

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 харчоблоку та допоміжних приміщень спеціальна школа №15 м. Києва, проспект Берестейський, 113 (код ДК 021:2015 - 45450000-6 Інші завершальні будівельні роботи)** зумовлена необхідністю виконання заходів із продовження терміну експлуатації та утримання приміщень закладу освіти у належному санітарному стані та забезпечення належних умов для учасників навчально-виховного процесу.

Замовник: Управління освіти Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації

Код ЄДРПОУ: 37498536

Предмет закупівлі: Капітальний ремонт харчоблоку та допоміжних приміщень спеціальна школа №15 м. Києва, проспект Берестейський, 113 (код ДК 021:2015 - 45450000-6 Інші завершальні будівельні роботи)

Бюджет закупівлі становить: 19 714 450,00 грн (Дев'ятнадцять мільйонів сімсот чотирнадцять тисяч чотириста п'ятдесят грн. 00 коп.) Очікувану вартість закупівлі визначено в межах бюджетних призначень, відповідно до: «Настанови з визначення вартості будівництва» на основі Дефектного акту.

Вид процедури: відкриті торги з особливостями.

**Інформація
про необхідні технічні та якісні характеристики предмета закупівлі**

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на Капітальний ремонт харчоблоку та допоміжних приміщень спеціальна школа №15 м. Києва, проспект Берестейський, 113

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
-	<u>Локальний кошторис 02-01-01 на загальнобудівельні роботи</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
-	<u>Відділ 1. Підвал</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
-	<u>Розділ 1. Демонтажні роботи</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
-	<u>Демонтаж плитки на стінах</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
1	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	м2	50,985	-

2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	50,985	
3	Очищення приміщень від сміття	т	2,702205	
4	Навантаження сміття вручну	т	2,702205	
5	Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 30 км	т	2,702205	
	<u>Демонтаж штукатурки на стінах</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
6	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	150,6021	
7	Очищення приміщень від сміття	т	4,518063	
8	Навантаження сміття вручну	т	4,518063	
9	Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 30 км	т	4,518063	
	<u>Демонтаж штукатурки на стелі</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
10	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	57,1725	
11	Очищення приміщень від сміття	т	0,8575875	
12	Навантаження сміття вручну	т	0,8575875	
13	Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 30 км	т	0,8575875	
	<u>Демонтаж штукатурки з укосів</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
14	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стовпів, колон та пілястр, площа відбивання в одному місці до 1 м2	м2	16,335	
15	Очищення приміщень від сміття	т	0,245025	
16	Навантаження сміття вручну	т	0,245025	
17	Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 30 км	т	0,245025	
	<u>Демонтаж плінтусів</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
18	Розбирання дерев'яних плінтусів	м	59,73	
19	Очищення приміщень від сміття	т	0,065703	
20	Навантаження сміття вручну	т	0,065703	
21	Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 30 км	т	0,065703	
	<u>Демонтаж плитки з підлоги</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
22	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	57,1725	
23	Розбирання цементних покриттів підлог	м2	57,1725	
24	Очищення приміщень від сміття	т	7,1465625	
25	Навантаження сміття вручну	т	7,1465625	
26	Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 30 км	т	7,1465625	
	<u>Розділ 2. Оздоблення стель. Фарбування</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
27	Ґрунтування бетонних поверхонь ґрунтівою агдезією Beton Contact стель	м2	57,1725	
28	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стель	м2	57,1725	

29	Поліпшене штукатурення поверхонь стель всередині будівлі вапняним розчином по каменю та бетону всередині будівлі	м2	57,1725	
30	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стель	м2	57,1725	
31	Шпаклювання простих фасадів під фарбування перхлорвініловими фарбами з землі та риштувань (стелі)	м2	57,1725	
32	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стель	м2	57,1725	
33	Фарбування перхлорвініловими фарбами по підготовленій поверхні простих фасадів за 2 рази з землі та риштувань (стелі)	м2	57,1725	
	<u>Розділ 3. Оздоблення стін. Фарбування</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
34	Ґрунтування бетонних поверхонь ґрунтівою агдезією Beton Contact стін	м2	150,6021	
35	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшстіни] по металевому каркасу	м2	150,6021	
36	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стін	м2	150,6021	
37	Високоякісне штукатурення декоративним розчином по каменю стін гладких	м2	150,6021	
38	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стін	м2	150,6021	
39	Фарбування перхлорвініловими фарбами по підготовленій поверхні простих фасадів за 2 рази з землі та риштувань	м2	150,6021	
	<u>Розділ 4. Оздоблення стін. Облицювання плиткою</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
40	Ґрунтування бетонних поверхонь ґрунтівою агдезією Beton Contact стін	м2	51,051	
41	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стін	м2	51,051	
42	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі вапняним розчином по каменю та бетону всередині будівлі	м2	51,051	
43	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стін	м2	51,051	
44	Облицювання поверхонь рядовими керамічними глазурованими плитками без карнизних, плінтусних і кутових елементів без установлення плиток туалетного гарнітуру по цеглі та бетону	м2	51,051	
	<u>Розділ 5. Оздоблення стін. Укуси</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
45	Ґрунтування бетонних поверхонь ґрунтівою агдезією Beton Contact стін	м2	16,335	
46	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стін	м2	16,335	
47	Високоякісне штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю укосів плоских при ширині більше 200 мм	м	54,45	
48	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стін	м2	16,335	

49	Високоякісне штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю укосів плоских при ширині більше 200 мм	м	54,45	
50	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стін	м2	16,335	
51	Високоякісне штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю укосів плоских при ширині більше 200 мм	м	54,45	
52	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стін	м2	16,335	
53	Фарбування перхлорвініловими фарбами по підготовленій поверхні простих фасадів за 2 рази з землі та риштувань	м2	16,335	
	<u>Розділ 6. Підлоги</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
54	Ґрунтування бетонних поверхонь ґрунтівою агдезією Beton Contact підлог	м2	50,985	
55	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою підлог	м2	50,985	
56	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	50,985	
57	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати (до 50 мм)	м2	50,985	
58	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	50,985	
59	Улаштування плінтусів з плиток керамічних	м	59,73	
	<u>Відділ 2. Обідній зал</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
-	<u>Розділ 1. Демонтажні роботи</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
-	<u>Демонтаж плитки на стінах</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
60	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	м2	120	
61	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	120	
62	Очищення приміщень від сміття	т	6,36	
63	Навантаження сміття вручну	т	6,36	
64	Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 30 км	т	6,36	
	<u>Демонтаж обшивки стін дерев'яними панелями</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
65	Розбирання непоштукатуреної обшивки каркасно-обшивних дерев'яних стін	м2	186	
66	Розбирання каркасу із брусів каркасно-обшивних дерев'яних стін	м2	186	
67	Очищення приміщень від сміття	т	2,418	
68	Навантаження сміття вручну	т	2,418	
69	Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 30 км	т	2,418	
	<u>Демонтаж штукатурки на стінах</u>	-	-	-

-	-	-	-	-
70	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	331	-
71	Очищення приміщень від сміття	т	9,93	
72	Навантаження сміття вручну	т	9,93	
73	Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 30 км	т	9,93	
	<u>Демонтаж штукатурки на стелі</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
74	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	329	
75	Очищення приміщень від сміття	т	4,935	
76	Навантаження сміття вручну	т	4,935	
77	Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 30 км	т	4,935	
	<u>Демонтаж штукатурки з укосів</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
78	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стовпів, колон та пілястр, площа відбивання в одному місці до 1 м2	м2	52,5	
79	Очищення приміщень від сміття	т	0,7875	
80	Навантаження сміття вручну	т	0,7875	
81	Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 30 км	т	0,7875	
	<u>Демонтаж плінтусів</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
82	Розбирання дерев'яних плінтусів	м	135,3	
83	Очищення приміщень від сміття	т	0,14883	
84	Навантаження сміття вручну	т	0,14883	
85	Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 30 км	т	0,14883	
	<u>Розділ 2. Оздоблення стель. Підвісна стеля</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
86	Улаштування каркасу підвісних стель	м2	329	
87	Укладання плит стельових в каркас стелі	м2	329	
	<u>Розділ 3. Оздоблення стін. Фарбування</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
88	Ґрунтування бетонних поверхонь ґрунтівкою агдезією Beton Contact стін	м2	145	
89	Ґрунтування поверхонь ґрунтівкою глибокопроникаючою зміцнюючою стін	м2	145	
90	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі вапняним розчином по каменю та бетону всередині будівлі	м2	145	
91	Ґрунтування поверхонь ґрунтівкою глибокопроникаючою зміцнюючою стін	м2	145	
92	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі вапняним розчином по каменю та бетону всередині будівлі	м2	145	
93	Ґрунтування поверхонь ґрунтівкою глибокопроникаючою зміцнюючою стін	м2	145	

94	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі вапняним розчином по каменю та бетону всередині будівлі	м2	145	
95	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стін	м2	145	
96	Високоякісне штукатурення декоративним розчином по каменю стін гладких	м2	145	
97	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стін	м2	145	
98	Фарбування перхлорвініловими фарбами по підготовленій поверхні простих фасадів за 2 рази з землі та риштувань	м2	145	
	<u>Розділ 4. Оздоблення стін. Облицювання плиткою</u>	-	-	-
99	Ґрунтування бетонних поверхонь ґрунтівою адгезійною Beton Contact стін	м2	186	
100	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стін	м2	186	
101	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі вапняним розчином по каменю та бетону всередині будівлі	м2	186	
102	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стін	м2	186	
103	Облицювання поверхонь рядовими керамічними глазурованими плитками без карнизних, плінтусних і кутових елементів без установлення плиток туалетного гарнітуру по цеглі та бетону	м2	186	
	<u>Розділ 5. Оздоблення стін. Укоси</u>	-	-	-
104	Ґрунтування бетонних поверхонь ґрунтівою адгезійною Beton Contact стін	м2	52,5	
105	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стін	м2	52,5	
106	Високоякісне штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю укосів плоских при ширині більше 200 мм	м	175	
107	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стін	м2	52,5	
108	Високоякісне штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю укосів плоских при ширині більше 200 мм	м	175	
109	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стін	м2	52,5	
110	Високоякісне штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю укосів плоских при ширині більше 200 мм	м	175	
111	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стін	м2	52,5	
112	Фарбування перхлорвініловими фарбами по підготовленій поверхні простих фасадів за 2 рази з землі та риштувань	м2	52,5	
	<u>Розділ 6. Підлоги</u>	-	-	-
-	-	-	-	-

113	Ґрунтування бетонних поверхонь ґрунтівкою агдезійною Beton Contact підлог	м2	329	
114	Ґрунтування поверхонь ґрунтівкою глибокопроникаючою зміцнюючою підлог	м2	329	
115	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	329	
116	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати (до 50 мм)	м2	329	
117	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	329	
118	Ґрунтування поверхонь ґрунтівкою глибокопроникаючою зміцнюючою підлог	м2	13,53	
119	Улаштування плінтусів з плиток керамічних	м	135,3	
	<u>Відділ 3. Харчоблок</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
	<u>Розділ 1. Демонтажні роботи</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
	<u>Демонтаж плитки на стінах</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
120	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	м2	236	
121	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	236	
122	Очищення приміщень від сміття	т	12,508	
123	Навантаження сміття вручну	т	12,508	
124	Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 30 км	т	12,508	
	<u>Демонтаж плитки з підлоги</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
125	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	94,8	
126	Розбирання цементних покриттів підлог	м2	94,8	
127	Очищення приміщень від сміття	т	11,85	
128	Навантаження сміття вручну	т	11,85	
129	Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 30 км	т	11,85	
	<u>Демонтаж штукатурки на стінах</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
130	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	274	
131	Очищення приміщень від сміття	т	8,22	
132	Навантаження сміття вручну	т	8,22	
133	Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 30 км	т	8,22	
	<u>Демонтаж штукатурки на стелі</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
134	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	162,8	
135	Очищення приміщень від сміття	т	2,442	
136	Навантаження сміття вручну	т	2,442	
137	Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 30 км	т	2,442	

	<u>Демонтаж штукатурки з укосів</u>			
138	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стовпів, колон та пілястр, площа відбивання в одному місці до 1 м2	м2	12,9	
139	Очищення приміщень від сміття	т	0,1935	
140	Навантаження сміття вручну	т	0,1935	
141	Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 30 км	т	0,1935	
	<u>Демонтаж плінтусів</u>			
142	Розбирання дерев'яних плінтусів	м	90,4	
143	Очищення приміщень від сміття	т	0,09944	
144	Навантаження сміття вручну	т	0,09944	
145	Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 30 км	т	0,09944	
	<u>Розділ 2. Оздоблення стель. Фарбування та підвісна стеля у підсобних приміщеннях</u>			
146	Ґрунтування бетонних поверхонь ґрунтівою агдезією Beton Contact стель	м2	94,8	
147	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стель	м2	94,8	
148	Поліпшене штукатурення поверхонь стель всередині будівлі вапняним розчином по каменю та бетону всередині будівлі	м2	94,8	
149	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стель	м2	94,8	
150	Шпаклювання простих фасадів під фарбування перхлорвініловими фарбами з землі та риштувань (стелі)	м2	94,8	
151	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стель	м2	52,5	
152	Фарбування перхлорвініловими фарбами по підготовленій поверхні простих фасадів за 2 рази з землі та риштувань (стелі)	м2	52,5	
153	Улаштування каркасу підвісних стель	м2	68	
154	Укладання плит стельових в каркас стелі	м2	68	
	<u>Розділ 3. Оздоблення стін. Фарбування</u>			
155	Ґрунтування бетонних поверхонь ґрунтівою агдезією Beton Contact стін	м2	274	
156	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стін	м2	274	
157	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі вапняним розчином по каменю та бетону всередині будівлі	м2	274	
158	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стін	м2	274	
159	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі вапняним розчином по каменю та бетону всередині будівлі	м2	274	
160	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стін	м2	274	

161	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі вапняним розчином по каменю та бетону всередині будівлі	м2	274	
162	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стін	м2	274	
163	Високоякісне штукатурення декоративним розчином по каменю стін гладких	м2	274	
164	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стін	м2	274	
165	Фарбування перхлорвініловими фарбами по підготовленій поверхні простих фасадів за 2 рази з землі та риштувань	м2	274	
	<u>Розділ 4. Оздоблення стін. Облицювання плиткою</u>	-	-	-
166	Ґрунтування бетонних поверхонь ґрунтівою адгезійною Beton Contact стін	м2	236	
167	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стін	м2	236	
168	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі вапняним розчином по каменю та бетону всередині будівлі	м2	236	
169	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стін	м2	236	
170	Облицювання поверхонь рядовими керамічними глазурованими плитками без карнизних, плінтусних і кутових елементів без установлення плиток туалетного гарнітуру по цеглі та бетону	м2	236	
	<u>Розділ 5. Оздоблення стін. Укоси</u>	-	-	-
171	Ґрунтування бетонних поверхонь ґрунтівою адгезійною Beton Contact стін	м2	13,2	
172	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стін	м2	13,2	
173	Високоякісне штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю укосів плоских при ширині більше 200 мм	м	44	
174	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стін	м2	13,2	
175	Високоякісне штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю укосів плоских при ширині більше 200 мм	м	44	
176	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стін	м2	13,2	
177	Високоякісне штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю укосів плоских при ширині більше 200 мм	м	44	
178	Ґрунтування поверхонь ґрунтівою глибокопроникаючою зміцнюючою стін	м2	13,2	
179	Фарбування перхлорвініловими фарбами по підготовленій поверхні простих фасадів за 2 рази з землі та риштувань	м2	13,2	
	<u>Розділ 6. Підлоги (приміщення для приготування їжі, коридор)</u>	-	-	-
-	-	-	-	-

180	Ґрунтування бетонних поверхонь ґрунтівкою агдезійною Beton Contact підлог	м2	94,8	
181	Ґрунтування поверхонь ґрунтівкою глибокопроникаючою зміцнюючою підлог	м2	94,8	
182	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	94,8	
183	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати (до 50 мм)	м2	94,8	
184	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	94,8	
185	Ґрунтування поверхонь ґрунтівкою глибокопроникаючою зміцнюючою підлог	м2	6,49	
186	Улаштування плінтусів з плиток керамічних	м	64,9	
-	<u>Розділ 7. Підлоги (підсобні приміщення харчоблоку)</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
187	Ґрунтування бетонних поверхонь ґрунтівкою агдезійною Beton Contact підлог	м2	68	
188	Ґрунтування поверхонь ґрунтівкою глибокопроникаючою зміцнюючою підлог	м2	68	
189	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	68	
190	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати (до 50 мм)	м2	68	
191	Ґрунтування поверхонь ґрунтівкою глибокопроникаючою зміцнюючою підлог	м2	68	
192	Улаштування покриттів безшовних епоксидно-поліефірних товщиною 5 мм	м2	68	
193	Улаштування покриттів безшовних епоксидно-поліефірних товщиною 5 мм (плінтуси)	м2	6,8	
-	<u>Локальний кошторис 02-01-02 на вентиляція</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
-	<u>Розділ 1. Монтаж вентиляційного обладнання</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
194	Установлення камер припливних типових без секції зрошення продуктивністю до 10 тис.м3/год (припливна установка системи П1)	камера	1	
195	Установлення блоків приймальних продуктивністю до 10 тис.м3/год (зовнішній блок системи П1)	блок	1	
196	Установлення блоків приєднувальних БП-1 продуктивністю до 10 тис.м3/год (комплект обв'язки)	блок	1	
197	Монтаж шафи керування або регулювання (автоматика до припливної установки)	шафа	1	
198	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі (вентилятор системи В1)	шт	1	
199	Монтаж шафи керування або регулювання (автоматика до вентилятора системи В1)	шафа	1	
200	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі (вентилятор системи В2)	шт	1	
201	Монтаж шафи керування або регулювання (автоматика до вентилятора системи В2)	шафа	1	

202	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі (вентилятор системи В3)	шт	1
203	Установлення брезентових патрубків	м2	0,512
204	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т (вентилятор системи В4)	шт	1
205	Установлення брезентових патрубків	м2	0,3
206	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т (вентилятор системи В5)	шт	1
207	Установлення брезентових патрубків	м2	0,104
208	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т (вентилятор системи В6)	шт	1
209	Установлення брезентових патрубків	м2	0,3
210	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	3,68
211	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	6,12
212	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	11,25
213	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	1,92
214	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	1,12
215	Прокладання повітроводів периметром до 900 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	м2	36
216	Прокладання фасонних частин периметром до 900 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	м2	12
217	Прокладання повітроводів периметром до 600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м2	18
218	Прокладання фасонних частин периметром до 600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м2	4
219	Прокладання повітроводів периметром до 900 мм з нержавіючої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,8 мм	м2	25
220	Прокладання фасонних частин периметром до 900 мм з нержавіючої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,8 мм	м2	12
221	Прокладання повітроводів периметром до 600 мм з нержавіючої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м2	4
222	Прокладання фасонних частин периметром до 600 мм з нержавіючої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м2	4
223	Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см ²], діаметр зовнішній 18 мм	м	12
224	Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см ²], діаметр зовнішній 28 мм	м	12
225	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену	м	24
226	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	м2	40
227	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	38
	<u>Локальний кошторис 02-01-03 на (ОБ) для вентиляції</u>	-	-
-	-	-	-
-	<u>Розділ 1. П1</u>	-	-
-	-	-	-

228	Припливна установка Aerostar GreenSTR 5	компл.	1	
229	Зовнішній блок Aerostar AER-CS280REOU	компл.	1	
230	Комплект обв'язки ACK-10BEJ	компл.	1	
231	Комплект автоматики П1	компл.	1	
	<u>Розділ 2. В1</u>	-	-	-
232	Вентилятор KFS Vox-280/0,75/2-315 В1	компл.	1	
233	Комплект автоматики В1	компл.	1	
	<u>Розділ 3. В2</u>	-	-	-
234	Вентилятор KFS Vox-250/0,55/2-250 В2	компл.	1	
235	Комплект автоматики В2	компл.	1	
	<u>Розділ 4. В3, В4, В5, В6</u>	-	-	-
236	Прямокутний каналний вентилятор SVF(AVF) 50-30/25-4E В3	компл.	1	
237	Канальний вентилятор RV 315L В4	компл.	1	
238	Канальний вентилятор RV 100L В5	компл.	1	
239	Канальний вентилятор RV 315L В6	компл.	1	
	<u>Локальний кошторис 02-01-04 на (ПНР) для вентиляції</u>	-	-	-
240	Система кондиювання повітря центральна з номінальною подачею повітрям до 10 тис. м3/год, при одній однотипній установці в машинному залі	установ.	1	
241	Вентилятор осьовий з вхідними елементами мережі, встановлений у повітроводі, шахті, прорізі, або дахового типу, N 4-8	пристр.	4	
242	Мережа систем вентиляції і кондиювання повітря при кількості перерізів до 10	вен.мер.	1	
243	Визначення втрат [підсосів] повітря у вентиляційній мережі переносним вентилятором при сумарній довжині повітроводів до 10 м, площа перерізу повітроводу в місці приєднання переносного вентилятора до 0.5 м2	ділянка	20	
244	Система повітророзподілу в одному приміщенні при кількості приточних насадків [повітророзподільників] до 4	приміщ.	5	
	<u>Локальний кошторис 02-01-05 на водопостачання та каналізація</u>	-	-	-
	<u>Розділ 1. Демонтаж системи В1</u>	-	-	-
245	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	47	
246	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	м	15	
247	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм	м	51	
	<u>Розділ 2. Система В1</u>	-	-	-
		-	-	-

-	<u>Діаметр 20 мм</u>	-	-	-
248	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	55	-
-	<u>Діаметр 25 мм</u>	-	-	-
249	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	м	15	-
-	<u>Діаметр 32 мм</u>	-	-	-
250	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм	м	55	-
-	<u>Ізоляція трубопроводів</u>	-	-	-
251	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену	м	115	-
252	Установлення муфтових кранів водорозбірних	шт	13	-
-	<u>Розділ 3. Демонтаж системи ТЗ</u>	-	-	-
253	(Демонтаж) Установлення нагрівників індивідуальних водоводяних	компл.	1	-
254	Демонтаж змішувачів	шт	15	-
255	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	47	-
256	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	м	15	-
257	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм	м	6	-
258	(Демонтаж) Установлення муфтових кранів водорозбірних	шт	8	-
259	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм	м	40	-
-	<u>Розділ 4. Система ТЗ</u>	-	-	-
260	Установлення змішувачів	шт	6	-
261	Установлення змішувачів центральних	шт	8	-
262	Установлення змішувачів	шт	1	-
263	Установлення нагрівників індивідуальних водоводяних	компл.	1	-
-	<u>Діаметр 20 мм</u>	-	-	-
264	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	55	-
-	<u>Діаметр 25 мм</u>	-	-	-
-	-	-	-	-

265	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	м	55	
	<u>Діаметр 32 мм</u>	-	-	-
266	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм	м	13	
	<u>Ізоляція трубопроводів</u>	-	-	-
267	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену	м	105	
268	Установлення муфтових кранів водорозбірних	шт	10	
	<u>Розділ 5. Демонтаж систем К1, К3</u>	-	-	-
269	Демонтаж унітазів зі змивними бачками	к-т	1	
270	Розбирання трубопроводів з труб чавунних каналізаційних діаметром до 50 мм	м	4	
271	Пробивання отворів глибиною 100 мм, перерізом 200х200 мм в залізобетонних та бетонних стінах та підлогах	шт	15	
272	Демонтаж раковин [умивальників]	к-т	6	
273	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	м	16	
274	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	м	50	
275	(Демонтаж) Установлення трапів діаметром 100 мм	к-т	8	
	<u>Розділ 6. Система К1</u>	-	-	-
276	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	к-т	6	
277	Установлення унітазів із бачком безпосередньо приєднаним	компл.	1	
278	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	м	20	
279	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	м	5	
280	Установлення трапів діаметром 100 мм	к-т	8	
	<u>Локальний кошторис 02-01-06 на опалення</u>	-	-	-
	<u>Відділ 1. Демонтажні роботи</u>	-	-	-
	<u>Розділ 1. Внутрішні мережі системи опалення</u>	-	-	-
281	Демонтаж радіаторів масою понад 80 до 160 кг	шт	14	
282	Демонтаж радіаторів масою до 80 кг	шт	14	
283	Спускання води із системи	м	546	
284	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 15 мм	м	35	

285	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм	м	70	
286	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм	м	270	
287	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 40 мм	м	165	
288	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих безшовних труб діаметром 100 мм	м	3	
289	Установлення сталевих заглушок на трубопроводі діаметром до 100 мм	заглушка	22	
290	Заповнення системи водою з оглядом	м	546	
	<u>Розділ 2. Вузол обліку тепла (зелений)</u>	-	-	-
291	(Демонтаж) Установлення лічильників [водомірів] на фланцях діаметром 50 мм	шт	1	
292	Знімання водомірів діаметром 50 мм	шт	2	
293	Демонтаж кранів водорозбірних	шт	8	
294	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 50 мм	м	6	
	<u>Розділ 3. Колектор (червоний)</u>	-	-	-
295	Демонтаж фланцевих засувок діаметром до 100 мм	шт	1	
296	(Демонтаж) Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	шт	6	
297	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм	м	8	
298	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм	м	8	
299	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих електрозварних труб діаметром 100 мм	м	3	
	<u>Відділ 2. Монтажні роботи</u>	-	-	-
	<u>Розділ 1. Радіаторне опалення</u>	-	-	-
	<u>Діаметр 20 мм</u>	-	-	-
300	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	35	
	<u>Діаметр 26 мм</u>	-	-	-
301	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	м	70	
	<u>Діаметр 32 мм</u>	-	-	-

302	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм	м	270	
	<u>Діаметр 63 мм</u>	-	-	-
303	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 63 мм	м	165	
	<u>Сталеві трубопроводи</u>	-	-	-
304	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих безшовних труб діаметром 100 мм	м	3	
	<u>Монтаж радіаторів</u>	-	-	-
305	Установлення опалювальних радіаторів сталевих	кВт	53,34	
306	Установлення муфтових кранів водорозбірних	шт	50	
307	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [расходомер об'ємний, швидкісний, індукційний; ротаметр, клапан регулюючий; регулятор тиску та температури прямої дії; показчик потоку рідини; проточні датчики концентратомірів і щільномірів, РН-метрів], діаметр трубопроводу до 32 мм	шт	36	
	<u>Розділ 2. Вузол обліку тепла (зелений)</u>	-	-	-
308	Установлення регуляторів витрати і тиску гарячої води діаметром 40 мм	шт	1	
309	Улаштування водомірних вузлів, що поставляються на місце монтажу зібраними в блоки, без обвідної лінії, на фланцях, діаметр 50 мм	шт	1	
310	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 50 мм	м	6	
311	Ізоляція трубопроводів діаметром до 76 мм циліндрами, напівциліндрами та сегментами з пінопласту, товщина ізоляційного шару 40 мм	м	6	
	<u>Розділ 3. Колектор (червоний)</u>	-	-	-
312	Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	шт	6	
313	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм	м	8	
314	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм	м	8	
315	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих електрозварних труб діаметром 100 мм	м	3	
316	Установлення муфтових кранів водорозбірних	шт	6	
317	Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром понад 50 до 100 мм	шт	1	
	<u>Локальний кошторис 02-01-07 на монтаж технологічного обладнання</u>	-	-	-

-	<u>Розділ 1. Пекарський цех</u>	-	-	-
318	Установлення змішувачів	шт	1	-
319	Установлення мийок на одне відділення	к-т	2	-
-	<u>Розділ 2. Кімната добового запасу</u>	-	-	-
320	Установлення мийок на одне відділення	к-т	1	-
-	<u>Розділ 3. М'ясо-рибний цех</u>	-	-	-
321	Установлення мийок на одне відділення	к-т	1	-
-	<u>Розділ 4. Овочевий цех</u>	-	-	-
322	Установлення мийок на два відділення	к-т	1	-
323	Установлення змішувачів	шт	1	-
-	<u>Розділ 5. Основний цех</u>	-	-	-
324	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	3,1	-
325	Установлення мийок на одне відділення	к-т	1	-
-	<u>Розділ 6. Мийний цех</u>	-	-	-
326	Установлення змішувачів	шт	2	-
327	Установлення мийок на два відділення	к-т	3	-
-	<u>Локальний кошторис 02-01-08 на (ОБ) для технологічних рішень</u>	-	-	-
-	<u>Розділ 1. Пекарський цех</u>	-	-	-
328	Тістоміс спіральний L22 2V GGF, Італія	шт	1	-
329	Міксер планетарний PLUTONE LT 10 SIRMAN	шт	1	-
330	Стіл виробничий 1200*700*850, Україна	шт	3	-
331	Стіл виробничий з мийкою 1200*700*850, Україна	шт	1	-
332	Змішувач SARO на один отвір з висувним краном, модель SILKE	шт	1	-
333	Стелаж з нержавіючої сталі на 5 полиць 1200*400*1800, Україна	шт	1	-
334	Рукомийник навісний KEVIN	шт	1	-
-	<u>Розділ 2. Кімната добового запасу</u>	-	-	-
335	Шафа холодильна GN, TORE GN 700 TN, SARO, Німеччина	шт	2	-
336	Стіл виробничий 1200*700*850, Україна	шт	3	-
337	Рукомийник навісний KEVIN	шт	1	-
-	<u>Розділ 3. М'ясо-рибний цех</u>	-	-	-
338	Шафа холодильна GN, TORE GN 700 TN, SARO, Німеччина	шт	2	-
339	Шафа холодильна 2/1 GN, TORE GN 700 TN, SARO, Німеччина	шт	1	-
340	М'ясорубка SIRMAN TC 22 E, Італія	шт	1	-
341	Рукомийник навісний KEVIN	шт	1	-
-	<u>Розділ 4. Овочевий цех</u>	-	-	-
-	-	-	-	-

342	Картопечистка PPJ 10 SC SIRMAN, Італія	ШТ	1	
343	Овочерізка з комплектом дисків ТМ INOX SIRMAN, Італія	ШТ	1	
344	Стіл виробничий 1200*700*850, Україна	ШТ	1	
345	Ванна мийна 2х секційна 1200*600*850, Україна	ШТ	1	
346	Змішувач SARO на один отвір з поворотним важелем, шлангом та розпилювачем попереднього ополіскування, модель VENUS	ШТ	1	
	<u>Розділ 5. Основний цех</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
347	Пароконвектомат Giorik Movair NMTE7W_ L + Щуп виміру температури 6000131 GIORIK, Італія	ШТ	1	
348	Підставка під пароконвектомат, Україна	ШТ	1	
349	Візок 600*400 мм LIAM SARO	ШТ	1	
350	Гастроємність GN 1/1 SARO TOP LINE	ШТ	20	
351	Пом'якшувач води DVA LT12	ШТ	1	
352	Миючий засіб для пароконвектомату MMK 270 PROF CARE 10л	ШТ	1	
353	Плита промислова з газовим контролером 70S-M015-4F	ШТ	2	
354	Зонт пристінний витяжний 1800*900*360, Україна	ШТ	1	
355	Котел харчоварильний КПЕ (М)-160 кругла чаша, Україна	ШТ	1	
356	Поверхня для смаження електрична SARO FRY TOP 760	ШТ	1	
357	Плита електрична КІЙ В, Україна	ШТ	2	
358	Слайсер SMART 250 SIRMAN, Італія	ШТ	1	
359	Міксер занурювальний CICLONE 28VT, Італія	ШТ	1	
360	Стіл виробничий 1200*700*850, Україна	ШТ	5	
361	Стелаж з нержавіючої сталі на 4 полиці 1500*500*1800, Україна	ШТ	2	
362	Візок SARO Модель AF 230	ШТ	2	
363	Рукомийник навісний KEVIN	ШТ	1	
	<u>Розділ 6. Мийний цех</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
364	Посудомийна машина ОБМ 1080Т PDRT OZTI, Туреччина	ШТ	1	
365	Душируючий пристрій MT001 OZTI, Туреччина	ШТ	2	
366	Пом'якшувач води DVA LT12	ШТ	2	
367	Засіб для миття посудомийних машин POWER RINSE PRO 20 л	ШТ	1	
368	Засіб для ополіскування для посудомийних машин POWER RINSE PRO 20 л	ШТ	1	
369	Стелаж з нержавіючої сталі для сушки посуду 1200*400*1600, Україна	ШТ	2	
370	Ванна мийна 2х секційна 1200*600*850, Україна	ШТ	2	
371	Ванна мийна 3х секційна 1800*600*850, Україна	ШТ	1	
372	Стіл виробничий з бортом 1400*700*850, Україна	ШТ	3	
	<u>Розділ 7. Складські приміщення</u>	-	-	-
-	-	-	-	-
373	Ваги настільні на 15 кг	ШТ	6	
374	Ваги підлогові на 150 кг	ШТ	1	
	<u>Розділ 8. Обідня зала, сервірування</u>	-	-	-

375	Стіл виробничий з бортом 1400*700*850, Україна	шт	-	5	-
376	Візок SARO моделі CLAIRE	шт	-	2	-
377	Візок сервірувальний 3 полиці BASTIAN SARO	шт	-	2	-
378	Мікрохвильова піч WD 900 U SARO, Німеччина	шт	-	2	-
	<u>Локальний кошторис 02-01-09 на електротехнічні рішення</u>	-	-	-	-
	<u>Розділ 1. Демонтажні роботи</u>	-	-	-	-
379	Демонтаж світильників з лампами розжарювання	шт	-	20	-
380	Демонтаж щита силового вбудованого на 150А	шт	-	1	-
381	Демонтаж ящика силового навісного металевого на 63А	шт	-	1	-
382	Демонтаж щита пластикового модульного навісного на 63А	шт	-	1	-
	<u>Розділ 2. Електрощитове обладнання</u>	-	-	-	-
383	Установлення щитків освітлювальних групових масою понад 10 кг до 20 кг у готовій ніші або на стіні	шт	-	1	-
384	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 100 А до 250 А	шт	-	1	-
385	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	-	30	-
386	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А	шт	-	4	-
387	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 100 А до 250 А	шт	-	1	-
388	Електричні проводки у щитах і пультах малогабаритних	м	-	2	-
389	Автономна система пожежогасіння електрощита FIPRON STICKER 60 з мікрокапсульованою вогнезахисною речовиною	шт	-	1	-
	<u>ЩО</u>	-	-	-	-
390	Установлення щитків освітлювальних групових масою понад 3 кг до 6 кг у готовій ніші або на стіні	шт	-	1	-
391	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	-	6	-
392	Електричні проводки у щитах і пультах малогабаритних	м	-	1	-
393	Автономна система пожежогасіння електрощита FIPRON STICKER 15 з мікрокапсульованою вогнезахисною речовиною	шт	-	1	-
	<u>ЩА</u>	-	-	-	-
394	Установлення щитків освітлювальних групових масою понад 3 кг до 6 кг у готовій ніші або на стіні	шт	-	1	-
395	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	-	6	-
396	Електричні проводки у щитах і пультах малогабаритних	м	-	1	-
397	Автономна система пожежогасіння електрощита FIPRON STICKER 15 з мікрокапсульованою вогнезахисною речовиною	шт	-	1	-
	<u>Розділ 3. Освітлювальні прилади</u>	-	-	-	-

398	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються в підвісних стелях, кількість ламп 1 шт	шт	-	31	-
399	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються на штирах, кількість ламп 1 шт	шт	-	13	-
400	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	шт	-	5	-
401	Установлення розподільних коробок	шт	-	221	-
	<u>Розділ 4. Електроустановчі вироби</u>	-	-	-	-
402	Установлення штепсельних розеток утепленого типу при схованій проводці	шт	-	5	-
403	Установлення штепсельних розеток герметичних та напівгерметичних	шт	-	32	-
404	Установлення блоків з кількістю установлюваних апаратів [вимикачів і штепсельних розеток] до 4	шт	-	1	-
405	Установлення вимикачів герметичних і напівгерметичних	шт	-	18	-
406	Установлення вимикачів утепленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	шт	-	6	-
407	Установлення вимикачів утепленого типу при схованій проводці, 2-клавішних	шт	-	2	-
	<u>Розділ 5. Кабельні вироби і дроти</u>	-	-	-	-
408	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм ² до 6 мм ² в труби	м	-	635	-
409	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм ² до 16 мм ² в труби	м	-	720	-
410	Затягування першого проводу перерізом понад 16 мм ² до 35 мм ² в труби	м	-	105	-
411	Затягування першого проводу перерізом понад 35 мм ² до 70 мм ² в труби	м	-	30	-
	<u>Розділ 6. Труби</u>	-	-	-	-
412	Монтаж вінілпласових труб для електропроводки діаметром до 25 мм, укладених в борознах під заливку	м	-	1400	-
413	Монтаж вінілпласових труб для електропроводки діаметром понад 25 мм до 32 мм, укладених в борознах під заливку	м	-	25	-
414	Монтаж вінілпласових труб для електропроводки діаметром понад 32 мм до 50 мм, укладених в борознах під заливку	м	-	15	-
415	Монтаж сталевих труб для електропроводки діаметром до 25 мм, укладених по конструкціях	м	-	10	-
416	Монтаж сталевих труб для електропроводки діаметром понад 25 мм до 40 мм, укладених по конструкціях	м	-	25	-
	<u>Локальний кошторис 06-01-01 на зовнішні мережі каналізації</u>	-	-	-	-
	<u>Розділ 1. Демонтаж асфальтобетонного покриття</u>	-	-	-	-
417	Нарізування швів у бетоні свіжоукладеному	м шва	-	58	-

418	Розбирання асфальтобетонних покриттів механізованим способом	м3	8,25	
419	Розбирання щебених покриттів та основ	м3	18	
420	Розбирання бортових каменів	м	3	
421	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	т	52,35	
422	Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 30 км	т	52,35	
	<u>Розділ 2. Земляні роботи</u>	-	-	-
423	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,25 м3 з навантаженням на автомобілі-самоскиди, група ґрунту 2	м3	52	
424	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 /при розробці траншей/	м3	134,86	
425	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2 [добробка вручну, розробленого механізованим способом]	м3	25,54	
426	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	м3	16,5	
427	Засипання траншей та котлованів бульдозерами потужністю 79 кВт при переміщенні ґрунту до 5 м, група ґрунту 1	м3	179,53	
428	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2	м3	179,53	
	<u>Розділ 3. Демонтажні роботи</u>	-	-	-
429	Розбирання трубопроводів каналізації із чавунних труб діаметром 100 мм	м	31	
430	Розбирання вручну цегляної кладки камер, каналів, компенсаторних ніш, кутів повороту без очищення цегли	м3	4,64	
431	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	т	10,9954	
432	Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 30 км	т	10,9954	
	<u>Розділ 4. Трубопроводи</u>	-	-	-
433	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	м3	3,1	
434	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 160 мм з гідравличним випробуванням	м	23	
435	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 110 мм з гідравличним випробуванням	м	8	
436	Приєднання каналізаційних трубопроводів до існуючої мережі в сухих ґрунтах	вріз	1	
	<u>Розділ 5. Колодязі D=1000 мм - 3 шт</u>	-	-	-
437	Улаштування колодязів круглих каналізаційних діаметром 1,0 м із збірного залізобетону в сухих ґрунтах	м3	3,12	
438	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів бітумною мастикою	м2	40,6944	

439	Зварювання стиків поліетиленових листів типу ПЕ-80. Горизонтальне положення шва.	м шва	28,26	
440	Пробивання отворів в бетонних стінах, підлогах товщиною 100 мм, площею до 500 см ² (при пробиванні отворів і борозен у залізобетонних конструкціях)	шт	11	
441	Закладення бетоном в залізобетонних стінах і перегородках отворів, гнізд і борозен площею до 0,1 м ²	м ³	0,11	
442	Укладання сталевих водопровідних труб з гідравлічним випробуванням, діаметр труб 200 мм	м	3,3	
443	Зароблення сальників при проходженні труб через фундаменти або стіни підвалу, діаметр труб до 200 мм	сальник	11	
<u>Розділ 6. Відновлення покриття</u>				
-	-	-	-	-
444	Улаштування одношарових основ товщиною 15 см із щебеню фракції 40-70 мм з межею міцності на стиск понад 98,1 МПа [1000 кг/см ²]	м ²	75	
445	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норм 18-23-1, 18-23-2, 18-23-3 (до 25 см)	м ²	75	

Будова - Капітальний ремонт харчоблоку та допоміжних приміщень спеціальна школа №15 м. Києва, проспект Берестейський, 113

Відомість ресурсів до зведеного кошторисного розрахунку вартості об'єкта будівництва

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість
1	2	3	4	5
I. Витрати труда				
-	-	-	-	-
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	16937,56
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,7
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	1289,47
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,4
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	341,25
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,3
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	350,00
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:		
9.1		загальнопромислових 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	18918,28
	Середній розряд робіт		розряд	3,8
	II. Будівельні машини і механізми			
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	1,93363
11	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	8,38231
12	КБМ201-311	Трактори на гусеничному ході, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	0,47916
13	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,07464
14	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	4,32585
15	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	12,210228
16	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,4677
17	КБМ203-101	Автонавантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,28383
18	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	31,933267
19	КБМ203-851	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 2 т	маш. год	0,87536
20	КБМ203-902	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 10 м	маш. год	0,9246
21	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	66,82682
22	КБМ203-1811	Навантажувачі одноковшеві універсальні, фронтальні, пневмоколісні, вантажопідйомність 2т	маш. год	2,89922
23	КБМ204-102	Електростанції пересувні, потужність 4 кВт	маш. год	1,99506
24	КБМ204-102-2	Електростанції пересувні, потужність 10 кВт	маш. год	0,0453
25	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	0,47626
26	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	24,05455
27	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	0,0453
28	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	97,767693
29	КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	29,64008
30	КБМ207-148	Бульдозери, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	2,11068
31	КБМ207-149	Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	1,87537
32	КБМ211-901	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 65 л	маш. год	9,613296
33	КБМ212-202	Автогрейдери середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	маш. год	1,3676
34	КБМ212-906	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	1,57575
35	КБМ212-907	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 13 т	маш. год	3,55575
36	КБМ212-1200	Нарізувачі швів у свіжоукладеному цементобетоні	маш. год	2,83272
37	КБМ212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	0,63525
38	КБМ212-1801	Розподільники щебеню та гравію	маш. год	0,0825

39	КБМ215-101	Агрегати наповнювальні-обпресовувальні, продуктивність до 70 м3/год	маш. год	0,1089
40	КБМ215-701	Крани-трубоукладальники для труб діаметром до 400 мм, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	0,070277
41	КБМ215-1302	Верстати трубозгинальні для труб діаметром до 1000 мм	маш. год	0,288
42	КБМ225-5913	Апарати для стикового зварювання поліетиленових труб діаметром до 315 мм, потужність 3,7 кВт	маш. год	1,99506
43	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	22,89649
44	С331-34-3	Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 30 км	т	138,77282
<u>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</u>				-
45	КБМ200-61	Гайковерт пневматичний	маш. год	34,56
46	КБМ200-73	Пилка маятникова для різання металопрокату	маш. год	12,80916
47	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	67,27428
48	КБМ203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	1,47993
49	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	3,2526
50	КБМ233-501	Екструдер "3000" з вбудованою подачею повітря	маш. год	8,39322
51	КБМ233-503	Термоповітродувка GHG 660 LCD	маш. год	4,97376
52	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	40,6222531
53	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	104,86410474
54	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	38,737968
55	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	26,5180089
56	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	25,6628748
57	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	67,579805196
58	КБМ270-121	Машини мозаїчно-шліфувальні	маш. год	5,672832
59	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	74,91286464
60	КБМ270-131	Перфоратор пневматичний	маш. год	20,8050732
61	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	239,362115321
62	КБМ270-150	Киркувальник	маш. год	0,47916
63	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	80,7948
64	КБМ270-163	Прес ручний	маш. год	7,01454
65	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	11,8716
66	КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	34,530192
<u>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</u>				-
67	С111-27	Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 8,0-10,0 мм	т	0,01066548
68	С111-63	Ацетилен розчинений технічний, марка А	т	0,0003432
69	С111-88	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 6 мм	т	0,00124
70	С111-112	Бура	т	0,0000096
71	С111-120	Гайки шестигранні, діаметр різьби 6 мм	т	0,00062
72	С111-136	Дюбелі з каліброваною головкою [в обоймах] 2,5x48,5 мм	т	0,00023
73	+&С111-153-ЦГ-Х варіант 1	СВП для плитки	шт	26293,54
74	С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,00549
75	С111-254	Вапно хлорне, марка А	т	0,0000953

76	+С111-268 варіант 1	Керамічна плитка для стін	м2	484,87728
77	+С111-268 варіант 2	Керамічна плитка для підлог	м2	512,873
78	С111-306	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	26,90169
79	С111-311	Каболка	т	0,00247
80	С111-319	Картон будівельний прокладний, марка Б	т	0,00038
81	С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	0,3984
82	+&С111-327- 1-Э варіант 1	Клей K-Flex К 414	л	4,128
83	С111-384	Білило густотерте цинкове МА-011-1	т	0,000298
84	С111-388	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний, МА-015	т	0,00029
85	С111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,0028981
86	С111-540	Стрічка сталева пакувальна, м'яка, нормальної точності 0,7х(20-50) мм	т	0,000666
87	С111-587	Масло індустрійне И-20А	т	0,000067
88	+С111-596-1	Мастика бітумно-кукерсолна холодна БК-Р	т	0,00858
89	С111-605	Мастика герметизувальна нетверднуча "Гелан"	т	0,0057615
90	+С111-612	Мастика морозостійка бітумно-масляна МБ-50	т	0,09766656
91	С111-628	Оліфа комбінована К-3	т	0,00014
92	С111-631	Тирса деревна	м3	0,47305
93	+С111-741 варіант 1	Гіпсокартон ГКЛ водостійкий 12,5 мм	м2	316,26441
94	С111-796	Дріт канатний оцинкований, діаметр 5,5 мм	т	0,0024973
95	С111-800	Дріт латунний, діаметр 1,5 мм	т	0,000096
96	С111-807	Дріт зварювальний легований, діаметр 4 мм	т	0,000324
97	С111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,03874
98	С111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	0,08
99	С111-850	Гума листовая вулканізована кольорова	кг	15,4
100	+С111-1355	Цемент гіпсоглиноземистий розширюваний	т	0,01928
101	С111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,000023
102	С111-1483	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,0025303
103	С111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Е42	т	0,000025
104	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е42	т	0,0073132
105	С111-1519	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е55	т	0,00034
106	С111-1604	Папір шліфувальний	м2	36,39812
107	С111-1608	Дрантя	кг	8,29194
108	С111-1631	Замазка захисна	кг	3,4
109	С111-1638	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180х3 мм	шт	4,93776
110	С111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	0,03048
111	С111-1655	Фарби олійні кольорові для внутрішніх робіт, марка МА-011	т	0,002431
112	С111-1668	Оліфа натуральна	кг	1,30089
113	С111-1708	Клоччя просочене	кг	74,9085
114	+&С111- 1716-1-Ц варіант 1	Теплова ізоляція рулон AL KLUD 19 мм	м2	40,88

115	+&C111-1721-11B-1 варіант 1	Стрічка самоклеюча для теплоізоляційних матеріалів 50 мм	м	94,4736
116	C111-1746	Прокладки гумові [пластина технічна пресована]	кг	2,5642
117	+C111-1784-1	Сітка штукатурна скловолокниста	м2	194,8172
118	+C111-1788 варіант 1	Скоби ходові з ПЕ покриттям	шт	27
119	C111-1846	Болти анкерні	т	0,0067
120	C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0467314
121	C111-1870	Шайби	т	0,0008157
122	C111-1881	Тальк мелений, 1 сорт	т	0,012966
123	+&C111-1910-B1 варіант 1	Профіль KRAFT Fortis T-24 3600*38*24мм RAL 9003	шт	139
124	+&C111-1910-B1 варіант 2	Профіль KRAFT Fortis T-24 1200*25*24мм RAL 9003	шт	635
125	+&C111-1910-B1 варіант 3	Профіль KRAFT Fortis T-24 600*25*24мм RAL 9003	шт	635
126	+&C111-1910-B1 варіант 4	Профіль KRAFT Fortis пристінний T-24*H19*3000 RAL 9003	шт	596
127	+&C111-1910-B1 варіант 5	Плита підвісної стелі KCS BioGuard Plain Hygena (БіоГард) Board KCS 600x600x15 мм	шт	1155
128	+C111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit CT 17	л	4939,41495
129	+C111-2014-6 варіант 1	Imagine Grunt ґрунт концентрат	л	56,96021
130	+C111-2014-6 варіант 2	Imagine Dekor "Primer" адгезійна ґрунтівка	л	113,92042
131	+C111-2014-6 варіант 3	Imagine Dekor "Wax matt" захисний напівматовий віск	л	56,96021
132	+C112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75- 150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,02376
133	+C112-57	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, III сорт	м3	0,004992
134	+C112-78	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 32,40 мм, IV сорт	м3	0,0198
135	+C113-2 варіант 1	Труба сталевая водогазопровідна T25	м	10,2
136	+C113-4 варіант 1	Труба сталевая водогазопровідна T32	м	5,1
137	+C113-5 варіант 1	Труба сталевая водогазопровідна T40	м	20,4
138	+C113-130	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 32 мм, товщина стінки 2,2 мм	м	8
139	+C113-190	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 6 мм	м	3,3132
140	+C113-339	Труби сталеві безшовні гарячедеформовані із сталі марки 15, 20, 25, зовнішній діаметр 25 мм, товщина стінки 2,5 мм	м	8
141	+C113-354	Труби сталеві безшовні гарячедеформовані із сталі марки 15, 20, 25, зовнішній діаметр 45 мм, товщина стінки 4,5 мм	м	6

142	+C113-354 варіант 1	Утеплювач для труб UKRIZOL пінопластова шкаралупа 45/60	м	6
143	+C113-387	Труби сталеві безшовні гарячедеформовані із сталі марки 15, 20, 25, зовнішній діаметр 89 мм, товщина стінки 3,5 мм	м	3
144	+C113-394	Труби сталеві безшовні гарячедеформовані із сталі марки 15, 20, 25, зовнішній діаметр 102 мм, товщина стінки 3,5 мм	м	3
145	+C113-754 варіант 1	Люк чавунний тип "Т" з запірним пристроєм	шт	3
146	+&C113-1354-B1 варіант 1	Труби поліпропіленові напірні, діаметр 20x3, 4 мм	м	110
147	+&C113-1354-B1 варіант 2	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 25x3,5 мм	м	70
148	+&C113-1354-B1 варіант 3	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 32x4,4 мм	м	68
149	+&C113-1354-B1 варіант 4	Труба металопластикова 26x3 мм	м	70
150	+&C113-1354-B1 варіант 5	Труба металопластикова 32x3 мм	м	270
151	+&C113-1354-B1 варіант 6	Труба металопластикова 20x2 мм	м	35
152	+&C113-1354-B1 варіант 7	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 63x8,6 мм	м	165
153	+C113-1380 варіант 1	Труби ПВХ, зовнішній діаметр 110 мм	м	8,08
154	+C113-1383 варіант 1	Труби поліетиленові гофровані, зовнішній діаметр 160 мм	м	23,23
155	+C113-1590 варіант 1	Відвід D20 мм	шт	56
156	+C113-1590 варіант 2	Трійник 20x20x26	шт	8
157	+C113-1590 варіант 3	Відвід діам 25мм	шт	20
158	+C113-1590 варіант 4	Трійник 32x20x32	шт	12
159	+C113-1590 варіант 5	Відвід діам 32мм	шт	18
160	+&C113-1704-4 варіант 1	Кут PPR 20	шт	60
161	+&C113-1704-4 варіант 2	Трійник PPR 20x20x20	шт	10
162	+&C113-1704-4 варіант 3	Трійник PPR 25x20x20	шт	4

163	+&C113-1704-4 варіант 4	Муфта з зовнішньою різьбою PPR 20x1/2"	ШТ	18
164	+&C113-1704-4 варіант 5	Опора поліпропіленова для труб D20X3,4 GRANDI	ШТ	60
165	+&C113-1704-4 варіант 6	Муфта з зовнішньою різьбою PPR 25x3/4"	ШТ	20
166	+&C113-1704-4 варіант 7	Кут PPR 25	ШТ	20
167	+&C113-1704-4 варіант 8	Трійник PPR 25x20x25	ШТ	4
168	+&C113-1704-4 варіант 9	Кут PPR 32	ШТ	20
169	+&C113-1704-4 варіант 10	Трійник PPR 32x32x32	ШТ	2
170	+&C113-1704-4 варіант 11	Трійник PPR 32x25x32	ШТ	9
171	+&C113-1704-4 варіант 12	Трійник PPR 32x20x32	ШТ	2
172	+&C113-1704-4 варіант 13	Муфта з зовнішньою різьбою PPR 32x1"	ШТ	12
173	+&C113-1704-4 варіант 14	Опора підвісна для труб D32x5,4 - 20x3,4 мм	ШТ	55
174	+&C113-1704-4 варіант 15	Водорозетка для душу	ШТ	1
175	+&C113-1704-4 варіант 16	Водорозетка для умивальника, мийки	ШТ	14
176	+&C113-1704-4 варіант 17	Коліно 45 град. діам.50	ШТ	10
177	+&C113-1704-4 варіант 18	Трійник PP 45 град DN110x50	ШТ	2
178	C113-1866 варіант 1	Заглушка	ШТ	22
179	+C113-1879 варіант 1	Кріплення трубопровода діам. 50 мм (хомут)	ШТ	6
180	+C113-1879 варіант 2	Опора підвісна для труби DN50	ШТ	6
181	+C113-1879 варіант 3	Хомут для труби DN110	ШТ	15

182	+С113-1879 варіант 4	Ревізія РР DN110мм	ШТ	8
183	+С113-1879 варіант 5	Заглушка РР DN110	ШТ	2
184	+С113-1879 варіант 6	Відвід РР 45 град DN110	ШТ	26
185	+С113-1879 варіант 7	Трійник РР 45 град DN110x110	ШТ	6
186	+С113-1879 варіант 8	Опора підвісна для труби DN110	ШТ	20
187	+С113-1879 варіант 9	Тримач для гофрованої труби Ф20 51020 ДКС	ШТ	2400
188	+С113-1880 варіант 1	Гнучка труба діам. 15 мм (в обплетенні) з нержавіючої сталі завдовжки (L)0,5 м. з накидною гайкою (1/2") і штуцерів 3/8")	ШТ	28
189	+С113-1880 варіант 2	Шланг гнучкий для підключення води L=600мм	ШТ	1
190	+С113-1880 варіант 3	Гофра для під'єднання унітазу 110 мм, довжина 400 мм	ШТ	1
191	+С113-1880 варіант 4	Герметик силіконовий	ШТ	1
192	+С113-1880 варіант 5	Тримач для гофрованої труби Ф25 51025 ДКС	ШТ	400
193	+С113-2094 варіант 1	Тримач для гофрованої труби Ф32 51032 ДКС	ШТ	50
194	+С113-2094 варіант 2	Тримач для гофрованої труби Ф40 51040 ДКС	ШТ	30
195	+С113-2107 варіант 1	Розетка штепсельна для схованої установки 250В 16А IP20 Schneider Electric	ШТ	5
196	+С113-2107 варіант 2	Розетка штепсельна для схованої установки герметична із заземлюючим контактом 250В 16А IP44 Schneider Electric	ШТ	29
197	+С113-2107 варіант 3	Розетка силова 3-фазна настінна 32А/5 432RS6(2СМА193139R1000) код23602 , герметична, IP44, Amphenol, Чехія	ШТ	2
198	+С113-2107 варіант 4	Вилка силова 3-фазна настінна 32А/5 432EP6(2СМА101995R1000) , герметична, IP44, Amphenol, Чехія	ШТ	2
199	+С113-2107 варіант 5	Розетка силова 3-фазна настінна 16А/5 416RS6(2СМА193115R1000) код13781, герметична, IP44, Amphenol, Чехія	ШТ	1
200	+С113-2107 варіант 6	Вилка силова 3-фазна настінна 16А/5 416EP6(2СМА101967R1000) , герметична, IP44, Amphenol, Чехія	ШТ	1
201	+С113-2107 варіант 7	Блок з 4-х розеток схованої установки 250В 16А IP20 Schneider Electric	ШТ	1
202	+С113-2126 варіант 1	Труба гофрована з самозатухаючого ПВХ пластикату, dy=20 мм арт. 91820 ДКС	М	1212
203	+С113-2127 варіант 1	Труба гофрована з самозатухаючого ПВХ пластикату, dy=25 мм арт. 91825 ДКС	М	202
204	+С113-2128 варіант 1	Труба гофрована з самозатухаючого ПВХ пластикату, dy=32 мм арт. 91832 ДКС	М	25,25

205	+C113-2128 варіант 2	Труба гофрована з самозатухаючого ПВХ пластикату, du=40 мм арт. 91840 ДКС	м	15,15
206	+C113-2129 варіант 1	Щит розподільчий модульний на 96 модулів 4XN 160 2x4 SOLID GSX ETI Словенія	шт	1
207	+C113-2129 варіант 2	Щит розподільчий модульний на 12 модулів VF112PD серія GOLD Hager Німеччина	шт	1
208	+C113-2129 варіант 3	Щит розподільчий модульний на 8 модулів VF108PD серія GOLD Hager Німеччина	шт	1
209	+C113-2226	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 50 мм	м	20
210	+C113-2227	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 110 мм	м	50
211	+&C113- 2295-1 варіант 1	Трап для внутрішніх приміщень DN100 вертикальний, HL310N	шт	8
212	C121-782	Металеві конструкції	т	0,014
213	+&C130-1- П168 варіант 1	Гнучка вставка SFI 50-30	шт	2
214	+&C130-1- П168 варіант 2	Гнучка вставка RFI 315	шт	4
215	+&C130-1- П168 варіант 3	Гнучка вставка RFI 100	шт	2
216	+&C130-1- П195 варіант 1	Трубопроводи мідні 1/2" (12,7*0,81)	м	12,48
217	+&C130-1- П195 варіант 2	Трубопроводи мідні 1/2" (12,7*0,81)	м	12,48
218	C130-37	Болти з гайками та шайбами, діаметр 8 мм	т	0,01714
219	C130-39	Болти з гайками та шайбами, діаметр 12 мм	т	0,0066
220	C130-40	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	т	0,0030112
221	C130-231	Вставки гнучкі до радіальних [відцентрових] вентиляторів із парусини та сортової сталі	м2	1,216
222	+&C130-277- 1 варіант 1	Зонт з жировловлювачем 1900/800	шт	1
223	+&C130-277- 1 варіант 2	Зонт з жировловлювачем 1800/1800	шт	1
224	+&C130-277- 1 варіант 3	Зонт з жировловлювачем 900/900	шт	1
225	+&C130-277- 1 варіант 4	Зонт 800/800	шт	1
226	+&C130-277- 1 варіант 5	Зонт з жировловлювачем 800/300	шт	1
227	+&C130-600- 2 варіант 1	Решітка 200x100	шт	22
228	+&C130-600- 2 варіант 2	Решітка 150x300	шт	16
229	+&C130-615- В1	Змішувачі для умивальників	комплект	6
230	+&C130-615- В1 варіант 1	Змішувач для мийки	комплект	8

231	+&C130-615- B1 варіант 2	Змішувач для душу з гнучким шлангом	комплект	1
232	+C130-653 варіант 1	Умивальник керамічний	комплект	2
233	+C130-653 варіант 2	Умивальник керамічний з п'єдесталом	комплект	4
234	+C130-901 варіант 1	Унітаз-компакт KOLO Solo S7923200UA з бачком і сидінням Soft Close дюропласт	шт	1
235	C130-1067	Фланці плоскі приварні із сталі 12X18Н9Т, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см ²], діаметр 40 мм	шт	2
236	+C130-1125 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм	м2	18
237	+C130-1125 варіант 2	Фасонні частини класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм	м2	4
238	+C130-1125 варіант 3	Повітроводи класу Н з тонколистової нержавіючої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм	м2	8
239	+C130-1125 варіант 4	Фасонні частини класу Н з тонколистової нержавіючої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм	м2	4
240	+C130-1128 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм	м2	36
241	+C130-1128 варіант 2	Фасонні частини класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм	м2	12
242	+C130-1128 варіант 3	Повітроводи класу Н з тонколистової нержавіючої з неперервних ліній сталі товщиною 0,8 мм	м2	25
243	+C130-1128 варіант 4	Фасонні частини класу Н з тонколистової нержавіючої з неперервних ліній сталі товщиною 0,8 мм	м2	12
244	C142-10-2	Вода	м3	34,56607
245	+C152-50 варіант 1	Кабель ВВГнг-LS 3x1,5 мм ²	1000м	0,3605
246	+C152-50 варіант 2	Кабель ВВГнг-FRLS 3x1,5 мм ²	1000м	0,22145
247	+C152-50 варіант 3	Кабель ВВГнг-LS 3x2,5 мм ²	1000м	0,5814
248	+C152-50 варіант 4	Кабель ВВГнг-FRLS 3x2,5 мм ²	1000м	0,0204
249	+C152-50 варіант 5	Кабель ВВГнг-LS 3x4 мм ²	1000м	0,0204
250	+C152-64 варіант 1	Кабель кВВГнг-FRLS 4x1,5 мм ²	1000м	0,0721
251	+C152-74 варіант 1	Провід ПВнг 1x2,5	1000м	0,004
252	+C153-31 варіант 1	Кабель ВВГнг-LS 5x2,5 мм ²	1000м	0,1122
253	+C153-31 варіант 2	Кабель ВВГнг-LS 5x4 мм ²	1000м	0,0561
254	+C153-31 варіант 3	Кабель ВВГнг-FRLS 5x4 мм ²	1000м	0,0204
255	+C153-31 варіант 4	Кабель ВВГнг-LS 5x6 мм ²	1000м	0,0306
256	+C153-31 варіант 5	Кабель ВВГнг-LS 5x10 мм ²	1000м	0,0306
257	+&C153-206- 2	Кабельно-провідникова продукція	компл.	1

258	+&C153-206-2 варіант 1	Кріплення	компл.	1
259	C1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,030975
260	C1110-172	Сталь кутова 32х32 мм	т	0,007
261	C1113-74	Клей фенолполівінілацетальний, марка БФ-2, I сорт	т	0,00008
262	C1113-79	Лак БТ-577	т	0,00174
263	+&C1113-246-1-Ф варіант 1	Епоксидна фарба для бетонних підлог Teknobond 600 сіра (RAL 7001)	кг	22,44
264	C1113-266	Водний розчин нітрата та карбоната натрію	м3	0,357378
265	+&C1415-8313-П9 варіант 1	Маяки штукатурні	м	1251,63263
266	+&C1415-8313-П9 варіант 2	Куттик перфорований з сіткою	м	61,52625
267	+&C1415-8313-П9 варіант 3	Профіль привіконний	м	287,1225
268	+&C1415-8313-П9 варіант 4	Профіль кутовий з сіткою	м	287,1225
269	+C1421-9452	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М1000 і більше	м3	1,125
270	+C1421-9454	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М1000 і більше	м3	23,625
271	+C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	39,1092
272	+C1424-11599	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	0,1794
273	+C1424-11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	1,2792
274	+C1425-11681	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	0,24024
275	+C1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,31466
276	C1425-11696-2	Розчин азбоцементний	м3	0,009
277	+C1512-1 варіант 1	Коробка розподільча під гофру, з умовним проходом 20 мм, відкритої установки HP80 sp32298001 "Spelsberg"	шт	135
278	+C1512-1 варіант 2	Коробка розподільча установча для пустотілих стін ІМТ35150 "Schneider Electric"	шт	65
279	+C1512-1 варіант 3	Коробка розподільча установча чотирьохмісна для пустотілих стін КМЕ-4Г/К Україна	шт	1
280	+C1512-1 варіант 4	Коробка розподільча під гофру WKE2 sp86650201 Spelsberg	шт	20
281	+&C1525-8-П5 варіант 1	Саморіз 3,5*9,5	шт	2560,14
282	+&C1525-8-П5 варіант 2	Саморіз 3,5*25	шт	2560,14
283	+&C1534-9-3-1Ж варіант 1	З'єднувач профілю CD-60	шт	198,66
284	C1541-43	Набивка сальника водяного насосу, квадратна, сторона квадрата 12 мм	т	0,000009

285	C1541-78	Шнур азбестовий загального призначення, марка ШАОН, діаметр 2,0 мм	т	0,0003
286	C1544-89	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЕПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,015
287	C1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	3,258
288	+&C1544-264-П5-В3 варіант 1	Трубний термоізолятор синтетичний каучук 13*12 мм	м	12,264
289	+&C1544-264-П5-В3 варіант 2	Трубний термоізолятор синтетичний каучук 13*22 мм	м	12,264
290	+&C1544-264-П5-В3 варіант 3	Ізоляція для труб "KFLEX" діам. труби-ізоляції 1"-35 мм товщиною 9 мм	м	112,42
291	+&C1544-264-П5-В3 варіант 4	Ізоляція для труб "K-FLEX" діам. труби- ізоляції 3/4"-28 мм товщиною 9 мм	м	30,66
292	+&C1544-264-П5-В3 варіант 5	Ізоляція для труб "K-FLEX" діам. труби-ізоляції 1/2"-22 мм товщиною 9 мм	м	81,76
293	C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,1272
294	C1545-70	Кнопка K227	100шт	0,1224
295	C1545-94	Гак У625	100шт	0,73814
296	C1545-96	Стрічка ФУМ	кг	0,011
297	C1545-98	Стрічка кіперна	100м	0,3
298	C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,0423
299	C1545-152	Наконечники кабельні	100шт	0,0612
300	C1545-158	Прикінцевлювач маркувальний А671	100шт	1,836
301	C1545-159	Очіс льняний	т	0,001673
302	C1545-160	Паронітові прокладки	100шт	0,0216
303	C1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	8,8
304	+&C1545-205-5 варіант 1	Профіль CD-60	м.п.	271,08378
305	+&C1545-205-5 варіант 2	Профіль UD-27	м.п.	131,02383
306	C1545-248	Скоби будівельні	кг	2
307	C1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,012844
308	C1545-291	Шпилька	комплект	26,52
309	C1546-34	Лак спиртовий	т	0,0006
310	C1546-54	Пароніт	т	0,00658
311	+C1547-4 варіант 1	Світильник світлодіодний IP20 S66-3340-V21 LED VTN Україна	шт	9
312	+C1547-4 варіант 2	Світильник світлодіодний IP54 S66-3340-V21 LED VTN Україна	шт	5
313	+C1547-4 варіант 3	Світильник світлодіодний IP20 SP66-3340-V21-12(1,5-7)SW LED VTN Україна	шт	2
314	+C1547-4 варіант 4	Світильник світлодіодний IP54 SP66-3340-V21-12(1,5-7)SW LED VTN Україна	шт	7
315	+C1547-4 варіант 5	Світильник світлодіодний IP54 B36-3340-V24 LED VTN Україна	шт	6

316	+С1547-4 варіант 6	Світильник світлодіодний IP54 P36-3340- V24-12(2,0-7)SW LED VTN Україна	ШТ	2
317	+С1547-4 варіант 7	Світильник світлодіодний ДББ26У-16-114У1 Селена "Ватра" Україна	ШТ	4
318	+С1547-4 варіант 8	Світильник світлодіодний ДББ26У-16-БАЗ- 114У1 Селена "Ватра" Україна	ШТ	1
319	+С1547-4 варіант 9	Світильник світлодіодний Feron AL4020 (41225)7464 Китай	ШТ	8
320	+С1547-4 варіант 10	Рамка монтажна 300х600х45 для накладного монтажу світильників 296х595 VTN Україна	ШТ	8
321	+С1547-4 варіант 11	Світильник світлодіодний ДБО 02 Led ВСП "Ватра" Україна	ШТ	5
322	+С1547-6 варіант 1	Вимикач схованої установки одноклавішний герметичний IP44 250В 10А Schneider Electric	ШТ	16
323	+С1547-6 варіант 2	Вимикач схованої установки двоклавішний герметичний IP44 250В 10А Schneider Electric	ШТ	2
324	+С1547-6 варіант 3	Вимикач схованої установки одноклавішний IP20 250В 10А Schneider Electric	ШТ	6
325	+С1547-6 варіант 4	Вимикач схованої установки одноклавішний IP20 250В 10А Schneider Electric	ШТ	2
326	+С1547-16 варіант 1	Вимикач автоматичний Compact NSX250 220А з електромагнітним розцеплювачем	ШТ	1
327	+С1547-16 варіант 2	Диференційний автомат DS951 С16 АВВ	ШТ	17
328	+С1547-16 варіант 3	Диференційний автомат DS204 С32 АВВ	ШТ	2
329	+С1547-16 варіант 4	Диференційний автомат DS204 С16 АВВ	ШТ	1
330	+С1547-16 варіант 5	Вимикач автоматичний S201-С16 АВВ	ШТ	5
331	+С1547-16 варіант 6	Вимикач автоматичний S203-С16 АВВ	ШТ	1
332	+С1547-16 варіант 7	Вимикач автоматичний S203-С10 АВВ	ШТ	1
333	+С1547-16 варіант 8	Вимикач автоматичний S203-С25 АВВ	ШТ	1
334	+С1547-16 варіант 9	Вимикач автоматичний S201-С10 АВВ	ШТ	2
335	+С1547-16 варіант 10	Вимикач автоматичний S201-С6 АВВ	ШТ	5
336	+С1547-16 варіант 11	Вимикач автоматичний S203-С32 АВВ	ШТ	1
337	+С1547-16 варіант 12	Вимикач автоматичний S203-С40 АВВ	ШТ	1
338	+С1547-16 варіант 13	Вимикач автоматичний S203-С50 АВВ	ШТ	2
339	+С1547-16 варіант 14	Незалежний розцеплювач S2C-A-2 110-41SVAC-DS (арт.2СD5200909R0002) АВВ	ШТ	1
340	+С1547-16 варіант 15	Вимикач автоматичний S203-С10 АВВ	ШТ	1
341	+С1547-16 варіант 16	Вимикач автоматичний S201-С6 АВВ	ШТ	5

342	+C1547-16 варіант 17	Вимикач автоматичний S203-C20 ABB	ШТ	1
343	+C1550-54	Акрилова фарба Ceresit CT 44 супер	кг	900,04275
344	+C1555-95	Пруток зварювальний поліетиленовий ПЕ-80	кг	31,6512
345	+C1600-127	Ґрунтівка адгезійна Siltek E-106 Beton Contact	л	553,43231
346	+C1600-142	Стяжка для підлоги Siltek F-20	кг	54278,5
347	+C1600-198 варіант 1	Штукатурка KNAUF HP START	кг	1632,51875
348	+C1600-198 варіант 2	Шпаклівка KNAUF HP FINISH	кг	783,609
349	+C1600-198 варіант 3	Шпаклівка KNAUF Фугенфіюллер	кг	47,28906
350	+C1600-198 варіант 4	Imagine Decor "Американка" фактурна штукатурка	кг	854,40315
351	+C1600-198 варіант 5	Штукатурка KNAUF MP 75	кг	19481,72
352	+C1600-198 варіант 6	Клей для плитки Ceresit CM 11 Plus	кг	6289,691
353	+C1600-198 варіант 7	Заповнювач швів	кг	363,36645
354	+C1600-320 варіант 1	Стрічка армувальна	м	129,51781
355	+&C1630-9- B1 варіант 1	Сифон для умивальника хромований	ШТ	6
356	+C1630-66 варіант 1	Засувка Ду80	ШТ	1
357	C1630-76	Зонти витяжні над устаткуванням із листової гарячекатаної та сортової сталі	м2	24,09
358	C1630-83	Кронштейни та підставки під устаткування із сортової сталі	кг	12
359	C1630-113	Манометри загального призначення з триходовим краном, ОБМ1-100	комплект	1
360	C1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	159,3334
361	C1630-115	Кронштейни Кр1-РС для радіаторів сталевих спарених	комплект	23,57628
362	+&C1630- 1240-1-1 варіант 1	Електроводонагрівач 50л, 1,5 кВт Atlantic Steatite Elite VM 050 D400S-2-BC	ШТ	1
363	+C1630-1408 варіант 1	Клапан термостатичний Ду 15	ШТ	28
364	+C1630-1408 варіант 2	Повітровідвідник автоматичний 1/2"	ШТ	8
365	+&C1630- 1691-П1 варіант 1	Радіатор біметалевий 500/100 4 секції	ШТ	5
366	+&C1630- 1691-П1 варіант 2	Радіатор біметалевий 500/100 5 секції	ШТ	2
367	+&C1630- 1691-П1 варіант 3	Радіатор біметалевий 500/100 6 секції	ШТ	1

368	+&C1630-1691-П1 варіант 4	Радіатор біметалевий 500/100 7 секції	ШТ	1
369	+&C1630-1691-П1 варіант 5	Радіатор біметалевий 500/100 8 секції	ШТ	1
370	+&C1630-1691-П1 варіант 6	Радіатор біметалевий 500/100 10 секції	ШТ	4
371	+&C1630-1691-П1 варіант 7	Радіатор біметалевий 500/100 11 секції	ШТ	9
372	+&C1630-1691-П1 варіант 8	Радіатор біметалевий 500/100 12 секції	ШТ	3
373	+&C1630-1691-П1 варіант 9	Радіатор біметалевий 500/100 14 секції	ШТ	2
374	+С1630-1911 варіант 1	Кран кульовий Ду25 внутрішня різьба	ШТ	4
375	+С1630-1911 варіант 2	Кран кульовий Ду15 внутрішня різьба	ШТ	9
376	+С1630-1911 варіант 3	Кран кульовий Ду20 внутрішня різьба	ШТ	10
377	+С1630-1911 варіант 4	Кран кульовий Ду15	ШТ	40
378	+С1630-1911 варіант 5	Кран кульовий Ду20	ШТ	7
379	+С1630-1911 варіант 6	Кран кульовий Ду25	ШТ	9
380	+&C11110-15-7 варіант 1	Пружина 4мм для підвіса	ШТ	993
381	+&C11110-15-7 варіант 2	Стрижень 1м/4мм/гачок	ШТ	993
382	+&C11110-15-7 варіант 3	Стрижень 1м/4мм/кільце	ШТ	993
383	+&C188888-4Д варіант 1	Дюбель-цвях 6*40 металевий	ШТ	462,33
384	+К585521-Л005 варіант 1	Кільця КС10.9-П залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	ШТ	9
385	+К585521-Л031 варіант 1	Плити покриття ПП10-1-П залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	ШТ	3
386	+К585521-Л048	Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	ШТ	3
387	+К585521-Л052	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	ШТ	6
Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиборничих витрат				

388	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	245,723
389	C1999-9010	Стиснене повітря	м3	2177,28
390	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	2,0133
391	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	4,0397
IV. Устаткування				
392	+&2308-4079- B2 варіант 1	Припливна установка Aerostar GreenSTR 5	компл.	1
393	+&2308-4079- B2 варіант 2	Зовнішній блок Aerostar AER-CS280REOU	компл.	1
394	+&2308-4079- B2 варіант 3	Комплект обв'язки АСК-10BEJ	компл.	1
395	+&2308-4079- B2 варіант 4	Комплект автоматики П1	компл.	1
396	+&2308-4079- B2 варіант 5	Вентилятор KFS Вох-280/0,75/2-315 B1	компл.	1
397	+&2308-4079- B2 варіант 6	Комплект автоматики B1	компл.	1
398	+&2308-4079- B2 варіант 7	Вентилятор KFS Вох-250/0,55/2-250 B2	компл.	1
399	+&2308-4079- B2 варіант 8	Комплект автоматики B2	компл.	1
400	+&2308-4079- B2 варіант 9	Прямокутний каналний вентилятор SVF(AVF) 50-30/25-4E B3	компл.	1
401	+&2308-4079- B2 варіант 10	Канальний вентилятор RV 315L B4	компл.	1
402	+&2308-4079- B2 варіант 11	Канальний вентилятор RV 100L B5	компл.	1
403	+&2308-4079- B2 варіант 12	Канальний вентилятор RV 315L B6	компл.	1
404	+2402-4041 варіант 1	Автономна система пожежогасіння електрощита FIPRON STICKER 60 з мікрокапсульованою вогнезахисною речовиною	шт	1
405	+2402-4041 варіант 2	Автономна система пожежогасіння електрощита FIPRON STICKER 15 з мікрокапсульованою вогнезахисною речовиною	шт	2
406	+&241996- 12009-3	Стіл виробничий 1200*700*850, Україна	шт	12
407	+&241996- 12009-10	Візок 600*400 мм LIAM SARO	шт	1
408	+&241996- 12009-11	Тістоміс спіральний L22 2V GGF, Італія	шт	1
409	+&241996- 12009-12 варіант 1	Міксер планетарний PLUTONE LT 10 SIRMAN	шт	1
410	+&241996- 12009-13	Стіл виробничий з мийкою 1200*700*850, Україна	шт	1
411	+&241996- 12009-14	Змішувач SARO на один отвір з висувним краном, модель SILKE	шт	1
412	+&241996- 12009-15	Стелаж з нержавіючої сталі на 5 полиць 1200*400*1800, Україна	шт	1
413	+&241996- 12009-16	Рукомийник навісний KEVIN	шт	4

414	+&241996-12009-17	Шафа холодильна GN, TORE GN 700 TN, SARO, Німеччина	ШТ	4
415	+&241996-12009-18	Шафа холодильна 2/1 GN, TORE GN 700 TN, SARO, Німеччина	ШТ	1
416	+&241996-12009-19	М'ясорубка SIRMAN TC 22 E, Італія	ШТ	1
417	+&241996-12009-21 варіант 1	Картоплечистка PPJ 10 SC SIRMAN, Італія	ШТ	1
418	+&241996-12009-22 варіант 1	Овочерізка з комплектом дисків TM INOX SIRMAN, Італія	ШТ	1
419	+&241996-12009-24	Ванна мийна 2х секційна 1200*600*850, Україна	ШТ	3
420	+&241996-12009-25	Змішувач SARO на один отвір з поворотним важелем, шлангом та розпилювачем попереднього ополіскування, модель VENUS	ШТ	1
421	+&241996-12009-26 варіант 1	Пароконвектомат Giorik Movair NMTE7W_ L + Щуп виміру температури 6000131 GIORIK, Італія	ШТ	1
422	+&241996-12009-28	Підставка під пароконвектомат, Україна	ШТ	1
423	+&241996-12009-29 варіант 1	Гастроємність GN 1/1 SARO TOP LINE	ШТ	20
424	+&241996-12009-34	Пом'якшувач води DVA LT12	ШТ	3
425	+&241996-12009-35	Миючий засіб для пароконвектомату MMK 270 PROF CARE 10л	ШТ	1
426	+&241996-12009-36 варіант 1	Плита промислова з газовим контролером 70S-M015-4F	ШТ	2
427	+&241996-12009-37	Зонт пристінний витяжний 1800*900*360, Україна	ШТ	1
428	+&241996-12009-38 варіант 1	Котел харчоварильний КПЕ (М)-160 кругла чаша, Україна	ШТ	1
429	+&241996-12009-39 варіант 1	Поверхня для смаження електрична SARO FRY TOP 760	ШТ	1
430	+&241996-12009-40 варіант 1	Плита електрична КІЙ В, Україна	ШТ	2
431	+&241996-12009-42	Слайсер SMART 250 SIRMAN, Італія	ШТ	1
432	+&241996-12009-43	Міксер занурювальний CICLONE 28VT, Італія	ШТ	1
433	+&241996-12009-46	Стелаж з нержавіючої сталі на 4 полиці 1500*500*1800, Україна	ШТ	2
434	+&241996-12009-47	Візок SARO Модель AF 230	ШТ	2
435	+&241996-12009-48	Посудомийна машина OBM 1080T PDRT OZTI, Туреччина	ШТ	1
436	+&241996-12009-50	Душируючий пристрій MT001 OZTI, Туреччина	ШТ	2

437	+&241996-12009-51	Засіб для миття посудомийних машин POWER RINSE PRO 20 л	шт	1
438	+&241996-12009-52	Засіб для ополіскування для посудомийних машин POWER RINSE PRO 20 л	шт	1
439	+&241996-12009-53	Стелаж з нержавіючої сталі для сушки посуду 1200*400*1600, Україна	шт	2
440	+&241996-12009-54	Ванна мийна 3х секційна 1800*600*850, Україна	шт	1
441	+&241996-12009-55	Стіл виробничий з бортом 1400*700*850, Україна	шт	8
442	+&241996-12009-57	Ваги настільні на 15 кг	шт	6
443	+&241996-12009-58	Ваги підлогові на 150 кг	шт	1
444	+&241996-12009-59	Візок SARO моделі CLAIRE	шт	2
445	+&241996-12009-60	Візок сервірувальний 3 полиці BASTIAN SARO	шт	2
446	+&241996-12009-61	Мікрохвильова піч WD 900 U SARO, Німеччина	шт	2

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, мається на увазі «або еквівалент».