

**Додаток № 4 (зі змінами)
до тендерної документації**

Технічне завдання

Предмет закупівлі: ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 «Капітальний ремонт корпусу № 2 (літ. Б-4) Дніпропетровського державного університету внутрішніх справ по пр. Гагаріна, 26 в м. Дніпро» .Коригування»

ДК 021:2015 – 45450000-6 Інші завершальні будівельні роботи

Роботи проводяться протягом 2021, 2022 років.

Очікувана вартість будівельних робіт складає - 30 490 411 грн. 36 коп.

2021 рік- 14 268 157грн. 87коп.

2022 рік- 16 222 253грн. 49коп.

Необхідний перелік робіт та об'єми на 2021 рік.

Умови виконання робіт: роботи виконуються у будівлі, що експлуатується.

Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2

№ п/п	Шифр	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5	6
		<u>Об'єктний кошторис 2-1 Капітальний ремонт санвузлів. І пусковий комплекс</u>			
		<u>Локальний кошторис 2-1-1 на загальнобудівельні роботи</u>			
		<u>Розділ 1. Демонтажні роботи</u>			
1	РН2-1-6	Розбирання цегляних помостів навколо унітазів	1 м3	10,25	
2	РН5-3-1	Розбирання цегляних перегородок	1 м3	21,35	
3	РН5-1-6	Розбирання каркасних дерев'яних перегородок, обшитих деревноволокнистими плитами	100 м2	1,75	
4	РН6-13-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,12	
5	РН6-14-1	Знімання дверних полотен	100 м2	0,2079	
6	РН7-2-7	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	4,6033	
7	РН7-2-8	Розбирання цементних покриттів підлог	100м2	4,2433	
8	РН4-2-1	Розбирання монолітних перекриттів в місцях улаштування трапів та підключення до стояку	1 м3	4,8	
9	РН7-18-1	Розбирання першого шару обклеювальної гідроізоляції рулонними матеріалами на мастиці	100м2	4,6033	
10	РН7-2-5	Розбирання покриттів підлог з гідроізоли	100м2	4,6033	
11	Е46-39-6	Розбирання підвісних стель з плиток типу "акмігран"	100м2	4,6033	
12	РН12-65-15	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби	100м2	0,254	
13	РН13-15-5	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	100м2	10,2303	
14	РН11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	8,18424	
15	РН20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	149,918	
16	С311-10-М	Перевезення сміття до 10 км	т	149,918	
		<u>Розділ 2. Підлоги</u>			
17	Е46-33-2	Закладення бетоном в залізобетонних перекриттях отворів, гнізд і борозен площею до 0,2 м2 в місцях улаштування трапів та підключення до стояку	м3	4,8	
18	С147-4-10	Стрижнева арматура А-III, діаметр 10 мм	100кг	1,9744	
19	РН7-17-6	Улаштування бетонної стяжки товщиною 20 мм площею понад 20 м2 // ремонт перекриття після збиття плитки	100м2	1,975	
20	ЕН11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	1,975	

1	2	3	4	5	6
21	C113-2085-3BA	Фіксатори пластмасові	шт	888,75	
22	C111-872	Сітка плетена з квадратними чарунками N 12 без покриття	м2	217,25	
23	PH7-30-4	Установлення демпферної стрічки	100м	6,748	
24	C1550-36-4BA	Стрічка ущільнювальна звукоізоляційна Vibrofix Tape 100/6	пм	708,54	
25	E13-52-1	Грунтування існуючої підлоги	100м2	4,5215	
26	C111-2014-7	Грунтовка глибокопроникна безбарвна Ceresit СТ 17 супер	л	90,43	
27	PH8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки в 2 шари	100м2	9,043	
28	C111-1720	Плівка поліетиленова	м2	1039,945	
29	PH7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	4,5215	
30	PH7-17-9	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до товщ. 100 мм	100м2	4,5215	
31	C1555-104	Фібра поліпропіленова армувальна	кг	36,172	
32	EH11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	4,5215	
33	C113-2085-3BA	Фіксатори пластмасові	шт	2034,675	
34	C111-872	Сітка плетена діам. 3Вр1з квадратними чарунками 100x100	м2	497,365	
35	ХБ4-1-1	Улаштування полімерцементної гідроізоляції із застосуванням матеріалів ТМ "Ceresit": горизонтальна гідроізоляція в два шари товщиною 2,5 мм для захисту конструкцій від періодичного/постійного зволоження	100 м2	4,5215	
36	EH11-29-1	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	4,5215	
37	C111-2000-7	Еластична клеюча суміш Ceresit CM 17	кг	2170,32	
38	C111-2001-1	Кольоровий шов Mapei Ultra Color Plus	кг	226,075	
39	C113-2085-1BA	Хрестики пластмасові для укладання плиток	шт	1917,116	
40	C111-287-1BA	Плитки керамічні для підлог Argenta Keywood Taure	м2	455,9706	
41	C111-287-1BA	Плитки тактильна поліуретанова	м2	5,2224	
Розділ 3. Стелі					
42	PH11-52-1	Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	100м2	4,6033	
43	PH11-35-2	Поліпшене штукатурення стель по сітці без улаштування каркасу	100м2	0,0818	
44	PH12-66-1	Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином	100м2	4,6033	
45	C111-2014-8	Антимікробна грунтовка Ceresit СТ 99	л	41,4297	
46	ПР13-6150	Гідроізоляція неоштукатурених поверхонь бетонних і залізобетонних конструкцій матеріалами проникаючої капілярної дії системи "Пенетрон", перший шар, поверхня стельова	100 м2	4,6033	
47	C188888-36	Гідроізоляційна суміш ПЕНЕТРОН	кг	363,6607	

1	2	3	4	5	6
48	ПР13-6153	Гідроізоляція неоштукатурених поверхонь бетонних і залізобетонних конструкцій матеріалами проникаючої капілярної дії системи "Пенетрон", кожен наступний шар, поверхня стельова	100 м2	4,6033	
49	C188888-36	Гідроізоляційна суміш ПЕНЕТРОН	кг	309,34176	
50	PH12-66-1	Обробка стель ґрунтовкою за 2 рази	100м2	4,6033	
51	C111-2014-7	Ґрунтовка глибокопроникна безбарвна Ceresit СТ 17 супер	л	184,132	
52	PH8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки в 2 шари	100м2	9,2066	
53	C111-1720	Плівка поліетиленова	м2	1058,759	
54	EH15-76-1	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	100м2	4,5215	
55	C111-1831-9BA	Т-профілі металеві основні напрямні довжиною 3,7 м	м	429,5425	
56	C111-1831-10BA	Т-профілі металеві поперечні довжиною 1,2 м	м	859,085	
57	C111-1831-11BA	Т-профілі металеві поперечні довжиною 0,6 м	м	429,5425	
58	C111-1831-12BA	Кутик металевий пристінний	м	488,322	
59	C126-1211-2BA	Тяга підвісу	шт	361,72	
60	C126-1211-1BA	Підвіси в комплекті	шт	361,72	
61	C1545-43-19BA	Дюбелі 6x40 мм в комплекті	шт	1342,8855	
62	EH15-76-2	Укладання плит стельових в каркас стелі	100м2	4,5215	
63	C114-97-1BA	Плити підвісної стелі Алюбест (алюмінієві)	м2	474,7575	
<u>Розділ 4. Стіни та перегородки</u>					
64	PH12-66-1	Санация вентиляційних каналів нейтралізуючим розчином у 2 шари	100м2	1,71	
65	C111-2014-8	Антимікробна ґрунтовка Ceresit СТ 99	л	30,78	
66	PH11-2-7	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20 мм	100м2	4,204	
67	PH11-54-1	Улаштування основи під штукатурку з металевої сітки по цегляних та бетонних поверхнях	100м2	4,204	
68	PH11-52-1	Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	100м2	10,368	
69	PH12-66-1	Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином у 2 шари	100м2	14,572	
70	C111-2014-8	Антимікробна ґрунтовка Ceresit СТ 99	л	262,296	
71	ПР13-6149	Гідроізоляція неоштукатурених поверхонь бетонних і залізобетонних конструкцій матеріалами проникаючої капілярної дії системи "Пенетрон", перший шар, поверхня вертикальна	100 м2	14,572	
72	C188888-36	Гідроізоляційна суміш ПЕНЕТРОН	кг	1151,188	
73	ПР13-6152	Гідроізоляція неоштукатурених поверхонь бетонних і залізобетонних конструкцій матеріалами проникаючої капілярної дії системи "Пенетрон", кожен наступний шар, поверхня вертикальна	100 м2	14,572	

1	2	3	4	5	6
74	C188888-36	Гідроізоляційна суміш ПЕНЕТРОН	кг	1151,188	
75	PH12-66-1	Обробка стін ґрунтовкою за 2 рази	100м2	14,572	
76	C111-2014-7	Ґрунтовка глибокопроникна безбарвна Ceresit СТ 17 супер	л	582,88	
77	EH10-9-1	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшстіни] по металевому каркасу	100м2	11,021	
78	E34-57-1	Виключити заповнення каркасів стін мінераловатними плитами	100м2	-11,021	
79	C1545-43-19BA	Дюбелі 6x40 мм в комплекті	шт	3383,447	
80	C188888-22-1BA	Шурупи самонарізні	шт	18735,7	
81	C111-1831-2BA	Профілі напрямні металеві оцинковані UW 75	м	958,827	
82	C111-1831-1BA	Профілі стійкові металеві оцинковані CW 75	м	1983,78	
83	C1550-36-1BA	Стрічка армувальна	пм	947,806	
84	C111-741-1BA	Листи гіпсокартонні вологостійкі, товщина 12,5 мм	м2	1157,205	
85	C111-2015-7BA	Шпаклівка Фюгенфюллер	кг	346,0594	
86	EH10-94-4	Улаштування перегородок на металевому однорядному каркасі з обшивкою гіпсокартонними листами або гіпсоволокнистими плитами у два шари з ізоляцією у житлових і громадських будівлях (h=2,1 м)	100м2	0,6085	
87	C1555-115-1BA	Плити звукоізоляційні мінераловатні Техноблок Стандарт НГ 40 кг/м3 товщ. 100 мм // або аналог	м2	63,8925	
88	C111-1831-2BA	Профілі напрямні металеві оцинковані UW 75	м	50,5055	
89	C111-1831-1BA	Профілі стійкові металеві оцинковані CW 75	м	146,6485	
90	C188888-446BA	Гвинти самонарізні, довжина 9 мм	шт	369,3595	
91	C1545-43-26BA	Дюбелі з каліброваною голівкою (в обоймах) 4x100 мм	шт	152,125	
92	C188888-445BA	Гвинти самонарізні, марка CM1-35	шт	3121,605	
93	C111-741-1BA	Листи гіпсокартонні, товщина 12,5 мм	м2	255,57	
94	C1113-296-1BA	Шпаклівка клейова для зароблення місць примикання	кг	7,302	
95	C1550-36-3BA	Звукоізоляційна смуга з пінополіуретану	пм	87,624	
96	C111-2015-7BA	Шпаклівка Фюгенфюллер	кг	66,3265	
97	C1550-36-2BA	Скlostрічка для зароблення місць примикання	пм	121,7	
98	C1550-36-1BA	Стрічка армувальна	пм	206,89	
99	E14-34-2	Покриття плівкою перегородок // обгортання ізоляції з усіх боків	100м2	0,6085	
100	C111-1720	Плівка поліетиленова	м2	152,125	

1	2	3	4	5	6
101	ЕН10-94-4	Улаштування перегородок на металевому однорядному каркасі з обшивкою гіпсокартонними листами або гіпсоволокнистими плитами у два шари з ізоляцією у житлових і громадських будівлях (h=3,21 м)	100м2	1,2845	
102	C1555-115-1BA	Плити звукоізоляційні мінераловатні Техноблок Стандарт НГ 40 кг/м3 товщ. 100 мм // або аналог	м2	134,8725	
103	C111-1831-2BA	Профілі напрямні металеві оцинковані UW 75	м	106,6135	
104	C111-1831-1BA	Профілі стійкові металеві оцинковані CW 75	м	309,5645	
105	C188888-446BA	Гвинти самонарізні, довжина 9 мм	шт	779,6915	
106	C1545-43-26BA	Дюбелі з каліброваною головкою (в обоймах) 4x100 мм	шт	321,125	
107	C188888-445BA	Гвинти самонарізні, марка СМ1-35	шт	6589,485	
108	C111-741-1BA	Листи гіпсокартонні, товщина 12,5 мм	м2	539,49	
109	C1113-296-1BA	Шпаклівка клейова для зароблення місць примикання	кг	15,414	
110	C1550-36-3BA	Звукоізоляційна смуга з пінополіуретану	пм	184,968	
111	C111-2015-7BA	Шпаклівка Фюгенфюллер	кг	140,0105	
112	C1550-36-2BA	Склострічка для зароблення місць примикання	пм	256,9	
113	C1550-36-1BA	Стрічка армувальна	пм	436,73	
114	E14-34-2	Покриття плівкою перегородок // обгортання ізоляції з усіх боків	100м2	1,2845	
115	C111-1720	Плівка поліетиленова	м2	321,125	
116	ЕН10-94-4	Улаштування перегородок на металевому однорядному каркасі з обшивкою гіпсокартонними листами або гіпсоволокнистими плитами у два шари з ізоляцією у житлових і громадських будівлях (h=3,28 м)	100м2	0,1932	
117	C1555-115-1BA	Плити звукоізоляційні мінераловатні Техноблок Стандарт НГ 40 кг/м3 товщ. 100 мм // або аналог	м2	20,286	
118	C111-1831-2BA	Профілі напрямні металеві оцинковані UW 75	м	16,0356	
119	C111-1831-1BA	Профілі стійкові металеві оцинковані CW 75	м	46,5612	
120	C188888-446BA	Гвинти самонарізні, довжина 9 мм	шт	117,2724	
121	C1545-43-26BA	Дюбелі з каліброваною головкою (в обоймах) 4x100 мм	шт	48,3	
122	C188888-445BA	Гвинти самонарізні, марка СМ1-35	шт	991,116	
123	C111-741-1BA	Листи гіпсокартонні, товщина 12,5 мм	м2	81,144	
124	C1113-296-1BA	Шпаклівка клейова для зароблення місць примикання	кг	2,3184	
125	C1550-36-3BA	Звукоізоляційна смуга з пінополіуретану	пм	27,8208	
126	C111-2015-7BA	Шпаклівка Фюгенфюллер	кг	21,0588	

1	2	3	4	5	6
127	C1550-36-2BA	Скlostрічка для зароблення місць примикання	пм	38,64	
128	C1550-36-1BA	Стрічка армувальна	пм	65,688	
129	E14-34-2	Покриття плівкою // обгортання ізоляції з усіх боків	100м2	0,1932	
130	C111-1720	Плівка поліетиленова	м2	48,3	
131	PH11-59-3	Безпіщане накриття перегоронок товщ. 2 мм (з 2-х боків) (h=3,28 м)	100м2	0,3864	
132	C111-2015-4	Гіпсова шпаклівка фінішна Knauf MULTI-FINISH	кг	77,28	
133	PH12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування (з 2-х боків) (h=3,28 м)	100м2	0,3864	
134	C111-2008-2	Грунтовка дисперсійна акрилова Ceresit Cf 32	кг	11,592	
135	C111-2016-3	Акрилова водовідштовхуюча фарба Oikos Multifund	л	2,7048	
136	E14-34-2	Покриття плівкою // обгортання ізоляції з усіх боків	100м2	2,0363	
137	C111-1720	Плівка поліетиленова	м2	509,075	
138	PH3-36-1	Установлення елементів каркасу із брусів // посилення перерізу в ГКЛВ-перегородці	1 м3	17,01	
139	C112-28	Бруси обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 100, 125 мм, II сорт	м3	18,0306	
140	XB1-5-2	Улаштування вертикальної двокомпонентної полімерцементної обмазувальної гідроізоляції із застосуванням матеріалів ТМ Ceresit за 2 рази товщиною 2,5 мм	100м2	14,807	
141	EH15-25-1	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	14,807	
142	C1545-269-2BA	Кутик зовнішній для стикування плитки	м	340,561	
143	C111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	9624,55	
144	C111-2001-2	Еластичний водостійкий кольоровий шов до 5 мм Ceresit CE 40 aguastatic	кг	601,1642	
145	C113-2085-1BA	Хрестики пластмасові для укладання плитки	шт	6278,168	
146	C111-256-1BA	Плитки керамічні облицювальні ECOCERAMIC BONN GRIS	м2	1495,507	
147	PH5-9-1	Улаштування каркасних перегородок у санвузлах	100 м2	0,6137	
148	C1428-11849	Перегородки для санвузлів вологостійкі HPL-панель	м2	61,37	
149	PH20-12-1	Монтаж дрібних металокопункцій вагою до 0,1 т // каркас для кріплення умивальників	1т	0,9216	
150	C111-964	Труба із нержавіючої сталі 40x20x2 (ГОСТ 8645-68)	т	0,9216	
Розділ 5. Прорізи					
151	EH10-28-1	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,16065	
152	C188888-4-3BA	Дюбель-шуруп з пластмасовими пробками [150 мм]	шт	73,09575	
153	C1550-38-1BA	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	л	2,9736315	

1	2	3	4	5	6
154	C123-201-1BA	Блоки дверні металопластикові з профілю ALUPLAST IDEAL-2000 в комплекті: нажимний гарнитур, замок-рейка, петлі Stublina, заповнення сендвіч-панелі, з ґратками // або аналог	м2	16,065	
155	PH7-17-1	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2 // під підвіконня	100м2	0,0353	
156	PH7-17-9	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до товщ. 50 мм	100м2	0,0353	
157	PR13-6148	Гідроізоляція неоштукатурених поверхонь бетонних і залізобетонних конструкцій матеріалами проникаючої капілярної дії системи "Пенетрон", перший шар, поверхня горизонтальна	100 м2	0,0353	
158	C188888-36	Гідроізоляційна суміш ПЕНЕТРОН	кг	2,7887	
159	PR13-6151	Гідроізоляція неоштукатурених поверхонь бетонних і залізобетонних конструкцій матеріалами проникаючої капілярної дії системи "Пенетрон", кожен наступний шар, поверхня горизонтальна	100 м2	0,0353	
160	C188888-36	Гідроізоляційна суміш ПЕНЕТРОН	кг	2,37216	
161	PH12-66-1	Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином у 2 шари	100м2	0,0353	
162	C111-2014-8	Антимікробна ґрунтовка Ceresit СТ 99	л	0,6354	
163	EH10-25-3	Установлення пластикових підвіконних дошок	100м	0,141	
164	C1550-38-1BA	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	л	1,95708	
165	C123-382-4BA	Дошки підвіконні пластикові Премиум DANKE, ширина 300 мм	м	14,382	
166	C1551-16-1BA	Заглушка підвіконня пластикова	шт	12	
167	EH15-63-3	Улаштування обшивки віконних укосів гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами з кріпленням шурупами з улаштуванням металевого каркасу з утепленням мінераловатними плитами	100м2	0,0511	
168	C1555-115-1BA	Плити звукоізоляційні мінераловатні Техноблок Стандарт НГ 40 кг/м3 товщ. 20 мм // або аналог	м2	5,3655	
169	C111-1831-2BA	Профілі напрямні металеві оцинковані UD 28x27	м	17,0163	
170	C111-1831-1BA	Профілі стійкові металеві оцинковані CD 60x27	м	23,4038	
171	C111-1849-2BA	Саморізи 3,5x25 мм	шт	234,1913	
172	C1545-43-24BA	Дюбелі 6x60 мм	шт	14,2058	
173	C1545-43-22BA	Дюбелі 6x40 мм	шт	61,32	

1	2	3	4	5	6
174	C111-1849-1BA	Саморізи 3,5х9,5 мм	шт	85,1837	
175	C111-741-1BA	Листи гіпсокартонні вологостійки, товщина 12,5 мм	м2	5,3655	
176	EH15-25-6	Облицювання поверхонь віконних укосів керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 12 до 20 шт	100м2	0,0511	
177	C1545-269-2BA	Кутик зовнішній для стикування плитки	м	20,44	
178	C111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	19,929	
179	C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	2,54478	
180	C113-2085-1BA	Хрестики пластмасові для укладання плитки	шт	52,4797	
181	C111-256-1BA	Плитки керамічні облицювальні ECOCERAMIC BONN GRIS	м2	5,17132	
182	EH15-25-4	Облицювання поверхонь дверних укосів керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,06672	
183	C1545-269-2BA	Кутик зовнішній для стикування плитки	м	6,672	
184	C111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	43,368	
185	C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	2,722176	
186	C113-2085-1BA	Хрестики пластмасові для укладання плитки	шт	28,28928	
187	C111-256-1BA	Плитки керамічні облицювальні ECOCERAMIC BONN GRIS	м2	6,752064	
188	RH13-13-1	Обклеювання вікон полівінілхлоридною декоративно-оздоблювальною самоклеючою плівкою	100м2	0,121	
<u>Розділ 6. Монтаж технологічного обладнання</u>					
189	RH15-33-5	Установлення дзеркал	10шт	3,9	
190	RH15-33-4	Установлення вішалок, підстанників, поручнів для ванн тощо	10шт	8,9	
191	EH10-39-1	Установлення стільниць зі штучного каменю	100шт	0,11	
192	E34-108-4	Установлення вказівника на стіні	шт	1	
193	RH17-19-1	Установлення сушарок для рук	100шт	0,28	
<u>Розділ 7. Пандус</u>					
194	RH1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	0,016	
195	RH2-15-1	Улаштування бетонних фундаментів об'ємом до 5 м3 під ганок [суміші бетонні готові важкі, клас бетону B15 [M200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм]	100 м3	0,014	
196	RH2-15-1	Улаштування бетонних пандусів об'ємом до 5 м3 під устаткування [суміші бетонні готові важкі, клас бетону B20 [M250], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм]	100 м3	0,036	

1	2	3	4	5	6
197	PH18-36-1	Укладання металевої сітки в цементно-бетонне покриття	100м2	0,024	
198	C111-874	Сітка чарункою 50х50 мм з арматури діам. 8 А400С	м2	2,64	
199	EH15-25-2	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,0107	
200	C111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	5,564	
201	C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	0,48471	
202	C113-2085-1BA	Хрестики пластмасові для укладання плитки	шт	7,7254	
203	C111-256-1BA	Керамограніт бучардований	м2	1,0807	
204	EH11-29-2	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,012	
205	C111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	6,24	
206	C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	0,5448	
207	C113-2085-1BA	Хрестики пластмасові для укладання плитки	шт	8,664	
208	C111-256-1BA	Керамограніт бучардований	м2	1,224	
209	PH9-20-4	Установлення металевих огорож	100м	0,036	
210	C121-393	Огорожі ганків з нержавіючої сталі	пм	3,6	
		<u>Локальний кошторис 2-1-2 на технологічне обладнання</u>			
211	241996-11039	Дзеркало навісне прямокутне 600х800(н)	шт	39	
212	280222-14002	Тримач туалетного паперу DTH100CS	шт	43	
213	560110-24	Планка з крючками 1102A, Stella	шт	42	
214	280222-14003	Поручень для санвузла ММГН	шт	4	
215	560103-44	Стільниця зі штучного каменю 3600х490х40(н)	шт	1	
216	560103-44	Стільниця зі штучного каменю 2200х490х40(н)	шт	4	
217	560103-44	Стільниця зі штучного каменю 1400х490х40(н).	шт	3	
218	560103-44	Стільниця зі штучного каменю 2900х490х40(н).	шт	3	
219	C111-1905-9	Тактильні таблички внутрішні	шт	1	
220	C130-549	Сушарка для рук електрична	шт	28	
		<u>Локальний кошторис 2-1-3 на водопостачання та каналізацію</u>			
		<u>Розділ 1. Демонтажні роботи</u>			
221	PH15-15-1	Демонтаж трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних діаметром 15 мм	100м	1,87	
222	PH15-15-2	Демонтаж трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних діаметром 20 мм	100м	0,2	

1	2	3	4	5	6
223	РН15-15-3	Демонтаж трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних діаметром 25 мм	100м	0,65	
224	РН15-15-4	Демонтаж трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних діаметром 32 мм	100м	0,53	
225	РН15-15-5	Демонтаж трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних діаметром 40 мм	100м	0,13	
226	РН15-15-6	Демонтаж трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних діаметром 50 мм	100м	0,35	
227	РН15-14-1	Демонтаж трубопроводу по стінах будівель і в каналах із труб чавунних каналізаційних діаметром 50 мм	100м	0,57	
228	РН15-14-2	Демонтаж трубопроводу по стінах будівель і в каналах із труб чавунних каналізаційних діаметром 100 мм	100м	1,24	
229	РН15-14-3	Демонтаж трубопроводу по стінах будівель і в каналах із труб чавунних каналізаційних діаметром 150 мм	100м	0,05	
230	РН15-3-1	Демонтаж раковин [умивальників]	100к-т	0,25	
231	РН15-4-3	Знімання унітазів, пісуарів	шт	48	
232	РН15-4-6	Знімання трапів чавунних	шт	16	
233	С1545-104	Брухт металевий (зворотні матеріали)	т	1,8	
Розділ 2. Водопостачання					
234	РН15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	2,7	
235	С113-1681	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 20x2,8 мм	м	270	
236	С113-1792	Муфта діам. 20 мм	шт	67	
237	С113-1705	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 20 мм	шт	39	
238	С113-1869	Обвід діам. 20x2,8 мм	шт	26	
239	С113-1737	Трійник із поліпропілену діам. 20 мм	шт	21	
240	С130-465	Крани поливальні 1/2' зі штуцером	шт	8	
241	С130-465	Крани приладові кутові 1/2'	шт	143	
242	С130-465	Гніздо крана ПП діам. 20x1/2'	шт	143	
243	С113-1879	Хомут із шурупом діам. 20 мм	шт	270	
244	РН15-19-2	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	100м	0,36	
245	С113-1682	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 25x3,5 мм	м	36	
246	С113-1793	Муфта діам. 25 мм	шт	25	
247	С113-1746	Трійник редуційний із поліпропілену діам. 25x20 мм	шт	10	
248	С113-1880	Хомут із шурупом діам. 25 мм	шт	36	
249	РН15-19-3	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм	100м	1	
250	С113-1683	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 32x4,4 мм	м	100	
251	С113-1794	Муфта діам. 32 мм	шт	25	
252	С113-1777	Перехід редуційний /редукція/ діам. 32x20 мм	шт	11	

1	2	3	4	5	6
253	C113-1778	Перехід редукційний /редукція/ діам. 32x25 мм	шт		7
254	C113-1707	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 32 мм	шт		10
255	C113-1739	Трійник із поліпропілену діам. 32 мм	шт		2
256	C113-1747	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 32x20 мм	шт		58
257	C113-1748	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 32x25 мм	шт		1
258	C113-1881	Хомут із шурупом діам. 32 мм	шт		100
259	PH15-19-4	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 40 мм	100м		0,8
260	C113-1684	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 40x5,5 мм	м		80
261	C113-1795	Муфта діам. 40 мм	шт		20
262	C113-1781	Перехід редукційний /редукція/ діам. 40x32 мм	шт		9
263	C113-1708	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 40 мм	шт		17
264	C113-1749	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 40x20 мм	шт		30
265	C113-1873-1Г	Кран кульовий із поліпропілену діам. 40 мм	шт		6
266	C113-1882	Хомут із шурупом діам. 40 мм	шт		80
267	PH15-19-5	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 50 мм	100м		0,13
268	C113-1685	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 50x6,9 мм	м		13
269	C113-1796	Муфта діам. 50 мм	шт		4
270	C113-1709	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 50 мм	шт		18
271	C113-1873-1Г	Кран кульовий із поліпропілену діам. 50 мм	шт		8
272	C113-1753	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 50x25 мм	шт		4
273	C113-1754	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 50x32 мм	шт		15
274	C113-1755	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 50x40 мм	шт		6
275	C113-1883	Хомут із шурупом діам. 50 мм	шт		13
276	C113-1884	Хомут із шурупом діам. 63 мм	шт		35
277	PH15-19-6	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 63 мм	100м		0,35
278	C113-1686	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 63x8,6 мм	м		35
279	C113-1797	Муфта діам. 63 мм	шт		8
280	C113-1786	Перехід редукційний /редукція/ діам. 63x40 мм	шт		2
281	C113-1758	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 63x40 мм	шт		4
282	C113-1759	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 63x50 мм	шт		6
283	C113-1873-1Г	Кран кульовий із поліпропілену діам. 63 мм	шт		3

1	2	3	4	5	6
284	E16-27-6	Врізування в діючі внутрішні мережі трубопроводів опалення і водопостачання діаметром 50 мм	шт	1	
285	C113-1873-1Г	Кран кульовий із поліпропілену діам. 63 мм	шт	1	
286	C113-138	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 57 мм, товщина стінки 3 мм // гільза	м	2	
287	C113-154	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 89 мм, товщина стінки 3,5 мм // гільза	м	4	
288	RH15-16-6	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 50 мм	1 шт	3	
289	RH19-21-1	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену	100м	5,34	
290	C1555-107	Очищувач K-Flex	л	1,6554	
291	C1555-107	Клей K-Flex K 467	л	7,5828	
292	C1550-36-1BA	Стрічка K-Flex 003x050-15 ST	пм	737,6676	
293	C188888-5	Монтажна кліпса	шт	1602	
294	C114-96-У	Рукав теплоізоляційний K-Flex діам. 22x6 мм	пм	275,94	
295	C114-96-У	Рукав теплоізоляційний K-Flex діам. 28x6 мм	пм	36,792	
296	C114-96-У	Рукав теплоізоляційний K-Flex діам. 35x6 мм	пм	102,2	
297	C114-96-У	Рукав теплоізоляційний K-Flex діам. 42x6 мм	пм	81,76	
298	C114-96-У	Рукав теплоізоляційний K-Flex діам. 54x6 мм	пм	13,286	
299	C114-96-У	Рукав теплоізоляційний K-Flex діам. 64x6 мм	пм	35,77	
300	RH15-33-3	Установлення змішувачів	10шт	3,1	
301	C130-617	Змішувачі зі шлангом, сіткою на душовій стійці	комплект	31	
302	C130-617	Планка під змішувач ПП діам. 20x1/2'	комплект	31	
Розділ 3. Каналізація					
303	RH15-18-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм // Ostendorf	100м	0,8	
304	C113-2226	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 50 мм	м	80	
305	C113-2278	Редукції /перехідники/ до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 50x32 мм	шт	8	
306	C113-2243	Коліна каналізаційні 90 град. із поліпропілену діам. 50 мм	шт	85	
307	C113-2235	Коліна каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 50 мм	шт	24	
308	C113-2263	Трійники каналізаційні 90 град. із поліпропілену діам. 50x50 мм	шт	59	
309	C113-2292	Корок до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 50 мм	шт	12	
310	C1630-973	Сифони пральної машини Alca Plast	шт	8	
311	C113-1883	Хомут із шурупом діам. 50 мм	шт	160	
312	RH15-18-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100, 150 мм // Ostendorf	100м	1,65	
313	C113-2227	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 110 мм	м	160	

1	2	3	4	5	6
314	C113-1453-2	Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 160x3,6 мм	м		5
315	C113-2280	Редуції /перехідники/ до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110x50 мм	шт		4
316	C113-2277	Муфта компенсаційна до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110 мм	шт		3
317	C113-2236	Коліна каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110 мм	шт		22
318	C113-2266	Трійники каналізаційні 90 град. із поліпропілену діам. 110x110 мм	шт		40
319	C113-2265	Трійники каналізаційні 90 град. із поліпропілену діам. 110x50 мм	шт		32
320	C113-2257	Трійники каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110x110 мм	шт		6
321	C113-1460-1	Трійник ПВХ діам. 150x110/45	шт		2
322	C113-2291	Ревізія до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110 мм	шт		10
323	C113-2289	Перехідник чавун-пластик до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110x200 мм	шт		1
324	C113-2289	Перехідник чавун-пластик до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 160x200 мм	шт		1
325	C113-2293	Корок до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110 мм	шт		16
326	C113-2293	Корок до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 160 мм	шт		1
327	C113-2306	Патрубок до унітазу діам. 110 мм	шт		40
328	C113-1885	Хомут із шурупом діам. 110 мм	шт		160
329	C113-1885	Хомут із шурупом діам. 160 мм	шт		5
330	C113-934	Труби сталеві електрозварні прямошовні, зовнішній діаметр 133 мм, товщина стінки 4 мм // гільза	м		6
331	PH15-32-12	Установлення трапів для душа	10к-т		1,6
332	C113-2296	Решітка для трапів Alca Plast	шт		16
333	PH16-53-1	Установлення люка	шт		1
Розділ 4. Прилади					
334	PH15-32-6	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	10к-т		3,6
335	C130-644	Умивальники керамічні з кронштейнами, сифоном та випуском	комплект		36
336	C130-616	Змішувачі для умивальників	комплект		36
337	PH15-34-1	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	10к-т		4
338	C130-901	Унітази підлогові зі змивним бачком	шт		40
339	C1545-274	Шланг гнучкий сільфон 1/2' нержавіючий	шт		40
340	PH15-35-1	Установлення пісуарів настінних [одиночних]	10к-т		1,5
341	C130-529	Пісуари настінні з пісуарним краном-дозатором та сифоном	шт		15
342	PH15-32-10	Установлення піддонів душових сталевих	10к-т		3,1
343	C130-541	Піддони душові сталеві емальовані мілкі з пластмасовим уніфікованим сифоном	шт		31
344	PH14-61-6	Улаштування сантехнічних лючків площею до 0,1 м2	виріб		35
345	C111-1756	Сантехнічні лючки	шт		35

1	2	3	4	5	6
		<u>Локальний кошторис 2-1-4 на вентиляцію</u>			
		<u>Розділ 1. Опалення</u>			
346	RH6-26-3	Навішування радіаторних ґрат	100 м2	0,112	
347	C130-597-1	ґрати радіаторні 2x0,7 м	шт	8	
		Всього по розділу 1			
		<u>Розділ 2. Вентиляція</u>			
		П1...П3 -----			
348	E20-42-1	Установлення камер припливних типових без секції зрошення продуктивністю до 10 тис.м3/год	камера	3	
349	2403-14020	Вентиляційна установка з щитом автоматики та пультом керування, МС-2РЕК	шт	3	
350	RH15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з гнучкої оцинкованої сталі	100м2	0,23864	
351	C126-1300	Гнучкий алюмінієвий повітропровід діам. 200 мм	м	38	
352	C1550-36-5ВА	Стрічка алюмінієва самоклеюча шир. 50 мм	пм	200	
353	RH15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,26816	
354	C130-1124	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, круглого перерізу, діаметр до 200 мм	м2	13,816	
355	C1630-451	Анемостат А 200ВРФ	шт	24	
356	C1545-546	Хомут для кріплення повітропроводів діам. 200 мм Walraven	шт	11	
357	RH15-121-5	Прокладання повітроводів діаметром понад 250 до 355 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,211008	
358	C1545-546	Хомут для кріплення повітропроводів діам. 280 мм Walraven	шт	12	
359	RH15-121-6	Прокладання повітроводів діаметром понад 355 до 450 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,13816	
360	C1545-546	Хомут для кріплення повітропроводів діам. 400 мм Walraven	шт	6	
361	C130-1126	Фасонні частини з тонколистової оцинкованої сталі товщиною 0,5 мм	м2	13	
362	C130-1126	Фасонні частини з тонколистової оцинкованої сталі товщиною 0,7 мм (переходи з шумоглушника на повітровод)	м2	5	
363	C126-1316	Монтажний профіль 20 мм	м	2	
364	C1545-251	Стрічка монтажна перфорована, ширина 20 мм	м	4	
365	C111-1904	Анкери металеві розпірні М8	шт	35	
366	C1545-291-1ВА	Шпилька М8x1000	комплект	12	
367	E20-14-8	Установлення клапанів повітряних із ручним приводом периметром до 2400 мм	шт	3	
368	C130-397	Клапани вентиляційні повітряні 550x350 мм	шт	3	
369	M11-31-1	Прилади, що встановлюються на конструкціях, маса до 5 кг	шт	3	
370	15011-4037	Привід електричний СМ 230	шт	3	
371	RH15-135-1	Установлення брезентових патрубків	м2	3,6	

1	2	3	4	5	6
372	E20-26-5	Установлення шумоглушників вентиляційних перерізом 550x350 мм	шт	3	
373	PH15-122-16	Установлення ґрат жалюзійних сталевих регульованих [PP] №5 з вивірянням і закріпленням розміром 200x600 мм	ґрати	3	
374	C130-597-1	Ґратка зовнішня 600x400 мм	шт	3	
375	PH19-9-1	Ізоляція плоских поверхонь матами мінераловатними	100м2	0,03	
376	C188888-59	Мати мінераловатні фольговані Rockwool товщ. 30 мм	м2	3	
377	PH19-22-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	100м2	0,7	
378	C111-1720-2BA	Поліетилен спінений фольгований	м2	71,54	
379	C1555-107	Очищувач K-Flex	л	0,434	
380	C1555-107	Клей K-Flex K 467	л	11,046	
381	C1550-36-1BA	Стрічка K-Flex 003x050-15 ST	пм	178,85	
382	C188888-5	Монтажна кліпса	шт	210	
		П4 -----			
383	E20-42-1	Установлення камер припливних типових без секції зрошення продуктивністю до 10 тис.м3/год	камера	1	
384	2403-14020	Вентиляційна установка з щитом автоматики та пультом керування, MC-09PE	шт	1	
385	PH15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з гнучкої оцинкованої сталі	100м2	0,06123	
386	C126-1300	Гнучкий алюмінієвий повітропровід діам. 150 мм	м	13	
387	C1550-36-5BA	Стрічка алюмінієва самоклеюча шир. 50 мм	пм	60	
388	PH15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,06751	
389	C1630-451	Анемостат А 150ВРФ	шт	7	
390	C1545-546	Хомут для кріплення повітропроводів діам. 150 мм Walraven	шт	5	
391	C1545-546	Хомут для кріплення повітропроводів діам. 200 мм Walraven	шт	2	
392	PH15-121-5	Прокладання повітроводів діаметром понад 250 до 355 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,009891	
393	C1545-546	Хомут для кріплення повітропроводів діам. 315 мм Walraven	шт	1	
394	PH15-121-10	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,194	
395	C130-1128	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	15,4	
396	C130-1126	Фасонні частини з тонколистової оцинкованої сталі товщиною 0,5 мм	м2	4	
397	C126-1316	Монтажний профіль 20 мм	м	3	
398	C1545-251	Стрічка монтажна перфорована, ширина 20 мм	м	2	
399	C111-1904	Анкери металеві розпірні М8	шт	19	

1	2	3	4	5	6
400	C1545-291-1BA	Шпилька M8x1000	комплект	6	
401	E20-14-7	Установлення клапанів повітряних із ручним приводом периметром до 1600 мм	шт	1	
402	C130-397	Клапани вентиляційні повітряні 300x250 мм	шт	1	
403	M11-31-1	Прилади, що установлюються на конструкціях, маса до 5 кг	шт	1	
404	15011-4037	Привід електричний СМ 230	шт	1	
405	RH15-135-1	Установлення брезентових патрубків	м2	0,8	
406	E20-26-3	Установлення шумоглушників вентиляційних перерізом 300x250 мм	шт	1	
407	RH15-122-16	Установлення ґрат жалюзійних сталевих регульованих [PP] №5 з вивірянням і закріпленням розміром 200x600 мм	ґрати	1	
408	C130-597-1	Ґратка зовнішня 350x350 мм	шт	1	
409	RH19-9-1	Ізоляція плоских поверхонь матами мінераловатними	100м2	0,17	
410	C188888-59	Мати мінераловатні фольговані Rockwool товщ. 30 мм	м2	17	
411	RH19-22-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	100м2	0,11	
412	C111-1720-2BA	Поліетилен спінений фольгований	м2	11,242	
413	C1555-107	Очищувач K-Flex	л	0,0682	
414	C1555-107	Клей K-Flex K 467	л	1,7358	
415	C1550-36-1BA	Стрічка K-Flex 003x050-15 ST	пм	28,105	
416	C188888-5	Монтажна кліпса	шт	33	
		B1 -----			
417	RH15-129-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	
418	C130-62	Вентилятор каналний витяжний TD-1300/250 SILENT	шт	1	
419	E20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	клапан	1	
420	C130-397	Клапани зворотні діам. 250 мм	шт	1	
421	RH15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з гнучкої оцинкованої сталі	100м2	0,05652	
422	C126-1300	Гнучкий алюмінієвий повітропровід діам. 100 мм	м	18	
423	C1550-36-5BA	Стрічка алюмінієва самоклеюча шир. 50 мм	пм	30	
424	RH15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,02355	
425	C1630-451	Анемостат А 100ВРФ	шт	12	
426	C1545-546	Хомут для кріплення повітропроводів діам. 100 мм Walraven	шт	4	
427	C1545-546	Хомут для кріплення повітропроводів діам. 150 мм Walraven	шт	2	
428	RH15-121-4	Прокладання повітроводів діаметром до 250 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,02355	
429	C1545-546	Хомут для кріплення повітропроводів діам. 250 мм Walraven	шт	2	
430	RH15-121-5	Прокладання повітроводів діаметром понад 250 до 355 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,198147	

1	2	3	4	5	6
431	C130-1126	Фасонні частини з тонколистової оцинкованої сталі товщиною 0,5 мм	м2	3	
432	C1545-546	Хомут для кріплення повітропроводів діам. 315 мм Walraven	шт	9	
433	C111-1904	Анкери металеві розпірні М8	шт	17	
434	C1545-291-1ВА	Шпилька М8х1000	комплект	3	
435	E20-14-1	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом діаметром до 250 мм	шт	1	
436	C130-397	Клапани вентиляційні повітряні діам. 250 мм	шт	1	
437	RH15-135-1	Установлення брезентових патрубків В2, В4, В6 -----	м2	0,5	
438	RH15-129-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	3	
439	C130-62	Вентилятор каналний витяжний TD-1300/250 SILENT	шт	3	
440	E20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	клапан	3	
441	C130-397	Клапани зворотні діам. 250 мм	шт	3	
442	RH15-121-1	Прокладання повітропроводів діаметром до 200 мм з гнучкої оцинкованої сталі	100м2	0,12717	
443	C126-1300	Гнучкий алюмінієвий повітропровід діам. 150 мм	м	27	
444	C1550-36-5ВА	Стрічка алюмінієва самоклеюча шир. 50 мм	пм	70	
445	RH15-121-1	Прокладання повітропроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,05652	
446	C1630-451	Анемостат А 150ВРФ	шт	18	
447	C1545-546	Хомут для кріплення повітропроводів діам. 150 мм Walraven	шт	6	
448	RH15-121-4	Прокладання повітропроводів діаметром до 250 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,1413	
449	C1545-546	Хомут для кріплення повітропроводів діам. 250 мм Walraven	шт	9	
450	RH15-121-5	Прокладання повітропроводів діаметром понад 250 до 355 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,59455	
451	C130-1126	Фасонні частини з тонколистової оцинкованої сталі товщиною 0,5 мм	м2	10	
452	C1545-546	Хомут для кріплення повітропроводів діам. 315 мм Walraven	шт	25	
453	C111-1904	Анкери металеві розпірні М8	шт	40	
454	C1545-291-1ВА	Шпилька М8х1000	комплект	6	
455	E20-14-1	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом діаметром до 250 мм	шт	3	
456	C130-397	Клапани вентиляційні повітряні діам. 250 мм	шт	3	
457	RH15-135-1	Установлення брезентових патрубків В3 -----	м2	1,5	
458	RH15-129-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	
459	C130-62	Вентилятор каналний витяжний TD-1300/250 SILENT	шт	1	

1	2	3	4	5	6
460	E20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	клапан	1	
461	C130-397	Клапани зворотні діам. 250 мм	шт	1	
462	PH15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з гнучкої оцинкованої сталі	100м2	0,08478	
463	C126-1300	Гнучкий алюмінієвий повітропровід діам. 100 мм	м	27	
464	C1550-36-5BA	Стрічка алюмінієва самоклеюча шир. 50 мм	пм	70	
465	PH15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,02355	
466	C1630-451	Анемостат А 100ВРФ	шт	13	
467	C1545-546	Хомут для кріплення повітропроводів діам. 100 мм Walraven	шт	4	
468	C1545-546	Хомут для кріплення повітропроводів діам. 150 мм Walraven	шт	2	
469	PH15-121-4	Прокладання повітроводів діаметром до 250 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,02355	
470	C1545-546	Хомут для кріплення повітропроводів діам. 250 мм Walraven	шт	2	
471	PH15-121-5	Прокладання повітроводів діаметром понад 250 до 355 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,198147	
472	C130-1126	Фасонні частини з тонколистової оцинкованої сталі товщиною 0,5 мм	м2	3	
473	C1545-546	Хомут для кріплення повітропроводів діам. 315 мм Walraven	шт	9	
474	C111-1904	Анкери металеві розпірні М8	шт	17	
475	C1545-291-1BA	Шпилька М8х1000	комплект	3	
476	E20-14-1	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом діаметром до 250 мм	шт	1	
477	C130-397	Клапани вентиляційні повітряні діам. 250 мм	шт	1	
478	PH15-135-1	Установлення брезентових патрубків В5 -----	м2	0,5	
479	PH15-129-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	
480	C130-62	Вентилятор каналний витяжний TD-1300/250 SILENT	шт	1	
481	E20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	клапан	1	
482	C130-397	Клапани зворотні діам. 250 мм	шт	1	
483	PH15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з гнучкої оцинкованої сталі	100м2	0,08478	
484	C126-1300	Гнучкий алюмінієвий повітропровід діам. 100 мм	м	27	
485	C1550-36-5BA	Стрічка алюмінієва самоклеюча шир. 50 мм	пм	70	
486	PH15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,02355	
487	C1630-451	Анемостат А 100ВРФ	шт	13	
488	C1545-546	Хомут для кріплення повітропроводів діам. 100 мм Walraven	шт	4	
489	C1545-546	Хомут для кріплення повітропроводів діам. 150 мм Walraven	шт	2	

1	2	3	4	5	6
490	PH15-121-4	Прокладання повітроводів діаметром до 250 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,02355	
491	C1545-546	Хомут для кріплення повітропроводів діам. 250 мм Walraven	шт	2	
492	PH15-121-5	Прокладання повітроводів діаметром понад 250 до 355 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,198147	
493	C130-1126	Фасонні частини з тонколистової оцинкованої сталі товщиною 0,5 мм	м2	3	
494	C1545-546	Хомут для кріплення повітропроводів діам. 315 мм Walraven	шт	9	
495	C111-1904	Анкери металеві розпірні М8	шт	17	
496	C1545-291-1BA	Шпилька М8х1000	комплект	3	
497	E20-14-1	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом діаметром до 250 мм	шт	1	
498	C130-397	Клапани вентиляційні повітряні діам. 250 мм	шт	1	
499	PH15-135-1	Установлення брезентових патрубків В7 -----	м2	0,5	
500	PH15-129-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	
501	C130-62	Вентилятор каналний витяжний TD-800/200 SILENT	шт	1	
502	E20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	клапан	1	
503	C130-397	Клапани зворотні діам. 200 мм	шт	1	
504	PH15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з гнучкої оцинкованої сталі	100м2	0,03454	
505	C126-1300	Гнучкий алюмінієвий повітропровід діам. 100 мм	м	11	
506	C1550-36-5BA	Стрічка алюмінієва самоклеюча шир. 50 мм	пм	8	
507	PH15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,02983	
508	C1630-451	Анемостат А 100ВРФ	шт	7	
509	C1545-546	Хомут для кріплення повітропроводів діам. 100 мм Walraven	шт	2	
510	C1545-546	Хомут для кріплення повітропроводів діам. 150 мм Walraven	шт	3	
511	PH15-121-4	Прокладання повітроводів діаметром до 250 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,0314	
512	C1545-546	Хомут для кріплення повітропроводів діам. 250 мм Walraven	шт	2	
513	PH15-121-3	Прокладання повітроводів периметром 800 мм або 1000 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,15	
514	C130-1126	Фасонні частини з тонколистової оцинкованої сталі товщиною 0,5 мм	м2	3	
515	C111-1904	Анкери металеві розпірні М8	шт	19	
516	C1545-291-1BA	Шпилька М8х1000	комплект	2	
517	C1545-251	Стрічка монтажна перфорована, ширина 20 мм	м	12	
518	E20-14-1	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом діаметром до 250 мм	шт	1	

1	2	3	4	5	6
519	C130-397	Клапани вентиляційні повітряні діам. 200 мм	шт	1	
520	PH15-135-1	Установлення брезентових патрубків В8 -----	м2	0,32	
521	PH15-129-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	
522	C130-62	Вентилятор каналний витяжний TD-800/200 SILENT	шт	1	
523	E20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	клапан	1	
524	C130-397	Клапани зворотні діам. 200 мм	шт	1	
525	PH15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з гнучкої оцинкованої сталі	100м2	0,02355	
526	C126-1300	Гнучкий алюмінієвий повітропровід діам. 150 мм	м	5	
527	C1550-36-5BA	Стрічка алюмінієва самоклеюча шир. 50 мм	пм	8	
528	PH15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,02198	
529	C1630-451	Анемостат А 150ВРФ	шт	3	
530	C1545-546	Хомут для кріплення повітропроводів діам. 150 мм Walraven	шт	2	
531	C1545-546	Хомут для кріплення повітропроводів діам. 200 мм Walraven	шт	2	
532	PH15-121-4	Прокладання повітроводів діаметром до 250 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,0314	
533	C1545-546	Хомут для кріплення повітропроводів діам. 250 мм Walraven	шт	2	
534	PH15-121-3	Прокладання повітроводів периметром 800 мм або 1000 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,15	
535	C130-1126	Фасонні частини з тонколистової оцинкованої сталі товщиною 0,5 мм	м2	3	
536	C111-1904	Анкери металеві розпірні М8	шт	19	
537	C1545-291-1BA	Шпилька М8х1000	комплект	2	
538	C1545-251	Стрічка монтажна перфорована, ширина 20 мм	м	12	
539	E20-14-1	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом діаметром до 250 мм	шт	1	
540	C130-397	Клапани вентиляційні повітряні діам. 200 мм	шт	1	
541	PH15-135-1	Установлення брезентових патрубків В9 -----	м2	0,32	
542	PH17-17-1	Установлення вентиляторів у квартирах [витяжка]	шт	3	
543	C1630-10	Витяжка для кухні діам. 150 Cyclon	комплект	3	
544	PH15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,02355	
545	C1545-546	Хомут для кріплення повітропроводів діам. 150 мм Walraven	шт	3	
546	PH15-121-4	Прокладання повітроводів діаметром до 250 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,0771	
547	C1545-546	Хомут для кріплення повітропроводів діам. 250 мм Walraven	шт	3	

1	2	3	4	5	6
548	C130-1126	Фасонні частини з тонколистової оцинкованої сталі товщиною 0,5 мм	м2		3
549	C1550-36-5BA	Стрічка алюмінієва самоклеюча шир. 50 мм	пм		4
550	PH15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати		2
551	PH14-63-6	Улаштування ґрат вентиляційних площею до 0,3 м2	виріб		2
552	C130-597-1	ґратка внутрішня 650x350 мм <u>Локальний кошторис 2-1-5 на електротехнічні роботи</u> ЩГ1 -----	шт		2
553	PH17-13-1	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	1 шафа		1
554	C1514-1	Щит розподільний модульний на 36 модулів RP36Bz (замок+ключ), кат. № 8-566, вбудованого монтажу, IP31 з шинами N і PE, розміром 270x480(h)x120, In=100A, корпус металевий	шт		1
555	PH17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,18	
556	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 1, номінальний струм 6 А, хар. С, кат. № A9F79106, Schneider Electric	шт		3
557	C1547-16	Незалежний розчеплювач 100-415В, АС, кат. № A9A26946, Schneider Electric	шт		2
558	C1547-16	Вимикачі автоматичні диференційні, кількість полюсів 2, Un = 220 В, In = 16 А, Iy = 30 mA, тип iDPN N Vigі, кат. № A9D31616, Schneider Electric	шт		13
559	PH17-12-8	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А	100шт	0,02	
560	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 3, номінальний струм 40 А, хар. С, кат. № A9F79340, Schneider Electric	шт		1
561	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 3, номінальний струм 63 А, хар. С, кат. № A9F79363, Schneider Electric	шт		1
562	M11-169-2	Електричні проводки у щитах і пультах малогабаритних	100 м	0,04	
563	C1545-543	Провід ПВЗнг 1x2,5 ЩГ2 -----	м		4
564	PH17-13-1	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	1 шафа		1
565	C1514-1	Щит розподільний модульний на 36 модулів RP36Bz (замок+ключ), кат. № 8-566, вбудованого монтажу, IP31 з шинами N і PE, розміром 270x480(h)x120, In=100A, корпус металевий	шт		1
566	PH17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,18	
567	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 1, номінальний струм 6 А, хар. С, кат. № A9F79106, Schneider Electric	шт		3

1	2	3	4	5	6
568	C1547-16	Незалежний розчеплювач 100-415В, АС, кат. № А9А26946, Schneider Electric	шт	2	
569	C1547-16	Вимикачі автоматичні диференційні, кількість полюсів 2, $U_n = 220$ В, $I_n = 16$ А, $I_y = 30$ мА, тип iDPN N Vigi, кат. № А9D31616, Schneider Electric	шт	13	
570	PH17-12-8	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А	100шт	0,02	
571	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 3, номінальний струм 40 А, хар. С, кат. № А9F79340, Schneider Electric	шт	1	
572	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 3, номінальний струм 63 А, хар. С, кат. № А9F79363, Schneider Electric	шт	1	
573	M11-169-2	Електричні проводки у щитах і пультах малогабаритних	100 м	0,04	
574	C1545-543	Провід ПВЗнг 1х2,5 ЩГЗ -----	м	4	
575	PH17-13-1	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	1 шафа	1	
576	C1514-1	Щит розподільний модульний на 36 модулів RP36Bz (замок+ключ), кат. № 8-566, вбудованого монтажу, IP31 з шинами N і PE, розміром 270х480(н)х120, $I_n=100$ А, корпус металевий	шт	1	
577	PH17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,18	
578	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 1, номінальний струм 6 А, хар. С, кат. № А9F79106, Schneider Electric	шт	3	
579	C1547-16	Незалежний розчеплювач 100-415В, АС, кат. № А9А26946, Schneider Electric	шт	2	
580	C1547-16	Вимикачі автоматичні диференційні, кількість полюсів 2, $U_n = 220$ В, $I_n = 16$ А, $I_y = 30$ мА, тип iDPN N Vigi, кат. № А9D31616, Schneider Electric	шт	13	
581	PH17-12-8	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А	100шт	0,02	
582	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 3, номінальний струм 40 А, хар. С, кат. № А9F79340, Schneider Electric	шт	1	
583	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 3, номінальний струм 63 А, хар. С, кат. № А9F79363, Schneider Electric	шт	1	
584	M11-169-2	Електричні проводки у щитах і пультах малогабаритних	100 м	0,04	
585	C1545-543	Провід ПВЗнг 1х2,5 ЩГ4 -----	м	4	
586	PH17-13-1	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	1 шафа	1	
587	C1514-1	Щит розподільний модульний на 36 модулів RP36Bz (замок+ключ), кат. № 8-566, вбудованого монтажу, IP31 з шинами N і PE, розміром 270х480(н)х120, $I_n=100$ А, корпус металевий	шт	1	
588	PH17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,19	

1	2	3	4	5	6
589	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 1, номінальний струм 6 А, хар. С, кат. № А9F79106, Schneider Electric	шт	3	
590	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 3, номінальний струм 25 А, хар. С, кат. № А9F79325, Schneider Electric	шт	1	
591	C1547-16	Незалежний розчеплювач 100-415В, АС, кат. № А9А26946, Schneider Electric	шт	2	
592	C1547-16	Вимикачі автоматичні диференційні, кількість полюсів 2, $U_n = 220$ В, $I_n = 16$ А, $I_y = 30$ мА, тип iDPN N Vigі, кат. № А9D31616, Schneider Electric	шт	13	
593	PH17-12-8	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А	100шт	0,01	
594	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 3, номінальний струм 50 А, хар. С, кат. № А9F79350, Schneider Electric	шт	1	
595	M11-169-2	Електричні проводки у щитах і пультах малогабаритних	100 м	0,04	
596	C1545-543	Провід ПВЗнг 1х2,5 ЩГ5 -----	м	4	
597	PH17-13-1	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	1 шафа	1	
598	C1514-1	Щит розподільний модульний на 52 модулі Прагма (замок+ключ), кат. PRA24413, вбудованого монтажу IP40 з шинами N і PE, $I_n=125$ А, корпус металопластиковий	шт	1	
599	PH17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,19	
600	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 1, номінальний струм 6 А, хар. С, кат. № А9F79106, Schneider Electric	шт	3	
601	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 3, номінальний струм 25 А, хар. С, кат. № А9F79325, Schneider Electric	шт	1	
602	C1547-16	Незалежний розчеплювач 100-415В, АС, кат. № А9А26946, Schneider Electric	шт	2	
603	C1547-16	Вимикачі автоматичні диференційні, кількість полюсів 2, $U_n = 220$ В, $I_n = 16$ А, $I_y = 30$ мА, тип iDPN N Vigі, кат. № А9D31616, Schneider Electric	шт	13	
604	PH17-12-8	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А	100шт	0,01	
605	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 3, номінальний струм 80 А, хар. С, кат. № А9N718365, Schneider Electric	шт	1	
606	M11-169-2	Електричні проводки у щитах і пультах малогабаритних	100 м	0,04	
607	C1545-543	Провід ПВЗнг 1х2,5 ЩОА -----	м	4	
608	PH17-13-1	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	1 шафа	1	
609	C1514-1	Щит розподільний модульний на 12 модулів RP12z (замок+ключ), кат. № 8-566, вбудованого монтажу, IP31 з шинами N і PE, розміром 320х225(н)х120, $I_n=100$ А, корпус металевий	шт	1	

1	2	3	4	5	6
610	PH17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,07	
611	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 1, номінальний струм 6 А, хар. С, кат. № А9F79106, Schneider Electric	шт	6	
612	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 3, номінальний струм 10 А, хар. С, кат. № А9F79310, Schneider Electric	шт	1	
613	M11-169-2	Електричні проводки у щитах і пультах малогабаритних	100 м	0,02	
614	C1545-543	Провід ПВЗнг 1х2,5 Освітлювальне електрообладнання	м	2	
615	PH17-11-1	Монтаж світильників світлодіодних накладних	100шт	0,21	
616	C1547-4	Світильники світлодіодні накладні IP54, 32 Вт, 220 В, ЕМ, 4000 К, 3300 лм, з аварійним блоком і датчиком руху (вбуд.), ТМ "Світлові Технології"	шт	14	
617	C1547-4	Світильники світлодіодні накладні IP54, 32 Вт, 220 В, ЕМ, 4000 К, 3300 лм, з аварійним блоком і датчиком руху (вбуд.), ТМ "Світлові Технології"	шт	7	
618	PH17-10-4	Монтаж світильників світлодіодних настінно-стельових	100шт	0,22	
619	C1547-4	Світильники світлодіодні настінно-стельові IP54, 14 Вт, 220 В, KLED, ТМ "Світлові Технології"	шт	22	
620	PH17-11-10	Монтаж світильників світлодіодних вбудованих	100шт	0,12	
621	C1547-4	Світильники світлодіодні вбудовані IP54, 35 Вт, 220 В, 4000 К, 3300 лм, OWP OPTIMA LED595, ТМ "Світлові Технології"	шт	9	
622	C1547-4	Світильники світлодіодні вбудовані IP54, 35 Вт, 220 В, 4000 К, 3300 лм з аварійним блоком (вбуд.), OWP OPTIMA LED595EM, ТМ "Світлові Технології"	шт	3	
623	E21-17-12	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,03	
624	C1547-4	Світловий вказівник "Вихід" з вбудованим автономним блоком живлення IP65, 4 Вт, 220 В, LYRA4200-4 LED	шт	3	
625	M11-31-1	Прилади, що встановлюються на конструкціях, маса до 5 кг	шт	15	
626	C188888-46	Датчик руху для освітлення, вбудований, IP41, огляд по горизонту - 360 град., дальність дії - 8 м, Legrand Труби	шт	15	
627	PH17-7-6	Монтаж сталевих труб для електропроводки діаметром понад 25 мм до 40 мм, укладених в борознах під заливку	100м	0,13	
628	C113-5	Труби сталеві зварні водогазопровідні, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 40 мм, Т40	м	13,26	
629	C113-1882	Хомут із шурупом діам. 40 мм	шт	27	
630	PH17-7-7	Монтаж сталевих труб для електропроводки діаметром понад 40 мм до 50 мм, укладених в борознах під заливку	100м	0,14	

1	2	3	4	5	6
631	C113-6	Труби сталеві зварні водогазопровідні, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 50 мм, Т50	м	14,28	
632	C113-1883	Хомут із шурупом діам. 50 мм	шт	29	
633	RH17-7-8	Монтаж сталевих труб для електропроводки діаметром понад 50 мм до 80 мм, укладених в борознах під заливку	100м	0,17	
634	C113-7	Труби сталеві зварні водогазопровідні, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 65 мм	м	17,34	
635	C113-1884	Хомут із шурупом діам. 65 мм	шт	35	
636	RH17-7-15	Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром до 25 мм	100м	18	
637	C113-953	Труби гофровані посилені з протяжкою, із самозатухаючого пластика ДКС, діаметр 20 мм	м	1701,85	
638	C113-1879	Хомут із шурупом діам. 20 мм	шт	3372	
639	C113-953	Труби гофровані посилені з протяжкою, із самозатухаючого пластика ДКС, діаметр 25 мм	м	116,15	
640	C113-1880	Хомут із шурупом діам. 25 мм	шт	231	
641	RH17-7-16	Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром понад 25 мм до 32 мм	100м	0,77	
642	C113-953	Труби гофровані посилені з протяжкою, із самозатухаючого пластика ДКС, діаметр 32 мм	м	77,77	
643	C113-1881	Хомут із шурупом діам. 32 мм	шт	155	
644	RH17-7-17	Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром понад 32 мм до 50 мм	100м	0,5	
645	C113-953	Труби гофровані посилені з протяжкою, із самозатухаючого пластика ДКС, діаметр 40 мм	м	20,2	
646	C113-1882	Хомут із шурупом діам. 40 мм	шт	41	
647	C113-953	Труби гофровані посилені з протяжкою, із самозатухаючого пластика ДКС, діаметр 50 мм	м	30,3	
648	C113-1883	Хомут із шурупом діам. 50 мм	шт	61	
649	RH17-7-18	Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром понад 50 мм до 70 мм	100м	0,3	
650	C113-953	Труби гофровані посилені з протяжкою, із самозатухаючого пластика ДКС, діаметр 63 мм	м	30,3	
651	C113-1884	Хомут із шурупом діам. 63 мм	шт	61	
652	C1512-1	Коробка розгалужувальна під гофру HP80, Spelsberg	шт	50	
653	E21-14-1	Прокладання лотків	100м	0,9	
654	C1545-89-1BA	Лоток металевий перфорований 200x50 мм	м	90,9	
655	C1111-80	Кронштейн Г-подібний для фіксації лотка на стіні / стелі, шириною полки 200 мм	шт	60	
656	C111-1904	Анкери	шт	60	
657	C113-2122	Болти з гайкою М6 Кабельно-провідникова продукція та електроустановічні вироби	шт	540	
658	RH17-8-2	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм ² до 6 мм ² в труби	100м	5,8	

1	2	3	4	5	6
659	C1545-66	Кабель силовий з мідними жилами в ПХ ізоляції в оболонці пониженої горючості 1 кВ, ВВГнгLS-3x1,5	м	355,35	
660	C1545-66	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції пониженої пожаробезпечності класом вогнестійкості FE180, напруга до 1 кВ, ВВГнг-FRLS 3x1,5	м	242,05	
661	PH17-8-3	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм ² до 16 мм ² в труби	100м	12	
662	C1545-66	Кабель силовий з мідними жилами в ПХ ізоляції в оболонці пониженої горючості 1 кВ, ВВГнгLS-3x2,5	м	933,3	
663	C1545-66	Кабель силовий з мідними жилами в ПХ ізоляції в оболонці пониженої горючості 1 кВ, ВВГнгLS-3x4	м	193,8	
664	C1545-66	Кабель силовий з мідними жилами в ПХ ізоляції в оболонці пониженої горючості 1 кВ, ВВГнгLS-5x2,5	м	81,6	
665	C1545-66	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції пониженої пожаробезпечності класом вогнестійкості FE180, напруга до 1 кВ, ВВГнг-FRLS 5x2,5	м	15,3	
666	PH17-8-4	Затягування першого проводу перерізом понад 16 мм ² до 35 мм ² в труби	100м	0,95	
667	C1545-66	Кабель силовий з мідними жилами в ПХ ізоляції в оболонці пониженої горючості 1 кВ, ВВГнгLS-5x4	м	20,4	
668	C1545-66	Кабель силовий з мідними жилами в ПХ ізоляції в оболонці пониженої горючості 1 кВ, ВВГнгLS-5x6	м	76,5	
669	PH17-8-5	Затягування першого проводу перерізом понад 35 мм ² до 125 мм ² в труби	100м	1,3	
670	C1545-66	Кабель силовий з мідними жилами в ПХ ізоляції в оболонці пониженої горючості 1 кВ, ВВГнгLS-5x10	м	30,6	
671	C1545-66	Кабель силовий з мідними жилами в ПХ ізоляції в оболонці пониженої горючості 1 кВ, ВВГнгLS-5x16	м	54,06	
672	C1545-66	Кабель силовий з мідними жилами в ПХ ізоляції в оболонці пониженої горючості 1 кВ, ВВГнгLS-5x25	м	47,94	
673	C1512-1	Коробка для сховавної установки, розподільча ДКС	шт	125	
674	PH17-12-6	Установлення перемикачів утопленого типу при схованій проводці	100шт	0,08	
675	C1547-15	Клавішний перемикач швидкостей вбудований 220В, 10А, IP40, ПЗ-1-300 Vents	шт	8,16	
676	PH17-12-11	Установлення штепсельних розеток утопленого типу при схованій проводці	100шт	0,72	
677	C1512-13	Розетка із заземленням схованої установки із захисними шторками, 220В, 16А, IP44, Schneider Electric	шт	73,44	
678	PH17-12-2	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	100шт	0,02	
679	C1547-6	Вимикач одноклавішний для схованої установки, 220В, 10А, IP44, Schneider Electric	шт	2,04	

1	2	3	4	5	6
		<u>Об'єктний кошторис 2-2 Система пожежної сигналізації. II пусковий комплекс</u>			
		<u>Локальний кошторис 2-2-1 на пожежну сигналізацію</u>			
		<u>Розділ 1. Пожежна сигналізація</u>			
680	M10-667-1	Прилад приймально-контрольний пожежний адресний на 4 кільця // "Омега" ППКП-П	шт	1	
681	1602-30008	Прилад приймальний адресної пожежної сигналізації "Омега" на 4 кільця	комплект	1	
682	M10-667-5	Блок комутації адресний	шт	5	
683	1602-30038	Блок комутації адресний БКА-220	шт	5	
684	M10-667-5	Блок сполучення адресний	шт	4	
685	1602-30038	Блок сполучення адресний БСА	шт	4	
686	M10-668-2	Сповіщувач ПС димовий оптичний точковий адресний у нормальному виконанні	шт	349	
687	2402-4057	Сповіщувач пожежний димовий оптичний точковий адресний СПДОТА (EN54-7)	шт	349	
688	2402-4057	Розетка для пожежних сповіщувачів Р-96	шт	349	
689	M10-668-1	Сповіщувач ПС тепловий точковий адресний у нормальному виконанні	шт	10	
690	2402-4059	Сповіщувач тепловий точковий адресний СПТТА	шт	10	
691	2402-4057	Розетка для пожежних сповіщувачів Р-96	шт	10	
692	M8-532-4	Пост керування кнопковий загального призначення, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, кількість елементів поста до 3	шт	14	
693	2402-4059	Сповіщувач пожежний ручний адресний СПРА (EN54-11)	шт	14	
694	2402-4059	Захисне скло для сповіщувачів ІПРА	шт	14	
695	M10-667-1	Прилад управління об'єднаний на 8 кілець з вбудованими ізоляторами ПУ-П	шт	1	
696	1602-30008	Прилад управління об'єднаний на 8 кілець з вбудованими ізоляторами ПУ-П	комплект	1	
697	M11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг // GSM-модуль	шт	1	
698	1504-15222	Прилад приймально-контрольний на 4 зони з модулем цифрового автодозвона МЦА-GSM, ППКП "Тірас-4П.1"	шт	1	
699	M8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний, ємність 10 А.год	шт	1	
700	1511-2001	Акумулятори 12/6,5В DCS / місткістю 7 А.год	шт	1	
701	M11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг // модуль релейних виходів	шт	1	
702	1504-15236	Модуль релейних виходів МРЛ-2.1	шт	1	
703	M11-201-1	Монтаж блока живлення	шт	1	
704	1504-13245	Блок живлення 12В, 1,5А з акумуляторною батареєю, БЖ 1230	шт	1	
		<u>Розділ 2. Підмінний фонд (10%)</u>			
706	1602-30038	Блок комутації адресний БКА-220	шт	1	
707	1602-30038	Блок сполучення адресний БСА	шт	1	
708	2402-4057	Сповіщувач пожежний димовий оптичний точковий адресний СПДОТА (EN54-7)	шт	35	

1	2	3	4	5	6
709	2402-4059	Сповіщувач тепловий точковий адресний СПТТА	шт	1	
710	2402-4059	Сповіщувач пожежний ручний адресний СПРА (EN54-11) Всього по розділу 2	шт	1	
<u>Розділ 3. Кабелі і дроти</u>					
711	PH17-7-9	Монтаж гофротруб ПВХ для електропроводки діаметром до 25 мм	100м	6	
712	C113-1673	Труба гнучка гофрована з самозагасаючого ПВХ-пластикату з муфтою діам. 20 мм	м	606	
713	C113-1879	Хомут-кліпса для труби діам. 20 мм	шт	1200	
714	E21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	14	
715	C113-1677	Короб пластиковий 50x20 мм, ТМС	м	707	
716	C113-1677	Короб пластиковий 25x17 мм, ТМС	м	707	
717	C113-1709	Кут внутрішній для короба 50x20 мм	шт	150	
718	C113-1709	Кут зовнішній для короба 50x20 мм	шт	150	
719	C113-1752	Трійник для короба 50x20 мм	шт	80	
720	C113-1879	Кріплення для короба пластикового	шт	1000	
721	C113-1709	Кут внутрішній для короба 25x17 мм	шт	50	
722	C113-1709	Кут зовнішній для короба 25x17 мм	шт	50	
723	C113-1752	Трійник для короба 25x17 мм	шт	50	
724	C113-1879	Кріплення для короба пластикового	шт	1000	
725	C113-1879	Кріплення для короба пластикового	шт	800	
726	PH17-8-1	Затягування першого проводу перерізом до 2,5 мм ² в труби	100м	6	
727	C1545-65	Кабель вогнестійкий 1x2x0,8, JE-N(St)H...Bd E30	м	164,8	
728	C1545-65	Кабель 1x2x0,8, J-Y(St)YLg	м	453,2	
729	E21-13-1	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	19,75	
730	C1545-65	Кабель 1x2x0,8, J-Y(St)YLg	м	2018,8	
731	C1545-65	Кабель вогнестійкий 3x1,5 мм, FLAME X90 (N)HXH FE 180-E30	м	15,45	
732	M8-472-10	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з мідного ізолюваного кабелю	100 м	0,03	
733	C1545-65	Кабель ВВГ 1x4	м	3	
734	2402-3018	Вогнегаситель порошковий ОП-5-01	шт	1	
735		Витрати на складання та розміщення устаткування, інвентарю та меблів, що не монтується	грн.	4510,43	
<u>Локальний кошторис 2-2-2 на оповіщення про пожежу</u>					
<u>Розділ 1. Оповіщення про пожежу</u>					
736	M10-385-4	Апаратура настільна, маса до 20 кг // Моноблок на 400 Вт ВЕЛЛЕЗш-120-400	шт	1	
737	1602-30034	Комплекс оповіщення моноблок на 400 Вт ВЕЛЛЕЗш-120-400	шт	1	
738	M10-386-7	Гучномовець або звукова колонка у приміщенні	шт	155	
739	1602-20021	Акустична система настінна (1Вт) ЗАС 100 ПН	шт	82	
740	1602-20021	Акустична система настінна (3Вт) ЗАС 100 ПН	шт	73	
741	E21-17-12	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,25	
742	1602-30088	Світловий показчик виходу з написом "Вихід" ОС-1	шт	19	

1	2	3	4	5	6
743	1602-30088	Світловий показчик виходу з написом "Показчик виходу" ОС-6	шт		6
744	M11-201-1	Монтаж блока живлення	шт		1
745	1504-13245	Блок живлення 12В, 1,5А з акумуляторною батареєю, БЖ 1230	шт		1
746	M11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг // пульт диспетчера	шт		1
747	1601-1053	Пульт диспетчера СДО2	комплект		1
748	M11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг // модуль виклику	шт		4
749	1504-15236	Модуль виклику ВМ01-А	шт		4
<u>Розділ 2. Кабелі і дроти</u>					
750	PH17-7-9	Монтаж гофротруб ПВХ для електропроводки діаметром до 25 мм	100м		6
751	C113-1673	Труба гнучка гофрована з самозагасаючого ПВХ-пластикату з муфтою діам. 20 мм	м		606
752	C113-1879	Хомут-кліпса для труби діам. 20 мм	шт		1200
753	E21-31-3	Установлення розподільних коробок	100шт		0,4
754	C1512-1	Коробка вогнетривка розподільна КВР 01/30В	шт		14
755	C1512-1	Коробка вогнетривка розподільна КВР 01/100В	шт		26
756	E21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м		3
757	C113-1677	Короб пластиковий 25x17 мм, ТМС	м		303
758	C113-1709	Кут внутрішній для короба 25x17 мм	шт		50
759	C113-1709	Кут зовнішній для короба 25x17 мм	шт		50
760	C113-1752	Трійник для короба 25x17 мм	шт		50
761	C113-1879	Кріплення для короба пластикового	шт		800
762	PH17-8-1	Затягування першого проводу перерізом до 2,5 мм ² в труби	100м		6
763	C1545-65	Кабель вогнестійкий 1x2x0,8, JE-N(St)H.Bd E30-E90	м		618
764	E21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м		26,8
765	C1545-65	Кабель вогнестійкий 1x2x0,8, JE-N(St)H.Bd E30-E90	м		2729,5
766	C1545-65	Кабель вогнестійкий 3x1,5 мм, FLAME X90 (N)HXH FE 180-E30	м		30,9
<u>Об'єктний кошторис 2-3</u>					
<u>Противопожежна мережа В2. ІІІ пусковий комплекс</u>					
<u>Локальний кошторис 2-3-1 на господарчо-противопожежний водопровід В2</u>					
767	EH10-39-1	Установлення шаф пожежних	100шт		0,18
768	C113-2129	Шафа пожежна 650x1850x270 мм з задньої стінкою	шт		18
769	PH20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т // підставка під пожежну шафу	1т		0,719784
770	C111-1840	Швелери металеві N8, розміри 80x50x4 мм, сталь марки С-245	т		0,131976
771	C111-1804	Сталь листовая товщ. 4 мм	т		0,587808
772	PH15-23-1	Установлення пожежних кранів діаметром 50 мм	шт		18
773	C1630-91	Рукав напівжорсткий Д-25 на барабані (20,0 м, вентиль латунний кутовий Ду-25, перекирвний ствол)	шт		18

1	2	3	4	5	6
774	C1630-91	Касета металева для пожежного рукава	шт	18	
775	2402-3018	Вогнегаситель порошковий ОП-5-01	шт	36	
776	M10-668-4	Сповісчувач ОС автоматичний контактний, магнітоконтантний на відкривання вікон, дверей	шт	18	
777	1602-30076	Сповісчувач положення відкриття дверцят пожежної шафи СОМК 1-8	шт	18	
778	PH15-83-2	Прокладання трубопроводів зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм	100м	0,15	
779	C113-14	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 20 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	15	
780	C113-101	Патрубок з різьбою, діам. 3/4'	10шт	0,2	
781	C1630-1433	Крани кульові прохідні сальникові муфтові, 15ч38п, тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 20 мм	шт	2	
782	PH15-83-4	Прокладання трубопроводів зі сталевих неоцинкованих труб діаметром 32 мм	100м	0,09	
783	C113-130	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 32 мм, товщина стінки 2 мм	м	9	
784	C1534-7	Відводи гнуті під кутом 90 град. із сталі марки 20, радіус кривизни 1,5 Ду, Ру 10 МПа [100 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 32 мм, зовнішній діаметр 34 мм, товщина стінки 2 мм	шт	18	
785	C113-102	Патрубок з різьбою, діам. 1'	10шт	1,8	
786	PH15-85-2	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих електрозварних труб діаметром 50 мм	100м	2,1	
787	C113-139	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 57 мм, товщина стінки 3,5 мм	м	210	
788	C1534-10	Відводи гнуті під кутом 90 град. із сталі марки 20, радіус кривизни 1,5 Ду, Ру 10 МПа [100 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 50 мм, зовнішній діаметр 57 мм, товщина стінки 3,5 мм	шт	25	
789	C1534-139	Трійники штамповані рівнопрохідні із сталі марки 20, діаметр умовного проходу 50 мм, зовнішній діаметр 57 мм, товщина стінки 4 мм	шт	39	
790	C1534-256	Переходи штамповані концентричні, діаметр умовного проходу 50x40 мм, зовнішній діаметр та товщина стінки 57x4-32x2 мм	шт	18	
791	C113-105	Патрубок з різьбою, діам. 2'	10шт	1,8	
792	C113-1846	Перехідник пластик-метал діам. 63x2" мм	шт	2	
793	PH15-103-4	Установлення фільтрів для очищення води діаметром 50 мм	фільтр	2	
794	C1630-106	Фільтри фланцеві для очищення води в трубопроводах систем опалення діаметром 50 мм	шт	2	
795	PH15-17-1	Установлення фланцевих з'єднань на сталевих трубопроводах діаметром 50 мм	шт	1,5	
796	PH15-20-2	Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром понад 25 до 50 мм	100шт	0,05	

1	2	3	4	5	6
797	C130-983	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 50 мм	шт	10	
798	C1630-1371	Засувки клинові фланцеві з висувним шпінделем 30с41нж для газу, конденсата та води, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 50 мм	шт	5	
799	C113-1883	Хомут МР-НІ52-59 М8/М10 типу "Hilti"	шт	37	
800	C111-1904	Анкер-шуруп НUS-A 6x55 М10/21 типу "Hilti"	шт	37	
801	E16-27-6	Врізування в діючі внутрішні мережі трубопроводів опалення і водопостачання діаметром 50 мм	шт	1	
802	C1630-1371	Засувки клинові фланцеві з висувним шпінделем 30с41нж для газу, конденсата та води, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 50 мм	шт	1	
803	PH15-16-6	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 50 мм	1 шт	1	
804	E13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,395	
805	PH12-54-3	Фарбування сталевих балок, труб діаметром більше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,395	

Необхідний перелік робіт та об'єми на 2022 рік.

Умови виконання робіт: роботи виконуються у будівлі, що експлуатується.

Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2

№ п/п	Шифр	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5	6
		Об'єктний кошторис 2-4 Капітальний ремонт санвузлів. II черга			
		<u>Локальний кошторис 2-4-1 на загальнобудівельні роботи</u>			
		<u>Розділ 1. Демонтажні роботи</u>			
806	PH6-1-1	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,01	
807	PH6-2-2	Знімання засклених віконних рам	100 м2	0,027	
808	PH6-3-3	Знімання пластикових підвіконних дощок в дерев'яних будівлях	100 м2	0,208	
809	PH6-13-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,19	
810	PH6-14-1	Знімання дверних полотен	100 м2	0,3192	
811	PH7-2-7	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	13,67	
812	PH7-2-8	Розбирання цементних покриттів підлог	100м2	13,67	
813	PH7-3-2	Розбирання керамічних плінтусів	100м	7,02	
814	PH11-50-1	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону з укосів, площа відбивання в одному місці до 5 м2	100м2	0,114	
815	PH11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	14,273	
816	PH12-65-15	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін та укосів від олійної, перхлорвінілової фарби	100м2	9,5812	
		Розділ 1. Стіни			
817	PH12-66-1	Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином у 2 шари	100м2	4,323	

1	2	3	4	5	6
818	C111-2014-8	Антимікробна ґрунтовка Ceresit СТ 99	л	77,814	
819	PH12-66-1	Обробка стін ґрунтовкою за 2 рази	100м2	4,323	
820	C1555-154	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19	кг	432,3	
		Бетонконтакт			
821	EH10-9-1	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшстіни] по металевому каркасу	100м2	4,323	
822	E34-57-1	Виключити заповнення каркасів стін мінераловатними плитами	100м2	-4,323	
823	C1545-43-19BA	Дюбелі 6x40 мм в комплекті	шт	1327,161	
824	C188888-22-1BA	Шурупи самонарізні	шт	7349,1	
825	C111-1831-2BA	Профілі напрямні металеві оцинковані UW 75	м	376,101	
826	C111-1831-1BA	Профілі стійкові металеві оцинковані CW 75	м	778,14	
827	C1550-36-1BA	Стрічка армувальна	пм	371,778	
828	C111-741-1BA	Листи гіпсокартонні вологостійки, товщина 12,5 мм	м2	453,915	
829	C111-2015-7BA	Шпаклівка Фюгенфюллер	кг	135,7422	
830	EH10-9-1	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшстіни] по металевому каркасу // віконний проріз	100м2	0,027	
831	C1555-115-1BA	Плити звукоізоляційні мінераловатні Техноблок Стандарт НГ 40 кг/м3 товщ. 20 мм // або аналог	м2	2,835	
832	C1545-43-19BA	Дюбелі 6x40 мм в комплекті	шт	8,289	
833	C188888-22-1BA	Шурупи самонарізні	шт	45,9	
834	C111-1831-2BA	Профілі напрямні металеві оцинковані UW 75	м	2,349	
835	C111-1831-1BA	Профілі стійкові металеві оцинковані CW 75	м	4,86	
836	C1550-36-1BA	Стрічка армувальна	пм	2,322	
837	C111-741-1BA	Листи гіпсокартонні вологостійки, товщина 12,5 мм	м2	2,835	
838	C111-2015-7BA	Шпаклівка Фюгенфюллер	кг	0,8478	
839	PH3-36-1	Установлення елементів каркасу із брусів // посилення перерізу в ГКЛВ-перегородці	1 м3	0,042	
840	C112-28	Бруси обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 100, 125 мм, II сорт	м3	0,04452	
841	PH11-59-3	Безпіщане накриття перегородок товщ. 2 мм	100м2	4,323	
842	C111-2015-4	Гіпсова шпаклівка фінішна Knauf MULTI-FINISH	кг	864,6	
843	EH15-75-1	Опорядження внутрішніх поверхонь стін декоративною венеціанською штукатуркою "Ойкос"	100м2	4,323	
844	C1546-10-3BA	Ґрунтовка IL Primer	л	28,83441	
845	C1546-10-2BA	Декоративна розчинна суміш Cera per Raffaello	кг	308,6622	

1	2	3	4	5	6
846	C1546-10-1BA	Віск захисний Cera per Raffaello	л	28,83441	
847	EH15-47-5	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	100м	3,0084	
Розділ 2. Дверні укоси					
848	EH15-63-3	Улаштування обшивки дверних укосів гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами з кріпленням шурупами з улаштуванням металевого каркасу з утепленням мінераловатними плитами	100м2	0,123	
849	C1555-115-1BA	Плити звукоізоляційні мінераловатні Техноблок Стандарт НГ 40 кг/м3 товщ. 20 мм // або аналог	м2	12,915	
850	C111-1831-2BA	Профілі напрямні металеві оцинковані UD 28x27	м	40,959	
851	C111-1831-1BA	Профілі стійкові металеві оцинковані CD 60x27	м	56,334	
852	C111-1849-2BA	Саморізи 3,5x25 мм	шт	563,709	
853	C1545-43-24BA	Дюбелі 6x60 мм	шт	34,194	
854	C1545-43-22BA	Дюбелі 6x40 мм	шт	147,6	
855	C111-1849-1BA	Саморізи 3,5x9,5 мм	шт	205,041	
856	C111-1844-1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	102,705	
857	C111-741-1BA	Листи гіпсокартонні вологостійкі, товщина 12,5 мм	м2	12,915	
858	RH12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,123	
859	C111-2008-2	Грунтовка дисперсійна акрилова Ceresit Cf 32	кг	3,69	
860	C111-2016-3	Акрилова водовідштовхуюча фарба Oikos Multifund	л	0,861	
Розділ 3. Підлоги					
861	RH7-10-1	Забивання вибоїв у бетонних підлогах площею до 0,25 м2	100місь	0,12	
862	C1424-11622	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	0,0372	
863	RH8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	3,4595	
864	C111-1720	Плівка поліетиленова	м2	397,8425	
865	RH7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	3,145	
866	RH7-17-9	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до товщ. 100 мм	100м2	3,145	
867	C1555-104	Фібра поліпропіленова армувальна	кг	25,16	
868	XB4-1-1	Улаштування полімерцементної гідроізоляції із застосуванням матеріалів ТМ "Ceresit": горизонтальна гідроізоляція в два шари товщиною 2,5 мм для захисту конструкцій від періодичного/постійного зволоження	100 м2	3,4595	

1	2	3	4	5	6
869	ЕН11-11-13	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-69 товщиною 5 мм	100м2	3,145	
870	С111-2005-8	Універсальний засіб для вирівнювання та ремонту Thomsit RS 88	кг	23,74475	
871	С111-2008-9	Грунтовка для вбираючих бетонних і цементно-піщаних основ Thomsit R 777	кг	61,9565	
872	С111-2005-1	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit CN 69	кг	2302,14	
873	ЕН11-11-14	Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-69	100м2	3,145	
874	С111-2005-1	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit CN 69	кг	460,428	
875	ЕН11-38-1	Улаштування покриттів з ламінату на шумогідроізоляційній прокладці з проклеюванням швів клеєм	100м2	3,145	
876	С111-2008-9	Грунтовка для вбираючих бетонних і цементно-піщаних основ Thomsit R 777	кг	51,16915	
877	С112-258-1ВА-Л	Ламінат	м2	320,79	
878	С111-1720-1ВА	Прокладка шумогідроізоляційна під ламінат	м2	320,79	
879	С111-329-1ВА	Клей для паркету TARBİKOL	кг	12,58	
880	С1545-172-2ВА	Планки Т-подібні	м	24,9084	
881	ЕН11-43-3	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	100м	1,322	
882	С188888-4-5ВА	Дюбелі пластмасові	шт	196,978	
883	С188888-22-2ВА	Шурупи 60x3,5	шт	196,978	
884	С111-1722-1ВА	Кутики для плінтусів внутрішні	шт	132,2	
885	С111-1722-2ВА	Кутики для плінтусів зовнішні	шт	132,2	
Розділ 4. Стелі					
886	ЕН15-76-1	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	100м2	3,145	
887	С111-1831-9ВА	Т-профілі металеві основні напрямні довжиною 3,7 м	м	298,775	
888	С111-1831-10ВА	Т-профілі металеві поперечні довжиною 1,2 м	м	597,55	
889	С111-1831-11ВА	Т-профілі металеві поперечні довжиною 0,6 м	м	298,775	
890	С111-1831-12ВА	Кутик металевий пристінний	м	339,66	
891	С126-1211-2ВА	Тяга підвісу	шт	251,6	
892	С126-1211-1ВА	Підвіси в комплекті	шт	251,6	
893	С1545-43-19ВА	Дюбелі 6x40 мм в комплекті	шт	934,065	
894	ЕН15-76-2	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	100м2	3,145	
895	С114-97-1ВА	Плити підвесної стелі типу "Армстронг", вологостійки	м2	330,225	
Розділ 5. Прорізи					

1	2	3	4	5	6
896	ЕН10-28-5	Заповнення дверних прорізів ламінованими дверними блоками із застосуванням анкерів і монтажною піною, серія блоку ДГ-21-9	1 блок	17	
897	С1550-38-1ВА	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	л	9,282	
898	С188888-4-1ВА	Дюбель-шуруп 100х10 мм	шт	136	
899	С1632-102-1	Герметик силіконовий водостійкий	кг	1,53	
900	С123-360-1ВА	Наличники дерев'яні	м	180,2	
901	С123-198-1ВА	Блоки дверні внутрішні щитової конструкції одноповерхні з глухим полотном з врізаними ґратками	шт	17	
902	РН6-27-3	Установлення замків дверних урізних	100 шт	0,14	
903	С111-951	Замок урізний оцинкований з циліндровими механізмами з латуні	шт	14	
Розділ 1. Стіни					
904	РН12-66-1	Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином у 2 шари	100м2	6,671	
905	С111-2014-8	Антимікробна ґрунтовка Ceresit СТ 99	л	120,078	
906	РН12-66-1	Обробка стін ґрунтовкою за 2 рази	100м2	3,124	
907	С1555-154	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19	кг	312,4	
908	ЕН10-9-1	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшстіни] по металевому каркасу	100м2	6,671	
909	Е34-57-1	Виключити заповнення каркасів стін мінераловатними плитами	100м2	-6,671	
910	С1545-43-19ВА	Дюбелі 6х40 мм в комплекті	шт	2047,997	
911	С188888-22-1ВА	Шурупи самонарізні	шт	11340,7	
912	С111-1831-2ВА	Профілі напрямні металеві оцинковані UW 75	м	580,377	
913	С111-1831-1ВА	Профілі стійкові металеві оцинковані CW 75	м	1200,78	
914	С1550-36-1ВА	Стрічка армувальна	пм	573,706	
915	С111-741-1ВА	Листи гіпсокартонні вологостійкі, товщина 12,5 мм	м2	700,455	
916	С111-2015-7ВА	Шпаклівка Фюгенфюллер	кг	209,4694	
917	ЕН10-9-1	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшстіни] по металевому каркасу // дверний проріз	100м2	0,018	
918	С1555-115-1ВА	Плити звукоізоляційні мінераловатні Техноблок Стандарт НГ 40 кг/м3 товщ. 20 мм // або аналог	м2	1,89	
919	С1545-43-19ВА	Дюбелі 6х40 мм в комплекті	шт	5,526	
920	С188888-22-1ВА	Шурупи самонарізні	шт	30,6	
921	С111-1831-2ВА	Профілі напрямні металеві оцинковані UW 75	м	1,566	
922	С111-1831-1ВА	Профілі стійкові металеві оцинковані CW 75	м	3,24	
923	С1550-36-1ВА	Стрічка армувальна	пм	1,548	

1	2	3	4	5	6
924	C111-741-1BA	Листи гіпсокартонні вологостійки, товщина 12,5 мм	м2	1,89	
925	C111-2015-7BA	Шпаклівка Фюгенфюллер	кг	0,5652	
926	PH3-36-1	Установлення елементів каркасу із брусів // посилення перерізу в ГКЛВ-перегородці	1 м3	0,037	
927	C112-28	Бруси обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 100, 125 мм, II сорт	м3	0,03922	
928	PH11-59-3	Безпіщане накриття перегородок товщ. 2 мм	100м2	6,671	
929	C111-2015-4	Гіпсова шпаклівка фінішна Knauf MULTI-FINISH	кг	1334,2	
930	PH12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	13,342	
931	C111-2008-2	Грунтовка дисперсійна акрилова Ceresit Cf 32	кг	200,13	
932	C111-2016-3	Акрилова водовідштовхуюча фарба Oikos Multifund	л	46,697	
<u>Розділ 2. Віконні укоси</u>					
933	EH15-63-3	Улаштування обшивки віконних укосів гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами з кріпленням шурупами з улаштуванням металевого каркасу з утепленням мінераловатними плитами	100м2	0,0653	
934	C1555-115-1BA	Плити звукоізоляційні мінераловатні Техноблок Стандарт НГ 40 кг/м3 товщ. 20 мм // або аналог	м2	6,8565	
935	C111-1831-2BA	Профілі напрямні металеві оцинковані UD 28x27	м	21,7449	
936	C111-1831-1BA	Профілі стійкові металеві оцинковані CD 60x27	м	29,9074	
937	C111-1849-2BA	Саморізи 3,5x25 мм	шт	299,2699	
938	C1545-43-24BA	Дюбелі 6x60 мм	шт	18,1534	
939	C1545-43-22BA	Дюбелі 6x40 мм	шт	78,36	
940	C111-1849-1BA	Саморізи 3,5x9,5 мм	шт	108,8551	
941	C111-1844-1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	54,5255	
942	C111-741-1BA	Листи гіпсокартонні вологостійки, товщина 12,5 мм	м2	6,8565	
943	PH7-17-1	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2 // під підвіконня	100м2	0,051	
944	PH7-17-9	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до товщ. 50 мм	100м2	0,051	
945	EH10-25-3	Установлення пластикових підвіконних дошок	100м	0,312	
946	C1550-38-1BA	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	л	4,33056	
947	C123-382-6BA	Дошки підвіконні пластикові, ширина 400 мм	м	31,824	
<u>Розділ 3. Підлоги</u>					

1	2	3	4	5	6
948	PH7-10-1	Забивання вибоїв у бетонних підлогах площею до 0,25 м2	100місць	0,17	
949	C1424-11622	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	0,0527	
950	PH8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	4,3615	
951	C111-1720	Плівка поліетиленова	м2	501,5725	
952	PH7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	3,965	
953	PH7-17-9	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до товщ. 100 мм	100м2	3,965	
954	C1555-104	Фібра поліпропіленова армувальна	кг	31,72	
955	ХБ4-1-1	Улаштування полімерцементної гідроізоляції із застосуванням матеріалів ТМ "Ceresit": горизонтальна гідроізоляція в два шари товщиною 2,5 мм для захисту конструкцій від періодичного/постійного зволоження	100 м2	3,965	
956	EH11-11-13	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-69 товщиною 5 мм	100м2	3,965	
957	C111-2005-8	Універсальний засіб для вирівнювання та ремонту Thomsit RS 88	кг	29,93575	
958	C111-2008-9	Грунтовка для вбираючих бетонних і цементно-піщаних основ Thomsit R 777	кг	78,1105	
959	C111-2005-1	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit CN 69	кг	2902,38	
960	EH11-11-14	Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-69	100м2	3,965	
961	C111-2005-1	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit CN 69	кг	580,476	
962	EH11-38-1	Улаштування покриттів з ламінату на шумогідроізоляційній прокладці з проклеюванням швів клеєм	100м2	3,965	
963	C111-2008-9	Грунтовка для вбираючих бетонних і цементно-піщаних основ Thomsit R 777	кг	64,51055	
964	C112-258-1BA-Л	Ламінат	м2	404,43	
965	C111-1720-1BA	Прокладка шумогідроізоляційна під ламінат	м2	404,43	
966	C111-329-1BA	Клей для паркету TARBİKOL	кг	15,86	
967	C1545-172-2BA	Планки Т-подібні	м	31,4028	
968	EH11-43-3	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	100м	1,473	
969	C188888-4-5BA	Дюбелі пластмасові	шт	219,477	
970	C188888-22-2BA	Шурупи 60x3,5	шт	219,477	
971	C111-1722-1BA	Кутики для плінтусів внутрішні	шт	24	
972	C111-1722-2BA	Кутики для плінтусів зовнішні	шт	18	

Розділ 4. Стелі

1	2	3	4	5	6
973	ЕН15-76-1	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	100м2	3,965	
974	С111-1831-9ВА	Т-профілі металеві основні напрямні довжиною 3,7 м	м	376,675	
975	С111-1831-10ВА	Т-профілі металеві поперечні довжиною 1,2 м	м	753,35	
976	С111-1831-11ВА	Т-профілі металеві поперечні довжиною 0,6 м	м	376,675	
977	С111-1831-12ВА	Кутик металевий пристінний	м	428,22	
978	С126-1211-2ВА	Тяга підвісу	шт	317,2	
979	С126-1211-1ВА	Підвіси в комплекті	шт	317,2	
980	С1545-43-19ВА	Дюбелі 6х40 мм в комплекті	шт	1177,605	
981	ЕН15-76-2	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	100м2	3,965	
982	С114-97-1ВА	Плити підвешної стелі типу "Армстронг", вологостійки	м2	416,325	
Розділ 5. Прорізи					
983	ЕН10-28-5	Заповнення дверних прорізів ламінованими дверними блоками із застосуванням анкерів і монтажної піни, серія блоку ДГ-21-9	1 блок	17	
984	С1550-38-1ВА	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	л	9,282	
985	С188888-4-1ВА	Дюбель-шуруп 100х10 мм	шт	136	
986	С1632-102-1	Герметик силіконовий водостійкий	кг	1,53	
987	С123-360-1ВА	Наличники дерев'яні	м	180,2	
988	С123-198-1ВА	Блоки дверні внутрішні щитової конструкції одноповерхні з глухим полотном з врізаними ґратками	шт	17	
989	РН6-27-3	Установлення замків дверних урізних	100 шт	0,14	
990	С111-951	Замок урізний оцинкований з циліндровими механізмами з латуні	шт	14	
Розділ 1. Стіни					
991	РН12-66-1	Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином у 2 шари	100м2	8,6723	
992	С111-2014-8	Антимікробна ґрунтовка Ceresit СТ 99	л	156,1014	
993	РН12-66-1	Обробка стін ґрунтовкою за 2 рази	100м2	4,0612	
994	С1555-154	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт	кг	406,12	
995	ЕН10-9-1	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшстіни] по металевому каркасу	100м2	8,6723	
996	Е34-57-1	Виключити заповнення каркасів стін мінераловатними плитами	100м2	-8,6723	
997	С1545-43-19ВА	Дюбелі 6х40 мм в комплекті	шт	2662,3961	
998	С188888-22-1ВА	Шурупи самонарізні	шт	14742,91	
999	С111-1831-2ВА	Профілі напрямні металеві оцинковані UW 75	м	754,4901	
1000	С111-1831-1ВА	Профілі стійкові металеві оцинковані CW 75	м	1561,014	

1	2	3	4	5	6
1001	C1550-36-1BA	Стрічка армувальна	пм	745,8178	
1002	C111-741-1BA	Листи гіпсокартонні вологостійки, товщина 12,5 мм	м2	910,5915	
1003	C111-2015-7BA	Шпаклівка Фюгенфюллер	кг	272,31022	
1004	EH10-9-1	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшстіни] по металевому каркасу // дверний проріз	100м2	0,0234	
1005	C1555-115-1BA	Плити звукоізоляційні мінераловатні Техноблок Стандарт НГ 40 кг/м3 товщ. 20 мм // або аналог	м2	2,457	
1006	C1545-43-19BA	Дюбелі 6x40 мм в комплекті	шт	7,1838	
1007	C188888-22-1BA	Шурупи самонарізні	шт	39,78	
1008	C111-1831-2BA	Профілі напрямні металеві оцинковані UW 75	м	2,0358	
1009	C111-1831-1BA	Профілі стійкові металеві оцинковані CW 75	м	4,212	
1010	C1550-36-1BA	Стрічка армувальна	пм	2,0124	
1011	C111-741-1BA	Листи гіпсокартонні вологостійки, товщина 12,5 мм	м2	2,457	
1012	C111-2015-7BA	Шпаклівка Фюгенфюллер	кг	0,73476	
1013	RH3-36-1	Установлення елементів каркасу із брусів // посилення перерізу в ГКЛВ-перегородці	1 м3	0,0481	
1014	C112-28	Бруси обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 100, 125 мм, II сорт	м3	0,050986	
1015	RH11-59-3	Безпіщане накриття перегородок товщ. 2 мм	100м2	8,6723	
1016	C111-2015-4	Гіпсова шпаклівка фінішна Knauf MULTI-FINISH	кг	1734,46	
1017	RH12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	17,3446	
1018	C111-2008-2	Грунтовка дисперсійна акрилова Ceresit Cf 32	кг	260,169	
1019	C111-2016-3	Акрилова водовідштовхуюча фарба Oikos Multifund	л	60,7061	
		Розділ 2. Віконні укоси			
1020	EH15-63-3	Улаштування обшивки віконних укосів гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами з кріпленням шурупами з улаштуванням металевого каркасу з утепленням мінераловатними плитами	100м2	0,08489	
1021	C1555-115-1BA	Плити звукоізоляційні мінераловатні Техноблок Стандарт НГ 40 кг/м3 товщ. 20 мм // або аналог	м2	8,91345	
1022	C111-1831-2BA	Профілі напрямні металеві оцинковані UD 28x27	м	28,26837	
1023	C111-1831-1BA	Профілі стійкові металеві оцинковані CD 60x27	м	38,87962	
1024	C111-1849-2BA	Саморізи 3,5x25 мм	шт	389,05087	
1025	C1545-43-24BA	Дюбелі 6x60 мм	шт	23,59942	

1	2	3	4	5	6
1026	C1545-43-22BA	Дюбелі 6x40 мм	шт	101,868	
1027	C111-1849-1BA	Саморізи 3,5x9,5 мм	шт	141,51163	
1028	C111-1844-1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	70,88315	
1029	C111-741-1BA	Листи гіпсокартонні вологостійкі, товщина 12,5 мм	м2	8,91345	
1030	RH7-17-1	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2 // під підвіконня	100м2	0,0663	
1031	RH7-17-9	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до товщ. 50 мм	100м2	0,0663	
1032	EH10-25-3	Установлення пластикових підвіконних дошок	100м	0,4056	
1033	C1550-38-1BA	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	л	5,629728	
1034	C123-382-6BA	Дошки підвіконні пластикові, ширина 400 мм	м	41,3712	
Розділ 3. Підлоги					
1035	RH7-10-1	Забивання вибоїв у бетонних підлогах площею до 0,25 м2	100місць	0,22	
1036	C1424-11622	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	0,0682	
1037	RH8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	5,2459	
1038	C111-1720	Плівка поліетиленова	м2	603,2785	
1039	RH7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	4,769	
1040	RH7-17-9	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до товщ. 100 мм	100м2	4,769	
1041	C1555-104	Фібра поліпропіленова армувальна	кг	38,152	
1042	ХБ4-1-1	Улаштування полімерцементної гідроізоляції із застосуванням матеріалів ТМ "Ceresit": горизонтальна гідроізоляція в два шари товщиною 2,5 мм для захисту конструкцій від періодичного/постійного зволоження	100 м2	4,769	
1043	EH11-11-13	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-69 товщиною 5 мм	100м2	4,769	
1044	C111-2005-8	Універсальний засіб для вирівнювання та ремонту Thomsit RS 88	кг	36,00595	
1045	C111-2008-9	Грунтовка для вбираючих бетонних і цементно-піщаних основ Thomsit R 777	кг	93,9493	
1046	C111-2005-1	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit CN 69	кг	3490,908	
1047	EH11-11-14	Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-69	100м2	4,769	
1048	C111-2005-1	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit CN 69	кг	698,1816	
1049	EH11-38-1	Улаштування покриттів з ламінату на шумогідроізоляційній прокладці з проклеюванням швів клеєм	100м2	4,769	
1050	C111-2008-9	Грунтовка для вбираючих бетонних і цементно-піщаних основ Thomsit R 777	кг	77,59163	

1	2	3	4	5	6
1051	C112-258-1BA-Л	Ламінат	м2	486,438	
1052	C111-1720-1BA	Прокладка шумогідроізоляційна під ламінат	м2	486,438	
1053	C111-329-1BA	Клей для паркету TARBIKOL	кг	19,076	
1054	C1545-172-2BA	Планки Т-подібні	м	37,77048	
1055	ЕН11-43-3	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	100м	1,694	
1056	C188888-4-5BA	Дюбелі пластмасові	шт	252,406	
1057	C188888-22-2BA	Шурупи 60x3,5	шт	252,406	
1058	C111-1722-1BA	Кутики для плінтусів внутрішні	шт	32	
1059	C111-1722-2BA	Кутики для плінтусів зовнішні	шт	26	
<u>Розділ 4. Стелі</u>					
1060	ЕН15-76-1	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	100м2	4,769	
1061	C111-1831-9BA	Т-профілі металеві основні напрямні довжиною 3,7 м	м	453,055	
1062	C111-1831-10BA	Т-профілі металеві поперечні довжиною 1,2 м	м	906,11	
1063	C111-1831-11BA	Т-профілі металеві поперечні довжиною 0,6 м	м	453,055	
1064	C111-1831-12BA	Кутик металевий пристінний	м	515,052	
1065	C126-1211-2BA	Тяга підвісу	шт	381,52	
1066	C126-1211-1BA	Підвіси в комплекті	шт	381,52	
1067	C1545-43-19BA	Дюбелі 6x40 мм в комплекті	шт	1416,393	
1068	ЕН15-76-2	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	100м2	4,769	
1069	C114-97-1BA	Плити підвесної стелі типу "Армстронг", вологостійкі	м2	500,745	
<u>Розділ 5. Прорізи</u>					
1070	ЕН10-28-5	Заповнення дверних прорізів ламінованими дверними блоками із застосуванням анкерів і монтажною піни, серія блоку ДГ-21-9	1 блок	22	
1071	C1550-38-1BA	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	л	12,012	
1072	C188888-4-1BA	Дюбель-шуруп 100x10 мм	шт	176	
1073	C1632-102-1	Герметик силіконовий водостійкий	кг	1,98	
1074	C123-360-1BA	Наличники дерев'яні	м	233,2	
1075	C123-198-1BA	Блоки дверні внутрішні щитової конструкції однопольні з глухим полотном з врізаними ґратками	шт	22	
1076	РН6-27-3	Установлення замків дверних урізних	100 шт	0,18	
1077	C111-951	Замок урізний оцинкований з циліндровими механізмами з латуні	шт	18	
<u>Розділ 1. Стіни</u>					

1	2	3	4	5	6
1078	PH12-66-1	Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином у 2 шари	100м2	4,6697	
1079	C111-2014-8	Антимікробна ґрунтовка Ceresit СТ 99	л	84,0546	
1080	PH12-66-1	Обробка стін ґрунтовкою за 2 рази	100м2	2,1868	
1081	C1555-154	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт	кг	218,68	
1082	EH10-9-1	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшстіни] по металевому каркасу	100м2	4,6697	
1083	E34-57-1	Виключити заповнення каркасів стін мінераловатними плитами	100м2	-4,6697	
1084	C1545-43-19BA	Дюбелі 6x40 мм в комплекті	шт	1433,5979	
1085	C188888-22-1BA	Шурупи самонарізні	шт	7938,49	
1086	C111-1831-2BA	Профілі напрямні металеві оцинковані UW 75	м	406,2639	
1087	C111-1831-1BA	Профілі стійкові металеві оцинковані CW 75	м	840,546	
1088	C1550-36-1BA	Стрічка армувальна	пм	401,5942	
1089	C111-741-1BA	Листи гіпсокартонні вологостійки, товщина 12,5 мм	м2	490,3185	
1090	C111-2015-7BA	Шпаклівка Фюгенфюллер	кг	146,62858	
1091	EH10-9-1	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшстіни] по металевому каркасу // дверний проріз	100м2	0,0126	
1092	C1555-115-1BA	Плити звукоізоляційні мінераловатні Техноблок Стандарт НГ 40 кг/м3 товщ. 20 мм // або аналог	м2	1,323	
1093	C1545-43-19BA	Дюбелі 6x40 мм в комплекті	шт	3,8682	
1094	C188888-22-1BA	Шурупи самонарізні	шт	21,42	
1095	C111-1831-2BA	Профілі напрямні металеві оцинковані UW 75	м	1,0962	
1096	C111-1831-1BA	Профілі стійкові металеві оцинковані CW 75	м	2,268	
1097	C1550-36-1BA	Стрічка армувальна	пм	1,0836	
1098	C111-741-1BA	Листи гіпсокартонні вологостійки, товщина 12,5 мм	м2	1,323	
1099	C111-2015-7BA	Шпаклівка Фюгенфюллер	кг	0,39564	
1100	PH3-36-1	Установлення елементів каркасу із брусів // посилення перерізу в ГКЛВ-перегородці	1 м3	0,0259	
1101	C112-28	Бруси обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 100, 125 мм, II сорт	м3	0,027454	
1102	PH11-59-3	Безпіщане накриття перегородок товщ. 2 мм	100м2	4,6697	
1103	C111-2015-4	Гіпсова шпаклівка фінішна Knauf MULTI-FINISH	кг	933,94	
1104	PH12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	9,3394	
1105	C111-2008-2	Ґрунтовка дисперсійна акрилова Ceresit Cf 32	кг	140,091	

1	2	3	4	5	6
1106	C111-2016-3	Акрилова водовідштовхуюча фарба Oikos Multifund	л	32,6879	
		Розділ 2. Віконні укоси			
1107	EH15-63-3	Улаштування обшивки віконних укосів гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами з кріпленням шурупами з улаштуванням металевого каркасу з утепленням мінераловатними плитами	100м2	0,04571	
1108	C1555-115-1BA	Плити звукоізоляційні мінераловатні Техноблок Стандарт НГ 40 кг/м3 товщ. 20 мм // або аналог	м2	4,79955	
1109	C111-1831-2BA	Профілі напрямні металеві оцинковані UD 28x27	м	15,22143	
1110	C111-1831-1BA	Профілі стійкові металеві оцинковані CD 60x27	м	20,93518	
1111	C111-1849-2BA	Саморізи 3,5x25 мм	шт	209,48893	
1112	C1545-43-24BA	Дюбелі 6x60 мм	шт	12,70738	
1113	C1545-43-22BA	Дюбелі 6x40 мм	шт	54,852	
1114	C111-1849-1BA	Саморізи 3,5x9,5 мм	шт	76,19857	
1115	C111-1844-1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	38,16785	
1116	C111-741-1BA	Листи гіпсокартонні вологостійкі, товщина 12,5 мм	м2	4,79955	
1117	RH7-17-1	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2 // під підвіконня	100м2	0,0357	
1118	RH7-17-9	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до товщ. 50 мм	100м2	0,0357	
1119	EH10-25-3	Установлення пластикових підвіконних дошок	100м	0,2184	
1120	C1550-38-1BA	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	л	3,031392	
1121	C123-382-6BA	Дошки підвіконні пластикові, ширина 400 мм	м	22,2768	
		Розділ 3. Підлоги			
1122	RH7-10-1	Забивання вибоїв у бетонних підлогах площею до 0,25 м2	100місць	0,12	
1123	C1424-11622	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону B20 [M250], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	0,0372	
1124	RH8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	1,2056	
1125	C111-1720	Плівка поліетиленова	м2	138,644	
1126	RH7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	1,096	
1127	RH7-17-9	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до товщ. 100 мм	100м2	1,096	
1128	C1555-104	Фібра поліпропіленова армувальна	кг	8,768	

1	2	3	4	5	6
1129	ХБ4-1-1	Улаштування полімерцементної гідроізоляції із застосуванням матеріалів ТМ "Ceresit": горизонтальна гідроізоляція в два шари товщиною 2,5 мм для захисту конструкцій від періодичного/постійного зволоження	100 м2	1,096	
1130	ЕН11-11-13	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-69 товщиною 5 мм	100м2	1,096	
1131	С111-2005-8	Універсальний засіб для вирівнювання та ремонту Thomsit RS 88	кг	8,2748	
1132	С111-2008-9	Грунтовка для вбираючих бетонних і цементно-піщаних основ Thomsit R 777	кг	21,5912	
1133	С111-2005-1	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit CN 69	кг	802,272	
1134	ЕН11-11-14	Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-69	100м2	1,096	
1135	С111-2005-1	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit CN 69	кг	160,4544	
1136	ЕН11-38-1	Улаштування покриттів з ламінату на шумогідроізоляційній прокладці з проклеюванням швів клеєм	100м2	1,096	
1137	С111-2008-9	Грунтовка для вбираючих бетонних і цементно-піщаних основ Thomsit R 777	кг	17,83192	
1138	С112-258-1ВА-Л	Ламінат	м2	111,792	
1139	С111-1720-1ВА	Прокладка шумогідроізоляційна під ламінат	м2	111,792	
1140	С111-329-1ВА	Клей для паркету TARBİKOL	кг	4,384	
1141	С1545-172-2ВА	Планки Т-подібні	м	8,68032	
1142	ЕН11-43-3	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	100м	0,84	
1143	С188888-4-5ВА	Дюбелі пластмасові	шт	125,16	
1144	С188888-22-2ВА	Шурупи 60x3,5	шт	125,16	
1145	С111-1722-1ВА	Кутики для плінтусів внутрішні	шт	18	
1146	С111-1722-2ВА	Кутики для плінтусів зовнішні	шт	16	
Розділ 4. Стелі					
1147	ЕН15-76-1	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	100м2	1,096	
1148	С111-1831-9ВА	Т-профілі металеві основні напрямні довжиною 3,7 м	м	104,12	
1149	С111-1831-10ВА	Т-профілі металеві поперечні довжиною 1,2 м	м	208,24	
1150	С111-1831-11ВА	Т-профілі металеві поперечні довжиною 0,6 м	м	104,12	
1151	С111-1831-12ВА	Кутик металевий пристінний	м	118,368	
1152	С126-1211-2ВА	Тяга підвісу	шт	87,68	
1153	С126-1211-1ВА	Підвіси в комплекті	шт	87,68	
1154	С1545-43-19ВА	Дюбелі 6x40 мм в комплекті	шт	325,512	

1	2	3	4	5	6
1155	ЕН15-76-2	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	100м2	1,096	
1156	С114-97-1ВА	Плити підвесної стелі типу "Армстронг", вологостійки	м2	115,08	
Розділ 5. Прорізи					
1157	ЕН10-28-5	Заповнення дверних прорізів ламінованими дверними блоками із застосуванням анкерів і монтажною піною, серія блоку ДГ-21-9	1 блок	12	
1158	С1550-38-1ВА	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	л	6,552	
1159	С188888-4-1ВА	Дюбель-шуруп 100x10 мм	шт	96	
1160	С1632-102-1	Герметик силіконовий водостійкий	кг	1,08	
1161	С123-360-1ВА	Наличники дерев'яні	м	127,2	
1162	С123-198-1ВА	Блоки дверні внутрішні щитової конструкції однополюні з глухим полотном з врізаними ґратками	шт	12	
1163	РН6-27-3	Установлення замків дверних урізних	100 шт	0,08	
1164	С111-951	Замок урізний оцинкований з циліндровими механізмами з латуні	шт	8	
Локальний кошторис 2-4-5 на вентиляцію					
Розділ 1. Опалення					
II черга:					

1165	РН17-19-1	Установлення сушарок для рушників	100шт	0,08	
1166	С130-549	Сушарка рушників електрична 750 Вт	шт	8	
Всього по розділу 1					
Розділ 2. Вентиляція					
II черга:					

ПВ1					

1167	Е20-42-1	Установлення камер припливних типових без секції зрошення продуктивністю до 10 тис.м3/год	камера	2	
1168	2403-14020	Припливно-витяжна установка VENTS ДВУТ 500 ПБЭ2ДН ЕС	шт	2	
1169	М11-31-1	Прилади, що встановлюються на конструкціях, маса до 5 кг	шт	2	
1170	1704-50706	Панель керування вентиляційною установкою А25	шт	2	
1171	М11-31-1	Прилади, що встановлюються на конструкціях, маса до 5 кг	шт	2	
1172	1504-15404	Датчик якості повітря VOC	шт	2	
1173	РН15-121-4	Прокладання повітроводів діаметром до 250 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,0157	
1174	РН15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	2	
1175	С130-597-1	Ґратка зовнішня діам. 250 мм	шт	2	
Локальний кошторис 2-4-6 на електротехнічні роботи					

1	2	3	4	5	6
		ЩГ1 -----			
1176	RH17-13-1	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	1 шафа	10	
1177	C1514-1	Щит розподільний модульний на 36 модулів RP36Bz (замок+ключ), кат. № 8- 566, вбудованого монтажу, IP31 з шинами N і PE, розміром 270x480(h)x120, In=100A, корпус металевий	шт	10	
1178	RH17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	1,8	
1179	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 1, номінальний струм 6 А, хар. С, кат. № A9F79106, Schneider Electric	шт	30	
1180	C1547-16	Незалежний розчеплювач 100-415В, АС, кат. № A9A26946, Schneider Electric	шт	20	
1181	C1547-16	Вимикачі автоматичні диференційні, кількість полюсів 2, Un = 220 В, In = 16 А, Iy = 30 mA, тип iDPN N Vigi, кат. № A9D31616, Schneider Electric	шт	130	
1182	RH17-12-8	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А	100шт	0,2	
1183	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 3, номінальний струм 40 А, хар. С, кат. № A9F79340, Schneider Electric	шт	10	
1184	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 3, номінальний струм 63 А, хар. С, кат. № A9F79363, Schneider Electric	шт	10	
1185	M11-169-2	Електричні проводки у щитах і пультях малогабаритних	100 м	0,4	
1186	C1545-543	Провід ПВЗнг 1x2,5	м	40	
		ЩГ2 -----			
1187	RH17-13-1	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	1 шафа	10	
1188	C1514-1	Щит розподільний модульний на 36 модулів RP36Bz (замок+ключ), кат. № 8- 566, вбудованого монтажу, IP31 з шинами N і PE, розміром 270x480(h)x120, In=100A, корпус металевий	шт	10	
1189	RH17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	1,8	
1190	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 1, номінальний струм 6 А, хар. С, кат. № A9F79106, Schneider Electric	шт	30	
1191	C1547-16	Незалежний розчеплювач 100-415В, АС, кат. № A9A26946, Schneider Electric	шт	20	
1192	C1547-16	Вимикачі автоматичні диференційні, кількість полюсів 2, Un = 220 В, In = 16 А, Iy = 30 mA, тип iDPN N Vigi, кат. № A9D31616, Schneider Electric	шт	130	
1193	RH17-12-8	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А	100шт	0,2	
1194	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 3, номінальний струм 40 А, хар. С, кат. № A9F79340, Schneider Electric	шт	10	
1195	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 3, номінальний струм 63 А, хар. С, кат. № A9F79363, Schneider Electric	шт	10	

1	2	3	4	5	6
1196	M11-169-2	Електричні проводки у щитах і пультах малогабаритних	100 м	0,4	
1197	C1545-543	Провід ПВЗнг 1х2,5 ЩГЗ -----	м	40	
1198	RH17-13-1	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	1 шафа	10	
1199	C1514-1	Щит розподільний модульний на 36 модулів RP36Bz (замок+ключ), кат. № 8- 566, вбудованого монтажу, IP31 з шинами N і PE, розміром 270х480(н)х120, In=100А, корпус металевий	шт	10	
1200	RH17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	1,8	
1201	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 1, номінальний струм 6 А, хар. С, кат. № A9F79106, Schneider Electric	шт	30	
1202	C1547-16	Незалежний розчеплювач 100-415В, АС, кат. № A9A26946, Schneider Electric	шт	20	
1203	C1547-16	Вимикачі автоматичні диференційні, кількість полюсів 2, Un = 220 В, In = 16 А, Iy = 30 mA, тип iDPN N Vigi, кат. № A9D31616, Schneider Electric	шт	130	
1204	RH17-12-8	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А	100шт	0,2	
1205	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 3, номінальний струм 40 А, хар. С, кат. № A9F79340, Schneider Electric	шт	10	
1206	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 3, номінальний струм 63 А, хар. С, кат. № A9F79363, Schneider Electric	шт	10	
1207	M11-169-2	Електричні проводки у щитах і пультах малогабаритних	100 м	0,4	
1208	C1545-543	Провід ПВЗнг 1х2,5 ЩГ4 -----	м	40	
1209	RH17-13-1	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	1 шафа	10	
1210	C1514-1	Щит розподільний модульний на 36 модулів RP36Bz (замок+ключ), кат. № 8- 566, вбудованого монтажу, IP31 з шинами N і PE, розміром 270х480(н)х120, In=100А, корпус металевий	шт	10	
1211	RH17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	1,9	
1212	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 1, номінальний струм 6 А, хар. С, кат. № A9F79106, Schneider Electric	шт	30	
1213	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 3, номінальний струм 25 А, хар. С, кат. № A9F79325, Schneider Electric	шт	10	
1214	C1547-16	Незалежний розчеплювач 100-415В, АС, кат. № A9A26946, Schneider Electric	шт	20	
1215	C1547-16	Вимикачі автоматичні диференційні, кількість полюсів 2, Un = 220 В, In = 16 А, Iy = 30 mA, тип iDPN N Vigi, кат. № A9D31616, Schneider Electric	шт	130	
1216	RH17-12-8	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А	100шт	0,1	

1	2	3	4	5	6
1217	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 3, номінальний струм 50 А, хар. С, кат. № А9F79350, Schneider Electric	шт	10	
1218	M11-169-2	Електричні проводки у щитах і пультах малогабаритних	100 м	0,4	
1219	C1545-543	Провід ПВЗнг 1х2,5 ЩГ5 -----	м	40	
1220	RH17-13-1	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	1 шафа	10	
1221	C1514-1	Щит розподільний модульчий на 52 модулі Прага (замок+ключ), кат. PRA24413, вбудованого монтажу IP40 з шинами N і PE, І _n =125А, корпус металопластиковий	шт	10	
1222	RH17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	1,9	
1223	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 1, номінальний струм 6 А, хар. С, кат. № А9F79106, Schneider Electric	шт	30	
1224	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 3, номінальний струм 25 А, хар. С, кат. № А9F79325, Schneider Electric	шт	10	
1225	C1547-16	Незалежний розчеплювач 100-415В, АС, кат. № А9А26946, Schneider Electric	шт	20	
1226	C1547-16	Вимикачі автоматичні диференційні, кількість полюсів 2, U _n = 220 В, І _n = 16 А, I _y = 30 мА, тип iDPN N Vigi, кат. № А9D31616, Schneider Electric	шт	130	
1227	RH17-12-8	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А	100шт	0,1	
1228	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 3, номінальний струм 80 А, хар. С, кат. № А9N718365, Schneider Electric	шт	10	
1229	M11-169-2	Електричні проводки у щитах і пультах малогабаритних	100 м	0,4	
1230	C1545-543	Провід ПВЗнг 1х2,5 ЩОА -----	м	40	
1231	RH17-13-1	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	1 шафа	10	
1232	C1514-1	Щит розподільний модульний на 12 модулів RP12z (замок+ключ), кат. № 8-566, вбудованого монтажу, IP31 з шинами N і PE, розміром 320х225(н)х120, І _n =100А, корпус металевий	шт	10	
1233	RH17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,7	
1234	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 1, номінальний струм 6 А, хар. С, кат. № А9F79106, Schneider Electric	шт	60	
1235	C1547-16	Вимикачі автоматичні, кількість полюсів 3, номінальний струм 10 А, хар. С, кат. № А9F79310, Schneider Electric	шт	10	
1236	M11-169-2	Електричні проводки у щитах і пультах малогабаритних	100 м	0,2	
1237	C1545-543	Провід ПВЗнг 1х2,5 Освітлювальне електрообладнання -----	м	20	
1238	RH17-11-1	Монтаж світильників світлодіодних накладних	100шт	2,1	

1	2	3	4	5	6
1239	C1547-4	Світильники світлодіодні накладні IP54, 32 Вт, 220 В, ЕМ, 4000 К, 3300 лм, з аварійним блоком і датчиком руху (вбуд.), ТМ "Світлові Технології"	шт	140	
1240	C1547-4	Світильники світлодіодні накладні IP54, 32 Вт, 220 В, ЕМ, 4000 К, 3300 лм, з аварійним блоком і датчиком руху (вбуд.), ТМ "Світлові Технології"	шт	70	
1241	PH17-10-4	Монтаж світильників світлодіодних настінно-стельових	100шт	2,2	
1242	C1547-4	Світильники світлодіодні настінно-стельові IP54, 14 Вт, 220 В, KLED, ТМ "Світлові Технології"	шт	220	
1243	PH17-11-10	Монтаж світильників світлодіодних вбудованих	100шт	1,2	
1244	C1547-4	Світильники світлодіодні вбудовані IP54, 35 Вт, 220 В, 4000 К, 3300 лм, OWP OPTIMA LED595, ТМ "Світлові Технології"	шт	90	
1245	C1547-4	Світильники світлодіодні вбудовані IP54, 35 Вт, 220 В, 4000 К, 3300 лм з аварійним блоком (вбуд.), OWP OPTIMA LED595EM, ТМ "Світлові Технології"	шт	30	
1246	E21-17-12	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,3	
1247	C1547-4	Світловий вказівник "Вихід" з вбудованим автономним блоком живлення IP65, 4 Вт, 220 В, LYRA4200-4 LED	шт	30	
1248	M11-31-1	Прилади, що встановлюються на конструкціях, маса до 5 кг	шт	150	
1249	C188888-46	Датчик руху для освітлення, вбудований, IP41, огляд по горизонту - 360 град., дальність дії - 8 м, Legrand Труби -----	шт	150	
1250	PH17-7-6	Монтаж сталевих труб для електропроводки діаметром понад 25 мм до 40 мм, укладених в борознах під заливку	100м	1,3	
1251	C113-5	Труби сталеві зварні водогазопровідні, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 40 мм, Т40	м	132,6	
1252	C113-1882	Хомут із шурупом діам. 40 мм	шт	270	
1253	PH17-7-7	Монтаж сталевих труб для електропроводки діаметром понад 40 мм до 50 мм, укладених в борознах під заливку	100м	1,4	
1254	C113-6	Труби сталеві зварні водогазопровідні, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 50 мм, Т50	м	142,8	
1255	C113-1883	Хомут із шурупом діам. 50 мм	шт	290	
1256	PH17-7-8	Монтаж сталевих труб для електропроводки діаметром понад 50 мм до 80 мм, укладених в борознах під заливку	100м	1,7	
1257	C113-7	Труби сталеві зварні водогазопровідні, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 65 мм	м	173,4	
1258	C113-1884	Хомут із шурупом діам. 65 мм	шт	350	
1259	PH17-7-15	Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром до 25 мм	100м	180	

1	2	3	4	5	6
1260	C113-953	Труби гофровані посилені з протяжкою, із самозатухаючого пластика ДКС, діаметр 20 мм	м	17018,5	
1261	C113-1879	Хомут із шурупом діам. 20 мм	шт	33720	
1262	C113-953	Труби гофровані посилені з протяжкою, із самозатухаючого пластика ДКС, діаметр 25 мм	м	1161,5	
1263	C113-1880	Хомут із шурупом діам. 25 мм	шт	2310	
1264	PH17-7-16	Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром понад 25 мм до 32 мм	100м	7,7	
1265	C113-953	Труби гофровані посилені з протяжкою, із самозатухаючого пластика ДКС, діаметр 32 мм	м	777,7	
1266	C113-1881	Хомут із шурупом діам. 32 мм	шт	1550	
1267	PH17-7-17	Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром понад 32 мм до 50 мм	100м	5	
1268	C113-953	Труби гофровані посилені з протяжкою, із самозатухаючого пластика ДКС, діаметр 40 мм	м	202	
1269	C113-1882	Хомут із шурупом діам. 40 мм	шт	410	
1270	C113-953	Труби гофровані посилені з протяжкою, із самозатухаючого пластика ДКС, діаметр 50 мм	м	303	
1271	C113-1883	Хомут із шурупом діам. 50 мм	шт	610	
1272	PH17-7-18	Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром понад 50 мм до 70 мм	100м	3	
1273	C113-953	Труби гофровані посилені з протяжкою, із самозатухаючого пластика ДКС, діаметр 63 мм	м	303	
1274	C113-1884	Хомут із шурупом діам. 63 мм	шт	610	
1275	C1512-1	Коробка розгалужувальна під гофру HP80, Spelsberg	шт	500	
1276	E21-14-1	Прокладання лотків	100м	9	
1277	C1545-89-1BA	Лоток металевий перфорований 200x50 мм	м	909	
1278	C1111-80	Кронштейн Г-подібний для фіксації лотка на стіні / стелі, шириною полки 200 мм	шт	600	
1279	C111-1904	Анкери	шт	600	
1280	C113-2122	Болти з гайкою М6 Кабельно-провідникова продукція та електроустановічні вироби -----	шт	5400	
1281	PH17-8-2	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм ² до 6 мм ² в труби	100м	58	
1282	C1545-66	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції в оболонці пониженої горючості 1 кВ, ВВГнгLS-3x1,5	м	3553,5	
1283	C1545-66	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції пониженої пожаробезпечності класом вогнестійкості FE180, напруга до 1 кВ, ВВГнг-FRLS 3x1,5	м	2420,5	
1284	PH17-8-3	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм ² до 16 мм ² в труби	100м	120	
1285	C1545-66	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції в оболонці пониженої горючості 1 кВ, ВВГнгLS-3x2,5	м	9333	

1	2	3	4	5	6
1286	C1545-66	Кабель силовий з мідними жилами в ПХ ізоляції в оболонці пониженої горючості 1 кВ, ВВГнгLS-3х4	м	1938	
1287	C1545-66	Кабель силовий з мідними жилами в ПХ ізоляції в оболонці пониженої горючості 1 кВ, ВВГнгLS-5х2,5	м	816	
1288	C1545-66	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції пониженої пожаробезпечності класом вогнестійкості FE180, напруга до 1 кВ, ВВГнг-FRLS 5х2,5	м	153	
1289	PH17-8-4	Затягування першого проводу перерізом понад 16 мм ² до 35 мм ² в труби	100м	9,5	
1290	C1545-66	Кабель силовий з мідними жилами в ПХ ізоляції в оболонці пониженої горючості 1 кВ, ВВГнгLS-5х4	м	204	
1291	C1545-66	Кабель силовий з мідними жилами в ПХ ізоляції в оболонці пониженої горючості 1 кВ, ВВГнгLS-5х6	м	765	
1292	PH17-8-5	Затягування першого проводу перерізом понад 35 мм ² до 125 мм ² в труби	100м	13	
1293	C1545-66	Кабель силовий з мідними жилами в ПХ ізоляції в оболонці пониженої горючості 1 кВ, ВВГнгLS-5х10	м	306	
1294	C1545-66	Кабель силовий з мідними жилами в ПХ ізоляції в оболонці пониженої горючості 1 кВ, ВВГнгLS-5х16	м	540,6	
1295	C1545-66	Кабель силовий з мідними жилами в ПХ ізоляції в оболонці пониженої горючості 1 кВ, ВВГнгLS-5х25	м	479,4	
1296	C1512-1	Коробка для схованої установки, розподільча ДКС	шт	1250	
1297	PH17-12-6	Установлення перемикачів утопленого типу при схованій проводці	100шт	0,8	
1298	C1547-15	Клавішний перемикач швидкостей вбудований 220В, 10А, IP40, ПЗ-1-300 Vents	шт	81,6	
1299	PH17-12-11	Установлення штепсельних розеток утопленого типу при схованій проводці	100шт	7,2	
1300	C1512-13	Розетка із заземленням схованої установки із захисними шторками, 220В, 16А, IP44, Schneider Electric	шт	734,4	
1301	PH17-12-2	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	100шт	0,2	
1302	C1547-6	Вимикач одноклавішний для схованої установки, 220В, 10А, IP44, Schneider Electric	шт	20,4	

*Примітка:

1. Якщо у ТЕХНІЧНОМУ ЗАВДАННІ цієї тендерної документації є посилання на конкретні торговельні марки чи фірми, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника, то такі посилання слід читати з виразом «або еквівалент» (який відповідає технічним характеристикам зазначених в технічному завданні матеріалів) тільки для матеріалів, а для обладнання та устаткування заміна на аналогічні не допускається у зв'язку з цілісним проектним рішенням.

2. В складі тендерної пропозиції Учасник повинен надати наступні документи:

- копію ліцензії ДАБІ України (за класом наслідків ССЗ);
- копії ліцензій ДАБІ України на виконання інших окремих видів робіт, якщо такі передбачені в технічному завданні.

3. Огляд об'єкта Учасником перед подачею тендерної пропозиції є обов'язковим. Огляд об'єкта Замовника проводиться щодня з 09 год. 00 хв. до 15 год. 00 хв., крім суботи та неділі (для уточнення часу огляду об'єкту звертатися за телефоном **067 562 05 65 – Андрій Григор`єв**). Учасник у складі тендерної документації повинен надати Довідку про огляд об'єкту засвідчену Замовником.

Відвідування об'єкта:

Учасник має право відвідати та оглянути об'єкт, де передбачається виконання обсягів робіт згідно тендерної документації. Витрати на відвідування об'єкту Учасник несе за власні кошти. При цьому Замовник не несе відповідальності за будь-які майнові та немайнові ризики, пов'язані з ознайомлювальною поїздкою.

Зразок довідки

Інформаційна довідка щодо проведення огляду об'єкту

Інформуємо про те, що _____ (назва учасника, юридична адреса, уповноважена особа), здійснив огляд об'єкту (обстеження фронту робіт) перед подачею пропозиції а також визначив його фактичну площу та об'єм.

М.П.

(ПІБ, підпис керівника або уповноваженої особи Учасника)

(П.І.Б представника Замовника)