

ОБГРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі

Підстава для публікації обґрунтування: постанова Кабінету Міністрів України від 16.12.2020 №1266 «Про внесення змін до постанов Кабінету Міністрів України від 01.08.2013 №631 і від 11.10.2016 №710», постанова Кабінету Міністрів України від 11.10.2016 р. № 710 «Про ефективне використання бюджетних коштів» зі змінами.

Мета проведення закупівлі: потреба у закупівлі **Капітальний ремонт найпростішого укриття та захисної споруди цивільного захисту закладу дошкільної освіти (ясла-садок) комбінованого типу № 693 «Волошка» Святошинського району м. Києва, вулиця Григоровича-Барського, 5-А (код ДК 021:2015 - 45450000-6 Інші завершальні будівельні роботи)** зумовлена необхідністю забезпечення безпеки проведення навчального процесу, заходів з продовження терміну експлуатації будівлі та забезпечення належних умов для учасників навчального процесу.

Замовник: Управління освіти Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації

Код ЄДРПОУ: 37498536

Предмет закупівлі: **Капітальний ремонт найпростішого укриття та захисної споруди цивільного захисту закладу дошкільної освіти (ясла-садок) комбінованого типу № 693 «Волошка» Святошинського району м. Києва, вулиця Григоровича-Барського, 5-А (код ДК 021:2015 - 45450000-6 Інші завершальні будівельні роботи)**

Бюджет закупівлі становить: 11 923 561,00 грн (Одинадцять мільйонів дев'ятсот двадцять три тисячі п'ятсот шістьдесят одна грн 00 копійок). Очікувану вартість закупівлі визначено в межах бюджетних призначень, відповідно до: «Настанови з визначення вартості будівництва» на основі розробленої Проектної документації реєстраційний номер PD01:2978-0148-4946-7940 та Експертного звіту (позитивний) №14/2821Ю-05/26 від 14 травня 2026.

Вид процедури: відкриті торги з особливостями.

Інформація

про необхідні технічні та якісні характеристики предмета закупівлі

Необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі визначено до розробленої Проектної документації реєстраційний номер PD01:2978-0148-4946-7940 та Експертного звіту (позитивний) №14/2821Ю-05/26 від 14 травня 2026. Клас наслідків (відповідальності) об'єкта СС2.

Відомість обсягів робіт

Капітальний ремонт найпростішого укриття та захисної споруди цивільного захисту закладу дошкільної освіти (ясла-садок) комбінованого типу № 693 «Волошка» Святошинського району м. Києва, вулиця Григоровича-Барського, 5-А

Умови виконання робіт: в експлуатованій будівлі к=1,2

№ п/п	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	<u>Локальний кошторис 02-01-01 на Ремонтнобудівельні роботи</u>	-	-	-

-	-	-	-	-
-	<u>Відділ 1. Зовнішні сходи</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
-	<u>Розділ 1. Демонтажні роботи</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
1	Нарізування швів у бетоні затверділому	м шва	142,6	-
2	Розбирання цементнобетонних покриттів	м3	7	-
3	Розбирання щебених покриттів та основ	м3	28	-
-	<u>Розділ 2. Земляні роботи</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
4	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,4 м3 з навантаженням на автомобілі-самоскиди, група ґрунту 2	м3	40	-
5	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,4 м3 у відвал, група ґрунту 2	м3	54	-
6	Розробка ґрунту вручну в траншеях шириною до 2 м, глибиною до 2 м, з кріпленнями, група ґрунту 2 [доробка вручну, розробленого механізованим способом]	м3	3	-
7	Перевезення ґрунту до 30 км	т	70	-
8	Робота на відвалі, група ґрунту 1	м3	40	-
9	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	м3	57	-
-	<u>Розділ 3. Підземна частина стін</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
10	Улаштування підстильного шару щебеневого (товщина 100 мм)	м3	0,87	-
11	Установлення блоків стін підвалів масою до 1 т	шт	54	-
12	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 12.4.6-Т	шт	22	-
13	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 12.5.6-Т	шт	16	-
14	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 12.6.6-Т	шт	16	-
15	Улаштування монолітної набетонки над блоками ФБС (бетон В15)	м3	2,1	-
-	<u>Розділ 4. Прорізання прорізів в фундаментних стінах (в зовнішній фундаментній стіні)</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
16	Установлення дерев'яного розвантажувального стояка при ремонті конструкцій	м	9	-
17	Установлення дерев'яного розвантажувального бруса при ремонті конструкцій	м	6	-
18	Різання вертикальних залізобетонних конструкцій настінною пилкою DZ-S Set B HYDROSTRESS при глибині різання 500 мм (отвір дверний 1100x2000(h)x600 мм) (1 шт.) (вирізається захватками шириною 0,3 м, висотою 2 м - 3 захватки та шириною 0,2 м, висотою 2 м - 1 захватка)	м різ.	12,2	-
19	Додавати або виключати на кожні 10 мм зміни глибини різання вертикальних бетонних конструкцій настінною пилкою DZ-S Set B HYDROSTRESS (товщина стіни 600 мм)	м реза	12,2	-
20	Розбирання монолітних бетонних фундаментів (демонтаж бетону з прорізанних фундаментних стін)	м3	1,32	-
21	Улаштування металевої перемички	т	0,024	-

22	Куттик 100x100x8 мм	т	0,024	
23	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	шт	3	
24	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати	шт	-3	
25	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати (товщина стін 600 мм)	шт	3	
26	Установлення в готові гнізда із заробленням анкерних болтів довжиною до 1 м	т	0,003	
27	Різьбовий стержень метричний 12x1000 мм ЦБ DIN 975 16x1000 мм клас міцності 5,8	шт.	2	
28	Гайка М12	шт.	6	
29	Шайба М12	шт.	6	
30	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	м2	1,2	
31	Ґрунтовка Kompozit ГФ-021 світло-сірий мат	т	0,00013	
32	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 за 2 рази	м2	1,2	
33	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,00046	
34	(Демонтаж) Установлення дерев'яного розвантажувального стояка при ремонті конструкцій	м	9	
35	(Демонтаж) Установлення дерев'яного розвантажувального бруса при ремонті конструкцій	м	6	
	<u>Розділ 5. Підсилення нового дверного проїому стальними обіймами</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
36	Підсилення нових дверних прорізів стальними обіймами (1 дверний проріз)	т	0,097	
37	Кутник 75*75*6 мм	т	0,062	
38	Смуга 60*8	т	0,023	
39	Смуга 50*5	т	0,017	
40	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	м2	3,395	
41	Ґрунтовка Kompozit ГФ-021 світло-сірий мат	т	0,00037	
42	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 за 2 рази	м2	3,395	
43	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,00129	
	<u>Розділ 6. Залізобетонні конструкції сходів виходу/входу в укриття</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
44	Влаштування вручну підсіпки з ґрунту під сходами	м3	5	
45	Улаштування підстильного шару щебеневого	м3	25,13	
46	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 20-40мм	м3	1,2	
47	Влаштування залізобетонних монолітних сходів з площадками бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача 20-40мм	м3	1,9	
48	Арматура А500С д. 12 мм	т	0,075	
49	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів за 2 рази	м2	9,3	
50	Топінг зміцнювач для бетону Teknoser 100 кварцовий	кг	34,41	
51	Установлення металевої огорожі без поручня	м	10	
52	Огородження з труби нержавіючої Ду40 мм	м.п.	10	

	<u>Розділ 7. Надземна частина стін аварійного виходу/входу</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
53	Мурування зовнішніх простих стін із керамічної, силікатної або порожнистої цегли при висоті поверху до 4 м (цегла М100, розчин М75)	м3	6,2	-
54	Укладання перемичок масою до 0,3 т	шт	2	
55	Перемички з/б марки ЗПБ16-37-П	шт	1	
56	Перемички з/б марки ЗПБ18-37-П	шт	1	
	<u>Розділ 8. Покриття над зовнішніми сходами</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
-	<u>==Укладання плит==</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
57	Укладання панелей перекриття з обпиранням на дві сторони площею до 5 м2 [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]	шт	6	
58	Панелі перекриття ПТП 32-12	шт	6	
59	Різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS HYDROSTRESS, глибина різання 200 мм	м різ.	19,2	
60	Додавати або виключати на кожні 10 мм зміни глибини різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS HYDROSTRESS (товщина плит ПТП 120 мм) (порізка плити на проектну ширину 750 мм)	м різ.	-19,2	
61	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,4 м3.	т	2,592	
62	Перевезення збірного залізобетону довжиною від 3 до 6, 6 м транспортом загального призначення на відстань 30 км	т	2,592	
	<u>==Покриття==</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
63	Улаштування цементної вирівнювальної стяжки	м2	18	
64	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної вирівнювальної стяжки додавати або виключати (влаштування розуклонки 50...100 мм, прийнято середню товщину 75 мм)	м2	18	
65	Підготовчі роботи при улаштуванні покрівель із полівінілхлоридних мембран по рулонній основі: очищення, знепилювання та просушування основи	м2	18	
66	Улаштування розділювального шару із геотекстилю зі зварюванням стику	м2	18	
67	Улаштування покрівель із полівінілхлоридних мембран	м2	18	
68	Герметик ПУ ТЕХНОКОЛЬ Logicflex для плоскої покрівлі (600 г) (або аналог)	шт.	2	
69	Шайба тарільчаста металева овальна або кругла	шт	72	
70	Саморіз покрівельний кольоровий	шт	72	
71	Дюбель	шт	72	
72	Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парапетів із улаштуванням фартуха, висота примикань 400 мм	м	7,7	
73	Фартух сталевий оцинкований	м.п.	7,931	
74	Герметик ПУ ТЕХНОКОЛЬ Logicflex для плоскої покрівлі (600 г) (або аналог)	шт.	2	

75	Саморіз покрівельний кольоровий	шт	54	
76	Дюбель	шт	54	
	<u>Розділ 9. Опорядження стін підземної та надземної частини зовнішніх сходів</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
77	Грунтування стін	м2	142	
78	Грунтовка адгезійна Ceresit Бетонконтакт СТ 19	л	71	
79	Поліпшене штукатурення внутрішніх поверхонь зовнішніх стін цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону, коли інші поверхні не обштукатурюються	м2	142	
80	Штукатурка Ceresit цементна	кг	6035	
81	Скловітка штукатурна лугостійка BauGut 160 5x5 біла	м2	163,3	
82	Грунтування стін	м2	142	
83	Грунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	28,4	
84	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	м	20,2	
85	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані з сіткою	м	21,21	
	<u>Відділ 2. Внутрішні сходи</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
	<u>Розділ 1. Демонтажні роботи</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
86	Розбирання старої цементної стяжки	м2	14,5	
87	Розбирання щебених покриттів та основ (товщина 400 мм)	м3	5,8	
	<u>Розділ 2. Земляні роботи</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
88	Розробка ґрунту всередині будівлі в котлованах	м3	9	
89	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	м3	-9	
90	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди	м3	15,75	
91	Перевезення ґрунту до 30 км	т	15,75	
92	Робота на відвалі, група ґрунту 1	м3	9	
	<u>Розділ 3. Фундамент під перегородку</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
93	Улаштування підстильного шару щебеневого (товщина 100 мм)	м3	0,2464	
94	Улаштування стрічкових фундаментів із бутового каменю	м3	1,9	
95	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	м3	0,741	
	<u>Розділ 4. Конструкції цегляні внутрішніх сходів</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
96	Мурування внутрішніх стін із керамічної, силікатної або порожнистої цегли при висоті поверху до 4 м (цегла М100, розчин М75)	м3	4,5	
97	Укладання перемичок масою до 0,3 т	шт	2	
98	Перемички з/б марки 2ПБ13-1-П	шт	2	
	<u>Розділ 5. Прорізання прорізів в фундаментних стінах (у внутрішній фундаментній стіні)</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
99	Установлення дерев'яного розвантажувального стояка при ремонті конструкцій	м	18	

100	Установлення дерев'яного розвантажувального бруса при ремонті конструкцій	м	12
101	Різання вертикальних залізобетонних конструкцій настінною пилкою DZ-S Set B HYDROSTRESS при глибині різання 500 мм (отвір дверний 1100x2100(h)x400 мм) (1 шт.) (вирізається захватками шириною 0,3 м, висотою 2,1 м - 3 захватки та шириною 0,2 м, висотою 2,1 м - 1 захватка)	м різ.	12,7
102	Додавати або виключати на кожні 10 мм зміни глибини різання вертикальних бетонних конструкцій настінною пилкою DZ-S Set B HYDROSTRESS (товщина стіни 400 мм)	м реза	-12,7
103	Розбирання монолітних бетонних фундаментів (демонтаж бетону з прорізаних фундаментних стін)	м3	0,924
104	Улаштування металевої перемички	т	0,024
105	Кутик 100x100x8 мм	т	0,024
106	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	шт	3
107	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати	шт	-3
108	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати (товщина стін 400 мм)	шт	3
109	Установлення в готові гнізда із заробленням анкерних болтів довжиною до 1 м	т	0,003
110	Різьбовий стержень метричний 12x1000 мм ЦБ DIN 975 16x1000 мм клас міцності 5,8	шт.	2
111	Гайка M12	шт.	6
112	Шайба M12	шт.	6
113	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	м2	1,2
114	Ґрунтовка Kompozit ГФ-021 світло-сірий мат	т	0,00013
115	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 за 2 рази	м2	1,2
116	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,00046
117	(Демонтаж) Установлення дерев'яного розвантажувального стояка при ремонті конструкцій	м	18
118	(Демонтаж) Установлення дерев'яного розвантажувального бруса при ремонті конструкцій	м	12
	<u>Розділ 6. Підсилення нового дверного проїому сталевими обіймами</u>	-	-
119	Підсилення нових дверних прорізів сталевими обіймами (1 дверний проріз)	т	0,097
120	Кутник 75*75*6 мм	т	0,062
121	Смуга 60*8	т	0,023
122	Смуга 50*5	т	0,017
123	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	м2	3,395
124	Ґрунтовка Kompozit ГФ-021 світло-сірий мат	т	0,00037
125	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 за 2 рази	м2	3,395
126	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,00129
	<u>Розділ 7. Залізобетонні конструкції сходів</u>	-	-
-	-	-	-

127	Влаштування вручну підсипки з ґрунту під сходами	м3	4	
128	Улаштування підстильного шару щебеневого	м3	4	
129	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 20-40мм	м3	0,9	
130	Влаштування залізобетонних монолітних сходів з площадками бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача 20-40мм	м3	1,3	
131	Арматура А500С д. 12 мм	т	0,065	
	<u>Відділ 3. Укриття</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
-	<u>Розділ 1. Демонтажні роботи</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
132	Розбирання старої цементної стяжки	м2	204	
133	Розбирання щебених покриттів та основ (товщина 400 мм)	м3	81,6	
	<u>Розділ 2. Земляні роботи</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
134	Зміна рівня підлоги у будівлі, виймання ґрунту з розробленням та навантаженням	м3	69	
135	Перевезення ґрунту до 30 км	т	120,75	
136	Робота на відвалі, група ґрунту 1	м3	69	
	<u>Розділ 3. Перегородки</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
137	Улаштування армованих глухих цегляних перегородок товщиною 0,5 цеглини в приміщеннях площею до 5 м2	м2	26	
138	Укладання перемичок масою до 0,3 т	шт	4	
139	Перемички з/б марки 1ПБ13-1	шт	4	
	<u>Розділ 4. Двері</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
-	<u>==ДЕМОНТАЖНІ РОБОТ==</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
140	Демонтаж металевих дверних коробок з дверним полотном (1 шт.)	м2	1,89	
	<u>==МЕТАЛЕВІ ПРОТИПОЖЕЖНІ==</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
141	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	м2	5,68	
142	Блок дверний зовнішній металевий протипожежний 1000x1900(н) мм	шт	1	
143	Блок дверний металевий протипожежний 900x2000(н) мм EI60	шт	2	
144	Забивання щілин монтажною піною, площа перерізу щілини 20 см2	м	17,4	
145	Монтажна піна, протипожежна ємкість 750 мл.	шт	3	
146	Анкер рамний 10x202 мм (дверний)	шт	24	
147	Установлення дверних дотягувачів	шт	3	
148	Дотягувач дверний	шт	3	
	<u>==ДВЕРІ ВНУТРІШНІ МЕТАЛОПЛАСТИКОВІ==</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
149	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	3,36	

150	Блок дверний металопластиковий внутрішній 800x2100h мм (в комплекті з перетічною решіткою в нижній частині, розміром 300x150 мм)	шт.	2	
151	Монтажна піна, протипожежна ємкість 750 мл.	шт	2	
152	Анкер рамний 10x202 мм (дверний)	шт	16	
153	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	4,2	
154	Блок дверний металопластиковий внутрішній 1000x2100h мм (в комплекті з перетічною решіткою в нижній частині, розміром 300x150 мм)	шт.	2	
155	Монтажна піна, протипожежна ємкість 750 мл.	шт	2	
156	Анкер рамний 10x202 мм (дверний)	шт	16	
	<u>Розділ 5. Підлоги</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
157	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	204	
158	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати (загальна товщина 100 мм)	м2	204	
159	Стяжка для підлоги Ceresit СТЯЖКА	кг	40800	
160	Армування стяжки дротяною сіткою	м2	204	
161	Сітка армувальна Вр-1 5/5/100/100	м2	234,6	
162	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	м2	173	
163	Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ (загальна товщина 20 мм)	м2	173	
164	Самовирівнювальна підлога Ceresit CN 69	кг	6228	
165	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit R 777	л	51,9	
166	Улаштування покриттів з лінолеуму ПВХ на клеї зі зварюванням полотнища у стиках	м2	173	
167	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit R 777	л	51,9	
168	Клей для кварцвінілу пвх хв резинових покриттів Ceresit K188E (або аналог)	кг	51,9	
169	Пластикат полівінілхлоридний (шнур)	м	62,28	
170	Лінолеум Grabo Gymfit 65 (або аналог)	м2	176,46	
171	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	31	
172	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	6,2	
173	Пластмасові хрестики для укладання плитки	шт	224	
174	Клей для плитки Ceresit CM 11 Ceramic	кг	161,2	
175	Еластичний водостійкий кольоровий шов до 5 мм Ceresit CE 40 aguastatic	кг	14,07	
176	Плитка керамогранітна для підлоги	м2	31,62	
	<u>Розділ 6. Внутрішнє опорядження приміщень</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
-	<u>==СТІНИ==</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
177	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від вапняної фарби	м2	182,4	

178	Очищення бетонних поверхонь внутрішніх фундаментних стін від забруднень та залишків ґрунту	м2	121,6
179	Ґрунтування стін	м2	304
180	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	60,8
181	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	304
182	Штукатурка Ceresit цементна	кг	10336
183	Оклеювання стін склосіткою	м2	230
184	Склосітка штукатурна лугостійка BauGut 160 5x5 біла	м2	264,5
185	Шпаклівка Ceresit полімерцементна армована СТ29 (або аналог)	кг	828
186	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	м2	230
187	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання стін (загальна товщина 5 мм)	м2	230
188	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	46
189	Шпаклівка Ceresit полімерцементна армована СТ29 (або аналог)	кг	2070
190	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	230
191	Фарба інтер'єрна акрилова Ceresit IN 51 Standard База А мат білий 10 л з додаванням тонеру (або аналог)	кг	69
192	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	74
193	Плитки керамічні для внутрішнього облицювання стін	м2	74,74
194	Пластмасові хрестики для укладання плитки	шт	534
195	Клей для плитки Ceresit CM 11 Ceramic	кг	384,8
196	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	14,8
197	Еластичний водостійкий кольоровий шов до 5 мм Ceresit CE 40 aguastatic	кг	33,52
	<u>==СТЕЛЯ==</u>	-	-
198	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	м2	204
199	Ґрунтування стель	м2	204
200	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	40,8
201	Суцільне вирівнювання штукатурки стель усередині будівлі цементно-вапняним розчином при товщині накиді до 10 мм	м2	204
202	Штукатурка Ceresit цементна	кг	3468
203	Обклеювання склосіткою стелі	м2	204
204	Склосітка штукатурна лугостійка BauGut 160 5x5 біла	м2	234,6
205	Шпаклівка Ceresit полімерцементна армована СТ29 (або аналог)	кг	734,4
206	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою	м2	204
207	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2 (загальна товщина 5 мм)	м2	204
208	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	40,8
209	Шпаклівка Ceresit полімерцементна армована СТ29 (або аналог)	кг	1836

210	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	204	
211	Фарба інтер'єрна акрилова Ceresit IN 51 Standard База А мат білий 10 л з додаванням тонеру (або аналог)	кг	61,2	
	<u>Розділ 7. Вентиляційний прямок (1 шт.)</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
-	<u>==ЗЕМЛЯНІ РОБОТИ ТА ОСНОВИ==</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
212	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	м3	3,3	
213	Навантаження ґрунту вручну	т	4,025	
214	Перевезення ґрунту до 20 км	т	4,025	
215	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	м3	1	
216	Улаштування підстильного шару щебеневого (товщина 100 мм)	м3	0,1425	
	<u>==КОНСТРУКЦІЯ ПРИЯМКУ==</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
217	Улаштування бетонних фундаментів об'ємом до 5 м3 (плита прямоку) [суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм]	м3	0,2	
218	Мурування зовнішніх простих стін із керамічної, силікатної або порожнистої цегли при висоті поверху до 4 м (цегла М100, розчин М75)	м3	1,3	
	<u>==Влаштування прорізу для вентиляції==</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
219	Установлення дерев'яного розвантажувального стояка при ремонті конструкцій	м	9	
220	Установлення дерев'яного розвантажувального бруса при ремонті конструкцій	м	6	
221	Різання вертикальних залізобетонних конструкцій настінною пилкою DZ-S Set B HYDROSTRESS при глибині різання 500 мм (отвір 1000x400(h)x500 мм)(виконується 2 захватками шириною 0,5 м, висотою 0,4 м - всього 2 захватки) (1 шт.)	м різ.	5	
222	Розбирання монолітних бетонних фундаментів (демонтаж бетону з прорізаних фундаментних стін)	м3	0,2	
223	Улаштування металевої перемички (1 шт.)	т	0,027	
224	Кутик 100x100x8 мм	т	0,028	
225	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	шт	4	
226	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати	шт	-4	
227	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати (товщина стін 500 мм)	шт	4	
228	Установлення в готові гнізда із заробленням анкерних болтів довжиною до 1 м	т	0,004	
229	Різьбовий стержень метричний 12x1000 мм	шт.	4	
230	Гайка М12	шт.	8	
231	Шайба М12	шт.	8	
232	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	м2	2	
233	Ґрунтовка Kompozit ГФ-021 світло-сірий мат	т	0,00022	

234	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 за 2 рази	м2	2	
235	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,00076	
236	(Демонтаж) Установлення дерев'яного розвантажувального стояка при ремонті конструкцій	м	9	
237	(Демонтаж) Установлення дерев'яного розвантажувального бруса при ремонті конструкцій	м	6	
	<u>==ОЗДОБЛЮВАЛЬНІ РОБОТИ СТІН ПРЯМКІВ==</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
238	Ґрунтування поверхонь	м2	8,1	
239	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	1,62	
240	Поліпшене штукатурення цементним розчином по каменю стін (товщина 20 мм)	м2	8,1	
241	Штукатурка Ceresit цементна	кг	275,4	
	<u>==КОЗИРКИ НАД ПРИЯМКАМИ (1 ШТ.)==</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
242	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	шт	4	
243	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати	шт	-4	
244	Установлення в готові гнізда із заробленням анкерних болтів довжиною до 1 м	т	0,001	
245	Анкерний болт з гайкою М10 12x200 мм однорозпірний	шт	4	
246	Монтаж готового козирка над вентиляційним приямком (1 шт.)	т	0,035	
247	Дашок 1500x1000x280 мм	шт.	1	
	<u>Розділ 8. Цоколь</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
248	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	м3	70	
249	Очищення бетонних поверхонь цоколю від забруднень та залишків ґрунту	м2	121,6	
250	Очищення бетонних поверхонь цоколю від забруднень та залишків ґрунту	м2	65,95	
251	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів бітумною мастикою	м2	84	
252	Ґрунтівка Праймер бітумний BauGut (або аналог)	кг	25,2	
253	Мастика бітумно-каучукова BauGut гідроізоляція фундаментів (або аналог)	кг	336	
254	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	шт	672	
255	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати	шт	-672	
256	Утеплення цоколю плитами екструдованого пінополістиролу товщиною 50 мм	м	70	
257	Дюбель для теплоізоляції 10*120 мм з термоголовкою	шт	672	
258	Заглушка з пінопласту VIKBUD EPS-60 18 мм	шт	672	
259	Пінопласт екструдований SWEETONDALE STYROPLIT 5см (0,58x1,18)(або аналог)	м2	85,68	
260	Суміш для приклеювання та армування Ceresit СТ 85 (або аналог)	кг	504	
261	Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін фасадів	м2	84	

262	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:2	м3	1,588	
263	Оклеювання стін склосіткою	м2	84	
264	Склосітка штукатурна лугостійка BauGut 160 5x5 біла	м2	96,6	
265	Суміш для приклеювання та армування Ceresit СТ 85 (або аналог)	кг	504	
266	Монаж профільованої захисної мембрани	м2	84	
267	Геомембрана шипоподібна Aquaizol Гідростоп ПРО 350 г/м2 (або аналог)	м2	96,6	
268	Монтаж прижимної рейки для кріплення захисної мембрани	м	70	
269	Прижимна рейка	м.п.	73,5	
270	Дюбелі монтажні	шт	350	
271	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	м3	70	
	<u>Розділ 9. Відновлення бетонного покриття мощення</u>	-	-	-
272	Улаштування вимощення з бетону товщиною покриття 12 см	м2	70	
273	Улаштування шару геомембрани з геотекстилем	м2	70	
274	Геомембрана шипоподібна Aquaizol Гідростоп ГЕО 500 г/м2 0,50 мм з геотекстилем (або аналог)	м2	80,5	
275	Армування стяжки дротяною сіткою	м2	70	
276	Сітка армувальна Вр-1 5/5/100/100	м2	80,5	
	<u>Розділ 10. Інші роботи</u>	-	-	-
277	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,4 м3.	т	183,774	
278	Навантаження сміття вручну	т	46,5	
279	Перевезення сміття до 30 км	т	230,274	
	<u>Локальний кошторис 02-01-02 на Внутрішні мережі водопостачання та каналізація</u>	-	-	-
	<u>Розділ 1. Демонтажні роботи</u>	-	-	-
280	(Демонтаж) Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 15 мм	м	5	
281	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм	м	16	
282	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм (труба ПВХ)	м	20	
283	Демонтаж вентилів діаметром до 50 мм	шт	3	
284	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	м	5	
285	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	м	6	
	<u>Розділ 2. Прокладання нових мереж водопостачання</u>	-	-	-
-	-	-	-	-

286	Врізування в діючі внутрішні мережі трубопроводів опалення і водопостачання діаметром 32 мм	шт	1
287	Установлення нагрівачів індивідуальних водоводяних	к-т	1
288	Бойлер електричний 30 л Atlantic VM 30 S3 C 1500W (або аналог)	шт	1
289	Установлення баків розширювальних місткістю від 0,5 м3 до 0,8 м3	бак	1
290	Ємність для питної води 1000 л пластикова (форма - циліндрична, 1320x1070h мм)	шт.	1
291	Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм (для бойлера)	шт	4
292	Кульовий кран, латунний, із спускником Ду15	шт	1
293	Кульовий кран, латунний, Ду 15	шт	2
294	Клапан зворотній Ду15	шт	1
295	Установлення фільтрів для очищення води діаметром 25 мм (для бойлера)	фільтр	1
296	Фільтр сітчастий Ду 15 латунний	шт	1
297	Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм (для обв'язки ємностей)	шт	15
298	Клапан поплавковий для ємностей F.A.R.G. Ду 25 (або аналог)	шт	1
299	Показчик рівня рідини зі склянню трубкою та захисним кожухом	шт	1
300	Повітровідвідник автоматичний вертикальний Ду 15	шт	1
301	Кран кульовий Ду 25	шт	7
302	Кран кульовий Ду 25 зі спускником	шт	1
303	Кран кульовий Ду 20	шт	2
304	Кран кульовий для спуску води, повітря Ду15	шт	2
305	Монтаж ультрафіолетового знезаражувача води	комплект	1
306	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном масою до 0,1 т	насос	1
307	Циркуляційний насос опалення Lowara EBV 15-3/65 (або аналог)	шт.	1
308	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм (для обв'язки ємностей)	м	10
309	Труба поліпропіленова PN16 (S3.2/SDR7.4) Ду25 32*5,4 мм KAN-therm (або аналог) (в комплекті)	м.п.	10
310	Хомут з гумовою прокладкою, шпилькою і гайкою для труб 20-32 мм	шт.	5
311	Монтаж металевої рами	т	0,085
312	Рама металева 1200x1200x300h мм	шт	1
313	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	25
314	Труба поліпропіленова PN16 (S3.2/SDR7.4) Ду15 20*2,8 мм KAN-therm (або аналог) (в комплекті)	м.п.	25
315	Кран поліпропіленовий PPR кульовий Ду 15	шт	3

316	Хомут з гумовою прокладкою, шпилькою і гайкою для труб 20-32 мм	шт.	10	
317	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	м	20	
318	Труба поліпропіленова PN16 (S3.2/SDR7.4) Ду20 25*3,5 мм KAN-therm (або аналог) (в комплекті)	м.п.	20	
319	Кран поліпропіленовий PPR кульовий Ду 25	шт	1	
320	Хомут з гумовою прокладкою, шпилькою і гайкою для труб 20-32 мм	шт.	10	
321	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену	м	45	
322	Ізоляція K-flex FRZ ST 22/13 (або аналог)	м	25,55	
323	Ізоляція K-flex FRZ ST 28/13 (або аналог)	м	20,44	
324	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	к-т	3	
325	Умивальник Cersanit President 60 (або аналог)	шт	1	
326	Умивальник підвісний Geberit Selnova Comfort для осіб з обмеженими можливостями: В=55см, Т=55см, білий (або аналог)	шт	1	
327	Умивальник для дітей Geberit Bambini: В=60см, Т=40см, отвір для змішувача у центрі, білий 326060000 (або аналог)	шт	1	
328	Змішувач для умивальника GH Melode 10.10.123 (або аналог)	шт	3	
329	Сифон для умивальника ScandiSPA із монолітним випуском та гофротрубою М 1050 (або аналог)	шт	3	
330	Гнучкий шланг для води Ду 15 L=0,5 м	шт.	6	
331	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	к-т	3	
332	Унітаз-компакт Cersanit Eko E031 з антибактеріальним сидінням	шт	2	
333	Дитячий унітаз Kolo Vambi (або аналог)	шт	1	
334	Гофра до унітазу	шт	3	
335	Гнучкий шланг для води Ду 15 L=0,5 м	шт.	3	
336	Монтаж поручнів для маломобільних груп населення	шт	4	
337	Поручень для умивальника, для людей з обмеженими можливостями, 700x519 мм, D 38/32 PDUM0001 (або аналог)	шт.	1	
338	Поручень для осіб з інвалідністю напольний відкидний з тримачем туалетного паперу, д. 32 мм - 1000*700 мм (або аналог)	шт.	1	
339	Поручень для осіб з інвалідністю невідкидний "стіна - підлога", д. 32мм - 700x800 мм (або аналог)	шт.	1	
340	Поручень Nofer для людей з обмеженими можливостями (15054.80.S) (або аналог)	шт.	1	
	<u>Розділ 3. Мережі пожежогасіння</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
341	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 20 мм	м	15	
342	Труба сталева водогазопровідна легка Ду 20 (в комплекті)	м	15	

343	Кран кульовий латунний Ду 20	шт	1	
344	Хомут з гумовою прокладкою, шпилькою і гайкою для труб 20-32 мм	шт.	10	
345	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 25 мм	м	20	
346	Труба сталева водогазопровідна легка Ду 25 (в комплекті)	м	20	
347	Хомут з гумовою прокладкою, шпилькою і гайкою для труб 20-32 мм	шт.	15	
348	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену	м	20	
349	Ізоляція K-flex FRZ ST 35/13 (або аналог)	м	20,44	
350	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	м2	2,5	
351	Ґрунтовка Kompozit ГФ-021 світло-сірий мат	т	0,0002	
352	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо олійними фарбами за 2 рази	м2	2,5	
353	Фарба олійна для металевих поверхонь	т	0,0006	
354	Розчинник для лакофарбових матеріалів N 647	т	0,00007	
355	Монтаж шафи під кран комплект	шт	1	
356	Установлення пожежних кранів діаметром до 25 мм	шт	1	
357	Кран-комплект пожежний HW-19N-15 (в комплекті: металева шафа червона навісна пожежної конструкції; поворотна котушка, що відхиляється на 360 градусів для зберігання намотаного напівжорсткого рукавоповороту; шланг напівтвердий з проходом 25 мм, довжиною 15 метрів; латунний кран Ду 25; ствол перекирваний, який може функціонувати в режимі струменя і розпилення)	шт	1	
	<u>Розділ 4. Прокладання нових мереж водовідведення (каналізації)</u>	-	-	-
		-	-	-
358	Врізування в діючі внутрішні мережі трубопроводів каналізації діаметром 100 мм	шт	1	
359	Врізування в діючі внутрішні мережі трубопроводів каналізації діаметром 50 мм	шт	1	
360	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	м	10	
361	Труба каналізаційна з розтрубом Ostendorf ПП d50 мм (або аналог)	м.п.	10	
362	Коліно внутрішнє Ostendorf HT Safe д. 50 мм 45° (або аналог)	шт.	10	
363	Редукція 50/32 мм Ostendorf HT Safe (або аналог)	шт.	3	
364	Муфта з'єднувальна д. 50 мм	шт.	5	
365	Хомут з гумовою прокладкою, шпилькою і гайкою для труб 59-66 мм	шт.	10	
366	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	м	25	
367	Труба каналізаційна з розтрубом Ostendorf ПП d110 мм (або аналог)	м.п.	25	
368	Коліно внутрішнє Ostendorf HT Safe д. 110 мм 45° (або аналог)	шт.	12	

369	Трійник 110/110/45* Ostendorf HT Safe (або аналог)	шт.	6	
370	Трійник 110/50/45* Ostendorf HT Safe (або аналог)	шт.	5	
371	Редукція каналізаційна Ostendorf ПП d110x50 (коротка) (або аналог)	шт.	5	
372	Муфта з'єднувальна д. 110 мм	шт.	10	
373	Хомут з гумовою прокладкою, шпилькою і гайкою для труб 107-115 мм	шт.	25	
374	Монтаж прочистки д. 110 мм	шт	3	
375	Лючок-прочистка DN110	шт.	3	
376	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 40 мм	м	8	
377	Труба поліпропіленова PN16 (S3.2/SDR7.4) Ду32 40*6,7 мм KAN-therm (або аналог) (в комплекті)	м.п.	8	
378	Монтаж сололіфта	насос	3	
379	Сололіфт Sololift2 WC-2 Grundfos (або аналог)	шт	3	
380	Монтаж муфти прохідної вогнезахисної д. 50 мм	шт	2	
381	Противопожежна гільза Walraven Pacifyre MK II Dn50 46-52мм (або аналог)	шт.	2	
382	Монтаж муфти прохідної вогнезахисної д. 110 мм	шт	4	
383	Противопожежна гільза Walraven Pacifyre MK II Dn110 104-113мм (або аналог)	шт.	4	
384	Герметик силіконовий Ceresit SILICOFLEXX CS 25 білий 280 мл (або аналог)	шт.	15	
	<u>Розділ 5. Інші роботи</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
385	Навантаження сміття вручну	т	0,0231	-
386	Перевезення сміття до 30 км	т	0,0231	-
	<u>==Отвори для монтажу поручнів для людей з інвалідністю==</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
387	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	шт	32	-
388	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати	шт	-32	-
	<u>Локальний кошторис 02-01-03 на Устаткування мереж водопостачання та каналізації</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
389	УФ установка для знезараження води Crystal UV-2GPM 450л/год 16Вт G1/2" 40°C 6bar (ультрафіолетова лампа) (або аналог)	шт	1	-
	<u>Локальний кошторис 02-01-04 на Внутрішні мережі опалення</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
-	<u>Розділ 1. Демонтажні роботи</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
390	(Демонтаж) Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 20 мм	м	50	-
391	(Демонтаж) Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 25 мм	м	25	-

392	(Демонтаж) Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 32 мм	м	5	
393	(Демонтаж) Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 40 мм	м	25	
394	Демонтаж вентилів діаметром до 50 мм	шт	14	
	<u>Розділ 2. Прокладання нових мереж</u>	-	-	-
395	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 20 мм	м	50	
396	Труба стальва водогазопровідна легка Ду 20 (в комплекті)	м	50	
397	Кульовий кран, латунний, із спускником Ду15	шт	4	
398	Кран кульовий Ду 20 VT.227.N (або аналог)	шт	14	
399	Хомут з гумовою прокладкою, шпилькою і гайкою для труб 25-32 мм	шт.	31	
400	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 25 мм	м	25	
401	Труба стальва водогазопровідна легка Ду 25 (в комплекті)	м	25	
402	Хомут з гумовою прокладкою, шпилькою і гайкою для труб 25-32 мм	шт.	16	
403	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 32 мм	м	5	
404	Труба стальва водогазопровідна легка Ду 32 (в комплекті)	м	5	
405	Хомут з гумовою прокладкою, шпилькою і гайкою для труб 25-32 мм	шт.	3	
406	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 40 мм	м	25	
407	Труба стальва водогазопровідна легка Ду 40 (в комплекті)	м	25	
408	Хомут з гумовою прокладкою, шпилькою і гайкою для труб 59-66 мм	шт.	25	
409	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	м2	5,6	
410	Ґрунтовка Kompozit ГФ-021 світло-сірий мат	т	0,0005	
411	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо олійними фарбами за 2 рази	м2	5,6	
412	Фарба олійна для металевих поверхонь	т	0,0014	
413	Розчинник для лакофарбових матеріалів N 647	т	0,00015	
414	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену	м	105	
415	Ізоляція трубна зі спіненого поліетилену UKRIZOL 22/25 (або аналог)	м	76,65	
416	Ізоляція трубна зі спіненого поліетилену UKRIZOL 52/25 (або аналог)	м	30,66	
417	Установлення опалювальних конвекторів	кВт	5	

418	Електричний конвектор Atlantic F119 CMG TLC/M2 1000W	шт	5	
	<u>Розділ 3. Інші роботи</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
419	Навантаження сміття вручну	т	0,0126	-
420	Перевезення сміття до 30 км	т	0,0126	-
	<u>Локальний кошторис 02-01-05 на Внутрішні мережі вентиляції</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
-	<u>Розділ 1. Припливна система П1</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
421	Установлення кронштейнів під вентиляційне устаткування	кг	26	-
422	Установлення вентиляторів осьових масою понад 0,05 до 0,1 т	шт	1	-
423	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом діаметром до 250 мм	шт	1	-
424	Монтаж електричного привода	шт	1	-
425	Повітряна заслінка Aerostar RDE 250 з приводом (або аналог)	шт	1	-
426	Установлення фільтрів повітряних [сухих] продуктивністю до 10 тис.м3/год	фільтр	1	-
427	Фільтр Aerostar RCF 250 Без фільтру (або аналог)	шт	1	-
428	Фільтруючий матеріал G4 15 мм (рулон 2x50 м) (або аналог)	шт.	1	-
429	Установлення однорядних повітронагрівників для обвідного каналу продуктивністю до 10 тис.м3/год	шт	1	-
430	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу типу ГТК 1-3 діаметром обичайки 250 мм	шт	1	-
431	Шумоглушник Aerostar RMN 250/5 (або аналог)	шт	1	-
432	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	0,098	-
433	Гнучка вставка Aerostar RFI 250 (або аналог)	шт.	2	-
434	Встановлення противибухової решітки МЗР Вентс МЗР- 282x321 мм	клапан	1	-
435	Противибухова решітка МЗР Вентс МЗР-282x321 мм	шт	1	-
436	Монтаж кожуха припливного захисного до вентиляційної решітки	шт	1	-
437	Корпус захисної решітки Вентс КПЗ-V-ДН-250 (або аналог)	шт	1	-
	<u>Розділ 2. Система автоматики до систем вентиляції (ЩА1)</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
438	Монтаж щита автоматика для систем вентиляції	шафа	1	-
	<u>Розділ 3. Витяжна система В1</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
439	Установлення вентиляторів осьових масою понад 0,05 до 0,1 т	шт	1	-
440	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу типу ГТК 1-2 діаметром обичайки 200 мм	шт	1	-

441	Шумоглушник Aerostar RMN 200/5	шт	1	
442	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	0,0628	
443	Гнучка вставка Aerostar RFI 200	шт.	2	
444	Встановлення противибухової решітки МЗР Вентс МЗР-282х321 мм	клапан	1	
445	Противибухова решітка МЗР Вентс МЗР-282х321 мм	шт	1	
446	Монтаж кожуха припливного захисного до вентиляційної решітки	шт	1	
447	Корпус захисної решітки Вентс КПЗ-ДН200 (або аналог)	шт	1	
	<u>Розділ 4. Витяжна система В2</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
448	Установлення вентиляторів осьових масою понад 0,05 до 0,1 т	шт	1	
449	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу типу ГТК 1-2 діаметром обичайки 200 мм	шт	1	
450	Шумоглушник Aerostar RMN 160/5 (або аналог)	шт	1	
451	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	0,04	
452	Гнучка вставка Aerostar RFI 160 (або аналог)	шт.	2	
	<u>Розділ 5. Витяжна система В3</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
453	Установлення вентиляторів осьових масою понад 0,05 до 0,1 т	шт	1	
454	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу типу ГТК 1-1 діаметром обичайки 125 мм	шт	1	
455	Шумоглушник Aerostar RMN 100/5 (або аналог)	шт	1	
456	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	0,016	
457	Гнучка вставка Aerostar RFI 100 (або аналог)	шт.	2	
	<u>Розділ 6. Система кондиціонування К1 та К1.1</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
458	Монтаж зовнішнього блоку спліт-системи	блок	1	
459	Монтаж внутрішнього блоку спліт-системи	блок	1	
460	Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см ²], діаметр зовнішній 18 мм	м	20	
461	Мідна труба м'яка 6,35х0,76 мм 1/4" Halcor	м	10,3	
462	Мідна труба м'яка 12,7х0,81 мм 1/2" Halcor	м	10,3	
463	Кріплення фреонових труб	кг	2	
464	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену	м	20	
465	Теплова ізоляція тип ST K-FLEX товщиною 19 мм для труб д. 6,3 мм (або аналог)	м	10,22	
466	Теплова ізоляція тип ST K-FLEX товщиною 19 мм для труб д. 12,7 мм (або аналог)	м	10,22	
467	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм (для відводу конденсату)	м	10	
468	Труба водопровідна поліетиленова Ду 25 32х4,4 мм PE-Xc (або аналог)	м	10	

469	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном масою до 0,1 т	насос	1	
470	Дренажний насос Aspen Pumps Mini Orange	шт.	1	
	<u>Розділ 7. Прокладання повітропроводів</u>	-	-	-
		-	-	-
471	Прокладання повітропроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м2	15,715	
472	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, круглого перерізу, діаметр 100 мм	м2	3,14	
473	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, круглого перерізу, діаметр 160 мм	м2	12,575	
474	Кріплення повітропроводів	кг	4,5	
475	Прокладання повітропроводів діаметром до 250 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм	м2	19,468	
476	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,6 мм, круглого перерізу, діаметр 200 мм	м2	10,048	
477	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,6 мм, круглого перерізу, діаметр 250 мм	м2	9,42	
478	Кріплення повітропроводів	кг	5,5	
479	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	м2	25	
480	Теплова ізоляція повітропроводів товщиною 10 мм K-FLEX ST DUCT AD KRAF (або аналог)	м2	25,55	
481	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	клапан	3	
482	Зворотній клапан д. 100 мм AeroStar FC 100 (або аналог)	шт	1	
483	Зворотній клапан д. 160 мм AeroStar FC 160 (або аналог)	шт	1	
484	Зворотній клапан д. 200 мм AeroStar FC 200 (або аналог)	шт	1	
485	Установлення клапанів вогнезатримувальних периметром до 1600 мм	клапан	3	
486	Вогнезатримуючий клапан КПВ-1,0-400x200-Е	шт	1	
487	Вогнезатримуючий клапан КПВ-1,0-д.200-Е	шт	1	
488	Вогнезатримуючий клапан КПВ-1,0-д.160-Е	шт	1	
489	Вогнезатримуючий клапан КПВ-1,0-д.100-Е	шт	1	
490	Монтаж електричного привода для вогнезатримуючого клапана	шт	4	
491	Привід електричний BLF 230-Т (24В) (або аналог)	шт.	4	
492	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	16	
493	Перетічна решітка для дверей Р300x100 мм	шт	4	
494	Решітка витяжна, без регулювання Р300x150 мм тип 3030-1R (або аналог)	шт	11	
495	Решітка витяжна д. 100 мм, зовнішня без регулювання	шт	1	
496	Установлення над шахтами зонтів із листової оцинкованої сталі круглого перерізу діаметром 200 мм	зонт	2	
497	Грибок нерж AISI 321 1 мм ф100 (або аналог)	шт	1	
498	Грибок нерж AISI 321 1 мм ф160 (або аналог)	шт	1	
	<u>Локальний кошторис 02-01-06 на Устаткування мереж внутрішньої вентиляції</u>	-	-	-

-	-	-	-	-
-	<u>Розділ 1. Припливна система П1</u>	-	-	-
499	Вентилятор витяжний каналний Aerostar RV 250L (або аналог)	шт.	1	-
500	Електричний нагрівач Aerostar REN 250/9,0 (або аналог)	шт	1	-
-	<u>Розділ 2. Система автоматики до систем вентиляції (ЩА1)</u>	-	-	-
501	Щит автоматики до систем вентиляції «AeroStar» (або аналог)	шт	1	-
-	<u>Розділ 3. Витяжна система В1</u>	-	-	-
502	Вентилятор витяжний каналний Aerostar RV 200L (або аналог)	шт.	1	-
-	<u>Розділ 4. Витяжна система В2</u>	-	-	-
503	Вентилятор витяжний каналний Aerostar RV 160L (або аналог)	шт.	1	-
-	<u>Розділ 5. Витяжна система В3</u>	-	-	-
504	Вентилятор каналний Aerostar RV 100L (або аналог)	шт.	1	-
-	<u>Розділ 6. Система кондиціонування К1 та К1.1</u>	-	-	-
505	Кондиціонер Aerostar DJ AER-18A-R32-IU / AER-18A-R32-OU (або аналог)	шт.	1	-
-	<u>Локальний кошторис 02-01-07 на ПНР вентиляційні мережі</u>	-	-	-
506	Елементи систем автоматичного управління і регулювання. Контур систем автоматичного регулювання з числом регульованих параметрів до 4 і числом органів настроювання до 5	шт	1	-
507	Кондиціонер місцевий неавтономний з централізованим теплохолодопостачанням [вентиляторні теплообмінники, ежекційні доводчики і т.п.] загальною подачею повітрям до 3 тис. м3/год при кількості однотипних кондиціонерів в одному приміщенні до 5	кондиц.	1	-
508	Установка теплообмінна з кількістю нагрівачів до 3	установ.	1	-
509	Вентилятор радіальний [відцентровий], діаметральний або даховий, N до 5	пристр.	4	-
510	Фільтри рамні й коміркові [матерчаті, паперові, сітчасті], масляні, фільтри-поглиначі при кількості комірок до 48	пристр.	1	-
511	Мережа систем вентиляції і кондиціонування повітря при кількості перерізів до 10	вен.мер.	1	-
512	Регульовально-запірні пристрої. Клапан зворотний	пристр.	3	-
513	Регульовально-запірні пристрої. Клапан вогнезатримуючий	пристр.	4	-
-	<u>Локальний кошторис 02-01-08 на Система контролю загазованості</u>	-	-	-
-	-	-	-	-

514	Прокладання вініластових труб, що поставляються прямими трубами довжиною 5-7 м, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	м	200	
515	Труба ПВХ гнучка гофрована d16 мм стандартна з протяжкою сіра, ДКС	м	202	
516	Тримач з фіксатором та дюбелем, д.16мм ДКС	шт	100	
517	Коробка відгалужувальна на стіні	шт	2	
518	Коробка розподільча 100x100x50 IP65 ДКС	шт.	2	
519	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	м	300	
520	Кабель ВВГнг-LS 4x1 мм2	м	204	
521	Кабель ВВГнг-LS 3x1 мм2	м	102	
522	Стяжки кабельні 3,5x250	шт.	200	
523	Монтаж газосигналізатора	шт	5	
524	Газосигналізатор TEMIO Варта 2-03 (або аналог)	шт	5	
525	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні	шт	2	
526	Оповіщувач світлозвуковий Страж СЗУ-Н-1-220 (220В) (або аналог)	шт	2	
	<u>Локальний кошторис 02-01-09 на Система пожежної сигналізації. Система керування евакуюванням (в частині системи оповіщення про пожежу і покажчиків напрямку евакуювання)</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
-	<u>Розділ 1. Кабельно-провідникова продукція</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
527	Прокладання вініластових труб, що поставляються прямими трубами довжиною 5-7 м, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	м	150	
528	Труба гофрована 16/11 мм з протяжкою червона 750Н ПНД ДКС	м	151,5	
529	Тримач з фіксатором, д.16мм ДКС	шт	50	
530	Прокладання лотків	м	102	
531	Кабель-канал 25x16 мм «ЭЛЕКОР» білий, ІЕК (або аналог)	м.п.	101	
532	Кабель-канал 60x40 мм «ЭЛЕКОР» білий, ІЕК (або аналог)	м.п.	2,02	
533	Монтаж сталевих труб для електропроводки діаметром понад 25 мм до 40 мм, укладених по конструкціях	м	3	
534	Труба електротехнічна оцинкована з обробленим ґратом з можливістю нарізання різьби д.32x1,5 мм, ДКС	м.п.	3,06	
535	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	м	250	
536	Кабель звита пара Utp 4x2x0.51 LSZH (або аналог)	м	153	
537	Кабель електричний у оболонці, що не поширює горіння J-Y(St)yLg 1x2x0.8 (або аналог)	м	102	
538	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням на поворотах і в кінці траси, маса 1 м до 1 кг	м	160	

539	Кабель електричний вогнестійкий 1x2x0.8 JE-H(ST)H BDFE 180 E30 (або аналог)	м	71,4	
540	Кабель електричний вогнестійкий (N)HXH FE 180/E90 3x2,5 (або аналог)	м	20,4	
541	Кабель електричний вогнестійкий (N)HXH FE 180/E30 2x1,5 (або аналог)	м	71,4	
542	Терморозширювальна протипожежна мастика 310 мл CP 611A HILTI	шт.	1	
543	Тримач кабельний UDF	шт	350	
544	Дюбель клиновий металевий 6x40 мм	шт	350	
	<u>Розділ 2. Монтаж обладнання</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
545	Монтаж базового приладу пожежної сигналізації "Тірас-4П.1"	шт	1	
546	Монтаж виносної антени		1	
547	Виносна антена для посилення GSM-сигналу A6 SMA 5 м	комплект шт	1	
548	Монтаж виносної панелі керування та індикації	шт	1	
549	Монтаж модуля розширення виходів	шт	1	
550	Монтаж димового сповіщувача СПД-3 (7+1 резерв)	шт	7	
551	Монтаж сповіщувача ручного СПР (2+1 резерв)	шт	2	
552	Світлозвуковий оповіщувач "Вихід"	шт	2	
553	Оповіщувач світлозвуковий ОС-1 "Вихід" "Тірас-12" (або аналог)	шт	2	
554	Монтаж акумулятора	блок	1	
555	Акумулятор 7 А*год	шт	1	
556	Кнопка, установлювана на пультах і панелях	шт	1	
557	Кнопка "Грибок" з фіксацією червона d22мм 240В 1з+1р АЕАL22 (або аналог)	шт	1	
558	Корпус КП102 для кнопок 2 місця білий, ІЕК (або аналог)	шт	1	
559	Монтаж моноблока оповіщення	пристрій	1	
560	Монтаж пульта мікрофонного	шт	1	
561	Гучномовець або звукова колонка у приміщенні	шт	4	
562	Монтаж блока керування інформацією "Повітряна тривога"	номер	1	
563	Монтаж пульта диспетчера	шт	1	
564	Монтаж модуля виклику	шт	1	
	<u>Локальний кошторис 02-01-010 на Устакування системи пожежної сигналізації та системи керування евакуюванням (в частині системи оповіщення пропожежу і показчиків напрямку евакуювання)</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
565	ППКП Тірас 4П.1 з вбудованим GSM комунікатором (або аналог)	шт	1	
566	Панель керування та індикації Тірас ПКІ "Tiras" (або аналог)	шт	1	
567	Модуль розширення виходів МРЛ-2.1 (або аналог)	шт	1	
568	Сповіщувач пожежний димовий СПД-3 (або аналог)	шт	8	
569	Сповіщувач ручний СПР АРТОН SPR-1 (або аналог)	шт	3	
570	Моноблок настінного типу потужністю 100 Вт ВЕЛЛЕЗ н-120-100 (або аналог)	шт	1	

571	Пульт мікрофонний ПМН-4 Vellez (або аналог)	шт	1	
572	Акустична система настінного типу ЗАС100ПН-2 (або аналог)	шт	4	
573	Блок керування інформацією Веллез БКІ-02М (або аналог)	шт.	1	
574	Пульт диспетчера СД02 (або аналог)	шт	1	
575	Модуль виклику ВМ01-А (або аналог)	шт	1	
	<u>Локальний кошторис 02-01-011 на ПНР системи пожежної сигналізації та оповіщення людей про пожежу</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
576	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Прилад приймально-контрольний з кількістю шлейфів від 10 до 20, за перший шлейф	шт	1	
	<u>Локальний кошторис 02-01-012 на Електротехнічні рішення</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
577	Монтаж увідно-розподільних пристроїв (щит індивідуального виготовлення)	шафа	1	
578	Монтаж увідно-розподільних пристроїв (шафа управління вертикальною платформою)	шафа	1	
579	Прокладання вініпластових труб, що поставляються прямими трубами довжиною 5-7 м, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	м	400	
580	Труба ПВХ гнучка гофрована d16 мм стандартна з протяжкою сіра, ДКС	м	303	
581	Труба ПВХ гнучка гофрована d25 мм стандартна з протяжкою сіра, ДКС	м	101	
582	Тримач з фіксатором, д.16мм ДКС	шт	400	
583	Тримач з фіксатором, д.25 мм ДКС	шт	50	
584	Коробка відгалужувальна на стіні	шт	20	
585	Коробка розподільча 100x100x50 IP65 ДКС	шт.	20	
586	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	м	735	
587	Кабель ВВГнг-LS 3x1 мм2	м	515,1	
588	Кабель ВВГнг-LS 3x1,5 мм2	м	71,4	
589	Кабель ВВГнг-LS 3x2,5 мм2	м	127,5	
590	Кабель ВВГнг-LS 5x4 мм2	м	35,7	
591	Кабель ВВГнг-LS 5x16 мм2	м	30,6	
592	Стяжки кабельні 3,5x250	шт.	500	
593	Монтаж світильників аварійних	шт	3	
594	Світильники аварійного освітлення Titanium 27384 TL-EM1106 IP20 (або аналог)	шт	3	
595	Монтаж LED світильників	шт	56	
596	Світильник EVROLIGHT WL2-36-K 36Вт 6400K IP65 (або аналог)	шт	56	
597	Установлення вимикачів герметичних і напівгерметичних	шт	7	
598	Вимикач одноклавішний накладний Cedar Plus білий WDE000510 IP44 (або аналог)	шт.	5	
599	Вимикач одноклавішний прохідний накладний Cedar Plus білий WDE000560 IP44 (або аналог)	шт.	2	
600	Коробка для зовнішнього монтажу	шт.	7	

601	Установлення штепсельних розеток неутопленого типу при відкритій проводці	шт	21	
602	Розетка з заземлюючим контактом накладна Cedar Plus 16 A 250 В сіра WDE000643 IP44 (або аналог)	шт.	21	
603	Коробка для зовнішнього монтажу	шт.	21	
604	Монтаж таймера	шт	1	
605	Таймер тижневий THC15A програмований багатофункціональний (або аналог)	шт.	1	
606	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	1	
607	Автоматичний вимикач ЕТІМАТ 10 (20кА) 3Р 63А хар-ка В, ЕТІ	шт	1	
	<u>Локальний кошторис 02-01-013 на Устаткування електротехнічних рішень</u>	-	-	-
608	Щит індивідуального виготовлення.	шт	1	
609	Шафа управління вертикальною платформою(в зборі)	шт	1	
	<u>Локальний кошторис 02-01-014 на Монтажні роботи (монтаж підйомника)</u>	-	-	-
610	Монтаж площадки підйомальної вантажопідйомністю 500 кг	шт	1	
	<u>Локальний кошторис 02-01-015 на Устаткування підйомники</u>	-	-	-
611	Платформа підйомна з вертикальним переміщенням для осіб з обмеженими фізичними можливостями (висота підйому до 3 м, вантажопід'ємність до 250 кг)	шт	1	
	<u>Локальний кошторис 02-01-016 на ПНР по підключенню та управлінням підйомником</u>	-	-	-
612	Системи програмної або логічної операції управління з кількістю вхідних сигналів до 2	система	1	
613	Блок сигналізації, обмеження	шт	1	
614	Схеми сигналізації. Схеми утворення ділянки сигналізації [центральна, технологічна, місцева, аварійна, попереджувальна та ін.]	ділянка	1	
	<u>Локальний кошторис 02-01-017 на Меблі та технічні засоби, що не монтуються</u>	-	-	-
615	Лавка для сидіння 1200x300x500 мм	шт.	24	
616	Бак для відходів 50 л	шт.	2	
617	Вогнегасник порошковий ОП-5 (або аналог)	шт.	3	
618	Ігровий столик 700x600x400(н) мм	шт.	6	
619	Стільчик дитячий, висота від підлоги до сидіння 31 см	шт	24	

Будова - Капітальний ремонт найпростішого укриття та захисної споруди цивільного захисту закладу дошкільної освіти (ясла-садок) комбінованого типу № 693 «Волошка» Святошинського району м. Києва, вулиця Григоровича-Барського, 5-А

Відомість ресурсів до зведеного кошторисного розрахунку

вартості об'єкта будівництва

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість
1	2	3	4	5
		I. <u>Витрати труда</u>	-	-
-	-	-	-	-
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	9026,91
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,5
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	1432,06
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,6
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	443,65
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,5
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	180,69
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	552,98
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:		
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-
9.2		коштів на зведення та розбирання тимчасових будівель і споруд	люд.год	-
9.3		коштів на виконання будівельних робіт: у зимовий період	люд.год	-
9.4		у літній період	люд.год	-
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	11636,29
		Середній розряд робіт	розряд	3,7
		II. <u>Будівельні машини і механізми</u>	-	-
10	+КБМ203-1001	Автогідропідймачі, висота підйому 12 м	маш. год	2,0544
11	КБМ212-202	Автогрейдери середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	маш. год	5,43479
12	КБМ204-502-П4	Автоматичний зварювальний апарат гарячого повітря Varimat V2, потужність 4,6 кВт	маш. год	0,42336
13	+КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	12,59906
14	+КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	23,90487
15	+КБМ201-12 варіант 1	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,12558

16	+КБМ201-12 варіант 2	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,0552
17	+КБМ203-101	Автонавантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,715057
18	+КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	0,71424
19	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	0,49889
20	КБМ207-148	Бульдозери, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	1,244
21	КБМ207-149	Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	1,167
22	КБМ215-1302	Верстати трубозгинальні для труб діаметром до 1000 мм	маш. год	0,24
23	КБМ206-338	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,4 м3	маш. год	15,90692
24	КБМ212-600	Заливальник швів на базі автомобіля	маш. год	4,12114
25	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	69,39881
26	КБМ205-102	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м3/хв	маш. год	0,08342
27	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	0,49889
28	КБМ202-970	Кран переносний, вантажопідйомність 1 т	маш. год	1,55032
29	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	2,1724
30	КБМ202-129	Крани баштові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	4,539972
31	+КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	23,27555
32	+КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	0,85056
33	+КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	2,95381
34	КБМ202-1243	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність до 16 т	маш. год	19,665828
35	КБМ233-604	Маслостанція CR-2	маш. год	66,0546
36	КБМ212-1601	Машина поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	2,08196
37	+КБМ233-201	Машина свердлильні електричні	маш. год	343,76962
38	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	28,87697
39	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	1,278192
40	КБМ203-851	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 2 т	маш. год	5,0881
41	КБМ233-605	Наріжчик швів GSA-20LS HIDROSTRESS	маш. год	10,3488
42	КБМ212-1301	Нарізувачі поперечних швів у бетоні, що затужавів	маш. год	34,8657
43	КБМ233-602	Настінна пилка DZ-S Set B HIDROSTRESS	маш. год	66,0546
44	КБМ203-902	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 10 м	маш. год	0,156523
45	+КБМ203-901	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 8 м	маш. год	25,875
46	+КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	36,87093
47	КБМ233-330	Прес гідравлічний з електроприводом	маш. год	1,392
48	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	0,26978
49	КБМ211-901-1	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 150 л	маш. год	0,85657

50	КБМ201-311	Трактори на гусеничному ходу, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	4,176096
51	+КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	112,58466
52	+КБМ204-1201	Установки з гнучким індуктором для індукційного нагрівання струмами частотою 50 Гц	маш. год	16,56
53	С311-20	Перевезення ґрунту до 20 км	т	4,025
54	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	206,5
55	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	230,3097
56	С331-1-2	Перевезення збірною залізобетону довжиною від 3 до 6,6 м транспортом загального призначення на відстань 30 км	т	2,592
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</u>	-	-
57	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	28,25952
58	КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	3,039216
59	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	3,650641
60	КБМ211-102	Бадді, місткість 4 м3	маш. год	1,576512
61	КБМ270-117	Вібратори глибинні	маш. год	3,11995
62	КБМ270-50	Вібратори для усіх видів будівництва, крім гідротехнічного	маш. год	0,07308
63	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	10,39239
64	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	68,9568
65	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	85,84858392
66	КБМ270-150	Киркувальник	маш. год	4,176096
67	КБМ270-108	Котли бітумні пересувні, місткість 400 л	маш. год	0,68448
68	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	68,96830092
69	КБМ203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	8,4768
70	КБМ203-301	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 9,81 кН [1 т]	маш. год	6,192
71	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	47,2062
72	КБМ270-121	Машини мозаїчно-шліфувальні	маш. год	3,4224
73	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	8,10144
74	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	93,5916
75	КБМ270-131	Перфоратор пневматичний	маш. год	0,2214
76	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	34,81062552
77	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	10,199484
78	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	5,109036
79	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	69,0345
80	КБМ270-124-П4	Ручний зварювальний апарат гарячого повітря Triac S, потужність 1,6 кВт	маш. год	2,717856
81	КБМ270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш. год	18,769656
82	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	38,0432228
83	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	10,7508
84	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	44,0148
85	КБМ205-920	Фен для зварювання поліетиленових листів	маш. год	22,871292
86	КБМ270-119	Шурупверти	маш. год	2,410974942

III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти			-	-
87	+&1501-1150-10 варіант 3	Автоматичний вимикач ЕТІМАТ 10 (20кА) 3Р 63А хар-ка В, ЕТІ	шт	1
88	+С111-27	Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 8,0-10,0 мм	т	0,00381129
89	+&1511-3003-АК7	Акумулятор 7 А*год	шт	1
90	+&С111-1838-67-11 варіант 1	Анкер рамний 10х202 мм (дверний)	шт	56
91	+&С111-1904-1-2 варіант 2	Анкерний болт з гайкою М10 12х200 мм однорозпірний	шт	4
92	+&С1545-44-211 варіант 2	Арматура А500С д. 12 мм	т	0,14
93	+С111-63	Ацетилен розчинений технічний, марка А	т	0,0009265
94	+&С1445-501-1 варіант 3	Бак для відходів 50 л	шт.	2
95	+С111-1600	Бензин розчинник	т	0,0200948
96	+С1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,97828
97	+&С126-174-30-2 варіант 3	Блок дверний зовнішній металевий протипожежний 1000х1900(н) мм	шт	1
98	+&С126-174-30-2 варіант 4	Блок дверний металевий протипожежний 900х2000(н) мм ЕІ60	шт	2
99	+&С123-199-10 варіант 3	Блок дверний металопластиковий внутрішній 800х2100н мм (в комплекті з перетічною решіткою в нижній частині, розміром 300х150 мм)	шт.	2
100	+&С123-199-10 варіант 4	Блок дверний металопластиковий внутрішній 1000х2100н мм (в комплекті з перетічною решіткою в нижній частині, розміром 300х150 мм)	шт.	2
101	+К581121-А005 варіант 1	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 12.4.6-Т	шт	22
102	+К581121-А006 варіант 2	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 12.5.6-Т	шт	16
103	+К581121-А007 варіант 1	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 12.6.6-Т	шт	16
104	+&С130-157-24 варіант 1	Бойлер електричний 30 л Atlantic VM 30 S3 C 1500W (або аналог)	шт	1
105	+С111-1846	Болти анкерні	т	0,01888
106	+С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0400448
107	+С130-39	Болти з гайками та шайбами, діаметр 12 мм	т	0,0209
108	+С130-40	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	т	0,0249
109	+С111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,00057
110	+С111-91	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,000002
111	+С112-173	Бруски обрізні з берези, липи, довжина 2-3,75 м, усі ширини, товщина 32-70 мм, ІІІ сорт	м3	0,189
112	+С112-25 варіант 2	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, ІІІ сорт	м3	0,00368

113	+C147-29	В'язальний дріт	100кг	0,05754
114	+C1546-7	Вазелін технічний	т	0,00101
115	+C111-253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1	т	0,003208
116	+C111-254	Вапно хлорне, марка А	т	0,0000203
117	+C1630-27	Вентилі прохідні муфтові 15кч18р для води, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см ²], діаметр 32 мм	шт	1
118	+&C1301-1798-10 варіант 1	Вимикач одноклавішний накладний Cedar Plus білий WDE000510 IP44 (або аналог)	шт.	5
119	+&C1301-1798-10 варіант 4	Вимикач одноклавішний прохідний накладний Cedar Plus білий WDE000560 IP44 (або аналог)	шт.	2
120	+&C1547-167-7	Виносна антена для посилення GSM-сигналу А6 SMA 5 м	шт	1
121	+C111-306	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	4,93264
122	+&C1445-601-6	Вогнегасник порошковий ОП-5 (або аналог)	шт.	3
123	+&C113-2156-14-1 варіант 2	Вогнезатримуючий клапан КПВ-1,0-400x200-Е	шт	1
124	+&C113-2156-14-1 варіант 5	Вогнезатримуючий клапан КПВ-1,0-д.100-Е	шт	1
125	+&C113-2156-14-1 варіант 4	Вогнезатримуючий клапан КПВ-1,0-д.160-Е	шт	1
126	+&C113-2156-14-1 варіант 3	Вогнезатримуючий клапан КПВ-1,0-д.200-Е	шт	1
127	+C142-10-2	Вода	м3	11,38654
128	+C1545-23	Втулка В54, В59	100шт	0,514
129	+C1110-177	Втулки ущільнювальні	шт	97,5
130	+&1602-30127-9-1 варіант 1	Газосигналізатор ТЕМІО Варта 2-03 (або аналог)	шт	5
131	+&C101-788-374-1 варіант 1	Гайка М12	шт.	20
132	+C111-115	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,00016
133	+&C111-852-1-Н варіант 2	Геомембрана шипоподібна Aquaizol Гідростоп ПРО 350 г/м ² (або аналог)	м2	96,6
134	+&C111-1720-75-1 варіант 1	Геомембрана шипоподібна Aquaizol Гідростоп ГЕО 500 г/м ² 0,50 мм з геотекстилем (або аналог)	м2	80,5
135	+C1555-106	Геотекстиль термофікований щільністю 200-300 г/м ²	м2	23,188
136	+&C1550-38-24-1 варіант 2	Герметик ПУ ТЕХНОНІКОЛЬ Logicflex для плоскої покрівлі (600 г) (або аналог)	шт.	4
137	+&C1550-38-24-1 варіант 3	Герметик силіконовий Ceresit SILICOFLEXX CS 25 білий 280 мл (або аналог)	шт.	15
138	+C111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,035024
139	+C1110-14	Глухарі	100шт	0,044
140	+&15093-3541-4 варіант 16	Гнучка вставка Aerostar RFI 100 (або аналог)	шт.	2
141	+&15093-3541-4 варіант 14	Гнучка вставка Aerostar RFI 160 (або аналог)	шт.	2

142	+&15093-3541-4 варіант 9	Гнучка вставка Aerostar RFI 200	шт.	2
143	+&15093-3541-4 варіант 13	Гнучка вставка Aerostar RFI 250 (або аналог)	шт.	2
144	+&C130-614-1	Гнучкий шланг для води Ду 15 L=0,5 м	шт.	9
145	+&C111-779-6 варіант 1	Гофра до унітазу	шт	3
146	+C130-278 варіант 2	Грибок нерж AISI 321 1 мм ф100 (або аналог)	шт	1
147	+C130-278 варіант 3	Грибок нерж AISI 321 1 мм ф160 (або аналог)	шт	1
148	+&C1633-114-14-1 варіант 1	Ґрунтовка Праймер бітумний BauGut (або аналог)	кг	25,2
149	+C1113-21 варіант 1	Ґрунтовка Kompozit ГФ-021 світло-сірий мат	т	0,00192
150	+C111-2014-6 варіант 1	Ґрунтовка адгезійна Ceresit Бетонконтакт СТ 19	л	71
151	+C111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	239,42
152	+&C111-1624-174-4 варіант 1	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit R 777	л	103,8
153	+&C1551-585-1	Дашок 1500x1000x280 мм	шт.	1
154	+C111-1907	Диск алмазний WS 30х, діаметр 1200 мм	шт	1,14765
155	+C111-1908	Диск алмазний АВТ26	шт	0,134784
156	+&C130-901-1 варіант 2	Дитячий унітаз Kolo Vambi (або аналог)	шт	1
157	+&C111-882-1 варіант 1	Дотягувач дверний	шт	3
158	+C112-167 варіант 5	Дошки необрізні з берези, липи, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 25, 32, 40 мм, III сорт	м3	0,021
159	+C112-82	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 44 мм і більше, IV сорт	м3	0,3117
160	+C112-53	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,0004
161	+C112-54	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, IV сорт	м3	0,0852
162	+C112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	0,05711
163	+C112-62	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, IV сорт	м3	0,3024
164	+C111-1608	Дрантя	кг	14,9589
165	+&15093-415-12-8 варіант 1	Дренажний насос Aspen Pumps Mini Orange	шт.	1
166	+C111-807	Дріт зварювальний легований, діаметр 4 мм	т	0,001495
167	+C111-800	Дріт латунний, діаметр 1,5 мм	т	0,00004
168	+C111-812 варіант 1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,6 мм	т	0,00045
169	+C111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	т	0,001864

170	+C111-818-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	т	0,00168
171	+C111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,01575
172	+C1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,000737
173	+C1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	0,143
174	+C1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	1,745
175	+&C111-150-3	Дюбелі монтажні	шт	350
176	+&C111-1838-68 варіант 1	Дюбель	шт	126
177	+&C1545-44-10 варіант 1	Дюбель для теплоізоляції 10*120 мм з термоголовкою	шт	672
178	+&C1545-53-1341-2 варіант 1	Дюбель клиновий металевий 6x40 мм	шт	350
179	+C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	0,0384
180	+C111-2001-2	Еластичний водостійкий кольоровий шов до 5 мм Ceresit CE 40 aquastatic	кг	47,59
181	+&C1174-236-40 варіант 1	Електричний конвектор Atlantic F119 CMG TLC/M2 1000W	шт	5
182	+C111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка E42	т	0,003195
183	+C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка E42	т	0,016371
184	+C111-1519	Електроди, діаметр 4 мм, марка E55	т	0,00152
185	+C111-1522 варіант 1	Електроди, діаметр 5 мм, марка E42A	т	0,00767
186	+C111-1529	Електроди, діаметр 6 мм, марка E42	т	0,00859
187	+C1113-246 варіант 2	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,00426
188	+C111-1901	Емульсія бітумна, дорожня	т	0,08556
189	+&C1445-501-1 варіант 5	Ємність для питної води 1000 л пластикова (форма -циліндрична,1320x1070h мм)	шт.	1
190	+&C1545-44-10 варіант 2	Заглушка з пінопласту VIKBUD EPS-60 18 мм	шт	672
191	+C130-1170	Заглушки чавунні, діаметр 100 мм	шт	1
192	+C130-1168	Заглушки чавунні, діаметр 50 мм	шт	1
193	+C111-1631	Замазка захисна	кг	1,8
194	+&C113-2156-1 варіант 2	Зворотній клапан д. 100 мм AeroStar FC 100 (або аналог)	шт	1
195	+&C113-2156-1 варіант 9	Зворотній клапан д. 160 мм AeroStar FC 160 (або аналог)	шт	1
196	+&C113-2156-1 варіант 3	Зворотній клапан д. 200 мм AeroStar FC 200 (або аналог)	шт	1
197	+&C130-612-2 варіант 1	Змішувач для умивальника GH Melode 10.10.123 (або аналог)	шт	3
198	+&C114-1-И50-4 варіант 1	Ізоляція K-flex FRZ ST 22/13 (або аналог)	м	25,55
199	+&C114-1-И50-4 варіант 2	Ізоляція K-flex FRZ ST 28/13 (або аналог)	м	20,44
200	+&C114-1-И50-4 варіант 14	Ізоляція K-flex FRZ ST 35/13 (або аналог)	м	20,44

201	+&C114-1- И50-4 варіант 3	Ізоляція трубна зі спіненого поліетилену UKRIZOL 52/25 (або аналог)	м	30,66
202	+&C114-1- И50-4 варіант 13	Ізоляція трубна зі спіненого поліетилену UKRIZOL 22/25 (або аналог)	м	76,65
203	+&C113-2327- 30-4 варіант 2	Кабель ВВГнг-LS 3x1 мм2	м	617,1
204	+&C113-2327- 30-4 варіант 8	Кабель ВВГнг-LS 3x1,5 мм2	м	71,4
205	+&C113-2327- 30-4 варіант 3	Кабель ВВГнг-LS 3x2,5 мм2	м	127,5
206	+&C113-2327- 30-4 варіант 1	Кабель ВВГнг-LS 4x1 мм2	м	204
207	+&C113-2327- 30-4 варіант 9	Кабель ВВГнг-LS 5x16 мм2	м	30,6
208	+&C113-2327- 30-4 варіант 6	Кабель ВВГнг-LS 5x4 мм2	м	35,7
209	+&C111-ПС- 123 варіант 3	Кабель електричний вогнестійкий (N)НХН FE 180/E30 2x1,5 (або аналог)	м	71,4
210	+&C111-ПС- 123 варіант 6	Кабель електричний вогнестійкий (N)НХН FE 180/E90 3x2,5 (або аналог)	м	20,4
211	+&C111-ПС- 123 варіант 2	Кабель електричний вогнестійкий 1x2x0.8 JE-Н(ST)Н BDFE 180 E30 (або аналог)	м	71,4
212	+&C111-ПС- 123 варіант 1	Кабель електричний у оболонці, що не поширює горіння J-Y(St)yLg 1x2x0.8 (або аналог)	м	102
213	+&C111-ПС- 123 варіант 4	Кабель звита пара Utp 4x2x0.51 LSZH (або аналог)	м	153
214	+&C111-8874- 1 варіант 1	Кабель-канал 25x16 мм «ЭЛЕКОР» білий, ІЕК (або аналог)	м.п.	101
215	+&C111-8874- 1 варіант 2	Кабель-канал 60x40 мм «ЭЛЕКОР» білий, ІЕК (або аналог)	м.п.	2,02
216	+С1421-9479- 2	Кам'яний дріб'язок, марка 300	м3	5,591558
217	+С1421-9555	Камінь бутовий М400-600	м3	1,957
218	+С111-310	Каніфоль соснова	т	0,000819
219	+С111-797 варіант 1	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	т	0,0234
220	+С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	2,16775
221	+&C113-2162- К105-3 варіант 3	Клапан зворотній Ду15	шт	1
222	+&C113-215- 70-1 варіант 1	Клапан поплавковий для ємностей F.A.R.G. Ду 25 (або аналог)	шт	1
223	+С111-1644	Клей гумовий N88-Н	кг	0,00325

224	+&C111-220-144-1 варіант 1	Клей для кварцвінілу пвх хв резинових покриттів Ceresit K188E (або аналог)	кг	51,9
225	+C111-2000-7 варіант 1	Клей для плитки Ceresit CM 11 Ceramic	кг	546
226	+C1421-9479-1	Клинець, марка 300	м3	2,795779
227	+C111-1708	Клоччя просочене	кг	1,1493
228	+&1511-3003-412 варіант 2	Кнопка "Грибок" з фіксацією червона d22мм 240В 1з+1р AEAL22 (або аналог)	шт	1
229	+C1545-70	Кнопка K227	100шт	1,40192
230	+&C111-179-9 варіант 1	Коліно внутрішнє Ostendorf HT Safe д. 110 мм 45° (або аналог)	шт.	12
231	+&C111-179-9 варіант 3	Коліно внутрішнє Ostendorf HT Safe д. 50 мм 45° (або аналог)	шт.	10
232	+C112-284	Колоди будівельні	м3	0,0765
233	+C112-284 варіант 3	Колоди будівельні	м3	0,1008
234	+&C1301-1801-2 варіант 2	Коробка для зовнішнього монтажу	шт.	28
235	+&C1301-1801-2 варіант 1	Коробка розподільча 100x100x50 IP65 ДКС	шт.	22
236	+&1511-3003-412 варіант 1	Корпус КП102 для кнопок 2 місця білий, ІЕК (або аналог)	шт	1
237	+&1000-945-41-1 варіант 8	Корпус захисної решітки Вентс КПЗ-V-ДН-250 (або аналог)	шт	1
238	+&1000-945-41-1 варіант 7	Корпус захисної решітки Вентс КПЗ-ДН200 (або аналог)	шт	1
239	+&C113-2162-K105-3 варіант 14	Кран кульовий Ду 20	шт	2
240	+&C113-2162-K105-3 варіант 10	Кран кульовий Ду 20 VT.227.N (або аналог)	шт	14
241	+&C113-2162-K105-3 варіант 7	Кран кульовий Ду 25	шт	7
242	+&C113-2162-K105-3 варіант 12	Кран кульовий Ду 25 зі спускником	шт	1
243	+&C113-2162-K105-3 варіант 6	Кран кульовий для спуску води, повітря Ду15	шт	2
244	+&C113-2162-K105-3 варіант 17	Кран кульовий латунний Ду 20	шт	1
245	+&C113-2162-K105-3 варіант 16	Кран поліпропіленовий PPR кульовий Ду 15	шт	3

246	+&C113-2162-K105-3 варіант 15	Кран поліпропіленовий PPR кульовий Ду 25	шт	1
247	+C111-1904	Кріпильні анкери (цанги) НКДМ-12х50	шт	29,85
248	+C111-1905	Кріпильні болти 99MS 60051-00	шт	0,397005
249	+&C1530-1741-1 варіант 1	Кріплення повітропроводів	кг	10
250	+&C111-1838-14-1 варіант 1	Кріплення фреонопроводів	кг	2
251	+C1630-83	Кронштейни та підставки під устаткування із сортової сталі	кг	26
252	+C111-1638	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180х3 мм	шт	0,3224
253	+&C113-2162-K105-3 варіант 2	Кульовий кран, латунний, Ду 15	шт	2
254	+&C113-2162-K105-3 варіант 1	Кульовий кран, латунний, із спускником Ду15	шт	5
255	+&C111-1838-96-8 варіант 11	Кутик 100х100х8 мм	т	0,076
256	+C111-1844-1 варіант 1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані з сіткою	м	21,21
257	+&C111-1838-96-8 варіант 8	Кутник 75*75*6 мм	т	0,124
258	+&C1548-808-9	Лавка для сидіння 1200х300х500 мм	шт.	24
259	+C111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,001923
260	+C1546-35	Лак електроізолювальний N318	т	0,00001
261	+C1517-164	Листи свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1,0 мм	т	0,01028
262	+&C111-570-1-Ф варіант 1	Лінолеум Grabo Gymfit 65 (або аналог)	м2	176,46
263	+C112-8	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	м3	0,00138
264	+&C113-1278-11 варіант 1	Лючок-прочистка DN110	шт.	3
265	+C1546-45	Масло машинне	т	0,003
266	+C111-1702	Мастика бітумна	т	0,014
267	+&C1-1-7-15 варіант 1	Мастика бітумно-каучукова BauGut гідроізоляція фундаментів (або аналог)	кг	336
268	+C111-1575	Мастика бутилкаучукова будівельна МББП-65 "Лило-1"	т	0,05704
269	+C111-605	Мастика герметизувальна нетверднуча "Гелан"	т	0,001762668
270	+C1555-108	Мембрана полівінілхлоридна товщиною 1,0-2,0 мм	м2	24,4296
271	+C121-782	Металеві конструкції	т	0,0477
272	+C121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,008
273	+&C1523-1-1 варіант 3	Мідна труба м'яка 12,7х0,81 мм 1/2" Halcor	м	10,3

274	+&C1523-1-1 варіант 2	Мідна труба м'яка 6,35x0,76 мм 1/4" Halcor	м	10,3
275	+&C1550-38-1-П варіант 1	Монтажна піна, протипожежна ємкість 750 мл.	шт	7
276	+&C113-1278-11 варіант 5	Муфта з'єднувальна д. 110 мм	шт.	10
277	+&C113-1278-11 варіант 2	Муфта з'єднувальна д. 50 мм	шт.	5
278	+C130-914	Муфти насувні до чавунних каналізаційних труб, діаметр 50 мм	шт	1
279	+C130-915	Муфти насувні до чавунних каналізаційних труб, діаметр 100 мм	шт	1
280	+C1545-131	Наконечники ПН-1,П-1	100шт	0,68
281	+C1545-134	Наконечники алюмінієві для опресування 35-10-8а	100шт	0,0612
282	+C1545-150	Наконечники кабельні для пайки мідні 6-5-3м	100шт	0,1
283	+C1545-156	Нитки швейні	кг	0,005
284	+&C111-1885-99-1 варіант 1	Огородження з труби нержавіючої Ду40 мм	м.п.	10
285	C111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,037
286	+&1517-1478-1-2 варіант 2	Оповіщувач світлозвуковий ОС-1 "Вихід" "Тірас-12" (або аналог)	шт	2
287	+&1602-30127-9-1 варіант 2	Оповіщувач світлозвуковий Страж СЗУ-Н-1-220 (220В) (або аналог)	шт	2
288	+C1555-110	Очисник неорганічний для ПВХ мембран	л	0,09
289	+C1545-159	Очіс льняний	т	0,0002275
290	+&K584111-1003-1	Панелі перекриття ПТП 32-12	шт	6
291	+C111-1604	Папір шліфувальний	м2	8,0867
292	+C1546-54	Пароніт	т	0,00104
293	+C1545-163	Патрони до пістолета Д-2	100шт	0,0252
294	+C1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	5,24
295	+K582821-554 варіант 1	Перемички з/б марки 1ПБ13-1	шт	4
296	+K582821-559 варіант 1	Перемички з/б марки 2ПБ13-1-П	шт	2
297	+K582821-578 варіант 1	Перемички з/б марки 3ПБ16-37-П	шт	1
298	+K582821-581 варіант 1	Перемички з/б марки 3ПБ18-37-П	шт	1
299	+&C113-2296-5 варіант 2	Перетічна решітка для дверей Р300x100 мм	шт	4
300	+&C114-48-1 варіант 2	Пінопласт екструдований SWEETONDALE STYROPLIT 5см (0,58x1,18)(або аналог)	м2	85,68
301	+C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	9,266
302	+C111-1714	Пластикат полівінілхлоридний (шнур)	м	62,28
303	+C111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	0,24
304	+&C101-1011-1640 варіант 1	Пластмасові хрестики для укладання плитки	шт	758

305	+&C1733-18-85-1 варіант 1	Плитка керамогранітна для підлоги	м2	31,62
306	+C111-256 варіант 1	Плитки керамічні для внутрішнього облицювання стін	м2	74,74
307	+&C111-1799-329-1	Повітровідвідник автоматичний вертикальний Ду 15	шт	1
308	+C130-1124 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, круглого перерізу, діаметр 100 мм	м2	3,14
309	+C130-1124 варіант 3	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, круглого перерізу, діаметр 160 мм	м2	12,575
310	+C130-1126 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,6 мм, круглого перерізу, діаметр 200 мм	м2	10,048
311	+C130-1126 варіант 2	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,6 мм, круглого перерізу, діаметр 250 мм	м2	9,42
312	+&C1745-136-1 варіант 2	Повітряна заслінка Aerostar RDE 250 з приводом (або аналог)	шт	1
313	+&C113-215-70-1 варіант 2	Показчик рівня рідини зі скляною трубкою та захисним кожухом	шт	1
314	+C111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,00035
315	+&C130-649-87-1 варіант 3	Поручень Nofer для людей з обмеженими можливостями (15054.80.S) (або аналог)	шт.	1
316	+&C130-649-87-1 варіант 4	Поручень для осіб з інвалідністю напольний відкидний з тримачем туалетного паперу, д. 32 мм - 1000*700 мм (або аналог)	шт.	1
317	+&C130-649-87-1 варіант 5	Поручень для осіб з інвалідністю невідкидний "стіна -підлога", д. 32мм - 700x800 мм (або аналог)	шт.	1
318	+&C130-649-87-1 варіант 1	Поручень для умивальника, для людей з обмеженими можливостями, 700x519 мм, D 38/32 PDUM0001 (або аналог)	шт.	1
319	+&C1118-415-3	Прижимна рейка	м.п.	73,5
320	+C1546-63	Припой ПОС-18	т	0,006825
321	+C111-1815	Прокат листовий гарячекатаний загального призначення з вуглецевої сталі марки Ст3сп звичайної якості, товщина 13-20 мм	т	0,003
322	+C111-1746	Прокладки гумові [пластина технічна пресована]	кг	0,07
323	+C1541-67-2	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 2 мм, діаметр 100 мм	1000шт	0,001
324	+C1546-66 варіант 1	Пропан-бутан технічний	м3	0,18392
325	+&1000-945-41-1 варіант 6	Противибухова решітка МЗР Вентс МЗР-282x321 мм	шт	2
326	+&C1143-128-10 варіант 1	Противопожежна гільза Walraven Pacifyre MK II Dn50 46-52мм (або аналог)	шт.	2

327	+&C1143-128-10 варіант 2	Протипожежна гільза Walraven Pacifyre MK II Dn110 104-113мм (або аналог)	шт.	4
328	+&C111-1839-415-2 варіант 1	Рама металева 1200x1200x300h мм	шт	1
329	+&C111-179-9 варіант 2	Редукція 50/32 мм Ostendorf HT Safe (або аналог)	шт.	3
330	+&C111-179-9 варіант 6	Редукція каналізаційна Ostendorf ПП d110x50 (коротка) (або аналог)	шт.	5
331	+C1555-116	Рейка крайова 7x50 мм довжиною 2 м	п.м	7,777
332	+&C113-2296-5 варіант 7	Решітка витяжна д. 100 мм, зовнішня без регулювання	шт	1
333	+&C113-2296-5 варіант 6	Решітка витяжна, без регулювання P300x150 мм тип 3030-1R (або аналог)	шт	11
334	+&C101-766-41-1 варіант 3	Різьбовий стержень метричний 12x1000 мм	шт.	4
335	+&C101-766-41-1 варіант 2	Різьбовий стержень метричний 12x1000 мм ЦБ DIN 975 16x1000 мм клас міцності 5,8	шт.	4
336	+&C1301-1798-10 варіант 2	Розетка з заземлюючим контактом накладна Cedar Plus 16 A 250 В сіра WDE000643 IP44 (або аналог)	шт.	21
337	+C123-499	Розкладки, розмір 19x19 мм	пм	4
338	+C1425-11681	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка M50	м3	0,0545
339	+C1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка M75	м3	3,4702
340	+C1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка M100	м3	2,5573
341	+C1425-11684 варіант 1	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка M150	м3	0,741
342	+C1425-11700	Розчин готовий опоряджувальний цементний 1:3	м3	0,00582
343	+C111-845	Розчинник для лакофарбових матеріалів N 647	т	0,00022
344	+C111-856	Руберойд покрівельний з пиловидною засипкою РКП-350Б	м2	0,792
345	+C111-1757	Рядно	м2	5,25
346	+&C111-1587-3 варіант 1	Сітка армувальна Вр-1 5/5/100/100	м2	315,1
347	+&C111-220-1-19 варіант 2	Самовирівнювальна підлога Ceresit CN 69	кг	6228
348	+&C1545-100-25 варіант 1	Саморіз покрівельний кольоровий	шт	126
349	+C111-1906	Свердла кільцеві алмазні, діаметр 15 мм	шт	0,038144
350	+&C1547-7-1-М варіант 2	Світильник EVROLIGHT WL2-36-K 36Вт 6400K IP65 (або аналог)	шт	56
351	+&C1547-7-1-М варіант 1	Світильники аварійного освітлення Titanum 27384 TL-EM1106 IP20 (або аналог)	шт	3
352	C1545-225	Серветки бавовняні	10м2	0,00288
353	+&C130-613-1 варіант 1	Сифон для умивальника ScandiSPA із монолітним випуском та гофротрубою М 1050 (або аналог)	шт	3
354	+C111-874	Сітка дротяна тканина з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	24,7084

355	+&C1421-177-12-1 варіант 1	Скловітка штукатурна лугостійка BauGut 160 5x5 біла	м2	759
356	+C1544-89	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЕПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,009
357	+C1545-248	Скоби будівельні	кг	11,04
358	+&C111-1838-96-8 варіант 10	Смуга 50*5	т	0,034
359	+&C111-1838-96-8 варіант 9	Смуга 60*8	т	0,046
360	+C130-901 варіант 1	Сололіфт Sololift2 WC-2 Grundfos (або аналог)	шт	3
361	+C1113-180	Спирт етиловий ректифікований технічний, I сорт	т	0,00001
362	+&1555-56-15-1 варіант 1	Стільчик дитячий, висота від підлоги до сидіння 31 см	шт	24
363	+C1545-96	Стрічка ФУМ	кг	0,00096
364	+C1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	0,348
365	+C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,16256
366	+C111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,18
367	+&C111-220-30-1 варіант 1	Стяжка для підлоги Ceresit СТЯЖКА	кг	40800
368	+&C111-1480-44-1 варіант 1	Стяжки кабельні 3,5x250	шт.	700
369	+C111-2011-6 варіант 2	Суміш для приклеювання та армування Ceresit СТ 85 (або аналог)	кг	1008
370	+C1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	4,4775
371	+C1424-11613	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	12,656
372	+C1424-11620	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	0,3834
373	+C1546-83	Тавот	кг	105,884
374	+&C1301-1777-1 варіант 1	Таймер тижневий ТНС15А програмований багатофункціональний (або аналог)	шт.	1
375	+&C1764-745-14-1 варіант 1	Теплова ізоляція повітропроводів товщиною 10 мм K-FLEX ST DUCT AD KRAF (або аналог)	м2	25,55
376	+&C114-541-3 варіант 3	Теплова ізоляція тип ST K-FLEX товщиною 19 мм для труб д. 12,7 мм (або аналог)	м	10,22
377	+&C114-541-3 варіант 4	Теплова ізоляція тип ST K-FLEX товщиною 19 мм для труб д. 6,3 мм (або аналог)	м	10,22
378	+&C1632-1024-1	Терморозширювальна протипожежна мастика 310 мл CP 611A HILTI	шт.	1
379	+C111-1763	Толь з грубозернистою засипкою, марка ТВК-350	м2	0,8
380	+&C111-220-1-19 варіант 1	Топінг зміцнювач для бетону Teknoser 100 кварцовий	кг	34,41

381	+&C1545-53-1341-1 варіант 1	Тримач з фіксатором та дюбелем, д.16мм ДКС	шт	100
382	+&C1545-53-1341-1 варіант 3	Тримач з фіксатором, д.16мм ДКС	шт	450
383	+&C1545-53-1341-1 варіант 2	Тримач з фіксатором, д.25 мм ДКС	шт	50
384	+&C1545-53-1341-2	Тримач кабельний UDF	шт	350
385	+&C111-179-9 варіант 4	Трійник 110/110/45* Ostendorf HT Safe (або аналог)	шт.	6
386	+&C111-179-9 варіант 5	Трійник 110/50/45* Ostendorf HT Safe (або аналог)	шт.	5
387	+C130-920	Трійники косі 60 градусів до чавунних каналізаційних труб, діаметр 50x50 мм	шт	1
388	+C130-922	Трійники косі 60 градусів до чавунних каналізаційних труб, діаметр 100x100 мм	шт	1
389	+&C113-2311-B1-K варіант 1	Труба ПВХ гнучка гофрована d16 мм стандартна з протяжкою сіра, ДКС	м	505
390	+&C113-2311-B1-K варіант 2	Труба ПВХ гнучка гофрована d25 мм стандартна з протяжкою сіра, ДКС	м	101
391	+&C111-1656-432-2 варіант 1	Труба водопровідна поліетиленова Ду 25 32x4,4 мм PE-Xc (або аналог)	м	10
392	+&C113-2311-B1-K варіант 3	Труба гофрована 16/11 мм з протяжкою червона 750Н ПНД ДКС	м	151,5
393	+&C107-541-281-1 варіант 5	Труба електротехнічна оцинкована з обробленим ґратом з можливістю нарізання різьби д.32x1,5 мм, ДКС	м.п.	3,06
394	+&C107-650-14 варіант 3	Труба каналізаційна з розтрубом Ostendorf ПП d50 мм (або аналог)	м.п.	10
395	+&C107-650-14 варіант 4	Труба каналізаційна з розтрубом Ostendorf ПП d110 мм (або аналог)	м.п.	25
396	+&C107-541-281-1 варіант 1	Труба поліпропіленова PN16 (S3.2/SDR7.4) Ду25 32*5,4 мм KAN-therm (або аналог) (в комплекті)	м.п.	10
397	+&C107-541-281-1 варіант 2	Труба поліпропіленова PN16 (S3.2/SDR7.4) Ду15 20*2,8 мм KAN-therm (або аналог) (в комплекті)	м.п.	25
398	+&C107-541-281-1 варіант 3	Труба поліпропіленова PN16 (S3.2/SDR7.4) Ду20 25*3,5 мм KAN-therm (або аналог) (в комплекті)	м.п.	20
399	+&C107-541-281-1 варіант 4	Труба поліпропіленова PN16 (S3.2/SDR7.4) Ду32 40*6,7 мм KAN-therm (або аналог) (в комплекті)	м.п.	8
400	+&C107-5-2-95 варіант 1	Труба сталева водогазопровідна легка Ду 25 (в комплекті)	м	45

401	+&C107-5-2-95 варіант 2	Труба сталевая водогазопровідна легка Ду 32 (в комплекті)	м	5
402	+&C107-5-2-95 варіант 3	Труба сталевая водогазопровідна легка Ду 40 (в комплекті)	м	25
403	+&C107-5-2-95 варіант 7	Труба сталевая водогазопровідна легка Ду 20 (в комплекті)	м	65
404	+C1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,001618
405	+C113-3	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	11,7
406	+C113-20	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 80 мм, товщина стінки 4 мм	м	2,496
407	+C113-52	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, оцинковані звичайні, діаметр умовного проходу 32 мм, товщина стінки 3,2 мм	м	0,4
408	+C1545-264	Трубка ліноксинтова, діаметр 5-6 мм	кг	0,95
409	+C111-1292	Уайт-спірит	т	0,00031332
410	+&C130-646-12 варіант 1	Умивальник Cersanit President 60 (або аналог)	шт	1
411	+&C130-646-12 варіант 3	Умивальник для дітей Geberit Bambini: В=60см, Т=40см, отвір для змішувача у центрі, білий 326060000 (або аналог)	шт	1
412	+&C130-646-12 варіант 2	Умивальник підвісний Geberit Selnova Comfort для осіб з обмеженими можливостями: В=55см, Т=55см, білий (або аналог)	шт	1
413	+&C130-901-1 варіант 1	Унітаз-компакт Cersanit Еко Е031 з антибактеріальним сидінням	шт	2
414	+C111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,00002
415	+C111-1626-1 варіант 1	Фарба інтер'єрна акрилова Ceresit IN 51 Standard База А мат білий 10 л з додаванням тонеру (або аналог)	кг	130,2
416	+C111-388-1 варіант 1	Фарба олійна для металевих поверхонь	т	0,002
417	+C111-390	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло-бежева	т	0,00005
418	+&C111-1838-102-1 варіант 4	Фартух сталевий оцинкований	м.п.	7,931
419	+&C113-2156-88-1 варіант 2	Фільтр Aerostar RCF 250 Без фільтру (або аналог)	шт	1
420	+&C163-236-3 варіант 1	Фільтр сітчастий Ду 15 латунний	шт	1
421	+&C1074-541-1 варіант 1	Фільтруючий матеріал G4 15 мм (рулон 2x50 м) (або аналог)	шт.	1
422	+C130-965	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 40 мм	шт	4
423	+C130-966	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 50 мм	шт	2
424	+&C1545-2794-1	Хомут з гумовою прокладкою, шпилькою і гайкою для труб 25-32 мм	шт.	50
425	+&C1545-2794-1 варіант 1	Хомут з гумовою прокладкою, шпилькою і гайкою для труб 59-66 мм	шт.	35

426	+&C1545-2794-1 варіант 2	Хомут з гумовою прокладкою, шпилькою і гайкою для труб 107-115 мм	шт.	25
427	+&C1545-2794-1 варіант 3	Хомут з гумовою прокладкою, шпилькою і гайкою для труб 20-32 мм	шт.	50
428	+C130-478	Хомути для кріплення повітроводів STD 205	т	0,0033
429	+C111-1853-7	Цвяхи будівельні 3,5х90 мм	т	0,00114
430	+C111-175	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0х100 мм	т	0,0031408
431	+C111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6х50 мм	т	0,0006632
432	+C111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8х60 мм	т	0,000022
433	+C1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100	1000шт	5,54275
434	+C111-1355	Цемент гіпсогліноземистий розширюваний	т	0,00312
435	+&C101-788-374-1 варіант 2	Шайба М12	шт.	20
436	+&C111-1838-700-1	Шайба тарільчаста металева овальна або кругла	шт	72
437	C111-1374	Шпагат паперовий	т	0,00001
438	+&C111-1375-К варіант 1	Шпаклівка Ceresit полімерцементна армована СТ29 (або аналог)	кг	5468,4
439	+C111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,02272
440	+C1545-291	Шпилька	комплект	114,24
441	+&C111-1891-2	Штукатурка Ceresit цементна	кг	20114,4
442	+C130-246 варіант 16	Шумоглушник Aerostar RMN 100/5 (або аналог)	шт	1
443	+C130-246 варіант 14	Шумоглушник Aerostar RMN 160/5 (або аналог)	шт	1
444	+C130-246 варіант 9	Шумоглушник Aerostar RMN 200/5	шт	1
445	+C130-246 варіант 13	Шумоглушник Aerostar RMN 250/5 (або аналог)	шт	1
446	+C111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,018762
447	+C111-1481	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 4 мм, довжина 40 мм	т	0,0001
448	+C111-1482	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	0,00112
449	+C111-1483	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,00023
450	+C111-1484	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 8 мм, довжина 100 мм	т	0,0002556
451	+C1421-9465	Щебіль із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М600	м3	0,00396
452	+C1421-9474 варіант 2	Щебіль із природного каменю для будівельних робіт, фракція 5[3]-10 мм, марка М200-300	м3	5,47
453	+C1421-9476	Щебіль із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М200-300	м3	1,05
454	+C1421-9476 варіант 2	Щебіль із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М200-300	м3	2,735
455	+C1421-9478	Щебіль із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М200-300	м3	4,2

456	+С1421-9478 варіант 2	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М200-300	м3	30,3889
457	+С123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	3,15449
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат		
458	С1999-9003	Бензин	кг	20,1267
459	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	230,8544
460	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	4,0406
461	С1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	1,7842
462	С1999-9009	Дрова	м3	0,0821
		IV. Устаткування		
463	+&170311-6066-Г варіант 1	Акустична система настінного типу ЗАС100ПН-2 (або аналог)	шт	4
464	+&1517-2188-410 варіант 1	Блок керування інформацією Веллез БКІ-02М (або аналог)	шт.	1
465	+&1517-2188-31-1 варіант 5	Вентилятор витяжний каналний Aerostar RV 250L (або аналог)	шт.	1
466	+&1517-2188-31-1 варіант 6	Вентилятор витяжний каналний Aerostar RV 160L (або аналог)	шт.	1
467	+&1517-2188-31-1 варіант 7	Вентилятор витяжний каналний Aerostar RV 200L (або аналог)	шт.	1
468	+&1517-2188-31-1 варіант 9	Вентилятор каналний Aerostar RV 100L (або аналог)	шт.	1
469	+&1000-945-41-1 варіант 3	Електричний нагрівач Aerostar REH 250/9,0 (або аналог)	шт	1
470	+&15102-28184-1	Ігровий столик 700x600x400(н) мм	шт.	6
471	+&1517-555-41-1	Кондиціонер Aerostar DJ AER-18A-R32-IU / AER-18A-R32-OU (або аналог)	шт.	1
472	+&1000-955-50-1 варіант 1	Кран-комплект пожежний HW-19N-15 (в комплекті: металева шафа червона навісна пожежної конструкції; поворотна котушку, що відхиляється на 360 градусів для зберігання намотанного напівжорсткого рукавоповороту; шланг напівтвердий з проходом 25 мм, довжиною 15 метрів; латунний кран Ду 25; ствол перекривний, який може функціонувати в режимі струменя і розпилення)	шт	1
473	+&1705-11003-П варіант 1	Модуль виклику ВМ01-А (або аналог)	шт	1

474	+&1000-946-10-1 варіант 1	Модуль розширення виходів МРЛ-2.1 (або аналог)	шт	1
475	+&1602-20021-B200 варіант 2	Моноблок настінного типу потужністю 100 Вт ВЕЛЛЕЗ н-120-100 (або аналог)	шт	1
476	+&1602-30015-16 варіант 2	ППКП Тирас 4П.1 з вбудованим GSM комунікатором (або аналог)	шт	1
477	+&1602-30015-16 варіант 1	Панель керування та індикації Тирас ПКІ "Tiras" (або аналог)	шт	1
478	+&1501-1149-1 варіант 1	Платформа підйомна з вертикальним переміщенням для осіб з обмеженими фізичними можливостями (висота підйому до 3 м, вантажопід'ємність до 250 кг)	шт	1
479	+&1517-2188-102-1 варіант 1	Привід електричний BLF 230-T (24В) (або аналог)	шт.	4
480	+&1705-11003-П варіант 3	Пульт диспетчера СД02 (або аналог)	шт	1
481	+&1705-11003-П варіант 2	Пульт мікрофонний ПМН-4 Vellez (або аналог)	шт	1
482	+&2402-4057-3-30 варіант 1	Сповіщувач пожежний димовий СПД-3 (або аналог)	шт	8
483	+&1504-4416-1 варіант 1	Сповіщувач ручний СПР АРТОН SPR-1 (або аналог)	шт	3
484	+&2410-6004-1 варіант 1	УФ установка для знезараження води Crystal UV-2GPM 450л/год 16Вт G1/2" 40°C 6bar (ультрафіолетова лампа) (або аналог)	шт	1
485	+&15093-415-12-8 варіант 1	Циркуляційний насос опалення Lowara EBV 15-3/65 (або аналог)	шт.	1
486	+&1517-2466-102 варіант 1	Шафа управління вертикальною платформою(в зборі)	шт	1
487	+&1000-945-10-1 варіант 2	Щит автоматики до систем вентиляції «AeroStar» (або аналог)	шт	1
488	+&1517-2466-102	Щит індивідуального виготовлення.	шт	1

Примітка:

У разі, якщо інформація про необхідні технічні характеристики предмета закупівлі містить посилання на конкретні торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника, маєтись на увазі «або еквівалент».

