 480 2 002,58	6 1,61	190 40,08	80.0 км
651	*C1545-271-59-B13 4	Світильник світлодіодний накладний, 36 Вт, 4320 Лм, 4000 К, 1200x100 мм, LE3-1200-N-EM ТОВ «ЛЕДЛАЙФ» IP54, з вбудованим блоком авар. освітлення на 1,5 години	шт	15,0	10 221 2 101,70	10 013 2 058,88	8 1,61	200 41,21	80.0 км
652	*C1545-271-59-B13	Світловий показчик "Вихід" світлодіодний потужністю 6 Вт, IP65 з вбудованим акумулятором (режим роботи - постійний) ДБО02ВСП-6-а-104	шт	6,0	31 526 3 297,30	30 883 3 231,04	24 1,61	618 64,65	80.0 км
653	*C1545-271-59-B13	Світлодіодна панель з матовим розсіювачем, 30 Вт, 3300 Лм, 4000 К, 595x595 мм, CRI(Ra)>80, IP54 S66-3340-V21 НВП ВТН	шт	49,0	19 784 1 139,67	19 386 1 115,71	10 1,61	388 22,35	80.0 км
654	*C1545-271-59-B13 1	Світлодіодна панель з матовим розсіювачем, 30 Вт, 3300 Лм, 4000 К, 595x595 мм, CRI(Ra)>80, IP54, з вбудованим блоком авар. освітлення на 8 годин SP66-3340-V21 НВП ВТН	шт	21,0	55 844 1 276,64	54 670 1 250,00	79 1,61	1 095 25,03	80.0 км
655	*C1633-91ВД	Секційна металева огорожа 2500x1600ммh	шт	36,0	26 809 1 484,90	26 250 1 450,00	34 5,78	526 29,12	80.0 км
656	*1704-50510-B3	Сигналізатор потоку рідини (СПР) Ду 50 VSR - F	шт	1,0	53 456 8 416,48	52 200 8 250,00	208 1,45	1 048 165,03	80.0 км
657	*C1546-22-1	Силікон	шт	6,0	8 416 296,06	8 250 290,00	1 0,25	165 5,81	80.0 км
					1 776	1 740	2	35	

658	C1632-102	Силікон 310гр	бал	25,0	367,07	358,42	1,45	7,20	80.0 км
659	*C130-596-B2	Сітка антивандальна SET-600x320	шт	2,0	1 431,37	1 402,50	0,80	28,07	80.0 км
660	*C130-596-B1	Сітка антивандальна SET-800x400	шт	1,0	2 540,62	2 490,00	0,80	49,82	80.0 км
661	*Ц1-229 I	Сітка армуюча 200x200x4	м2	71,39	200,02	195,88	0,22	3,92	80.0 км
662	*Ц1-229	Сітка армуюча 200x200x8	м2	277,354	205,26	201,02	0,22	4,02	80.0 км
663	C111-874	Сітка дротяна ткани з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	21,433152	181,42	177,18	0,68	3,56	80.0 км
664	C111-864	Склоруберойд гідроізоляційний з мінеральною засипкою С-PM	м2	1,83	43,19	39,65	2,69	0,85	80.0 км
665	*C114-103	Скловітка штукатурна SSA-1363-145 (100) MAPETHERM	м2	549,675	77,85	75,88	0,44	1,53	80.0 км
666	C1544-89	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,414	1 122,02	1 098,06	1,96	22,00	80.0 км
667	*C111-1755	Скоба из прута ф18 L=900мм	шт	15,0	115,44	112,02	1,16	2,26	80.0 км
668	C1545-248	Скоби будівельні	кг	22,0	222,62	217,37	0,88	4,37	80.0 км
669	C1545-244	Скоби дволапкові K146П	100шт	37,995	2 216,19	2 167,91	4,83	43,45	80.0 км
670	C1545-247	Скоби з оцинкованого заліза	100шт	0,0328	15 374,99	15 071,75	1,77	301,47	80.0 км
671	C1545-241	Скобки для проводів кабелів дволапкові K729, K730	100шт	1,803	447,85	438,68	0,39	8,78	80.0 км
672	*C111-1683-1	Скотч алюмінієвий неармований 50x50	шт	80,0	224,55	220,02	0,13	4,40	80.0 км
673	*C111-826	Смуга оцинкована 25x4 мм (StZn)	м.п.	45,0	102,81	100,05	0,74	2,02	80.0 км
674	C1113-175	Сольвент кам'яновугільний технічний, марка Б	т	0,0000909	48 056,42	45 587,53	1 526,61	942,28	80.0 км
675	*C111-975	Сортовий гарячекатаний прокат із сталі вуглецевої звичайної якості марки Ст0, штабовий, товщина 10-75 мм при ширині 100-200 мм	т	0,0075	85 370,48	84 121,00	613,97	635,51	80.0 км
676	C1630-134	Спец'єднання сталеві [втулки буртові, гайки накидні, муфтові], діаметр до 15 мм	шт	19,6	111,01	108,52	0,31	2,18	80.0 км
677	*1602-30065-1	Сповіщувач магніто-контактний СОМК 1-9	шт	2,0	429,49	420,00	1,07	8,42	80.0 км
					859	840	2	17	

678	*С111-828	Сталевий квадрат 10х10	т	0,635053068	50 606,25	49 000,00	613,97	992,28	80.0 км
					32 138	31 118	390	630	
679	*С111-829	Сталевий квадрат 20х20	т	1,318097645	50 606,25	49 000,00	613,97	992,28	80.0 км
					66 704	64 587	809	1 308	
680	*С111-1843	Сталеві деталі риштувань	т	0,0058	91 044,27	89 551,00	815,52	677,75	80.0 км
					528	519	5	4	
681	*С1110-172	Сталь кутова 32х32 мм	т	0,008	89 786,49	87 412,00	613,97	1 760,52	80.0 км
					718	699	5	14	
682	*С111-1804	Сталь листова	т	0,03	91 549,48	90 254,00	613,97	681,51	80.0 км
					2 746	2 708	18	20	
683	*С124-64	Сталь рифлена t5 780х1380	т	0,096	90 540,27	88 151,00	613,97	1 775,30	80.0 км
					8 692	8 462	59	170	
684	*С1633-89ВД	Стовпи металеві розміром 60х40мм; h=1600мм	шт	37,0	370,74	360,00	3,47	7,27	80.0 км
					13 717	13 320	128	269	
685	С1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	0,522	137,27	132,62	1,96	2,69	80.0 км
					72	69	1	1	
686	С1545-98	Стрічка кіперна	100м	0,6	133,31	129,64	1,06	2,61	80.0 км
					80	78	1	2	
687	С1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	1,15897	461,49	451,43	1,01	9,05	80.0 км
					535	523	1	10	
688	С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	223,922852	316,15	308,04	1,91	6,20	80.0 км
					70 793	68 977	428	1 388	
689	*П132-1417	Стрічка самоклеюча для спінених теплоізоляційних матеріалів 3мм х 50мм	м	332,9174	28,99	28,99	-	-	
					9 651	9 651	-	-	
690	С1545-96	Стрічка ФУМ	кг	0,0024	810,02	793,25	0,89	15,88	80.0 км
					2	2	-	-	
691	С1429-117	Суміш насіння газонних трав	ц	0,12	21 229,67	20 741,88	71,52	416,27	80.0 км
					2 548	2 489	9	50	
692	*П2016-2231	Суміш цементно-пісчана суха	м3	9,131856	5 011,81	3 805,55	1 107,99	98,27	80.0 км
					45 767	34 752	10 118	897	
693	*П2016-8017	Суміш щебенево-пісчана	м3	0,63	3 719,41	2 158,80	1 487,68	72,93	80.0 км
					2 343	1 360	937	46	
694	*С1421-9835	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип А, марка 1	т	48,393	8 935,20	8 035,80	724,20	175,20	80.0 км
					432 401	388 876	35 046	8 478	
695	*С1421-9851	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у нижніх шарах покриттів, крупнозернисті, тип Б, марка 2	т	74,834	8 935,20	8 035,80	724,20	175,20	80.0 км
					668 657	601 351	54 195	13 111	
696	*С1424-11611-2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М-150], крупність заповнювача 20-40 мм	м3	89,25	5 392,19	3 960,00	1 326,46	105,73	50.0 км
					481 253	353 430	118 387	9 436	
697	*С1424-11611	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність	м3	44,37	5 392,19	3 960,00	1 326,46	105,73	50.0 км

698	*C1424-11612	заповнювача більше 20 до 40 мм Суміші бетонні готові важкі, клас бетону B15 [M200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	150,8376	239 251 5 754,29	175 705 4 315,00	58 855 1 326,46	4 691 112,83	50.0 км
699	*C1424-11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону B15 [M200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	0,8118	867 963 5 754,29	650 864 4 315,00	200 080 1 326,46	17 019 112,83	50.0 км
700	*C1424-11613	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону B20 [M250], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	104,8675	4 671 5 942,99	3 503 4 500,00	1 077 1 326,46	92 116,53	50.0 км
701	*C1424-11613-4	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону B20 [M-250], крупність заповнювача 20-40 мм, марка за морозостійкістю 150	м3	0,2652	623 227 5 942,99	471 904 4 500,00	139 103 1 326,46	12 220 116,53	50.0 км
702	*C1424-11635	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону B22,5 [M300], крупність заповнювача 10 мм і менше (з фіброю)	м3	53,84682	1 576 6 386,69	1 193 4 935,00	352 1 326,46	31 125,23	50.0 км
703	*C1424-11614	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону B22,5 [M300], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	14,68944	343 903 6 386,69	265 734 4 935,00	71 426 1 326,46	6 743 125,23	50.0 км
704	*C1424-11615	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону B25 (M350), крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	0,671328	93 817 6 386,69	72 492 4 935,00	19 485 1 326,46	1 840 125,23	50.0 км
705	*C1424-11615	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону B25 [M350], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	0,022932	4 288 6 386,69	3 313 4 935,00	890 1 326,46	84 125,23	50.0 км
706	*C1424-11616-3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону B30 [M-400], крупність заповнювача 20-40 мм, марка за морозостійкістю	м3	1 351,35555	146 6 500,93	113 5 047,00	30 1 326,46	3 127,47	50.0 км
707	*C1424-11619	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону B7,5 [M100], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	3,198	8 785 068 5 228,99	6 820 291 3 800,00	1 792 519 1 326,46	172 257 102,53	50.0 км
708	*C1424-11598	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону B7,5 [M100], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	7,531131	16 722 5 228,99	12 152 3 800,00	4 242 1 326,46	328 102,53	50.0 км
709	*C1512-6 15	Сутінкове реле з датчиком освітленості SOU-1 230 ABB	шт	1,0	39 380 1 708,42	28 618 1 672,18	9 990 2,74	772 33,50	80.0 км
710	*C111-123	Сходня С1-01	шт	4,0	1 708 1 884,98	1 672 1 841,08	3 6,94	34 36,96	80.0 км
711	*C1545-214	Табличка кнопки виклику допомоги МГН. ПВХ (200x118x3 мм) BELFIX	шт	4,0	7 540 345,78	7 364 338,98	28 0,02	148 6,78	80.0 км
712	C1546-83	Тавот	кг	108,768	1 383 106,87	1 356 103,44	- 1,33	27 2,10	80.0 км
713	C111-1881	Тальк мелений, 1 сорт	т	0,006806	11 624 41 541,02	11 251 39 558,40	145 1 168,09	228 814,53	80.0 км
714	C111-1882	Тканина мішкова	10м2	9,608387	283 611,82	269 593,06	8 6,76	6 12,00	80.0 км
715	C111-1763	Толь з грубозернистою засипкою, марка ТВК-350	м2	0,425	5 879 39,73	5 698 36,05	65 2,90	115 0,78	80.0 км
716	*C113-1696	Трійник 45 110-110-110-ПВХ «Magnaplast»	шт	13,0	17 856,99	15 840,00	1 0,19	- 16,80	80.0 км
717	*C113-1695	Трійник 45 110-50-110-ПВХ «Magnaplast»	шт	8,0	11 141 811,76	10 920 792,00	2 3,84	218 15,92	80.0 км

718	*C113-1694	Трійник 45 50-50-50-ПВХ «Magraplast»	шт	14,0	6 494 553,74	6 336 540,00	31 2,88	127 10,86	80.0 км
719	*C1110-3	Трансформатор струму 150/5, 0,5s;	шт	1,0	7 752 2 193,28	7 560 2 150,00	40 0,27	152 43,01	80.0 км
720	*C130-635	Трап з нержавіючої сталі Ду50	комплект	4,0	2 193 2 850,71	2 150 2 790,00	- 4,81	43 55,90	80.0 км
721	*C1530-149-1	Тримач оцинкований односторонній d 22	шт	300,0	11 403 3,99	11 160 3,70	19 0,21	224 0,08	80.0 км
722	*C111-176	Тримач ринви вигнутий металевий	шт	10,0	1 197 162,02	1 110 158,77	63 0,07	24 3,18	80.0 км
723	*241649-1049-1-2-1	Тримач труби, 25мм	шт	10,0	1 620 3,54	1 588 3,20	1 0,27	32 0,07	80.0 км
724	*C1534-137	Трійник на Ру=10Мпа Ду 25 33,7x3,2	шт	1,0	35 217,07	32 212,30	3 0,51	1 4,26	80.0 км
725	*C1534-167	Трійник на Ру=10Мпа Ду40-Ду25 48,3x3,6-33,7x3,2	шт	1,0	217 255,58	212 250,00	1 0,57	4 5,01	80.0 км
726	C1530-165	Трійник прямий, діаметр 20 мм	10шт	0,805	256 268,20	250 262,82	1 0,12	5 5,26	80.0 км
727	*C1534-138-B2	Трійник рівнопрохідний, Ду 32	шт	1,0	216 84,54	212 82,00	- 0,88	4 1,66	80.0 км
728	*C1534-138-B1	Трійник рівнопрохідний, Ду 40 48,3x3,6	шт	4,0	85 229,83	82 225,00	1 0,32	2 4,51	80.0 км
729	*C113-954	Труба Rautitan flex Ду 16x2,2 RENAУ	м	13,485	919 111,88	900 109,36	1 0,33	18 2,19	80.0 км
730	*C113-953	Труба Rautitan flex Ду 20x2,8 RENAУ	м	17,98	1 509 163,41	1 475 159,98	4 0,23	30 3,20	80.0 км
731	*C113-1901-2	Труба гофрована гнучка 320Н ПВХ д=20мм	м	150,0	2 938 255,21	2 876 250,00	4 0,21	58 5,00	80.0 км
732	*C1530-103	Труба гофрована двостінна діаметр 40 мм СТG12-040-K04-050-R	м	5,5	38 282 42,94	37 500 39,99	31 2,11	750 0,84	80.0 км
733	*C1530-103 1	Труба гофрована двостінна діаметром 110мм СТА12D-M110-K02-R	м	125,0	236 421,25	220 410,88	12 2,11	5 8,26	80.0 км
734	*C1630-1	Труба каналізаційна «Magraplast»-безшумна Ду 110 мм	м	41,916	52 656 325,37	51 360 316,88	264 2,11	1 032 6,38	80.0 км
735	*C130-1199	Труба каналізаційна «Magraplast»-безшумна Ду 50 мм	м	39,92	13 638 179,85	13 282 175,55	88 0,77	267 3,53	80.0 км
736	*C130-894	Труба металева 40мм	м	15,0	7 180 433,14	7 008 419,55	31 5,10	141 8,49	80.0 км
737	*241649-1049-1-2-1	Труба ПВХ, гофрована, легка, 25мм	м	15,0	6 497 16,89	6 293 16,02	76 0,54	127 0,33	80.0 км
					253	240	8	5	

738	*C113-1452	Труба ПЕ-100 d25x2.1	м	20,2	251,65	240,00	6,72	4,93	80.0 км
					5 083	4 848	136	100	
739	*C113-1385	Труба поліетиленова Дн 40x 2.4мм ПЕ100 SDR17 "Евротрубпласт"	м	49,49	47,82	33,80	13,08	0,94	80.0 км
					2 367	1 673	647	47	
740	*C113-63-1	Труба сталева 32x2,8мм	м	8,0	524,68	510,00	4,39	10,29	80.0 км
					4 197	4 080	35	82	
741	*C130-887	Труба сталева водогазопровідна Ду 15 мм ГОСТ 3262 - 75*	м	50,0	185,37	180,88	0,86	3,63	80.0 км
					9 269	9 044	43	181	
742	*C130-888	Труба сталева водогазопровідна Ду 20 мм ГОСТ 3262 - 75*	м	35,0	203,99	198,88	1,11	4,00	80.0 км
					7 140	6 961	39	140	
743	*C130-889	Труба сталева водогазопровідна Ду 25 мм ГОСТ 3262 - 75*	м	20,0	506,40	495,00	1,47	9,93	80.0 км
					10 128	9 900	29	199	
744	*C130-890	Труба сталева водогазопровідна Ду 32 мм ГОСТ 3262 - 75*	м	8,0	367,40	358,17	2,03	7,20	80.0 км
					2 939	2 865	16	58	
745	*C130-891	Труба сталева водогазопровідна Ду 40мм ГОСТ 3262 - 75*	м	6,0	691,19	675,00	2,64	13,55	80.0 км
					4 147	4 050	16	81	
746	*C113-39-B1	Труба сталева водогазопровідна (Ду 25) 33,5x3,2	м	40,27	506,24	495,00	1,31	9,93	80.0 км
					20 386	19 934	53	400	
747	*C113-52	Труба сталева водогазопровідна (Ду32) 42,3x 3,2	м	4,5	515,75	510,00	1,91	3,84	80.0 км
					2 321	2 295	9	17	
748	*C113-166	Труба сталева електрозварна ф133x3,0	м	3,5	1 820,82	1 801,36	5,91	13,55	80.0 км
					6 373	6 305	21	47	
749	*C1630-1466	Труба сталева Ф32 ГОСТ 10704-91	м	2,0	511,67	500,00	1,64	10,03	80.0 км
					1 023	1 000	3	20	
750	*C130-1192	Труба сталева Ф50 ГОСТ 10704-91	м	25,0	1 023,39	1 000,00	3,32	20,07	80.0 км
					25 585	25 000	83	502	
751	*C130-1194	Труба сталева Ф80 ГОСТ 10704-91	м	4,0	1 127,39	1 100,00	5,28	22,11	80.0 км
					4 510	4 400	21	88	
752	C1530-145	Труби вінілпластові	кг	2,4	572,53	559,38	1,92	11,23	80.0 км
					1 374	1 343	5	27	
753	*C111-1303-11	Труби дренажні , діаметр 110 мм	м	92,92	136,11	120,00	13,44	2,67	80.0 км
					12 647	11 150	1 249	248	
754	*C1530-41	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 25 мм	10м	57,1059	595,05	580,50	2,88	11,67	80.0 км
					33 981	33 150	164	666	
755	*C113-1439-3	Труби ПВХ без розтруба з гладким внутрішнім шаром з первинного поліетилену та гофрованим зовнішнім шаром типу В "КОРСИС" для будівництва безнапірних каналізаційних мереж, діаметр 160 мм	м	34,542	798,09	780,00	2,44	15,65	80.0 км
					27 568	26 943	84	541	
756	*C113-1379	Труби поліетиленові ПЕ100 діаметр 80 мм Wavin	м	3,535	1 124,92	1 100,00	2,86	22,06	80.0 км
					3 977	3 889	10	78	
757	C1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,028602	230 894,43	225 482,11	884,98	4 527,34	80.0 км

758	*С111-828 1	Труби прямокутні 120х60х5	т	0,414864	6 604 44 537,25	6 449 43 050,00	25 613,97	129 873,28	80.0 км
759	*С111-828 3	Труби прямокутні 30х3	т	0,116616	18 477 41 630,25	17 860 40 200,00	255 613,97	362 816,28	80.0 км
760	*С111-828 2	Труби прямокутні 40х3	т	0,094944	4 855 41 630,25	4 688 40 200,00	72 613,97	95 816,28	80.0 км
761	*С111-828	Труби прямокутні 60х4	т	0,215688	3 953 41 630,25	3 817 40 200,00	58 613,97	78 816,28	80.0 км
762	*С113-387	Труби сталеві безшовні гарячедеформовані із сталі марки 15, 20, 25, зовнішній діаметр 89 мм, товщина стінки 3,5 мм	м	0,4	8 979 865,98	8 671 855,00	132 4,53	176 6,45	80.0 км
763	*С113-136	Труби сталеві електрозварні (ду40) 48х3,0	м	60,6	346 586,41	342 580,00	2 2,04	3 4,37	80.0 км
764	*С113-187	Труби сталеві електрозварні , зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 4 мм	м	0,6	35 536 3 291,62	35 148 3 254,10	124 13,02	265 24,50	80.0 км
765	*С113-153	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 89 мм, товщина стінки 3 мм	м	29,3	1 975 865,34	1 952 855,00	8 3,90	15 6,44	80.0 км
766	*С113-53	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, оцинковані звичайні, діаметр умовного проходу 40 мм, товщина стінки 3,5 мм	м	0,4	25 354 425,55	25 052 420,00	114 2,38	189 3,17	80.0 км
767	*С113-20	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 80 мм, товщина стінки 4 мм	м	1,326	170 866,57	168 855,00	1 5,12	1 6,45	80.0 км
768	*С113-3	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	4,29	1 149 228,55	1 134 225,55	7 1,30	9 1,70	80.0 км
769	*С113-10	Труби сталеві	м	45,0	980 350,76	968 341,52	6 6,63	7 2,61	80.0 км
770	С1545-264	Трубка ліноксинтова, діаметр 5-6 мм	кг	3,86	15 784 415,18	15 368 406,16	298 0,88	117 8,14	80.0 км
771	С1545-262	Трубка ПВХ, діаметр 4-6 мм	кг	0,01	1 603 149,14	1 568 145,34	3 0,88	31 2,92	80.0 км
772	*С111-1292	Уайт-спірит	т	0,1639826	1 197 172,43	1 191 745,00	- 1 561,30	- 3 866,13	80.0 км
773	*С130-672	Умивальник (в комплекті з сифоном та кріпленням)	комплект	12,0	32 333 3 499,26	31 443 3 400,00	256 30,65	634 68,61	80.0 км
774	*С130-901	Унітаз с косим випуском Компакт зі змивним бачок керамічний	шт	3,0	41 991 6 651,09	40 800 6 500,00	368 20,68	823 130,41	80.0 км
775	*С130-902	Унітаз с косим випуском Дитячий зі змивним бачком керамічний	шт	8,0	19 953 3 975,06	19 500 3 877,01	62 20,11	391 77,94	80.0 км
776	*С111-594	Універсальна цементно-полімерна суміш для приклеювання всіх	кг	1 308,0	31 800 32,26	31 016 30,36	161 1,27	624 0,63	80.0 км

		видів утеплювача Mapetherm AR2 (витрата 6 кг/м2)				42 196	39 711	1 661	824	
777	*C111-1640 2	Ущільнювальне кільце	шт	9,0		276,66	270,00	1,24	5,42	80.0 км
778	*C111-341	Фарба водно-дисперсійна полівінілацетатна ВД-ВА-17 біла	т	0,00004		2 490	2 430	11	49	80.0 км
779	*C111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,00101		246 109,41	240 000,00	1 283,74	4 825,67	80.0 км
780	C111-388	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний, МА-015	т	0,00058		10	10	-	-	80.0 км
781	*C111-390	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло-бежева	т	0,00023		144 109,41	140 000,00	1 283,74	2 825,67	80.0 км
782	*C111-432	Фарба олійна та алкідна земляна, готова до застосування, мумія, ПФ-14	т	0,0002		146	141	1	3	80.0 км
783	C111-430	Фарба олійна та алкідна земляна, готова до застосування, сурик залізний, МА-15, ПФ-14	т	0,0000424		79 295,92	76 457,36	1 283,74	1 554,82	80.0 км
784	*C111-1798	Фартух із листового металу Ф-2 RAL 8015, товщина 0.45мм	м2	9,03		46	44	1	1	80.0 км
785	C113-746	Фасонні чавунні з'єднувальні частини до чавунних напірних труб, зовнішній діаметр 50-100 мм	т	0,1		60 861,09	58 384,00	1 283,74	1 193,35	80.0 км
786	*C130-1135-B1	Фасонні вироби з тонколистової сталі товщ. 1 мм	м2	16,0		14	13	-	-	80.0 км
787	*П160-18	Фіксатори пластмасові	шт	40 501,75		64 946,44	62 389,24	1 283,74	1 273,46	80.0 км
788	*C1630-735	Фільтр 800x800 Аеростар	шт	2,0		13	12	-	-	80.0 км
789	*C1630-105	Фільтр осадовий муфтовий діам. 40 мм Danfoss	шт	1,0		78 866,45	76 036,31	1 283,74	1 546,40	80.0 км
790	*C1630-104	Фільтр сітчатий косий різьбове з'єднання Ду 32 мм HERZ	шт	1,0		3	3	-	-	80.0 км
791	*C111-1756	Фланець свободний ф80	шт	3,0		573,16	564,72	4,17	4,27	80.0 км
792	*C1533-84-B1	Фланець приварний на Ру=1,6МПа Ду 80	шт	8,0		5 176	5 099	38	39	80.0 км
793	*C130-981	Фланці приварні на Ру 1,6 МПа Ду 32	шт	6,0		176 846,74	172 574,63	804,53	3 467,58	80.0 км
794	*C130-982	Фланці приварні на Ру 1,6 МПа Ду 40	шт	4,0		17 685	17 257	80	347	80.0 км
795	*C130-980	Фланці приварні на Ру 1,6 МПа [16 кгс/см2], Ду 25	шт	2,0		2 514,12	2 458,50	6,32	49,30	80.0 км
796	*C130-983	Фланці приварні на Ру 1,6 МПа [16 кгс/см2], Ду 50	шт	6,0		40 226	39 336	101	789	80.0 км
						94 369	89 104	3 240	2 025	80.0 км
						1 769,16	1 713,80	20,67	34,69	80.0 км
						3 538	3 428	41	69	80.0 км
						8 569,64	8 400,00	1,61	168,03	80.0 км
						8 570	8 400	2	168	80.0 км
						1 817,31	1 781,20	0,48	35,63	80.0 км
						1 817	1 781	-	36	80.0 км
						607,36	594,00	1,45	11,91	80.0 км
						1 822	1 782	4	36	80.0 км
						737,44	720,00	2,98	14,46	80.0 км
						5 900	5 760	24	116	80.0 км
						394,00	385,00	1,27	7,73	80.0 км
						2 364	2 310	8	46	80.0 км
						422,36	412,50	1,58	8,28	80.0 км
						1 689	1 650	6	33	80.0 км
						314,10	307,00	0,94	6,16	80.0 км
						628	614	2	12	80.0 км
						500,09	488,20	2,08	9,81	80.0 км
						3 001	2 929	12	59	80.0 км

797	*С1533-64	Фланці , діаметр умовного проходу 200 мм	шт	2,0	3 168,61	3 100,00	6,48	62,13	80.0 км
					6 337	6 200	13	124	
798	*С130-965	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 40 мм	шт	1,0	356,37	348,00	1,38	6,99	80.0 км
					356	348	1	7	
799	*С130-966	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 50 мм	шт	1,0	532,09	520,00	1,66	10,43	80.0 км
					532	520	2	10	
800	*С130-968	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 80 мм	шт	1,0	608,50	594,00	2,57	11,93	80.0 км
					609	594	3	12	
801	*С113-214	Футляр из сталевих труб Ф219х6	м	37,148	1 738,48	1 700,00	25,54	12,94	80.0 км
					64 581	63 152	949	481	
802	*С113-216	Футляр из сталевих труб Ф325х6	м	3,514	3 656,20	3 600,00	28,98	27,22	80.0 км
					12 848	12 650	102	96	
803	*С113-215	Футляр из сталевих труб Ф377х6	м	11,546	4 265,46	4 200,00	33,71	31,75	80.0 км
					49 249	48 493	389	367	
804	*П171-1018	Хвіртка для огорожі зі стойками	м2	4,0	2 897,60	2 800,00	40,78	56,82	80.0 км
					11 590	11 200	163	227	
805	*С111-1748	Хомут для врезки 80х40 HAWLE	шт	1,0	6 255,80	6 125,84	7,30	122,66	80.0 км
					6 256	6 126	7	123	
806	*С113-1879	Хомут для труб діам. 20 мм, 15 мм	шт	50,0	45,09	44,02	0,19	0,88	80.0 км
					2 255	2 201	10	44	
807	*С113-1880	Хомут для труб діам. 25 мм	шт	9,0	56,38	55,08	0,19	1,11	80.0 км
					507	496	2	10	
808	*С113-1881	Хомут для труб діам. 32 мм	шт	9,0	63,52	62,08	0,19	1,25	80.0 км
					572	559	2	11	
809	*С113-1882	Хомут для труб діам. 40 мм	шт	2,0	75,72	74,05	0,19	1,48	80.0 км
					151	148	-	3	
810	*С113-1882	Хомут для труб Ду 110 мм	шт	10,0	69,65	68,09	0,19	1,37	80.0 км
					697	681	2	14	
811	*С113-1881	Хомут для труб Ду 50 мм	шт	11,0	39,05	38,09	0,19	0,77	80.0 км
					430	419	2	8	
812	*С113-1880	Хомут для труб Ду 80 мм	шт	2,0	56,38	55,08	0,19	1,11	80.0 км
					113	110	-	2	
813	С1545-279	Хомут Х25У1	100шт	0,01	650,34	633,17	4,42	12,75	80.0 км
					7	6	-	-	
814	С130-478	Хомути для кріплення повітроводів СТД 205	т	0,00015	26 939,48	25 510,18	901,07	528,23	80.0 км
					4	4	-	-	
815	*С111-181-1	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 3х70 мм	т	0,0030603	145 657,08	142 000,00	801,06	2 856,02	80.0 км
					446	435	2	9	
816	*С111-1853-3	Цвяхи будівельні 3,0х80 мм	т	0,001619398	145 601,05	142 000,00	746,13	2 854,92	80.0 км
					236	230	1	5	
817	*С111-1853-4	Цвяхи будівельні 4,0х120 мм	т	0,3195328	145 601,05	142 000,00	746,13	2 854,92	80.0 км

818	*C111-175	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0x100 мм	т	0,30445389	46 524 145 657,08	45 374 142 000,00	238 801,06	912 2 856,02	80.0 км
819	*C111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	0,000503025	44 346 145 657,08	43 232 142 000,00	244 801,06	870 2 856,02	80.0 км
820	*C111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	т	0,005882232	73 145 657,08	71 142 000,00	- 801,06	1 2 856,02	80.0 км
821	*C111-191	Цвяхи толеві круглі 2,0x20 мм	т	0,000344	857 145 657,08	835 142 000,00	5 801,06	17 2 856,02	80.0 км
822	*C1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка M100	1000шт	9,790472	50 16 267,57	49 13 500,00	- 2 448,60	1 318,97	80.0 км
823	*C1422-10932	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка M200	1000шт	0,105144156	159 267 16 267,57	132 171 13 500,00	23 973 2 448,60	3 123 318,97	80.0 км
824	C111-1355	Цемент гіпсоглиноземистий розширюваний	т	0,001	1 710 33 049,37	1 419 31 447,25	257 954,09	34 648,03	80.0 км
825	*C111-1356	Цемент для приготування розчину в умовах будови та в інших подібних випадках	т	0,1185	33 7 491,53	31 6 400,00	1 944,64	1 146,89	80.0 км
826	*20518-4149-1-B1	Шафа навісна для 1-го пожежного крана Ду 25 650x1500x250	шт	2,0	888 9 982,75	758 9 750,00	112 37,01	17 195,74	80.0 км
827	*C130-1200	Шафи металевий на 48 модулів, навісний, ЩЕН-48 IP-31 Vago	шт	1,0	19 966 12 240,90	19 500 12 000,00	74 0,88	391 240,02	80.0 км
828	*C130-1200	Шафи металеві з монтажною панеллю КЕП 80.60.30-1.0.Ц.0 IP-31 Vago	шт	1,0	12 241 24 480,90	12 000 24 000,00	1 0,88	240 480,02	80.0 км
829	*C130-1200	Шафи металеві на 60 модулів, навісний, IP44 Hager Univers FWB51S	шт	1,0	24 481 16 320,90	24 000 16 000,00	1 0,88	480 320,02	80.0 км
830	*C111-1019	Швелери N 40 з гарячекатаного прокату із сталі вуглецевої звичайної якості, марка Ст0	т	0,00815124	16 321 66 106,07	16 000 65 000,00	1 613,97	320 492,10	80.0 км
831	*C1555-335	Швиткотужавлюючий розчин для наливних зносостійких підлог ULTRATOR (Витрати 17,5кг/кв.м. на 10мм)	кг	10 395,35	539 152,29	530 148,10	5 1,20	4 2,99	80.0 км
832	*C1555-355	Шиповидна мембрана HDPE POLYFOND KIT	м2	1 621,157	1 583 108 106,40	1 539 551 103,90	12 474 0,41	31 082 2,09	80.0 км
833	*C1632-80	Шиповидна мембрана HDPE POLYFONDKIT (або аналог)	м2	725,4	172 491 107,78	168 438 103,00	665 2,67	3 388 2,11	80.0 км
834	*C1555-106 1	Шиповидная мембрана Изолит Profi Geo	м2	946,5236	78 184 262,45	74 716 257,00	1 937 0,30	1 531 5,15	80.0 км
835	*C111-1323	Шлакопортландцемент загальнобудівельного та спеціального призначення, марка 300	т	0,59170237	248 415 6 991,17	243 257 5 900,00	284 954,09	4 875 137,08	80.0 км
836	*C111-1324	Шлакопортландцемент загальнобудівельного та спеціального призначення, марка 400	т	2,3821608	4 137 7 195,17	3 491 6 100,00	565 954,09	81 141,08	80.0 км
837	C1541-78	Шнур азбестовий загального призначення, марка ШАОН, діаметр	т	0,0006	17 140 289 921,85	14 531 283 327,99	2 273 909,12	336 5 684,74	80.0 км

		2,0 мм				174	170	1	3	
838	C111-1374	Шпагат паперовий	т	0,00002		196 468,82	191 808,28	808,21	3 852,33	80.0 км
						4	4	-	-	
839	C111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,150241		11 886,12	10 265,24	1 387,82	233,06	80.0 км
						1 786	1 542	209	35	
840	C1545-291	Шпилька	комплект	252,96		74,49	72,71	0,32	1,46	80.0 км
						18 843	18 393	81	369	
841	*C1545-291	Шпилька М 10*2000	шт	40,0		272,72	267,00	0,37	5,35	80.0 км
						10 909	10 680	15	214	
842	*C111-1753	Шпилька М16х250	шт	18,0		309,42	302,02	1,33	6,07	80.0 км
						5 570	5 436	24	109	
843	C1110-134	Штири сталеві для повітряних ліній зв'язку та радіофікації ШТ-16Д	шт	24,0		56,56	55,00	0,45	1,11	80.0 км
						1 357	1 320	11	27	
844	*C113-1793	Штуцер Ду 25 з прокладкою та гайкоб	шт	2,0		285,79	280,00	0,19	5,60	80.0 км
						572	560	-	11	
845	*C113-1794	Штуцер Ду 32 з прокладкою та гайкою	шт	2,0		316,39	310,00	0,19	6,20	80.0 км
						633	620	-	12	
846	*C111-1897	Штуцер латуний для труби ф20	шт	2,0		98,11	96,00	0,19	1,92	80.0 км
						196	192	-	4	
847	*C111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,000857		123 217,08	120 000,00	801,06	2 416,02	80.0 км
						106	103	1	2	
848	*C111-1482	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	0,00445		123 217,08	120 000,00	801,06	2 416,02	80.0 км
						548	534	4	11	
849	*C111-1483	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,0036832		123 217,08	120 000,00	801,06	2 416,02	80.0 км
						454	442	3	9	
850	*C111-1484	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 8 мм, довжина 100 мм	т	0,0013806		123 217,08	120 000,00	801,06	2 416,02	80.0 км
						170	166	1	3	
851	*C1421-9452	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М1000 і більше	м3	0,9		2 766,93	1 225,00	1 487,68	54,25	80.0 км
						2 490	1 102	1 339	49	
852	*C1421-9453	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше	м3	72,891		2 766,93	1 225,00	1 487,68	54,25	80.0 км
						201 684	89 291	108 438	3 954	
853	*C1421-9477	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М200-300	м3	0,12		2 577,25	1 225,00	1 301,72	50,53	80.0 км
						309	147	156	6	
854	*C1421-9471	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М400	м3	0,317982		2 672,09	1 225,00	1 394,70	52,39	80.0 км
						850	390	443	17	
855	*C1421-9454	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М1000 і більше	м3	11,34		2 766,93	1 225,00	1 487,68	54,25	80.0 км
						31 377	13 891	16 870	615	
856	*C1421-9472	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М400	м3	0,90891228		2 672,09	1 225,00	1 394,70	52,39	80.0 км
						2 429	1 113	1 268	48	
857	*C1421-9451	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 5-20	м3	38,745		2 766,93	1 225,00	1 487,68	54,25	80.0 км

858	*C1421-9694	мм, марка M1000 і більше Щебінь пористий із металургійного шлаку, фракція 10-20 мм, марка M800	м3	25,6	107 205 3 105,88	47 463 1 225,00	57 640 1 819,98	2 102 60,90	80.0 км
859	*C130-1200	Щит модульний на 32 модулі, навісний, IP31, металевий ЩЕН-32 IP-31 Vago	шт	1,0	79 511 3 060,90	31 360 3 000,00	46 591 0,88	1 559 60,02	80.0 км
860	C123-535	Щити з дошок, товщина 40 мм	м2	1,1	3 061 660,38	3 000 623,49	1 23,94	60 12,95	80.0 км
861	C123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм (враховано вартість оренди опалубки PERI)	м2	482,6257	726 461,69	686 439,81	26 12,83	14 9,05	80.0 км
862	C123-515-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 40 мм (враховано вартість оренди опалубки PERI)	м2	15,588	222 823 638,45	212 264 607,60	6 192 18,33	4 368 12,52	80.0 км
863	*C130-1200	Ящик ЯТП 220/12В IP31 ЯТП-0,25 s0102001	шт	1,0	9 952 3 973,95	9 471 3 895,15	286 0,88	195 77,92	80.0 км
					3 974	3 895	1	78	
		Разом:	грн.	-	55 769 123	51 013 900	3 670 932	1 084 292	
V. Устаткування									
1	*241996-19101-9	Бак для відходів	шт	3,0	2 629,35	2 530,00	75,90	23,45	
2	*1602-30001-41-2	Бездротова тривожна кнопка BELFIX	шт	4,0	7 888 1 351,05	7 590 1 300,00	228 39,00	70 12,05	
3	*1504-13248-2	Блок живлення БЖ-1230	шт	1,0	5 404 14 861,56	5 200 14 300,00	156 429,00	48 132,56	
4	*1504-13248-2	Блок живлення БЖ-1230	шт	1,0	14 862 7 482,74	14 300 7 200,00	429 216,00	133 66,74	
5	*1602-30038-1	Блок комутації адресний БКА-220	шт	5,0	7 483 3 258,11	7 200 3 135,00	216 94,05	67 29,06	
6	*1602-30038-1	Блок комутації адресний БКА-220	шт	1,0	16 291 6 375,92	15 675 6 135,00	470 184,05	145 56,87	
7	*1602-30002-1	Блок сполучення адресний БСА	шт	8,0	6 376 2 878,78	6 135 2 770,00	184 83,10	57 25,68	
8	*1602-30002-1 -2	Блок сполучення адресний БСА-01	шт	3,0	23 030 4 219,44	22 160 4 060,00	665 121,80	205 37,64	
9	*C130-140	Вентилятор AF-071-DU600-N-00550/4-Y2-01-38 (5,5 кВт, 480ПА, 1500 об/хв, робоча температура 60С)	шт	1,0	12 658 322 173,70	12 180 310 000,00	365 9 300,00	113 2 873,70	
10	*2308-1090 2	Вентилятор для круглих каналів с гнучкими вставками і регулятором швидкості обертання RV 125 L Аеростар	шт	1,0	322 174 73 455,60	310 000 70 680,00	9 300 2 120,40	2 874 655,20	
11	*2308-1090 1	Вентилятор для прямокутних каналів с гнучкими вставками і регулятором швидкості обертання SVF 50-30/25-4D Аеростар	шт	1,0	73 456 73 769,25	70 680 70 981,80	2 120 2 129,45	655 658,00	
12	*2308-1090	Вентилятор для прямокутних каналів с гнучкими вставками і регулятором швидкості обертання SVF 80-50/40-6D Аеростар	шт	1,0	73 769 73 457,47	70 982 70 681,80	2 129 2 120,45	658 655,22	
13	*290319-6130	Вимірювальний перетворювач (давач метану і природнього газу)	шт	21,0	73 457 12 990,88	70 682 12 500,00	2 120 375,00	655 115,88	

	-2	ДМ-24				272 808	262 500	7 875	2 433
14	*290319-6130	Вимірювальний перетворювач (давач метану і природнього газу)	шт	9,0		12 367,31	11 900,00	357,00	110,31
	-1	ДМ-24				111 306	107 100	3 213	993
15	*560110-17	Відкидний поручень для інвалідів	шт	1,0		5 092,42	4 900,00	147,00	45,42
	1					5 092	4 900	147	45
16	*241996-20229	Відро для сміття d-350 h-400	шт	23,0		779,45	750,00	22,50	6,95
						17 927	17 250	518	160
17	*560110-24	Вішалка настінна на 3 гачки	шт	15,0		2 598,18	2 500,00	75,00	23,18
						38 973	37 500	1 125	348
18	*1602-30026-3	Газосигналізатор "Варта-1-03.14" / Блок управління до 14-х	шт	1,0		33 485,28	32 220,00	966,60	298,68
	-1	довачів, 220В/50Гц				33 485	32 220	967	299
19	*1602-30026-3	Газосигналізатор "Варта-1-03.24" / Блок управління до 24-х	шт	1,0		39 388,33	37 900,00	1 137,00	351,33
		довачів, 220В/50Гц				39 388	37 900	1 137	351
20	*560110-22	Гімнастичний комплекс Спорт-1 Місто InterAtletika SE 760.1	шт	1,0		113 488,28	109 200,00	3 276,00	1 012,28
						113 488	109 200	3 276	1 012
21	*560110-22	Гойдалка на ланцюгах Гніздо Лелеки Місто InterAtletika TE431-A	шт	4,0		90 208,64	86 800,00	2 604,00	804,64
						360 835	347 200	10 416	3 219
22	*560110-22	Гойдалка подвійна на ланцюгах Місто InterAtletika TE 431	шт	2,0		62 356,20	60 000,00	1 800,00	556,20
						124 712	120 000	3 600	1 112
23	*1504-15410	Датчик	шт	4,0		48 014,27	46 200,00	1 386,00	428,27
						192 057	184 800	5 544	1 713
24	*560110-22	Джип InterAtletika LK 501 Дитячий ігровий елемент	шт	1,0		85 220,14	82 000,00	2 460,00	760,14
						85 220	82 000	2 460	760
25	*560110-9	Диспенсер туалетного папіру 260x126x260	шт	11,0		2 078,54	2 000,00	60,00	18,54
						22 864	22 000	660	204
26	*560110-22	Дитяча лавка Баранчик InterAtletika S747	шт	6,0		19 226,50	18 500,00	555,00	171,50
						115 359	111 000	3 330	1 029
27	*560110-22	Дитяча лавка Панда InterAtletika S745	шт	7,0		30 138,83	29 000,00	870,00	268,83
						210 972	203 000	6 090	1 882
28	*560110-222	Дитяче ліжко 1450x600hx500	шт	40,0		17 118,86	16 472,00	494,16	152,70
						684 754	658 880	19 766	6 108
29	*560110-9	Дозатор рідкого мила 0,45 л; 118x60x170	шт	13,0		519,64	500,00	15,00	4,64
						6 755	6 500	195	60
30	*280222-15016	Електрокип'ятильник V 30л; d300h370; e; 1ф; 2,5 кВт ANCONA 30	комплект	2,0		13 419,58	12 912,50	387,38	119,70
		SARO ТФ				26 839	25 825	775	239
31	*01-01E	Електростанція дизельна 380/220В, 122/136 кВт, у		1,0		4 157 080,00	4 000 000,00	120 000,00	37 080,00
		шумоізолюваному всепогодному кожусі 2900x1050x1450(н)мм				4 157 080	4 000 000	120 000	37 080
32	*560110-22	Ігровий будиночок InterAtletika LK301 (без даху з полікарбонату)	шт	2,0		66 513,28	64 000,00	1 920,00	593,28
						133 027	128 000	3 840	1 187
33	*560110-22	Карусель для дітей з особливими фізичними потребами	шт	1,0		100 809,19	97 000,00	2 910,00	899,19
		InterAtletika T 605.2				100 809	97 000	2 910	899

34	*560110-22	Карусель Місто InterAtletika TE244	шт	2,0	66 513,28	64 000,00	1 920,00	593,28
					133 027	128 000	3 840	1 187
35	*С130-392	Клапан протипожежний з електроприводом GMK-DU-4-01-800x500-2*f-MB-out-0-0 межа вогнстійкості E90	шт	1,0	97 691,38	94 000,00	2 820,00	871,38
					97 691	94 000	2 820	871
36	*560110-22	Колода дерев'яна InterAtletika SE 701	шт	1,0	18 914,71	18 200,00	546,00	168,71
					18 915	18 200	546	169
37	*560110-17	Комплект безпроводної кнопки виклику для маломобільних груп населення RCall	шт	1,0	3 117,81	3 000,00	90,00	27,81
					3 118	3 000	90	28
38	*1808-12001	Комплектна насосна установка пожежогашіння з одного насоса з електродвигуном N=0.37 кВт, n=2900 об/хв. - Medana CH1-L.202-1/E/A10T	шт	1,0	779 452,50	750 000,00	22 500,00	6 952,50
					779 453	750 000	22 500	6 953
39	*241996-11053	Контейнери для твердих побутових відходів	шт	2,0	4 157,08	4 000,00	120,00	37,08
					8 314	8 000	240	74
40	*15062-6048	Кулер на тумбі Cooper&Hunter CH-V128Fn	шт	11,0	5 715,99	5 500,00	165,00	50,99
					62 876	60 500	1 815	561
41	*560110-9	Лави 1000x300x300	шт	5,0	1 662,83	1 600,00	48,00	14,83
					8 314	8 000	240	74
42	*560110-222 1	Ліжко дитяче 2-х ярусне трансформер 1450x660h1450	шт	16,0	21 305,04	20 500,00	615,00	190,04
					340 881	328 000	9 840	3 041
43	*560110-222 2	Ліжко дитяче 3-х ярусне трансформер 1450x660h1450	шт	16,0	31 178,10	30 000,00	900,00	278,10
					498 850	480 000	14 400	4 450
44	*1602-30001-41-2	Маршрутизатор MikroTik	шт	1,0	10 392,70	10 000,00	300,00	92,70
					10 393	10 000	300	93
45	*241996-18014-7	Мікрохвильова піч 220в;1,4кВт 510x420x305мм Bartscher свч	шт	2,0	20 785,40	20 000,00	600,00	185,40
					41 571	40 000	1 200	371
46	*2222	Насос для перекачування дренажних вод WILO Drain TM32/7 Q=0,5 л/сек H=8,0м N=0,25квт	шт	1,0	16 628,32	16 000,00	480,00	148,32
					16 628	16 000	480	148
47	*1111	Насосная установка DrainLift SANI CUT-S.20M/1 WILO Q=2,6 л/сек H=10,0	шт	1,0	2 598,18	2 500,00	75,00	23,18
					2 598	2 500	75	23
48	*1504-19152-2	Оповісшувач світлозвуковий "СЕРЖАНТ", "Увага! Всім залишити приміщення! Аварійний витік газу. Викличте службу 104" "Сержант" С-07С-12 (Пот.=60МА)	шт	2,0	3 117,81	3 000,00	90,00	27,81
					6 236	6 000	180	56
49	*1504-19152-3	Оповісшувач світлозвуковий "ТОРТІЛА", "Увага! Всім залишити приміщення! Аварійний витік газу. Викличте службу 104" "Тортіла" С-05С-12 (Пот.=60МА)	шт	1,0	2 598,18	2 500,00	75,00	23,18
					2 598	2 500	75	23
50	*560110-17 3	Опорний поручень для раковини (за місцем)	шт	1,0	6 235,62	6 000,00	180,00	55,62
					6 236	6 000	180	56
51	*241996-18014-18 1	Піддон для зберігання і транспортування бочок 1200x1000x300	шт	2,0	6 755,26	6 500,00	195,00	60,26
					13 511	13 000	390	121
52	*2403-11007	Підйомник для людей Forstor FIS300-4.0x0.1-1.4x1.1:	шт	1,0	609 704,37	586 666,00	17 599,98	5 438,39

		Вантажопідйомність: 300 кг.				609 704	586 666	17 600	5 438
53	*241996-18014-18	Підтоварник 1500x600x1800	шт	1,0		10 392,70	10 000,00	300,00	92,70
						10 393	10 000	300	93
54	*560110-22	Пісочниця Місто InterAtletika TE 332	шт	5,0		49 884,96	48 000,00	1 440,00	444,96
						249 425	240 000	7 200	2 225
55	*560110-22	Пісочниця Місто InterAtletika TE 332-0,9	шт	1,0		73 268,54	70 500,00	2 115,00	653,54
						73 269	70 500	2 115	654
56	*C1630-65	Поворотна засувка на Ру 1,6 Мпа з електроприводом "BELIMO" Ду 100	шт	1,0		83 141,60	80 000,00	2 400,00	741,60
						83 142	80 000	2 400	742
57	*C1630-65	Поворотна засувка на Ру 1,6 Мпа з електроприводом "BELIMO" Ду 80	шт	1,0		73 268,54	70 500,00	2 115,00	653,54
						73 269	70 500	2 115	654
58	*560110-40	Полиця для взуття 1000x300x1200	шт	6,0		2 286,39	2 200,00	66,00	20,39
						13 718	13 200	396	122
59	*241996-18014-19	Полка навесна кухонна (за місцем);	шт	1,0		7 274,89	7 000,00	210,00	64,89
						7 275	7 000	210	65
60	*560110-17 2	Поручень для інвалідів настінний (L за місцем)	шт	1,0		8 314,16	8 000,00	240,00	74,16
						8 314	8 000	240	74
61	*1602-30001-41-2	Приймач сигналу для допомоги МГН BELFIX	шт	1,0		3 325,66	3 200,00	96,00	29,66
						3 326	3 200	96	30
62	*1601-2250-2	Прилад передачі сповіщень ППС-М	шт	1,0		28 060,29	27 000,00	810,00	250,29
						28 060	27 000	810	250
63	*1602-30026-1	Прилад приймально-контрольний об'єднаний з джерелом живлення, 8 кілець, вбудовані ізолятори ППУ-П	шт	1,0		177 715,17	171 000,00	5 130,00	1 585,17
						177 715	171 000	5 130	1 585
64	*2308-4279 1	Припливна установка з системою фільтрів, ручним приводом та комплектом автоматики MSAHU-5 Аеростар	шт	1,0		4 676 715,00	4 500 000,00	135 000,00	41 715,00
						4 676 715	4 500 000	135 000	41 715
65	*2308-4279	Припливно-витяжна установка з електричним нагрівачем та комплектом автоматики GlobalStar-10 Аеростар	шт	1,0		8 833 795,00	8 500 000,00	255 000,00	78 795,00
						8 833 795	8 500 000	255 000	78 795
66	*1905-14073	Противибуховий пристрій K-UZS-1	шт	3,0		150 694,15	145 000,00	4 350,00	1 344,15
						452 082	435 000	13 050	4 032
67	*1504-15133	Регулятор обертів	шт	3,0		35 335,18	34 000,00	1 020,00	315,18
						106 006	102 000	3 060	946
68	*560110-22	Секція огорожі фізкультурного майданчика InterAtletika S 739	шт	11,0		9 145,58	8 800,00	264,00	81,58
						100 601	96 800	2 904	897
69	*560110-17 4	Сидіння складне для душової кімнати для інвалідів	шт	1,0		7 794,53	7 500,00	225,00	69,53
						7 795	7 500	225	70
70	*1602-30028-1	Сповіщувач пожежний димовий оптичний точковий адресний СПДОТА	шт	38,0		705,66	679,00	20,37	6,29
						26 815	25 802	774	239
71	*1602-30028-2	Сповіщувач пожежний димовий оптичний точковий адресний СПДОТА (резерв згідно п.7.2.22 ДБНВ.2.5-56.2014)	шт	4,0		1 952,79	1 879,00	56,37	17,42
						7 811	7 516	225	70
72	*1602-30076-1	Сповіщувач пожежний ручний адресний СПРА	шт	2,0		3 061,69	2 946,00	88,38	27,31

73	*1602-30076-2	Сповісшувач пожежний ручний адресний СПРА (резерв згідно п.7.2.22 ДБНВ.2.5-56.2014)	шт	1,0	6 123 1 918,49	5 892 1 846,00	177 55,38	55 17,11
74	*560110-68	Стелаж 1500х600х1800	шт	4,0	1 918 25 981,75	1 846 25 000,00	55 750,00	17 231,75
75	*560110-6 1	Стіл 1000х600х740	шт	1,0	103 927 4 157,08	100 000 4 000,00	3 000 120,00	927 37,08
76	*560110-6	Стіл 1200х600х740	шт	24,0	4 157 5 196,35	4 000 5 000,00	120 150,00	37 46,35
77	*241996-18014-5	Стіл виробничий 1500/700х600х850	шт	3,0	124 712 9 873,07	120 000 9 500,00	3 600 285,00	1 112 88,07
78	*241996-18014-5 1	Стіл з ванними мийними ВШП-1	шт	1,0	29 619 10 392,70	28 500 10 000,00	855 300,00	264 92,70
79	*290827-37	Стілець	шт	57,0	10 393 2 598,18	10 000 2 500,00	300 75,00	93 23,18
80	*560110-9	Стілець дитячий регульований за висотою	шт	120,0	148 096 2 909,96	142 500 2 800,00	4 275 84,00	1 321 25,96
81	*560110-9 1	Столик трикутний регульований за висотою	шт	120,0	349 195 2 909,96	336 000 2 800,00	10 080 84,00	3 115 25,96
82	*1602-30001-41-2	Точка доступу MikroTik cAP	шт	2,0	349 195 4 364,93	336 000 4 200,00	10 080 126,00	3 115 38,93
83	*1914-9341	Шафа автоматики ПВ1 у комплекті	шт	1,0	8 730 1 454 978,00	8 400 1 400 000,00	252 42 000,00	78 12 978,00
84	*1914-9341	Шафа автоматики ПВ2 у комплекті	шт	1,0	1 454 978 1 143 197,00	1 400 000 1 100 000,00	42 000 33 000,00	12 978 10 197,00
85	*560110-40	Шафа для іграшок	шт	6,0	1 143 197 9 353,43	1 100 000 9 000,00	33 000 270,00	10 197 83,43
86	*560110-40	Шафа для предметів прибирання 300х500х1800	шт	2,0	56 121 6 235,62	54 000 6 000,00	1 620 180,00	501 55,62
87	*1517-3039-1.2 -2	Шафа керування ел. приводом (Pн=2,7кВт, 380В) ШУЕПх-3/380/220-01/0-0-30УХЛЗ	шт	1,0	12 471 290 995,60	12 000 280 000,00	360 8 400,00	111 2 595,60
88	*1517-3039-1.2 -3	Шафа керування ел. приводом (Pн=5,5кВт, 380В) ШУЕПх-3/380/220-01/0-0-30УХЛЗ	шт	1,0	290 996 301 388,30	280 000 290 000,00	8 400 8 700,00	2 596 2 688,30
89	*1517-3039-1.3 -1	Шафа керування ел. засувкою (1шт., 220В) ШУЗД-1	шт	2,0	301 388 184 990,06	290 000 178 000,00	8 700 5 340,00	2 688 1 650,06
90	*1517-3039-1.1 -1	Шафа керування ШУПТ	шт	1,0	369 980 372 058,66	356 000 358 000,00	10 680 10 740,00	3 300 3 318,66
91	*1517-3039-1.1	Шафа контролю температури	шт	1,0	372 059 265 013,85	358 000 255 000,00	10 740 7 650,00	3 319 2 363,85
92	*280222-14093	Шафа навесна медична для зберігання ліків 500х450х600 Prof med	шт	1,0	265 014 29 099,56	255 000 28 000,00	7 650 840,00	2 364 259,56

		Market			29 100	28 000	840	260	
			Разом:	грн.	-	30 522 406	29 369 081	881 072	272 253
VI. Зворотні матеріали									
1	*C1547-3-11	Maxus Combee Flood 150W 21000 Lm IP68 модульний світлодіодний LED прожектор (3 модуля)	шт	9,0	8 170,00	-	-	-	-
					73 530				
2	*C1415-799-89	Дренажний колодязь ДК 460x1000	шт	1,0	3 800,00	-	-	-	-
					3 800				
3	*K58-5521-Л054	Плити дорожні ПДН-14 2000_6000_140	шт	14,0	22 000,00	-	-	-	-
					308 000				
4	*C157-403	Самонесучий ізолюваний провід, марка СІП, переріз 2x16 мм ²	1000м	0,083	59 348,66	-	-	-	-
					4 926				
5	*C111-1303-11	Труби дренажні , діаметр 110 мм	м	92,92	120,00	-	-	-	-
					11 150				
6	*C113-10	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 100 мм, товщина стінки 4 мм	м	45,0	341,52	-	-	-	-
					15 368				
			Разом:	грн.	-	416 774,74	-	-	-
Ресурси, спожиті будівельними машинами, автотранспортом і механізованим інструментом									
		Бензин	кг	2 783,8891	62,71		174 576,8115		
		Дизельне паливо	кг	6 194,945	53,10		328 951,0816		
		Електроенергія	квт.г.	14 164,3668	8,4354		119 484,3750		
		Стиснене повітря	м3	1 171,800	0,0722		84,6391		
		Дрова	м3	0,6554	119,13		78,0809		
		Мастильні матеріали	кг	583,4721	159,41		93 012,9893		
		Гідравлічна рідина	кг	100,1286	142,97		14 318,1212		

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 23 жовтня 2025 р.

* Відмічені ресурси, ціну на які змінено.

Керівник проектної організації

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Головний інженер проекту

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Керівник відділу

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]