

На виконання Постанови Кабінету Міністрів України від 11 жовтня 2016 р. №710 «Про ефективне використання коштів» (зі змінами) надається обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, розміру очікуваної вартості предмета закупівлі

Предмет закупівлі:

**«Реконструкція – термосанація будівлі Центру дитячої та юнацької творчості Овруцької міської ради за адресою: вул. Тараса Шевченка 100, м. Овруч, Овруцького району, Житомирської області»**

код за ДК 021:2015 45454000-4 Реконструкція

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі: технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені відповідно до затвердженої проектно-кошторисної документації. 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». Технічне завдання передбачене Додатком 3 до Тендерної документації.

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	<b><u>I ПУСКОВИЙ КОМПЛЕКС</u></b> <b><u>Загальнобудівельні роботи</u></b> <b>Розділ. Демонтаж</b>			
	Блок №1 від.0.000 в осях А-Г			
1	Розбирання цегляних стін(Дз-1 підняти на відмітку +0.280)	м3	0,15	
2	Мурування зовнішніх простих стін з цегли керамічної при висоті поверху до 4 м	1 м3	0,15	
3	Розбирання цегляних стін	м3	2,92	
4	Розбирання покриття покрівель з хвилястих і напівхвилястих азбестоцементних листів	100м2	0,0856	
5	Демонтаж обрешітки та зашивки з дощок	100м2	0,0856	
6	Розбирання дерев'яних перегородок	100м2	0,1153	
7	Розбирання дерев'яних заповнень дверних і воротних прорізів	100м2	0,0381	
8	Демонтаж унітазів	10компл.	0,1	
9	Демонтаж умивальників	10компл.	0,1	
10	Розбирання цегляної груби	м3	1,32	
11	Установлення кутика 100х100х5	т	0,02	
	Блок 1 +3.900 А-Г			
12	Розбирання дерев'яних заповнень віконних прорізів без підвіконних дощок	100м2	0,03765	
13	Мурування зовнішніх простих стін з цегли силікатної при висоті поверху до 4 м	1 м3	0,44	
14	Мурування зовнішніх простих стін з цегли керамічної при висоті поверху до 4 м	1 м3	1,07	
15	Розбирання дерев'яних перегородок	100м2	0,1059	
16	Розбирання дерев'яних заповнень дверних і воротних прорізів	100м2	0,0157	
	<b>Розділ. Покрівля</b>			
17	Розбирання покриття покрівель з хвилястих і напівхвилястих азбестоцементних листів	100м2	5,4684	
18	Розбирання дерев'яних прогонів, захисного і робочого настилу покриття	100м2	1,3671	
19	Улаштування пароізоляції прокладної в один шар	100м2	5,8784	

20	Виготовлення та установлення крокв	м3	0,22
21	Улаштування покрівель шатрових із металочерепиці "Монтерей"	100м2	5,8784
22	Кровельный профиль Т35 0,7 RAL 8017	м2	676,016
23	Снігоуловлювач RAL 8017	шт	20
24	Коньок плаский	м/п	58,8
25	Жолоб ЖБ2	м/п	4,2
26	Накладка декоративна на жолоб	м/п	4,2
27	Планка захисту карнізу	м/п	144
28	Стінний захист	м/п	60
29	Вітрозахист	м/п	8,25
30	Вирівнюювий лист ВЛ 1 150мм ТПК	м/п	12,6
31	Установлення каркаса для карніза	м3	0,36
32	Опорядження стін фасадів металосайдингом без утеплення з риштувань	100 м2	1,4605
33	Панель софіт перфорована ТОВ Bryza	м2	119,6638
34	Панель софіт не перфорована ТОВ Bryza	м2	52,6752
35	Нанесення вручну в один шар покриття з вогнезахисного матеріалу УНИТЕРМ-19010 на горизонтальні і вертикальні поверхні дерев'яних конструкцій	100м2	1,598
<b>Розділ. Водовідведення з покрівлі</b>			
36	Улаштування жолобів настінних	100м	0,9
37	Жолоб(RAL 8017) д.125мм ТОВ "Ітера Трейд" ТМ "Bryza"	м/п	90
38	Кронштейн жолоба ПВХ ТОВ "Ітера Трейд" ТМ "Bryza"	шт	180
39	Муфта желоба	шт	30
40	Кутове з'єднання жолоба 90-125мм	шт	3
41	Установлення воронок водостічних	шт	10
42	Воронка зливна	шт	10
43	Улаштування жолобів підвісних	100м	0,45
44	Труба водостічна 90мм ТОВ "Ітера Трейд" ТМ "Bryza"	шт	15
45	З'єднання труби 100/90мм ТОВ "Ітера Трейд" ТМ "Bryza"	шт	8
46	Хомут труби 90мм ТОВ "Ітера Трейд" ТМ "Bryza"	шт	27
47	Крюк хомута 200мм ТОВ "Ітера Трейд" ТМ "Bryza"	шт	27
48	Коліно зливне 100/90мм ТОВ "Ітера Трейд" ТМ "Bryza"	шт	18
<b>Розділ. Прорізи</b>			
Вікна			
49	Розбирання дерев'яних заповнень віконних прорізів без підвіконних дошок	100м2	0,0662
50	Розбирання дерев'яних заповнень дверних і воротних прорізів	100м2	0,4894
51	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 1 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель Вітражі	100м2	0,072
52	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,4004
53	Вікна металопластикові	м2	47,24
Двері			
54	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,0684

55	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,0212
56	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею більше 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,1315
57	Заповнення дверних прорізів дверними блоками із застосуванням анкерів і монтажної піни, серія блоку ДВМГОд-20.5-9	1 блок	1,98
58	Двери АБВЕР Fernanda УЮТ	шт	1
59	Установлення дверних блоків у зовнішніх і внутрішніх прорізах кам'яних стін, площа прорізу до 3 м2	100м2	0,0481
60	Двері двопольні, ДвДГДв19.5-14.4, площа 2,81 м2	м2	2,81
61	Двері внутрішні однопольні, ДвДГОд 22-9, 1, площа 2,0 м2	м2	2
62	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,0468
63	Двери протипожежні ДвМГОд 22-9/ЕІ 30	шт	1
64	Двери металеві ДзМГДв 20-13.5(2,7м2)	шт	1
65	Доводчик IS 20 (вага дверей до 80кг)	шт	8
66	Установлення віконних зливів	100м	0,4812
67	Зливи 450	м	49,90044
68	Установлення пластикових підвіконних дошок	100м	0,4812
69	Дошки підвіконні	м	49,0824
<b>Розділ. Підлоги на відмітці 0.000</b>			
70	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,5493
71	Демонтаж стяжок цементно-піщаних	100м2	0,4931
72	Демонтаж покриттів дощатих	100м2	4,9433
73	Розбирання дерев'яних плінтусів	100м	2,3704
74	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	100м	1,0483
75	Улаштування плінтусів дерев'яних з кріпленням цвяхами	100м	0,5433
<b>СХОДОВІ КЛІТИНИ</b>			
76	Поліпшене фарбування стін колером олійним по штукатурці	100м2	0,0169
77	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами на клеї	100м2	0,09205
<b>ТИП I</b>			
78	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-178 товщиною 5 мм	100м2	0,1622
79	Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-178 до товщини 20 мм.	100м2	0,1622
80	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	0,1622
81	Сітка армувальна Вр-1 50x50	м2	17,842
82	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,1622
<b>ТИП II</b>			
83	Улаштування стяжок бетонних товщиною 20 мм	100м2	0,2143
84	Улаштування гідроізоляції обмазувальної бітумною мастикою	100м2	0,2143
85	Утеплення покриттів керамзитом	м3	1,29
86	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-178 товщиною 5 мм	100м2	0,2143
87	Додавати або виключати на кожний 1 мм	100м2	0,2143

	товщини стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-178 до товщини 20 мм.		
88	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	0,2143
89	Сітка армувальна Вр-1 5x100x100	м2	23,573
90	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт ТИП III	100м2	0,2143
91	Улаштування стяжок бетонних товщиною 20 мм	100м2	0,0252
92	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини бетонних стяжок до товщ.50мм	100м2	0,0252
93	Улаштування гідроізоляції обмазувальної бітумною мастикою	100м2	0,0252
94	Утеплення покриттів керамзитом	м3	0,252
95	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-178 товщиною 5 мм	100м2	0,0252
96	Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-178 до товщини 20 мм.	100м2	0,0252
97	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	0,0252
98	Сітка армувальна Вр-1 5x100x100	м2	2,772
99	Улаштування гідроізоляції обмазувальної бітумною мастикою	100м2	0,0252
100	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт ТИП VII	100м2	0,0252
101	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт ТИП VIII	100м2	0,1127
102	Улаштування покриттів з лінолеуму на клеї зі зварюванням полотнища у стиках	100м2	3,4449
103	Грунтовка Ceresit R 777	кг	68,898
104	Виброізолюючий матеріал Wolf Vlies	м2	351,3798
	<b>Розділ. Підлоги на відмітці +3.700,3.900</b>		
	ТИП I		
105	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-178 товщиною 5 мм	100м2	0,6458
106	Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-178 до товщини 20 мм.	100м2	0,6458
107	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	0,6458
108	Сітка армувальна Вр-1 50x50	м2	71,038
109	Улаштування стяжок з плит деревноволокнистих	100м2	0,6458
110	Улаштування покриттів з лінолеуму на клеї зі зварюванням полотнища у стиках	100м2	0,6458
111	Виброізолюючий матеріал Wolf Vlies	м2	65,8716
112	Грунтовка Ceresit R 777	кг	12,916
	ТИП II		
113	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-178 товщиною 5 мм	100м2	0,0235
114	Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-178 до товщини 20 мм.	100м2	0,0235
115	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	0,0235
116	Сітка армувальна Вр-1 5x100x100	м2	2,585
117	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,0235

**Розділ. Опорядження внутрішнє**

	1.03		
118	Просте штукатурення внутрішніх поверхонь зовнішніх стін [коли решта поверхонь не штукатуриться] [цементно-вапняним][цементним розчином] по каменю і бетону вручну	100м2	0,3033
119	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	0,1196
120	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,1196
121	Сітка малярна	м2	12,558
122	Гладке облицювання плитками керамічними глазурованими стін, стовпів, пілястрів і укосів [без карнизних, плінтусних і кутових плиток] без установлення плиток туалетної гарнітури по цеглі і бетону	100м2	0,1837
123	Фарбування акріловою фарбою стін по штукатурці всередині приміщень по підготовленій поверхні	100м2	0,1196
124	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	100м2	0,0737
125	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	100м2	0,0737
	1.01,1.04		
126	Суцільне вирівнювання штукатурки стін усередині будівлі цементно-вапняним розчином при товщині накиді до 5 мм	100м2	0,3536
127	Просте штукатурення внутрішніх поверхонь зовнішніх стін [коли решта поверхонь не штукатуриться] [цементно-вапняним][цементним розчином] по каменю і бетону вручну	100м2	0,2082
128	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	0,8932
129	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,8932
130	Сітка малярна	м2	93,786
131	Гладке облицювання плитками керамічними глазурованими стін, стовпів, пілястрів і укосів [без карнизних, плінтусних і кутових плиток] без установлення плиток туалетної гарнітури по цеглі і бетону	100м2	0,0221
132	Фарбування акріловою фарбою стін по штукатурці всередині приміщень по підготовленій поверхні	100м2	0,8932
133	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	100м2	0,1622
134	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	100м2	0,1622
	1.06		
135	Просте штукатурення внутрішніх поверхонь зовнішніх стін [коли решта поверхонь не штукатуриться] [цементно-вапняним][цементним розчином] по каменю і бетону вручну	100м2	0,1194
136	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	0,1194
137	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,1194
138	Сітка малярна	м2	12,537

139	Гладке облицювання плитками керамічними глазурованими стін, стовпів, пілястрів і укосів [без карнизних, плінтусних і кутових плиток] без установлення плиток туалетної гарнітури по цеглі і бетону	100м2	0,0039
140	Фарбування акріловою фарбою стін по штукатурці всередині приміщень по підготовленій поверхні 1.02	100м2	0,1194
141	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	1,5604
142	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	1,5604
143	Сітка малярна	м2	163,842
144	Фарбування акріловою фарбою стін по штукатурці всередині приміщень по підготовленій поверхні	100м2	1,5604
145	Суцільне вирівнювання штукатурки стель усередині будівлі цементно-вапняним розчином при товщині накиді до 5 мм	100м2	0,0503
146	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	100м2	1,4204
147	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	100м2	1,4204
148	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	0,106
149	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,106
150	Сітка малярна	м2	11,13
151	Поліпшене фарбування стель полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці	100м2	0,106
152	Гладке облицювання плитками керамічними глазурованими стін, стовпів, пілястрів і укосів [без карнизних, плінтусних і кутових плиток] без установлення плиток туалетної гарнітури по цеглі і бетону 1.07,1.08,1.09,1.10,1.11	100м2	0,038
153	Суцільне вирівнювання штукатурки стін усередині будівлі цементно-вапняним розчином при товщині накиді до 5 мм	100м2	1,7291
154	Суцільне вирівнювання штукатурки стель усередині будівлі цементно-вапняним розчином при товщині накиді до 5 мм	100м2	0,6661
155	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	3,4582
156	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	3,4582
157	Сітка малярна	м2	363,111
158	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці	100м2	3,4582
159	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	1,3321
160	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	1,3321
161	Сітка малярна	м2	139,8705
162	Поліпшене фарбування стель полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці 1.13,1.15	100м2	1,3321

163	Просте штукатурення внутрішніх поверхонь зовнішніх стін [коли решта поверхонь не штукатуриться] [цементно-вапняним][цементним розчином] по каменю і бетону вручну	100м2	0,3498
164	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	0,3498
165	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,3498
166	Сітка малярна	м2	36,729
167	Гладке облицювання плитками керамічними глазурованими стін, стовпів, пілястрів і укосів [без карнизних, плінтусних і кутових плиток] без установлення плиток туалетної гарнітури по цеглі і бетону	100м2	0,009
168	Фарбування акріловою фарбою стін по штукатурці всередині приміщень по підготовленій поверхні	100м2	0,3498
169	Суцільне вирівнювання штукатурки стель усередині будівлі цементно-вапняним розчином при товщині накиді до 5 мм	100м2	0,0452
170	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	0,0903
171	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,0903
172	Сітка малярна	м2	9,4815
173	Поліпшене фарбування акриловими фарбами стель всередині приміщень по підготовленій поверхні	100м2	0,0903
174	Суцільне вирівнювання штукатурки стель усередині будівлі цементно-вапняним розчином при товщині накиді до 5 мм	100м2	0,0452
175	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	0,0903
176	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,0903
177	Сітка малярна	м2	9,4815
178	Поліпшене фарбування акриловими фарбами стель всередині приміщень по підготовленій поверхні 1.14	100м2	0,0903
179	Просте штукатурення внутрішніх поверхонь зовнішніх стін [коли решта поверхонь не штукатуриться] [цементно-вапняним][цементним розчином] по каменю і бетону вручну	100м2	0,0638
180	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	0,0638
181	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,0638
182	Сітка малярна	м2	6,699
183	Гладке облицювання плитками керамічними глазурованими стін, стовпів, пілястрів і укосів [без карнизних, плінтусних і кутових плиток] без установлення плиток туалетної гарнітури по цеглі і бетону	100м2	0,1151
184	Фарбування акріловою фарбою стін по штукатурці всередині приміщень по підготовленій поверхні	100м2	0,0638
185	Суцільне вирівнювання штукатурки стель усередині будівлі цементно-вапняним	100м2	0,0174

186	розчином при товщині накиді до 5 мм Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	0,0348
187	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,0348
188	Сітка малярна	м2	3,654
189	Поліпшене фарбування акриловими фарбами стель всередині приміщень по підготовленій поверхні 1.05	100м2	0,0348
190	Суцільне вирівнювання штукатурки стін усередині будівлі цементно-вапняним розчином при товщині накиді до 10 мм	100м2	2,1317
191	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	4,2634
192	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	4,2634
193	Сітка малярна	м2	447,657
194	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці 1.16,1.17	100м2	4,2634
195	Суцільне вирівнювання штукатурки стель усередині будівлі цементно-вапняним розчином при товщині накиді до 5 мм	100м2	0,3229
196	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	0,6458
197	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,6458
198	Сітка малярна	м2	67,809
199	Поліпшене фарбування стель полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці	100м2	0,6458
200	Суцільне вирівнювання штукатурки стін усередині будівлі цементно-вапняним розчином при товщині накиді до 5 мм	100м2	0,6202
201	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	1,2404
202	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	1,2404
203	Сітка малярна	м2	130,242
204	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці	100м2	1,2404
205	Демонтаж обшивки стін з деревноволокнистих листів та дерев'яного решетування	100м2	1,319
206	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від вапняної фарби	100м2	8,7028
207	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	2,0236
208	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	100м2	0,3433
209	Розбирання розеток діаметром до 500 мм	виріб	3
210	Розбирання погонних ліпних виробів [прорізки, пояси, карнизи, фризи тощо] висотою до 600 мм(периметр по стінах 84620ммХ2)	м	84,62
211	Розбирання погонних ліпних виробів [прорізки, пояси, карнизи, фризи тощо] висотою 250 мм(колони 19520мм) Опорядження відкосів	м	19,52



212	Штукатурення віконних і дверних плоских косяків по каменю і бетону	100м2	0,8886
213	Шпаклювання укосів мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	0,8886
214	Фарбування акріловою фарбою укосів	100м2	0,8886
<b>Розділ. Зовнішнє оздоблення. Утеплення стін</b>			
215	Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін вручну Стіни	100м2	1,368
216	Установлення і розбирання зовнішніх інвентарних риштувань трубчастих висотою до 16 м для мурування облицювання	100м2 вп	5,67723
217	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 150 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "CEREZIT". Стіни гладкі	100 м2	4,5601
218	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16	кг	77,5217
219	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати на синтетичному зв'язувальному, Ізоват-135 тов.150мм.	м3	73, 189605
220	Цоколь Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 50 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "CEREZIT". Стіни гладкі	100 м2	0,464
221	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16	кг	7,888
222	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати на синтетичному зв'язувальному, Ізоват-135	м3	2,32
223	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 30 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "CEREZIT". Укоси, ширина до 300 мм	100 м2	1,0915
224	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16	кг	18,5555
225	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати на синтетичному зв'язувальному, Ізоват-135	м3	3,82025
226	Утеплення покриттів плитами з легких [ніздрюватих] бетонів або фіброліту насухо	100м2	6,615
227	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати на синтетичному зв'язувальному, Ізоват-135	м3	132,56
228	Розбирання слухових вікон	шт	1
229	Улаштування слухових вікон	шт	1
230	Профільовані листи Т20 RAL 8017	м2	5,489
231	Кутик зовнішній К32 Компанія "ТПК"	м	1,41
232	Планка захисту карнізу ЗК1 Компанія "ТПК"	м	1,85
233	Слухові вікна одинарні із жалюзійними ґратами, поґрунтовані та пофарбовані	шт	1
234	Жолоб ЖБ2	м/п	9,98
235	Накладка декоративна на жолоб	м/п	9,98
<b>Розділ. Піддашок П-1(2шт)</b>			
236	Монтаж рам РМ-1 та РМ-2, кутик 50х5	т	0,067088
237	Установлення каркаса з брусів	м3	0,121
238	Рами РМ-1, РМ-2	т	0,057022
239	Кутик 5х50	т	0,010066
240	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа при висоті будівлі до 25 м	100м2	0,0354
241	Профільовані листи Т20 RAL 8017	м2	3,54
242	Жолоб ЖБ	м/п	2,72
243	Накладка декоративна на жолоб	м/п	2,72

244	Кутик зовнішній К32 Компанія "ТПК"	м	2,6
245	Планка захисту карнізу ЗК1 Компанія "ТПК"	м	2,67
246	Стінний захист	м/п	2,72
247	Підшивання сайдингом	100м2	0,0488
248	Сайдинг Софіт	м2	4,88
249	Шпилька д.18 S240 ГОСТ 5781-82 L=450мм	шт	6
250	Гайка М18 ДСТУ ГОСТ5915-2008	шт	12
251	Шайба 18 ГОСТ11371-78	шт	12
252	Сталь штабова 40х6 мм	т	0,00198
<b>Розділ. Піддашок П-2</b>			
253	Монтаж рамРМ-1 та РМ-2,кутик 50х5	т	0,064014
254	Установлення каркаса з брусів	м3	0,101
255	Рами РМ-1,РМ-2	т	0,056022
256	Кутик 5х50	т	0,007992
257	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа при висоті будівлі до 25 м	100м2	0,0286
258	Профільовані листи Т20 RAL 8017	м2	2,86
259	Жолоб ЖБ	м/п	2,2
260	Накладка декоративна на жолоб	м/п	2,2
261	Кутик зовнішній К32 Компанія "ТПК"	м	2,6
262	Планка захисту карнізу ЗК1 Компанія "ТПК"	м	2,12
263	Стінний захист	м/п	2,2
264	Підшивання сайдингом	100м2	0,0408
265	Сайдинг Софіт	м2	4,08
266	Шпилька д.18 S240 ГОСТ 5781-82 L=450мм	шт	6
267	Гайка М18 ДСТУ ГОСТ5915-2008	шт	12
268	Шайба 18 ГОСТ11371-78	шт	12
269	Сталь штабова 40х6 мм	т	0,00198
<b>Розділ. Пандус П-1</b>			
270	Улаштування бетонних фундаментів загального призначення під колони об'ємом до 3 м3	100м3	0,0079
271	Виготовлення пандусу П-1	т	0,626774
272	Швелери металеві N12, ДСТУ 3436-96, сталь марки С-245 ДСТУ8539:2015	т	0,1452
273	Лист рифл ГОСТ8568-77, із сталі марки С235,ДСТУ8539:2015 товщина 4 мм	т	0,29659
274	Кутик 63х63х5 ГОСТ8510-86 С235 ДСТУ8539:2015	т	0,04233
275	Профіль 80х60х3 ДСТУ Б.В.2-6-8-95 С245 ДСТУ8539:2015	т	0,
276	Болт анкерний саморозпірний ГОСТ 28778-90	шт	16
277	Труба 32х2 ГОСТ 10704-91 С235 ДСТУ8539:2015	м	22,4
278	Труба 38х2 ГОСТ 10704-91 С235 ДСТУ 8539:2015	м	59,74
279	Фарбування олійною фарбою пандусу	т	0,626774
280	Монтаж площадок із настилом і огорожею з листової, рифленої, просічної і круглої сталі	т	0,626774
<b>Розділ. Пангдус П-2</b>			
281	Улаштування бетонних фундаментів загального призначення під колони об'ємом до 3 м3	100м3	0,0178
282	Виготовлення пандусу П-1	т	1,080791
283	Швелери металеві N12, ДСТУ 3436-96, сталь марки С-245 ДСТУ8539:2015	т	0,12048
284	Лист рифл ГОСТ8568-77, із сталі марки С235,ДСТУ8539:2015 товщина 4 мм	т	0,63123
285	Кутик 63х63х5 ГОСТ8510-86 С235 ДСТУ8539:2015	т	0,09385

286	Профіль 80x60x3 ДСТУ Б.В.2-6-8-95 С245 ДСТУ8539:2015	т	0,019101
287	Болт анкерний саморозпірний ГОСТ 28778-90	шт	56
288	Труба 32x2 ГОСТ 10704-91 С235 ДСТУ8539:2015	м	31,43
289	Труба 38x2 ГОСТ 10704-91 С235 ДСТУ 8539:2015	м	95,5
290	Фарбування олійною фарбою пандусу	т	1,080791
291	Монтаж площадок із настилом і огорожею з листової, рифленої, просічної і круглої сталі	т	1,080791
<b>Розділ. Огорожа сходових клітин</b>			
	ОГ-1		
292	Виготовлення огорожі ОГ-1	т	0,059714
293	Квадрат 20-В ГОСТ 2591-88 Ст 3п4-1 ГОСТ 535-88	т	0,015684
294	Штаба 20x10-В-2 ГОСТ 103-76 Ст3 пс5-1 ГОСТ 535-88	т	0,032947
295	Штаба 30x4-В-2 ГОСТ 103-76 Ст3 пс5-1 ГОСТ 535-88	т	0,011083
296	Поручень в/г сосна 40x60x3000 мм, зрощений	м	3,065
297	Монтаж огорожі	т	0,059714
298	Фарбування огорожі ОГ-2	т	0,059714
299	Виготовлення огорожі ОГ-1	т	0,065101
300	Квадрат 20-В ГОСТ 2591-88 Ст 3п4-1 ГОСТ 535-88	т	0,015684
301	Штаба 20x10-В-2 ГОСТ 103-76 Ст3 пс5-1 ГОСТ 535-88	т	0,037159
302	Штаба 30x4-В-2 ГОСТ 103-76 Ст3 пс5-1 ГОСТ 535-88	т	0,012258
303	Поручень в/г сосна 40x60x3000 мм, зрощений	м	3,37
304	Монтаж огорожі	т	0,065101
305	Фарбування огорожі ОГ-3	т	0,065101
306	Виготовлення огорожі ОГ-1	т	0,02553
307	Квадрат 20-В ГОСТ 2591-88 Ст 3п4-1 ГОСТ 535-88	т	0,010456
308	Штаба 20x10-В-2 ГОСТ 103-76 Ст3 пс5-1 ГОСТ 535-88	т	0,012386
309	Штаба 30x4-В-2 ГОСТ 103-76 Ст3 пс5-1 ГОСТ 535-88	т	0,002688
310	Поручень в/г сосна 40x60x3000 мм, зрощений	м	0,96
311	Монтаж огорожі	т	0,02553
312	Фарбування огорожі	т	0,02553
<b>Розділ. Сантехобладнання</b>			
313	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної води	10компл.	0,7
314	Умивальник Cersanit ЕКО 50 з пєдесталом	шт	6
315	Умивальник Cersanit Teta 46x43(кутовий)	шт	1
316	Змішувачі для умивальників	комплект	7
317	Установлення унітазів із бачком безпосередньо приєднаним	10компл.	0,7
318	Унітаз Cersanit President РТ 010	шт	7
319	Настінне дзеркало Beni Liberta 800x600	шт	3
320	Диспенсер для листових рушників Unitrade	шт	4
321	Дозатор рідкого мила 0,5л Солярис	шт	4
322	Йорж Besser KM-0215	шт	7

323	Установлення піссуарів настінних [одиначних]	10компл.	0,2
324	Піссуар R Colombo з сифоном	шт	2
325	Настінне дзеркало Alto 1000x1400	шт	1
326	Поручень пристінний прямий з нержавіючої сталі діаметр 19мм,розміри 12x60 см. OST-057	шт	1
327	Поручень підйомний з власником туалетного паперу,нержавіюча сталь,серія безпека,4814	шт	1
328	Поручень для умивальника кутовий	шт	1
<b>Розділ. Дерев'яні конструкції сцени</b>			
329	Улаштування сцени	100м3	0,41107
330	Брус 130x130	м3	4,968
331	Балка 75x150	м3	6,456
332	Балка 75x100	м3	9,192
333	Дошка 40x100	м3	18,172
334	Дошка 20x100	м3	1,766
335	Брус 60x30	м3	0,02
336	Дошка 50x20	м3	0,034
337	Дошка 54x330x1320	м3	0,188
338	Дошка 20x96x1320	м3	0,02
339	Дошка 20x140	м3	0,29
340	Прокладання коробів пластикових	100м	0,25
341	Короб електротехнічний 80x80мм	м	25
342	Поліпшене фарбування підлоги колером олійним по дереву	100м2	1,4078
<b>Внутрішні мережі водопостачання та каналізації</b>			
<b>Розділ. Водомірний вузол</b>			
343	Установлення лічильників [водомірів] діаметром до 40 мм	шт	1
344	Счетчик SENSUS iPERL 15 Q3 2,5 холодной воды высокоточный электромагнитный с радиомодулем (Германия)	шт	1
345	Футорка Ду15	шт	2
346	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 100 мм	шт	7
347	Кран шаровой фланцевый стальной, Ду 65 / шар-нж сталь 304 / PTFE / PN16	шт	4
348	Обратный клапан шаровой фланцевый чугунный, Ду 65 / шар-сталь + NBR / PN16	шт	1
349	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 50 мм	шт	9
350	Відвід сталевий приварний Ду 65мм	шт	2
351	Трійник сталевий приварний Ду65	шт	2
352	Перехід сталевий приварний Ду65/Ду40	шт	2
353	Різьба діаметр до 15 мм	шт	3
354	Трійник сталевий приварний Ду65/Ду25	шт	2
355	Кран кульовий муфтовий д.25	шт	1
356	Перехід сталевий приварний Ду25/Ду15	шт	1
357	Різьба діаметр 25 мм	шт	1
358	Установлення манометрів з триходовим краном	комплект т	1
359	Манометри загального призначення з триходовим краном	комплект	1
360	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 73 мм, товщина стінки 4,0 мм	м	4
361	Перехід сталевий приварний Ду40/Ду15	шт	2

362	Затвор с нержавеющей сталью Баттерфляй ДУ 65, РУ 16 н/д с электроприводом	шт	1
363	Установленны фильтры для очистки воды у трубопроводах систем отопления диаметром 65 мм	10шт	0,1
<b>Розділ. Внутрішні санітарно-технічні мережі. Вироби, обладнання</b>			
364	Установленны унітази з бачком безпосередньо приєднаним	10компл.	0,1
365	УНИТАЗ-КОМПАКТ CERSANIT EKO 011 DUROPLAST (ССКZ1008018067)	шт	1
366	Установленны умивальники одиночных з підведеннямю холодної і гарячої води	10компл.	0,2
367	Умивальник Cersanit EKO 50 з педесталом CERSANIT Deco Box	шт	2
368	Смеситель для раковины Silver ГАЙЗЕ SLBN2017	шт	2
369	Двойной сифон для кухонной мойки с переливом "Nova" разноуровневый	шт	2
370	Установленны водопідігрівники ємкісних місткістю до 1 м3	шт	2
371	Бойлер Atlantic Vertigo Steatite 30 MP 025 F220-2-EC	шт	2
<b>Розділ. К-1</b>			
372	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 100 мм	100м	0,2
373	Труба ПВХ д.110мм	м	19,96
374	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 50 мм	100м	0,03
375	Труба ПВХ д.50мм	м	2,994
376	Коліно ПВХ 110-90	шт	2
377	Коліно ПВХ 110-45	шт	4
378	Коліно ПВХ 50-90	шт	1
379	Коліно ПВХ 50-45	шт	2
380	Трійники ПВХ 110/50/45	шт	1
381	Трійники ПВХ 110/110/45	шт	2
382	Трійники ПВХ 110/110/90	шт	1
383	Трійники ПВХ 50/50/45	шт	1
384	Трійники ПВХ 110/50/90	шт	1
385	Перехід ПВХ110/50	шт	1
386	Ревізія ПВХ 110	шт	1
387	Лючок для прочистки д.110	шт	2
388	Заглушка д.110мм	шт	2
389	Противопожарная муфта ФЕНИКС® ППМ- 110 для пластмассовых труб	шт	1
390	Муфта ПВХ 110	шт	4
391	Муфта ПВХ 50	шт	1
392	Кріплення д.110	шт	20
393	Кріплення д.50	шт	3
<b>Розділ. В1,В2</b>			
394	Шафа настінна, розмір до 800x1800 мм	шт	2
395	Пожежний кран-комплект навісний HW-25- 52NKV:Кран-комплект ДУ50 в составе (Кассета для плоскоскладываемого рукава, Вентиль (клапан) пожарный угловой ДУ50 с ДППК, Головка соединительная муфтовая ГМ50, Рукав пожарный ДУ51 с двумя головками ГР50, Ствол пожарный перекрывной ДУ50 спрыск 16мм);Кран- комплект ДУ25 в составе (Катушка для	шт	2

	намотки рукава, вентиль угловой латунный ДУ25, головка соединительная ДУ25, Датчик ДППК, рукав полужесткий 20м, ствол перекрывной DN-25)		
396	Відводи гнуті під кутом 90 град. із сталі марки 20, радіус кривизни 1,5 Ду, Ру 10 МПа [100 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр умовного проходу 65 мм, зовнішній діаметр 76 мм, товщина стінки 3,5 мм	шт	8
397	Відводи гнуті під кутом 90 град. із сталі марки 20, радіус кривизни 1,5 Ду, Ру 10 МПа [100 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр умовного проходу 50 мм, зовнішній діаметр 57 мм, товщина стінки 3 мм	шт	12
398	Трійники зварні із сталі , діаметр умовного проходу 65 мм	шт	2
399	Трійники зварні із сталі , діаметр умовного проходу 50 мм	шт	6
400	Перехід сталевий приварний Ду65/Ду50	шт	2
401	Перехід сталевий приварний Ду50/Ду25	шт	3
402	Різьба діам. 25мм	шт	3
403	Різьба сталева приварна Ду50	шт	2
404	Кріплення(хомут)DN65/DN50	шт	45
405	Кріплення(хомут)DN25	шт	8
406	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 73 мм	100м	0,12
407	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 73 мм, товщина стінки 4,0 мм	м	12
408	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 65 мм	100м	0,45
409	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 57 мм, товщина стінки 3,5 мм	м	45
410	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром до 40 мм	100м	0,03
411	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 30 мм, товщина стінки 2,5 мм	м	3
412	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,12
413	PPR Труба PN10 25*2,3мм SDR 11	м	11,148
414	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,1
415	PPR Труба PN10 20*2,2мм SDR 11	м	9,29
416	PPR Трійник редукційний д.25/20	шт	3
417	PPR Трійник 25	шт	1
418	PPR Трійник 20	шт	2
419	PPR Перехід 25/20	шт	2
420	Коліно PP-R 25-90	шт	5
421	Коліно PP-R 25-45	шт	2
422	Коліно PP-R 20-90	шт	8
423	Коліно PP-R 20-45	шт	2
424	Установлення кранів діаметром 20- 25 мм	шт	9

425	Кран шаровий PP-R 25	ШТ	2
426	Кран шаровий PP-R 20	ШТ	5
427	Зворотній клапан PP-R 20	ШТ	2
428	Перехід з накидною гайкою PP-R 20x1/2"	ШТ	2
429	Коліно настінне PP-R 20x1/2" ЗР	ШТ	3
430	Коліно настінне PP-R 20x1/2" ВР	ШТ	2
431	Кран поливочний 1/2"	ШТ	2
432	Муфта з МРВ PP-R 32x1"	ШТ	2
433	Гнучкі під'єднання до сан.тех.приладів	ШТ	3
434	Муфта PP-R 25	ШТ	2
435	Муфта PP-R 20	ШТ	4
436	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	2,2
437	Технічна ізоляція Thermaflex FRZ товщина 13 мм д.28мм	м	12
438	Технічна ізоляція Thermaflex FRZ товщина 13 мм д.22мм	м	10
439	Кріплення(хомут) д.25	ШТ	12
440	Кріплення(хомут) д.20	ШТ	10
<b>Розділ. Т3</b>			
441	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,1
442	PPR Труба PN10 20*2,2мм SDR 11	м	9,29
443	PPR Трійник 20	ШТ	2
444	Коліно PP-R 20-90	ШТ	8
445	Коліно PP-R 20-45	ШТ	2
446	Установлення кранів діаметром 20- 25 мм	ШТ	2
447	Кран шаровий PP-R 20	ШТ	2
448	Перехід з накидною гайкою PP-R 20x1/2"	ШТ	2
449	Коліно настінне PP-R 20x1/2" ЗР	ШТ	2
450	Гнучкі під'єднання до сан.тех.приладів	ШТ	2
451	Муфта PP-R 20	ШТ	3
452	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	1
453	Технічна ізоляція Thermaflex FRZ товщина 13 мм д.22мм	м	10
454	Кріплення(хомут) д.20	ШТ	10
<b>Опалення</b>			
<b>Розділ. Вузол керування №1</b>			
455	Установлення сталевих засувок або клапанів зворотних діаметром 80 мм	ШТ	4
456	Установлення сталевих засувок або клапанів зворотних діаметром до 50 мм	ШТ	10
457	Клапан сталевий фланцевий КЗК 41С Ду.50мм	ШТ	5
458	Клапан сталевий фланцевий КЗК 41С Ду.80мм	ШТ	4
459	Клапан сталевий фланцевий КЗК 41С Ду.40мм	ШТ	5
460	Установлення повітровідвідників	ШТ	4
461	АВТОМАТИЧНИЙ ПОВІТРОВІДВІДНИК Д. 15	ШТ	4
462	Установлення манометрів з триходовим краном	комплек т	9
463	Установлення термометрів в оправі прямих та кутових	комплек т	2
464	Манометри загального призначення з триходовим краном, ОБМ1-150	комплект	9
465	Термометри прямі в оправі	ШТ	2
466	Бобишка	ШТ	2
467	Штуцер для манометра	ШТ	9

468	Монтаж вузла керування	шафа	1
469	Распределительный коллектор OLE-PRO серии ОКС-Ф-35-2-Ф на 2-контура Ду 273мм	шт	1
470	Консоль для кріплення коллектора OLE-PRO	шт	8
471	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром до 40 мм	100м	0,02
472	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 40 мм, товщина стінки 2,5 мм	м	2
473	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 50 мм	100м	0,02
474	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 50 мм, товщина стінки 3 мм	м	2
475	Установлення сталевих засувок або клапанів зворотних діаметром до 50 мм	шт	4
476	Клапан зворотній фланцевий 16с10п, Ду 40мм	шт	2
477	Клапан зворотній фланцевий 16с10п, Ду 50мм	шт	2
478	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 80 мм	10шт	0,2
479	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 40 мм	10шт	0,1
480	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 50 мм	10шт	0,1
481	Фільтр фланцевий сітчатий ДУ40 Ру16	шт	1
482	Фільтр фланцевий сітчатий механічний ZETKAMA тип 821 A Pn16 Ду80	шт	2
483	Фільтр фланцевий сітчатий ZETKAMA тип 821 A Pn16 Ду50	шт	1
484	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т	шт	2
485	Мережний насос Grundfos UPS 25-80 180	шт	1
486	Мережний насос Grundfos UPS 32-80 180	шт	1
487	Danfoss Электронный регулятор ECL Comfort 310 230B (087H3040)	шт	1
488	Danfoss Ключ A230 для ECL Comfort 210/310 (087H3802)	шт	1
489	Клеммная панель ECL Comfort 210/310 087H3230	шт	1
490	ESMT Датчик температуры наружного воздуха Danfoss	шт	1
491	ESMU-100 Датчик температуры погружной Danfoss	шт	4
492	Электронные регуляторы температуры DANFOSS Датчик температуры Гильза для ESMU-100 нерж. 087B1190	шт	4
493	Реле перепада давления RT262A 0 - 0,3 bar	шт	2
494	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	шт	3
495	Danfoss Рег.клапан VB2 2х-ход. DN20 , фланц	шт	2
496	Электропривід Danfoss AMV 20, 230 В	шт	2
497	Автоматический регулятор AVP DN 20	шт	2



498	перепада давления Danfoss Danfoss Импульсная трубка AV 1/2" (003H6854)	шт	4
499	Кран кульовий муфтовий д.25	шт	2
<b>Розділ. Мережа</b>			
500	Установлення радіаторів біметалевих РБП 2-500 ТОВ"Прес"	100кВт	0,6734
501	Радіатор біметалевий РБП-1-500	секція	518
502	Футорка ліва	шт	87
503	Футорка права	шт	87
504	Установлення повітровідвідників	шт	87
505	АВТОМАТИЧНИЙ ПОВІТРОВІДВІДНИК Д.15	шт	87
506	Пробка	шт	87
507	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [расходомер об'ємний, швидкісний, індукційний; ротамер, клапан регулюючий; регулятор тиску та температури прямої дії; показчик потоку рідини; проточні датчики концентратомірів і щільномірів, РН-метрів], діаметр трубопроводу до 20 мм	шт	87
508	Клапан терморегулюючий RA-N-15	шт	87
509	Головка термостатична RA 2991	шт	87
510	Угловой Клапан Danfoss RLV-S-15 Ду15 никель 003L0123	шт	87
511	Зеднувач роземний ЗР	шт	87
512	Трійник латунний з трубою Cu L=300мм	шт	87
513	Трійник латунний з трубою Cu L=750мм	шт	87
514	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 18 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	1,458
515	Труба KAN-Therm PE-RT с антидиффузионной защитой 18x2, 5(червона)	м	68,3802
516	Труба KAN-therm Blue Floor PE-RT с антидиф. Защитой 18x2,5 (синя)	м	68,3802
517	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,954
518	Труба KAN PE-RT с антидиффузионной защитой (Sauerstoffdicht) соотв. DIN 4726 25x3,5 (0.9226) для теплого пола(червона)	м	44,7426
519	Труба KAN PE-RT с антидиффузионной защитой (Sauerstoffdicht) соотв. DIN 4726 25x3,5 (0.9226) для теплого пола(синя)	м	44,7426
520	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	1,152
521	Труба KAN-therm Труба PE-RT с антидиффузионной защитой 32x4,4 в теплоизоляции 6 мм синяя 0.9228-6N	м	54,0288
522	Труба KAN-therm Труба PE-RT с антидиффузионной защитой 32x4,4 в теплоизоляции 6 мм красная 0.9228-6N	м	54,0288
523	9016.000 Отвод Push, с трубкой Cu d15 с кронштейном - элем. ник. Lmin =300 мм	шт	9

524	9016.010 Отвод Push, с трубкой Cu d15 с крон. - элемент ник. Lmin =750 мм	шт	9
525	9018.020 Тройник Push PPSU 18x2,5/18x2,5/18x2,5	шт	18
526	9018.030 Тройник Push PPSU 25x3,5/25x3,5/25x3,5	шт	34
527	9018.69 Тройник Push PPSU 32x4,4/32x4,4/32x4,4	шт	6
528	Соединитель KAN-Therm Push с резьбой наружной 32x4.4 G1	шт	4
529	Соединитель KAN-Therm Push с резьбой наружной 25x3.5 G3/4	шт	5
530	Соединитель двухсторонний Push 25x3,5/18x2,5	шт	25
531	Відвід латунний KAN-Therm Push 18x2,5	шт	25
532	Відвід латунний KAN-Therm Push 25x3,5	шт	29
533	Відвід латунний KAN-Therm Push 32x4,4	шт	5
534	Крюк ПВХ для труб подвійний	шт	171
535	Соединитель латунный с манжетой HP d18x2,5 G1/2"	шт	2
536	Соединитель латунный с манжетой HP d25x3,5 G6.3/4"	шт	5
537	Соединитель латунный с манжетой HP d32x4,4 G1"	шт	4
538	Соединитель латунный с манжетой HP d40x6.7 G1"	шт	1
539	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 40 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,25
540	PPR Труба PN16 KAN-therm Glass 40x5,5мм	м	23,425
541	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 63 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,3
542	PPR Труба PN16 KAN-therm Glass 63x8,6мм	м	28,11
543	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	5,5
544	Техническая изоляция Thermaflex FRZ толщина изоляции 25 мм. д.42	м	25
545	Техническая изоляция Thermaflex FRZ толщина изоляции 25 мм. д.63	м	30
546	Металоконструкції індивідуальні для кріплення	т	0,05
547	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 15 мм	100м	0,1
548	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм	100м	0,12
549	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 32 мм	100м	0,1
550	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 40 мм	100м	0,34
551	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 50 мм	100м	0,05
552	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр	м	10

	умовного проходу 15 мм, товщина стінки 2, 5 мм		
553	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 2, 8 мм	м	10
554	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 32 мм, товщина стінки 2, 8 мм	м	10
555	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 40 мм, товщина стінки 3 мм	м	34
556	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 3 мм	м	5
557	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	7,1
558	Техническая изоляция Thermaflex FRZ толщина изоляции 20 мм.д.15	м	10
559	Техническая изоляция Thermaflex FRZ толщина изоляции 20 мм.д.25	м	12
560	Техническая изоляция Thermaflex FRZ толщина изоляции 20 мм.д.32	м	10
561	Техническая изоляция Thermaflex FRZ толщина изоляции 20 мм.д.40	м	34
562	Техническая изоляция Thermaflex FRZ толщина изоляции 20 мм.д.50	м	5
563	Гільза Ду50мм L=0,5м	шт	47
564	Установлення кранів кульових муфтових зі штуцером на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	шт	11
565	Установлення кранів кульових муфтових зі штуцером на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 50 мм	шт	5
566	Кран кульовий муфтовий д.15	шт	4
567	Кран кульовий муфтовий д.32	шт	5
568	Кран кульовий муфтовий д.25	шт	7
569	Обклеювання руберойдом або гідроізолом на нафтобітумі в 1 шар	м2	28
570	Алюфом	м2	31,92
571	Установлення манометрів з триходовим краном	комплек т	4
572	Установлення термометрів в оправі прямих та кутових	комплек т	4
573	Манометри загального призначення з триходовим краном, ОБМ1-150	комплект	4
574	Термометри прями в оправі	шт	4
575	Установлення повітровідвідників	шт	4
576	АВТОМАТИЧНИЙ ПОВІТРОВІДВІДНИК Д.15	шт	4
577	Шафа наружна	ящик	3
578	Шаф коллекторный KOLLER SWN-4 630x350x110 наружный	шт	2
579	Шаф коллекторный KOLLER SWN-6 630x350x110 наружный	шт	1
580	Установлення вузлів теплових елеваторних номер 1, 2	шт	4
581	Коллектор распределительный KAN-therm на 2 отвода с профилем 1"	шт	3
582	Коллектор распределительный KAN-therm на 3 отвода с профилем 1 1/4"	шт	1

583	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром до 25 мм	10шт	0,3
584	Фильтр механической очистки Ду 25 (1") косоу Valtec (Италия)	шт	2
585	Фильтр механической очистки Ду 15 (1") косоу Valtec (Италия)	шт	1
586	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [расходомір 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	10
587	Автоматичний балансувальний клапан Danfoss ASV-M 32	шт	1
588	Автоматичний балансувальний клапан Danfoss ASV-PV 25	шт	2
589	Автоматичний балансувальний клапан Danfoss ASV-PV 32	шт	1
590	Автоматичний балансувальний клапан Danfoss ASV-M 15	шт	1
591	Автоматичний балансувальний клапан Danfoss ASV-M 25	шт	2
592	Автоматический балансировочный клапан Danfoss ASV-PV 15, 0,05 - 0,25 бар Kvs 1.6	шт	3
<b>Розділ. Теплопостачання установок ПВ1,ПВ2</b>			
593	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 32 мм	10шт	0,1
594	ФС-32	шт	1
595	Установлення повітровідвідників	шт	2
596	Установлення змішувальних вузлів	шт	1
597	Смесительный узел для вентиляции УСВК-1 1/4-10	шт	1
598	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 40 мм	100м	0,36
599	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 40 мм, товщина стінки 3 мм	м	36
600	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	3,6
601	Техническая изоляция Thermaflex FRZ толщина изоляции 20 мм.д.40	м	36
602	Установлення сталевих засувок або клапанів зворотних діаметром до 50 мм	шт	10
603	Клапан обратный муфтовый Ду 15	шт	2
604	Клапан запірний кульовий фланцевий д.40мм	шт	6
605	Металоконструкції індивідуальні для кріплення	т	0,04
606	Ручной запорный клапан Danfoss MSV-S 32 Kvs 18	шт	1
607	Клапан зворотній д.32мм	шт	1
608	Установлення повітрозбірників	шт	2
609	Повітрозбірник А1И012.000-02	шт	2
610	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням	100шт	0,04

	охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 32 мм		
611	Додавати або вилучати на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів діаметром 32 мм(до глиб.440мм)	100шт	0,04
612	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 60 мм	100шт	0,01
613	Додавати або вилучати на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів діаметром 60 мм(до глиб.440мм)	100шт	0,01
614	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 60 мм	100шт	0,01
615	Додається або вилучається на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів діаметром 60 мм(глиб.220мм)	100шт	0,01
616	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 20 мм	100шт	0,05
617	Додавати або вилучати на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів діаметром 20 мм(глиб.440мм)	100шт	0,05
618	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 110 мм	100шт	0,03
619	Додавати або вилучати на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів діаметром 110 мм(глиб.440мм)	100шт	0,03
620	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням	100шт	0,02

	охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 160 мм		
621	Додавати або вилучати на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів діаметром 160 мм(глиб.440мм)	100шт	0,02
622	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 50 мм	100шт	0,01
623	Додавати або вилучати на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів діаметром 50 мм(глиб.440мм)	100шт	0,01
624	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 68 мм	100шт	0,01
625	Додавати або вилучати на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів діаметром 68 мм(глиб.440мм)	100шт	0,01
626	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 40 мм	100шт	0,01
627	Додавати або вилучати на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів діаметром 40 мм(глиб.440мм)	100шт	0,01
628	Пробивання прорізів в конструкціях з цегли	м3	0,5054
629	Пробивання прорізів в конструкціях з бетону	м3	0,61485
	<b>Вентиляція</b>		
	<b>Розділ. Опалювально-вентиляційні системи</b>		
630	Монтаж припливно-витяжних установок на відкритій площадці	шт	4
631	Припливна установка MC-8 ACM з рекуператором тепла в комплекті:перехресний рекуператор FZ AL 08 N 0660 L1 AR CD SM ,повітряний клапан,панельний фільтр,водяний теплообмінник нагріву P2510-02R-34T-	шт	1

	0842A-1,6Pa-17C-Cu/Al,приточний вентилятор ER50C-4DN.E7.1R-22kW, витяжний вентилятор ER50C-4DN.E7.1R-22kW.		
632	Припливно-витяжна установка з утилізацією тепла ВУТ 400 ЭГ ЕС в комплекті:N=4,35 кВт,n=1340об/хв;блок нагрівача 1шт,блок вентиляторний 2 шт;блок фільтра 1 шт,рекуператор 1шт;гнучкі вставки ВВГ-200-4шт;комплект автоматики.	шт	1
633	Припливно-витяжна установка з утилізацією тепла ВУТ 350 ЭГ в комплекті:N=3,26кВт;n=1150 об/хв;длок нагрівача 1шт,блок вентиляторний 2шт, блок фільтра 1 шт,рекуператор 1шт,гнучкі вставки ВВГ-150-4шт,комплект автоматики.	шт	1
634	Припливно-витяжна установка з утилізацією тепла МПА 1800 Е3 в комплекті:N=18,49кВт;n=1340 об/хв;длок нагрівача 1шт,блок вентиляторний 2шт, блок фільтра 1 шт,рекуператор 1шт,гнучкі вставки ВВГ-500x250-4шт,комплект автоматики.	шт	1
635	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу СР150/600	шт	2
636	Установлення шумоглушників вентиляційних пластинчастих розміром пластин 250x500x1000 мм	шт	1
637	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу СР 400/600	шт	2
638	Установлення ґрат жалюзійних сталевих штампованих нерегульованих	ґрати	1
639	ґрати жалюзійні VENTS PH 600x600	шт	1
640	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 1600 мм	клапан	3
641	Клапан огнезадерживающий Веза КПУ-1Н-О-Н-200-2*ф-МП220	шт	2
642	Клапан огнезадерживающий Веза КПУ-1Н-О-Н-250X500-2*ф-МП220т	шт	1
643	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 3200 мм	клапан	2
644	Клапан огнезадерживающий Веза КПУ-1Н-О-Н-800x500-2*ф-МП220	шт	2
645	Установлення дифузорів	ґрати	14
646	Стельовий дифузор ПДК 6	шт	6
647	Стельовий дифузор ПДК 24	шт	8
648	Установлення над шахтами зонтів із листової сталі круглого перерізу діаметром 350 мм	зонт	2
649	Установлення над шахтами зонтів із листової сталі круглого перерізу діаметром 400 мм	зонт	1
650	Установлення над шахтами зонтів із листової сталі прямокутного перерізу периметром 3200 мм	зонт	1
651	Установлення клапанів перекидних периметром до 1000 мм	клапан	6
652	КЛАПАН ДКП-02(150x150)	шт	6

653	Установлення клапанів перекидних периметром до 3600 мм	клапан	8
654	Клапан ДКП-22 (600x600) Повітровод т.0,5мм	шт	8
655	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,38
656	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром до 600 мм	100м2	0,32
657	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром 800, 1000 мм	100м2	0,21
658	Перехід-редукція вентиляційний 160/150x150	шт	4
659	Перехід-редукція вентиляційний 100/150x150	шт	2
660	Перехід вентиляційний 160/100	шт	2
661	Перехід вентиляційний 250x150/150x150 Повітропровід т.0,7мм	шт	2
662	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, діаметром до 400 мм	100м2	0,44
663	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,44
664	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3200 мм	100м2	0,94
665	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0,08
666	Перехід 400/650x250	шт	2
667	Перехід 650x250/200x100	шт	1
668	Перехід 350x250/250x150	шт	1
669	Перехід 650x250/500x250	шт	2
670	Перехід 500x250/200x100	шт	2
671	Перехід 500x250/400x250	шт	2
672	Перехід 400x250/300x200	шт	2
673	Перехід 400x250/150x150	шт	5
674	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 1,0 мм, діаметром до 400мм	100м2	0,09
675	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 1 мм, периметром до 2600 мм	100м2	0,56
676	Ізоляція плоских поверхонь матами мінераловатними прошитими на склотканині або металевій сітці	10 м2	6,5
677	K-FLEX ST DUCT ALU AD, товщина 20 мм	м2	65
678	Нанесення вручну в один шар покриття з вогнезахисного матеріалу Ендотерм 210104 на горизонтальні і вертикальні поверхні повітроводів	100м2	0,65
679	Вогнезахисне покриття для сталевих металоконструкцій ЕНДОТЕРМ 210104	кг	146,25
<b><u>Блискавкозахист</u></b>			
680	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з круглої сталі діаметром 8 мм	100 м	1
681	Дріт оцинкований для блискавкозахисту О8мм (1 м.п = 0, 39 кг) W-08/ST	м	100
682	Провідник заземлюючий відкрито по	100 м	0,175



	будівельних основах зі штабової сталі		
	перерізом 160 мм2		
683	Смуга оцинкована W-40x4/ST	м	17,5
684	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	1
685	G-16/30. Комплект стрижневого заземлителя о16 (3 м)	шт	10
686	Улаштування блискавкоприймачів висотою до 6 м	шт	1
687	Улаштування блискавкоприймачів висотою до 5 м	шт	4
688	Щогла блискавкоприймача L=4,0м M-02/40	шт	3
689	Щогла блискавкоприймача L=5,0м M-02/50	шт	1
690	Щогла блискавкоприймача L=6,0м M-02/60	шт	1
691	Злучник дрiт/полоса С-041	шт	5
692	Злучник дрiт/щогла М-032	шт	5
693	Н-024. Тримач дроту на прокрівлі	шт	50
694	Н-011. Тримач дроту на фасаді	шт	50
695	М-060. Тримач щогли	шт	4
696	Кріплення блискавкоприймача(розтяжки)	шт	3
	<b>Електромонтажні роботи</b>		
	<b>Розділ. Силове електрообладнання</b>		
	ГРЩ		
697	Шафа настінна, розмір до 640x840 мм	шт	1
698	Щит ІЕК ЩМП-3-0 У2, 650x500x220, ІР54	шт	1
699	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	10
700	Автоматический выключатель ІЕК ВА47-29, 1Р, 16А,	шт	3
701	Автоматический выключатель ВА47-29 3п 16А, ІЕК	шт	1
702	Автоматичний вимикач ВА47-29 3п 25А, ІЕК	шт	2
703	Автоматичний вимикач ВА47-29 3п 20А, ІЕК	шт	1
704	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	8
705	Автоматичний вимикач ВА47-29 3п 80А, ІЕК	шт	1
706	Автоматичний вимикач ВА47-29 3п 50А, ІЕК	шт	1
707	Автоматичний вимикач ВА47-29 3п 40А, ІЕК	шт	4
708	Расцепитель РН47 на DIN-рейку, ІЕК	шт	2
709	Контактор ІЕК КМИ-11810 18А 1НО 110В	шт	1
710	Автоматический выключатель ІЕК ВА88-32 100А, 25кА	шт	1
711	Розрядник ІЕК ОПС1-В 3Р Іn=30кА U <sub>n</sub> =380В Іm=60кА (МОР20-3-В)	шт	1
712	DIN-рейка оцинкованная ІЕК 30см (YDN10-0030)	шт	3
713	Комплект шин N и PE (медь, габ.2) к ПР ІЕК	шт	2
714	Пост кнопочный ПКУ-15-21.131	шт	1
715	Ящик с понижающим трансформатором ЯТП 0,25-11У3 220/12 ЩСВ1	шт	1
716	Шафа настінна, розмір до 640x840 мм	шт	1
717	Щит навесной ІЕК Корпус металлический ЩРН-12з-0 74 У2 ІР54 (МКМ11-Н-12-54-З)	шт	1
718	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	3
719	Автоматичний вимикач ВА47-29 3п 25А, ІЕК	шт	1

720	Автоматический выключатель IEK ВА47-29, 1P, 6А, 4,5кА, В	ШТ	1
721	Автоматический выключатель IEK ВА47-29, 1P, 25А, 4,5кА, С	ШТ	1
722	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	ШТ	1
723	Автоматический выключатель IEK ВА47-29, 3P, 32А, 4,5кА, С ЩЕО	ШТ	1
724	Шафа настінна, розмір до 640x840 мм	ШТ	1
725	Корпус металлический ЩРв-12з-1 36 УХЛ3 IP31, IEK	ШТ	1
726	Комплект шин N и PE (медь, габ.2) к ПР IEK	ШТ	1
727	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	ШТ	2
728	Автоматический выключатель IEK ВА47-29, 1P, 10А, 4,5кА, С	ШТ	1
729	Автоматический выключатель ВА47-29 3п 16А, IEK ЩР1	ШТ	1
730	Шафа настінна, розмір до 640x840 мм	ШТ	1
731	Корпус металлический ЩРН-24з-0 74, У2 IP54, МКМ11-N-24-54-Z, ИЭК	ШТ	1
732	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	ШТ	14
733	Автоматический выключатель IEK ВА47-29, 1P, 10А, 4,5кА, С	ШТ	9
734	Автоматический выключатель IEK ВА47-29, 1P, 16А,	ШТ	1
735	Дифференциальный автомат IEK АДТ32 1P+N А С 20А 30mA (MAD22-5-020-С-30)	ШТ	4
736	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	ШТ	1
737	Автоматический выключатель IEK ВА47-29, 3P, 32А, 4,5кА, С ЩЗС	ШТ	1
738	Шафа настінна, розмір до 640x840 мм	ШТ	1
739	Щит навесной IEK Корпус металлический ЩРН-12з-0 74 У2 IP54 (МКМ11-N-12-54-Z)	ШТ	1
740	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	ШТ	1
741	Автоматичний вимикач ВА47-29 3п 25А, IEK ЩК	ШТ	1
742	Шафа настінна, розмір до 640x840 мм	ШТ	1
743	Щит навесной IEK Корпус металлический ЩРН-12з-0 74 У2 IP54 (МКМ11-N-12-54-Z)	ШТ	1
744	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	ШТ	1
745	Автоматичний вимикач ВА47-29 3п 25А, IEK ЩР4	ШТ	1
746	Шафа настінна, розмір до 640x840 мм	ШТ	1

747	Корпус металлический ЩРн-24з-0 74, У2 IP54, МКМ11-N-24-54-Z, ИЭК	ШТ	1
748	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	ШТ	5
749	Автоматический выключатель IEK ВА47-29, 1P, 10А, 4,5кА, С	ШТ	1
750	Автоматический выключатель IEK ВА47-29, 1P, 16А,	ШТ	1
751	Дифференциальный автомат IEK АВДТ32 1P+N А С 20А 30mA (MAD22-5-020-С-30)	ШТ	2
752	Расцепитель РН47 на DIN-рейку, IEK	ШТ	1
753	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	ШТ	5
754	Автоматический выключатель IEK ВА47-29, 1P, 32А, 4,5кА, С	ШТ	1
755	Автоматичний вимикач ВА47-29 3п 40А, IEK	ШТ	4
756	ИБП Socomec NETYS PE 1500VA	ШТ	1
757	ИБП N-Power 33 D	ШТ	1
<b>Розділ. Дообладнання кранкомплектів внутрішнього протипожежного водопроводу</b>			
758	Кнопка, встановлювана на пультах і панелях	ШТ	2
759	КНОПКА РУЧНОГО УПРАВЛЕНИЯ КРУ (ЖЕЛТЫЙ "ПУСК ТУШЕНИЯ")	ШТ	2
760	Датчик положення пожежного крану	ШТ	2
761	ДППК - датчик положення пожежного крану	ШТ	2
<b>Розділ. Автоматика пожежогасіння</b>			
762	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600x600x350 мм	ШТ	1
763	Щит управління приводом електрозасувки З=0,18кВт	ШТ	1
764	Світлозвуковий пристрій з написом "Електрозаслінка відкрита"	ШТ	1
765	Світлозвуковий пристрій з написом "Заклинювання заслінки"	ШТ	1
<b>Розділ. Світлотехнічні вироби</b>			
766	Світильник стельовий	100 шт	1,14
767	Світильник світлодіодний BL-LWI-025 LED 25Вт IP44	ШТ	7
768	Світильник світлодіодний BL-LWI-008 LED 8Вт IP44	ШТ	11
769	Світильник світлодіодний BL-LWI-033-236 LED 33Вт IP44	ШТ	11
770	Світильник світлодіодний BL-PNL-022-0606 LED 22Вт IP20	ШТ	13
771	Світильник світлодіодний BL-PNL-033-0606 LED 33Вт IP20	ШТ	30
772	Світильник світлодіодний BL-LWI-008- 0180025 LED 13Вт IP54	ШТ	2
773	Світильник світлодіодний BL-PNL-033-1202 LED 33Вт IP20	ШТ	8
774	Світлодіодна LED голова M-YL90B	ШТ	4
775	Світлодіодна LED голова Freecolor W3610	ШТ	4
776	Светильник аварийный Ватра ДПП06У-8- 231	ШТ	16
777	Светильник светодиодный Ватра ДБО02ВСП-6-А-101	ШТ	8
778	Монтаж світильників для ламп розжарювання: бра і плафони з кількістю ламп до 3	100шт	0,2

779	Бра SW-610563-3W CR	шт	16
780	PAR-прожектор Freecolor P1815	шт	4
<b>Розділ. Електроустановчі вироби</b>			
781	Установлення вимикачів герметичних і Напівгерметичних	100шт	0,27
782	Выключатель 1-кл. влагозащищенный 10А IEK Форс BC20-1-0-ФСр Серый/черный (EVS10-K03-10-54-DC)	шт	11
783	Выключатель 2-кл. влагозащищенный 10А IEK Форс BC20-2-0-ФСр Серый/черный (EVS20-K03-10-54-DC)	шт	8
784	BC20-1-0-ГПБ Выключатель 1кл о/у IP54 IEK	шт	7
785	Выключатель 2-клавишный для открытой установки BC20-2-0-ГБ серия ГЕРМЕС, IEK	шт	1
786	Установлення штепсельних розеток заглибленого типу при схованій проводці	100шт	0,21
787	PB-2-ГБ Рамка двухместная ЛЕГАТА	шт	6
788	Рамка трехместная IEK PB-3-ГБ	шт	3
789	Розет. 1мест. с з/к (в сб) IEK PC10-3-ГБ	шт	21
790	Установлення штепсельних розеток незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	0,27
791	Вимикач двоклавішний білий BK02-00-0-ББ серія BOLERO, IEK	шт	8
792	Розетка влагозащищенная с заземлением с шторками и крышкой IEK Форс PC620-3	шт	12
793	PC623-3-ГПБд роз 3м с з/к о/у IP44	шт	7
794	Коробка KM40001 установочная для тв.стен d63x40мм	шт	100
795	Коробка відгалужувальна прихованого встановлення KM 41004	шт	50
796	Коробка KM41255 распаячная для о/у 100x100x50 мм IP44, IEK	шт	40
797	Коробка вогнетривка розподільча KBP 01-30 Веллез	шт	7
<b>Розділ. Провода та кабелі</b>			
798	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	41,14
799	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції, що не поширює горіння перерізом ВВГнг 2x1,5 мм <sup>2</sup>	1000м	0,58
800	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції, що не поширює горіння перерізом ВВГнг 3x1,5 мм <sup>2</sup>	1000м	1,3
801	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції, що не поширює горіння перерізом ВВГнг 3x2,5 мм <sup>2</sup>	1000м	0,296
802	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції, що не поширює горіння перерізом ВВГнг 4x1,5 мм <sup>2</sup>	1000м	0,592
803	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції, що не поширює горіння перерізом ВВГнг 5x2,5 мм <sup>2</sup>	1000м	0,055
804	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції, що не поширює горіння перерізом ВВГнг 5x4 мм <sup>2</sup>	1000м	0,025
805	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції, що не поширює горіння перерізом ВВГнг 5x6 мм <sup>2</sup>	1000м	0,162
806	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції, що не поширює горіння перерізом ВВГнг 5x10 мм <sup>2</sup>	1000м	0,074
807	Кабель ВВГ 5x25 Одескабель	м	66
808	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ	1000м	0,029

	ізоляції,що не поширює горіння перерізом ВВГнг 3x4 мм2		
809	Кабель силовий,що не містить гологенів з межею вогнестійкості 30 хв.,х мідними жилами перерізом 2x1,5 мм2 ННХН FE 180/E30	1000м	0,263
810	Кабель силовий,що не містить гологенів з межею вогнестійкості 30 хв.,х мідними жилами перерізом 3x1,5 мм2 ННХН FE 180/E30	1000м	0,415
811	Кабель силовий,що не містить гологенів з межею вогнестійкості 30 хв.,х мідними жилами перерізом 5x1,5 мм2 ННХН FE 180/E30	1000м	0,144
812	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному облплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 6 мм2	100 м	0,73
813	Кабель МКШ 4x1,5	1000шт	0,033
814	Провід з мідною жилою з ПВХ ізоляцією перерізом 1x4мм2	м	40
815	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному облплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 16 мм2	100 м	0,4
816	Провід з мідною жилою з ПВХ ізоляцією перерізом 1x10мм2	м	40
817	Труба поліетиленова,металорукав	100 м	22,01
818	Труба гофрированная ПВХ, D20 с зондом бухта-100м, СТG20-20-K41-100I, ИЭК	м	333
819	Труба гофрированная ПВХ, D25 с зондом бухта-50м, СТG20-25-K41-050I, ИЭК	м	7
820	Труба гофрированная ПВХ, D32 с зондом бухта-25м, СТG20-32-K41-025I, ИЭК	м	29
821	Труба гладкая жесткая ПВХ d50 мм серая, ИЕК	м	5
822	Металлорукав ИЕК РЗ-ЦХ-32, 25 м.	м	48
823	Металлорукав РЗ-ЦП-20 ИЭК	м	1700
824	Металлорукав РЗЦ-26 (Украина) (25 м)	м	53
825	Металлорукав РЗ-ЦП-50 ИЭК	м	26
826	Труба сталева , діаметр до 25 мм	100 м	2,41
827	Труба сталева , діаметр до 40 мм	100 м	2,18
828	Труба сталева , діаметр до 50 мм	100 м	0,35
829	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 20 мм, товщина стінки 1,5 мм	м	186
830	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 26 мм, товщина стінки 1,8 мм	м	55
831	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 32 мм, товщина стінки 2,2 мм	м	218
832	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 50 мм, товщина стінки 3 мм	м	35
	<b>Розділ. Металеві лотки та аксесуари</b>		
833	Лоток по установлених конструкціях, ширина лотка до 400 мм	100 м	0,33
834	Лоток перфорированный 100x300x3000; 1,0 мм ИЕК	шт	11
835	Поворот на 90 градусов 100x300 ИЕК HDZ (з) (CLP2P-100-300-M-HDZ)	шт	1
836	Разветвитель Т-образный 100x300 ИЕК	шт	1

837	Тримач горизонтальний VH300, IEK	шт	23
838	Тримач стельовий DR, IEK	шт	46
839	Шпилька М8, 1000мм, CLW10-TM-08-1, ІЭК	шт	23
840	Комплект соединительный КС М6х10, ІЭК	шт	90
841	Гайка шестигранна М8, ІЭК	шт	184
<b><u>Сонячна електростанція 31 кВт</u></b>			
842	Монтаж панелі та підключення кабелів або проводів зовнішньої мережі до апаратів та приладів ввідної панелі ЩО90-1101, 1109УЗ	шт	100
843	Сонячна батарея LONGi Solar LR6-60PE-310W PERC	шт	100
844	Мережевий інвертор 30кВт L-Wi-Fi модуль DC	шт	1
845	Грозозахист для сонячних батарей	шт	4
846	Кріплення на дах, профіль алюм.+коплект затискачів для сонячних панелей, комплектуючі	шт	1
847	Кабель для сонячних батарей 6 мм <sup>2</sup> PV-SAB-6	м	450
848	Лічильних трифазний «Зелений тариф» для сонячних батарей	шт	1
<b><u>Автоматична система пожежної сигналізації</u></b>			
849	Монтаж пульта ППКП Тірас 16.128П	пульт	1
850	ППКП Тірас 16.128П	шт	1
851	АККУМУЛЯТОР АКБ 12V 7A	шт	1
852	Аккумулятор AGM - 18 Ач, 12В гелевый Challenger AS12-18	шт	2
853	Перетворювач або блок живлення, що установлюється окремо	шт	1
854	Блок живлення Тірас БП 1230	шт	1
855	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	103
856	Кнопка ІПР-1 (Електронмаш) сповіщувач пожежний ручний	шт	16
857	Сповіщувач світловий (ОС) 12/24В	шт	5
858	Сирена ОС3-12 "Вихід" (Тірас)	шт	14
859	Сповіщувач ОС3-2 "Вихід" (Тірас)	шт	4
860	СПОВІЩУВАЧ ТИРАС ОС3 "ДЖМИЛЬ-1" (12V)	шт	1
861	Димовий сповіщувач "Електронмаш ИПК-8"	шт	63
862	Модуль релейных линий МРЛ-8, комунікаційний модуль Тірас МЦА-GSM, ППКП "Тірас-4П"	10 шт	0,3
863	Модуль релейных линий МРЛ-8	шт	1
864	Комунікаційний модуль Тірас МЦА-GSM	шт	1
865	ППКП "Тірас-4П"	шт	1
866	Вказівник Евакуаційний вихід 100x200 с-к плівка	шт	14
867	ЗНАК 007 Штовхнути, щоб відчинити	шт	43
868	ЗНАК 008 Потягнути, щоб відчинити	шт	5
869	Резистор 0,5 кОм 0,25Вт	шт	57
870	Резистор (+/-5%) 0,25Вт 1,0 кОм	шт	14
871	Короби металеві по стінах і стелях, довжина коробка до 2 м	100 м	0,64
872	Короб монтажний 40X60	м	6
873	Короб монтажный 35x15	м	20
874	Кабель-канал 20x10 мм E.NEXT	м	38
875	Світильник для ламп розжарювання стельовий або настінний з кріпленням гвинтами для приміщень з нормальними умовами середовища, одноламповий	100 шт	0,01

876	Світильник аварійного освітлення 18LED HL306L Horoz 084-014-0002	шт	1
877	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,65
878	Кабель сигнальний екранированный 10x0.22	1000м	0,06
879	Кабель FTP 2x0,8	м	5
880	Коробка розподільча КМС-2-12	шт	1
881	Коробка розподільча КМС-2-24	шт	1
882	Сталька СТ-3	м	60
883	Розтяжки тросові(талреп)	шт	6
884	Монтажний набір №1	шт	7
885	Провід дво-, трижильний у готових каналах стін і перекриттів	100 м	11,55
886	Провід ПСВВ 2x0,22	1000м	0,75
887	Провід розподільчий ПСВВ 4x0,22	м	50
888	Коробка универсальная УК-2П, без перемычек, для радиосети, ТУ 45-84 6е0.362.013 ТУ	шт	25
889	Кабель КОРкН FRHF FE180/E30-90 (J-NHN- PF FE180/E30-90) 1x2x0,8 (Ек 90)	м	325
890	Кабель КОРкН FRHF FE180/E30-90 (J-NHN- PF FE180/E30-90) (3x0,8)	м	15
<b>II ПУСКОВИЙ КОМПЛЕКС</b>			
<b><u>Загальнобудівельні роботи</u></b>			
<b>Розділ. Демонтаж</b>			
891	Розбирання цегляних стін	м3	0,15
892	Розбирання дерев'яних заповнень дверних і воротних прорізів	100м2	0,0158
893	Пробивання прорізів в конструкціях з цегли	м3	0,813
894	Розбирання дерев'яних перегородок	100м2	0,3986
895	Розбирання дерев'яних заповнень дверних і воротних прорізів	100м2	0,0342
896	Розбирання дерев'яних заповнень віконних прорізів без підвіконних дошок	100м2	0,0528
897	Часткове закладання прорізу гіпсокартоном на металевому каркасі	100м2	0,0722
898	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	0,04
899	Перемички з/б марки 1ПБ13-1 серія 1.038.1- 1 вип.1	шт	4
900	Мурування перегородок армованих з цегли керамічної товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м	100м2	0,4467
901	Улаштування перегородок на металевому однорядному каркасі з обшивкою гіпсокартонними листами або гіпсоволокнистими плитами в один шар без ізоляції у житлових і громадських будівлях	100м2	0,403
902	Розбирання бетонної основи під чаши "Генуя"	м3	0,64
903	Демонтаж чаш наземних	10компл.	0,6
904	Демонтаж раковин [умивальників]	100к-т	0,02
<b>Розділ. Покрівля</b>			
905	Розбирання покриття покрівель з хвилястих і напівхвилястих азбестоцементних листів	100м2	3,6456
906	Розбирання дерев'яних прогонів, захисного і робочого настилу покриття	100м2	0,9114
907	Улаштування пароізоляції прокладної в один шар	100м2	3,9189
908	Виготовлення та установлення крокв	м3	0,61

909	Улаштування покрівель шатрових із металочерепиці "Монтерей"	100м2	3,9189
910	Профіль покрівельний ТПК Т 20 RAL 8017	м2	407,5656
911	Снігоуловлювач RAL 8017	шт	68
912	Коньок плаский	м/п	39,2
913	Жолоб ЖБ2	м/п	2,8
914	Накладка декоративна на жолоб	м/п	2,8
915	Планка захисту карнізу	м/п	69
916	Стінний захист	м/п	40
917	Вітрозахист	м/п	8,25
918	Вирівнюювий лист ВЛ 1 150мм ТПК	м/п	8,4
919	Планка захисту парапету	м/п	77
920	Обгородження покрівель перилами	100 м	0,48
921	Огорожа покрівлі Бона Трейд ДО-30.6	м/п	48
922	Установлення каркаса для карниза	м3	0,24
923	Опорядження стін фасадів металосайдингом без утеплення з риштувань	100 м2	0,9736
924	Панель софіт перфорована ТОВ Bryza	м2	67,6
925	Панель софіт не перфорована ТОВ Bryza	м2	29,76
926	Нанесення вручну в один шар покриття з вогнезахисного матеріалу УНИТЕРМ-19010 на горизонтальні і вертикальні поверхні дерев'яних конструкцій	100м2	1,0653
<b>Розділ. Водовідведення з покрівлі</b>			
927	Улаштування жолобів настінних	100м	1,35
928	Жолоб(RAL 8017) д.125мм ТОВ "Ітера Трейд" ТМ "Bryza"	м/п	135
929	Кронштейн жолоба ПВХ ТОВ "Ітера Трейд" ТМ "Bryza"	шт	448
930	Кутове з'єднання жолоба 90-125мм	шт	3
931	Муфта желоба	шт	45
932	Воронка зливна	шт	12
933	Улаштування жолобів підвісних	100м	0,54
934	Коліно зливне 100/90мм ТОВ "Ітера Трейд" ТМ "Bryza"	шт	26
935	Труба водостічна 90мм ТОВ "Ітера Трейд" ТМ "Bryza"	шт	18
936	З'єднання труби 100/90мм ТОВ "Ітера Трейд" ТМ "Bryza"	шт	8
937	Хомут труби 90мм ТОВ "Ітера Трейд" ТМ "Bryza"	шт	39
938	Крюк хомута 200мм ТОВ "Ітера Трейд" ТМ "Bryza"	шт	39
939	Коліно зливне 100/90мм ТОВ "Ітера Трейд" ТМ "Bryza"	шт	12
<b>Розділ. Прорізи</b>			
Вікна			
940	Розбирання дерев'яних заповнень віконних прорізів без підвіконних дошок	100м2	0,0662
941	Розбирання дерев'яних заповнень дверних і воротних прорізів	100м2	0,5894
942	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 1 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель Вітражі	100м2	0,072
943	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,2538
944	Вікна металопластикові Двері	м2	25,38



945	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,12369
946	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,2121
947	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею більше 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,03168
948	Заповнення дверних прорізів дверними блоками із застосуванням анкерів і монтажною піни, серія блоку ДВМГОд-20.5-9	1 блок	1,845
949	Двери АБВЕР Fernanda УЮТ	шт	1
950	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,11193
951	Двери протипожежні ДвМГОд 22-10/ЕІ 30	шт	1
952	Двери металеві ДзМГОд 21-9.1(1,911м2)	шт	3
953	Двери металеві ДзМГДв 23-14,6(3,358м2)	шт	1
954	Доводчик IS 20 (вага дверей до 80кг)	шт	7
955	Установлення віконних зливів	100м	0,6805
956	Зливи 450	м	70,56785
957	Установлення пластикових підвіконних дошок	100м	0,6805
958	Дошки підвіконні	м	69,411
959	Улаштування чистих одношарових перегородок	100м2	0,252
960	Туалетные перегородки Стандарт (ДСП 25мм)	м2	25,2
<b>Розділ. Підлоги на відмітці 0.000</b>			
961	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,824
962	Демонтаж стяжок цементно-піщаних	100м2	0,824
963	Демонтаж покриттів дощатих	100м2	0,7613
964	Розбирання дерев'яних плінтусів	100м	3,5526
965	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	100м	3,1972
966	Улаштування плінтусів дерев'яних з кріпленням цвяхами	100м	0,4777
<b>СХОДОВІ КЛІТИНИ</b>			
967	Поліпшене фарбування стін колером олійним по штукатурці	100м2	0,0254
968	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами на клеї	100м2	0,1381
<b>ТИП I</b>			
969	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-178 товщиною 5 мм	100м2	0,4868
970	Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-178 до товщини 20 мм.	100м2	0,4868
971	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	0,4868
972	Сітка армувальна Вр-1 50х50	м2	53,548
973	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,4868
<b>ТИП II</b>			
974	Улаштування стяжок бетонних товщиною 20 мм	100м2	1,1549
975	Улаштування гідроізоляції обмазувальної бітумною мастикою	100м2	1,1549
976	Утеплення покриттів керамзитом	м3	6,9294
977	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-178 товщиною 5 мм	100м2	1,1549

978	Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-178 до товщини 20 мм.	100м2	1,1549
979	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	1,1549
980	Сітка армувальна Вр-1 5x100x100	м2	127,039
981	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт ТИП V	100м2	1,1549
982	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-178 товщиною 5 мм	100м2	0,2995
983	Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-178 до товщини 20 мм.	100м2	0,2995
984	Улаштування гідроізоляції обмазувальної бітумною мастикою	100м2	0,2995
985	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	0,2995
986	Сітка армувальна Вр-1 50x50	м2	32,945
987	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт ТИП VI	100м2	0,2995
988	Улаштування стяжок з плит деревноволокнистих	100м2	5,5007
989	Улаштування покриттів з лінолеуму на клеї зі зварюванням полотнища у стиках	100м2	5,5007
990	Виброізолюючий матеріал Wolf Vlies	м2	561,0714
991	Грунтовка Ceresit R 777 ТИП VII	кг	112
992	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,2669
<b>Розділ. Підлоги на відмітці +3.700,3.900</b>			
	ТИП III		
993	Улаштування гідроізоляції обклеювальної ізолом на мастиці бітуміноль, перший шар	100м2	0,765
994	Улаштування гідроізоляції обклеювальної ізолом на мастиці бітуміноль, наступний шар	100м2	0,765
995	Улаштування підкладки під лаги з дощок 150x25	100м2	0,765
996	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, I сорт	м3	0,14
997	Укладання лаг по плитах перекриттів	100м2	1,4257
998	Улаштування покриттів з рейок товщиною 20 мм	100м2	1,4257
999	Рейки 60x60 для покриття підлог антисептовані, товщина 60 мм	м3	2,8514
<b>Розділ. Опорядження внутрішнє</b>			
	2.10,2.11,2.25,2.26,2.27,2.28		
1000	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	100м2	0,2995
1001	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	100м2	0,2995
1002	Просте штукатурення внутрішніх поверхонь зовнішніх стін [коли решта поверхонь не штукатуриться] [цементно-вапняним][цементним розчином] по каменю і бетону вручну	100м2	1,3659
1003	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	0,6381
1004	Додавати на 1 мм зміни товщини	100м2	0,6381

1005	шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2		
1005	Сітка малярна	м2	67,0005
1006	Фарбування акріловою фарбою стін по штукатурці всередині приміщень по підготовленій поверхні	100м2	0,6381
1007	Гладке облицювання плитками керамічними глазурованими стін, стовпів, пілястрів і укосів [без карнизних, плінтусних і кутових плиток] без установлення плиток туалетної гарнітури по цеглі і бетону 2.09,2.12	100м2	0,7278
1008	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	100м2	0,3235
1009	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	100м2	0,3235
1010	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 20 мм	100м2	0,6355
1011	Просте штукатурення внутрішніх поверхонь зовнішніх стін [коли решта поверхонь не штукатуриться] [цементно-вапняним][цементним розчином] по каменю і бетону вручну	100м2	0,4054
1012	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	1,6764
1013	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	1,6765
1014	Сітка малярна	м2	176,0325
1015	Фарбування акріловою фарбою стін по штукатурці всередині приміщень по підготовленій поверхні	100м2	1,6765
1016	Гладке облицювання плитками керамічними глазурованими стін, стовпів, пілястрів і укосів [без карнизних, плінтусних і кутових плиток] без установлення плиток туалетної гарнітури по цеглі і бетону 2.17,2.18	100м2	0,0379
1017	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	100м2	0,9841
1018	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	100м2	0,9841
1019	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 20 мм	100м2	0,8489
1020	Просте штукатурення внутрішніх поверхонь зовнішніх стін [коли решта поверхонь не штукатуриться] [цементно-вапняним][цементним розчином] по каменю і бетону вручну	100м2	0,4054
1021	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	1,6978
1022	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	1,6978
1023	Сітка малярна	м2	178,269
1024	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці 2.01,2.02	100м2	1,6978
1025	Улаштування каркасу підвісних стель	100м2	1,0972

1026	"Армстронг" Укладання плит стельових в каркас стелі	100м2	1,0972
1027	"Армстронг" Просте штукатурення внутрішніх поверхонь зовнішніх стін [коли решта поверхонь не штукатуриться] [цементно-вапняним][цементним розчином] по каменю і бетону вручну	100м2	0,9279
1028	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	2,6703
1029	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	2,1753
1030	Сітка малярна	м2	228,4065
1031	Фарбування акріловою фарбою стін по штукатурці всередині приміщень по підготовленій поверхні	100м2	2,1753
1032	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами на клеї	100м2	1,7424
1033	Гладке облицювання плитками керамічними глазурованими стін, стовпів, пілястрів і укосів [без карнизних, плінтусних і кутових плиток] без установлення плиток туалетної гарнітури по цеглі і бетону 2.03,2.04,2.05,2.08,2.19,2.22,2.23	100м2	0,0516
1034	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	100м2	2,158
1035	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	100м2	2,158
1036	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 20 мм	100м2	0,7675
1037	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	4,8495
1038	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	4,8495
1039	Сітка малярна	м2	509,1975
1040	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці	100м2	4,8495
1041	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами на клеї 2.06,2.07,2.20,2.21	100м2	3,3145
1042	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	100м2	0,9954
1043	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	100м2	0,9954
1044	Просте штукатурення внутрішніх поверхонь зовнішніх стін [коли решта поверхонь не штукатуриться] [цементно-вапняним][цементним розчином] по каменю і бетону вручну	100м2	0,3639
1045	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	1,9687
1046	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	1,9687
1047	Сітка малярна	м2	206,7135
1048	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці	100м2	1,9687

1049	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами на клеї 2.13,2.14,2.15	100м2	1,2227
1050	Ремонт штукатурки стель по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 20 мм	100м2	0,6816
1051	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	1,3632
1052	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	1,3632
1053	Сітка малярна	м2	143,136
1054	Поліпшене фарбування стель полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці	100м2	1,3632
1055	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 20 мм	100м2	0,9296
1056	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	1,8593
1057	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	1,8593
1058	Сітка малярна	м2	195,2265
1059	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці 2.16	100м2	1,8593
1060	Ремонт штукатурки стель по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 20 мм	100м2	0,0596
1061	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	0,1192
1062	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,1192
1063	Сітка малярна	м2	12,516
1064	Поліпшене фарбування акриловими фарбами стель всередині приміщень по підготовленій поверхні	100м2	0,1192
1065	Просте штукатурення внутрішніх поверхонь зовнішніх стін [коли решта поверхонь не штукатуриться] [цементно-вапняним][цементним розчином] по каменю і бетону вручну	100м2	0,5394
1066	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	0,5394
1067	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,5394
1068	Сітка малярна	м2	56,637
1069	Фарбування акріловою фарбою стін по штукатурці всередині приміщень по підготовленій поверхні	100м2	0,5394
1070	Гладке облицювання плитками керамічними глазурованими стін, стовпів, пілястрів і укосів [без карнизних, плінтусних і кутових плиток] без установлення плиток туалетної гарнітури по цеглі і бетону 2.30	100м2	0,0152
1071	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 20 мм	100м2	0,3265

1072	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	0,6529
1073	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,6529
1074	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці	100м2	0,6529
1075	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	100м2	0,1402
1076	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	100м2	0,1402
1077	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 20 мм	100м2	0,2439
1078	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	0,4877
1079	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,4877
1080	Сітка малярна	м2	51,2085
1081	Фарбування акріловою фарбою стін по штукатурці всередині приміщень по підготовленій поверхні	100м2	0,4877
1082	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	3,2642
1083	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	100м2	0,2289
1084	Опорядження відкосів		
1084	Штукатурення віконних і дверних плоских косяків по каменю і бетону	100м2	0,7308
1085	Шпаклювання укосів мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	0,7308
1086	Фарбування акріловою фарбою укосів	100м2	0,7308
1087	Улаштування обшивки укосів гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами з кріпленням на клеї	100м2	0,0611
1088	Шпаклювання укосів мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100м2	0,0611
1089	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	0,0611
1090	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці	100м2	0,0611
1091	Улаштування перегородок на металевому однорядному каркасі з обшивкою гіпсокартонними листами або гіпсоволокнистими плитами в один шар без ізоляції у житлових і громадських будівлях	100м2	0,403
<b>Розділ. Зовнішнє оздоблення. Утеплення стін</b>			
1092	Влаштування поновленого захисного шару стін(в місцях вивітрення швів) методом вологого або сухого торкретування при товщині шару ремонтного матеріалу 20 мм	1 м2	205,21
1093	Раствор для локального ремонту бетону ASOCRET-BIS-5/40 (INDUCRET-BIS-5/40) 25кг	кг	684,02
1094	Стіни		
1094	Установлення і розбирання зовнішніх інвентарних риштувань трубчастих	100м2 вп	5,67723

	висотою до 16 м для мурування облицювання		
1095	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 150 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "CEREZIT". Стіни гладкі	100 м2	6,8403
1096	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16	кг	116,2851
1097	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати на синтетичному зв'язувальному, Ізоват-135 Цоколь	м3	109,786815
1098	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 150 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "CEREZIT". Стіни гладкі	100 м2	0,696
1099	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16	кг	11,832
1100	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати на синтетичному зв'язувальному, Ізоват-135	м3	11,1708
1101	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 30 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "CEREZIT". Укоси, ширина до 300 мм	100 м2	1,0915
1100	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16	кг	18,5555
1103	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати на синтетичному зв'язувальному, Ізоват-135	м3	3,82025
1104	Утеплення покриттів плитами з легких [ніздрюватих] бетонів або фіброліту насухо	100м2	9,9225
1105	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати на синтетичному зв'язувальному, Ізоват-135	м3	193,053
<b>Розділ. Слухові вікна</b>			
1106	Розбирання слухових вікон	шт	2
1107	Улаштування слухових вікон	шт	2
1108	Профільовані листи Т20 RAL 8017	м2	10,978
1109	Кутик зовнішній К32 Компанія "ТПК"	м	2,82
1110	Планка захисту карнізу ЗК1 Компанія "ТПК"	м	3,7
1111	Слухові вікна одинарні із жалюзійними ґратами, поґрунтовані та пофарбовані	шт	2
<b>Розділ 10. Піддашок П-1(2шт)</b>			
1112	Монтаж рам РМ-1 та РМ-2, кутик 50х5	т	0,067088
1113	Установлення каркаса з брусів	м3	0,121
1114	Рами РМ-1, РМ-2	т	0,057022
1115	Кутик 5х50	т	0,010066
1116	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа при висоті будівлі до 25 м	100м2	0,0354
1117	Профільовані листи Т20 RAL 8017	м2	3,54
1118	Жолоб ЖБ	м/п	2,72
1119	Накладка декоративна на жолоб	м/п	2,72
1120	Кутик зовнішній К32 Компанія "ТПК"	м	2,6
1121	Планка захисту карнізу ЗК1 Компанія "ТПК"	м	2,67
1122	Стінний захист	м/п	2,72
1123	Підшивання сайдингом	100м2	0,0488
1124	Сайдинг Софіт	м2	4,88
1125	Шпилька д.18 S240 ГОСТ 5781-82 L=450мм	шт	6
1126	Гайка М18 ДСТУ ГОСТ5915-2008	шт	12
1127	Шайба 18 ГОСТ11371-78	шт	12
1128	Сталь штабова 40х6 мм	т	0,00198
<b>Розділ. Піддашок П-3</b>			
1129	Монтаж рам РМ-1 та РМ-2, кутик 50х5	т	0,027521
1130	Установлення каркаса з брусів	м3	0,061
1131	Рами РМ-1, РМ-2	т	0,022808
1132	Кутик 5х50	т	0,004713

1133	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа при висоті будівлі до 25 м	100м2	0,0169
1134	Профільовані листи Т20 RAL 8017	м2	1,69
1135	Жолоб ЖБ	м/п	1,3
1136	Накладка декоративна на жолоб	м/п	1,3
1137	Кутик зовнішній К32 Компанія "ТПК"	м	2,6
1138	Планка захисту карнізу ЗК1 Компанія "ТПК"	м	1,25
1139	Стінний захист	м/п	1,3
1140	Підшивання сайдингом	100м2	0,0281
1141	Сайдинг Софіт	м2	2,81
1142	Шпилька д.18 S240 ГОСТ 5781-82 L=450мм	шт	4
1143	Гайка М18 ДСТУ ГОСТ5915-2008	шт	8
1144	Шайба 18 ГОСТ11371-78	шт	8
1145	Сталь штабова 40х6 мм	т	0,00022
<b>Розділ. Огорожа сходових клітин</b>			
	ОГ-4		
1146	Виготовлення огорожі ОГ-1	т	0,077532
1147	Квадрат 20-В ГОСТ 2591-88 Ст 3п4-1 ГОСТ 535-88	т	0,020912
1148	Штаба 20х10-В-2 ГОСТ 103-76 Ст3 пс5-1 ГОСТ 535-88	т	0,043103
1149	Штаба 30х4-В-2 ГОСТ 103-76 Ст3 пс5-1 ГОСТ 535-88	т	0,013517
1150	Поручень в/г сосна 40х60х3000 мм, зрощений	м	3,72
1151	Монтаж огорожі	т	0,077532
1152	Фарбування огорожі ОГ-5	т	0,077532
1153	Виготовлення огорожі ОГ-1	т	0,082691
1154	Квадрат 20-В ГОСТ 2591-88 Ст 3п4-1 ГОСТ 535-88	т	0,020912
1155	Штаба 20х10-В-2 ГОСТ 103-76 Ст3 пс5-1 ГОСТ 535-88	т	0,04719
1156	Штаба 30х4-В-2 ГОСТ 103-76 Ст3 пс5-1 ГОСТ 535-88	т	0,014589
1157	Поручень в/г сосна 40х60х3000 мм, зрощений	м	4
1158	Монтаж огорожі	т	0,082691
1159	Фарбування огорожі ОГ-6	т	0,082691
1160	Виготовлення огорожі ОГ-1	т	0,03048
1161	Квадрат 20-В ГОСТ 2591-88 Ст 3п4-1 ГОСТ 535-88	т	0,010456
1162	Штаба 20х10-В-2 ГОСТ 103-76 Ст3 пс5-1 ГОСТ 535-88	т	0,016349
1163	Штаба 30х4-В-2 ГОСТ 103-76 Ст3 пс5-1 ГОСТ 535-88	т	0,003675
1164	Поручень в/г сосна 40х60х3000 мм, зрощений	м	1,31
1165	Монтаж огорожі	т	0,03048
1166	Фарбування огорожі ОГ-7	т	0,03048
1167	Виготовлення огорожі ОГ-1	т	0,060105
1168	Квадрат 20-В ГОСТ 2591-88 Ст 3п4-1 ГОСТ 535-88	т	0,015684
1169	Штаба 20х10-В-2 ГОСТ 103-76 Ст3 пс5-1 ГОСТ 535-88	т	0,03691
1170	Штаба 30х4-В-2 ГОСТ 103-76 Ст3 пс5-1 ГОСТ 535-88	т	0,007511
1171	Поручень в/г сосна 40х60х3000 мм, зрощений	м	2,67
1172	Монтаж огорожі	т	0,060105



1173	Фарбування огорожі	т	0,060105
<b>Розділ. Пожежні сходи ПС-1</b>			
1174	ЛГВ 45-42.9(245кг)	шт	1
1175	Площадка ПГВ-15.9(62,2кг)	шт	1
1176	Огорожа сходів ОЛГ 45-42.12(43,9кг)	шт	2
1177	Огорожа площадки ОПГБ-9.12(18,7кг)	шт	3
1178	Швелер14 ДСТУ 32436-96 С245 ГОСТ 27772-88	т	0,03247
1179	Кутик 50х5 ДСТУ 2251-93 С245 ГОСТ 27772-88	т	0,00302
1180	Штаба 90х4 ГОСТ 103-76 Ст3пс5-1 ГОСТ 535-88	т	0,00282
1181	Штаба 70х8 ГОСТ 103-76 Ст3пс5-1 ГОСТ 535-88	т	0,00263
1182	Болт 1.1.М16х600 Ст3 пс2 ГОСТ 24379.1-80	шт	2
1183	Монтаж сходів прямолінійних і криволінійних, пожежних з огорожею	т	0,49205
1184	Улаштування бетонних фундаментів загального призначення під колони об'ємом до 3 м3	100м3	0,0044
<b>Розділ. Блок виходу</b>			
1185	Установлення блоків стін підвалів масою до 0,5 т	100шт	0,04
1186	Установлення блоків стін підвалів масою до 1,5 т	100шт	0,12
1187	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 24.4.6-Т ГОСТ 13579-78	шт	12
1188	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 12.4.6-Т ГОСТ 13579-78	шт	4
1189	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т	0,02597
1190	Штаба 200х4-В-2 ГОСТ 103-76 Ст3 пс5-1 ГОСТ 535-88	т	0,0217
1191	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,01008
1192	Укладання сходів по готовій основі з окремих сходиців гладких	100м	0,156
1193	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,00912
1194	Армування підстиляючих шарів і набетонок	т	0,02365
1195	Сітка 5Вр-1-100	т	0,02365
1196	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 108 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	0,5
1197	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 40 мм, товщина стінки 3 мм	м	44,64
1198	Монтаж покрівельного покриття з полікарбонатного листа	100м2	0,1172
1199	Лист полікарбонатний тов.8мм Poligal	м2	11,72
1200	Демонтаж перемичок	100шт	0,06
<b>Розділ. Прибудова</b>			
1201	Улаштування гідроізоляції обклеювальної ізолом на гумобітумній мастиці, перший шар	100м2	0,0152
1202	Мурування зовнішніх простих стін з каменів силікатних при висоті поверху до 4 м	1 м3	2,55
1203	Газобетон AEROC D400 -С2,5 F100 250мм	м3	2
1204	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 150 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "CEREZIT". Стіни гладкі	100 м2	0,102
1205	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16	кг	1,734
1206	З/Б ПОЯС ПРИБУДОВИ		
1206	Улаштування поясів в опалубці	100м3	0,00275

1207	Шпилька д.14 S240 ГОСТ 5781-82 L=250мм КРОКВЯНА СИСТЕМА ТА ПОКРИТТЯ ПРИБУДОВИ	шт	6
1208	Виготовлення та установлення крокв	м3	0,849
1209	Улаштування пароізоляції прокладної в один шар	100м2	0,12782
1210	Монтаж покрівельного покриття з полікарбонатного листа	100м2	0,12782
1211	Профільовані листи T20 RAL 8017	м2	13
1212	Жолоб ЖБ	м/п	5,416
1213	Накладка декоративна на жолоб	м/п	5,416
1214	Планка захисту карнізу ЗК1 Компанія "ТПК"	м	4,72
1215	Стінний захист	м/п	5,416
1216	Коньок плаский	м/п	2,36
1217	Улаштування монолітних бетонних сходів	100м3	0,00382
<b>Внутрішні мережі водопостачання та каналізації</b>			
<b>Розділ. Внутрішні санітарно-технічні мережі.Вироби,обладнання</b>			
1218	Установлення унітазів із бачком безпосередньо приєднаним	10компл.	0,6
1219	Унітаз для людей з обмеженими можливостями KOLO (КОЛО) NOVA TOP - 63400	шт	1
1220	УНИТАЗ-КОМПАКТ CERSANIT ЕКО 011 DUROPLAST (ССКZ1008018067)	шт	5
1221	Установлення умивальників одиночних з підведеннямю холодної і гарячої води	10компл.	0,6
1222	Умивальник для людей з обмеженими можливостями KOLO NOVA PRO 65	шт	1
1223	Умивальник Cersanit ЕКО 50 з педесталом CERSANIT Deco Box	шт	5
1224	Смеситель для раковины Silver ГАЙЗЕ SLBN2017	шт	6
1225	Установлення писсуарів настінних [одиночних]	10компл.	0,02
1226	Писсуар COLOMBO Снайпер S12610100	шт	2
1227	Двойной сифон для кухонной мойки с переливом "Nova" разноуровневый	шт	6
1228	Кнопочный сливной вентиль для писсуара ALCA PLAST ATS001	шт	2
1229	Сифон для писсуара VIEGA 112271	шт	2
1230	Установлення водопідігрівників ємкісних місткістю до 1 м3	шт	1
1231	Бойлер Atlantic Vertigo Steatite 80 MP 065 F220-2-EC	шт	1
<b>Розділ. К-1</b>			
1232	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 100 мм	100м	0,3
1233	Труба ПВХ д.110мм	м	29,94
1234	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 50 мм	100м	0,23
1235	Труба ПВХ д.50мм	м	22,954
1236	Коліно ПВХ 110-90	шт	3
1237	Коліно ПВХ 110-45	шт	8
1238	Коліно ПВХ 50-90	шт	3
1239	Коліно ПВХ 50-45	шт	5
1240	Трійники ПВХ 110/50/45	шт	3
1241	Трійники ПВХ 110/110/45	шт	3
1242	Трійники ПВХ 110/110/90	шт	6
1243	Трійники ПВХ 50/50/45	шт	3
1244	Трійники ПВХ 110/50/90	шт	3

1245	Перехід ПВХ110/50	ШТ	2
1246	Хрестовина ПВХ 110/110/45	ШТ	1
1247	Ревізія ПВХ 110	ШТ	1
1248	Лючок для прочистки д.110	ШТ	1
1249	Заглушка д.110мм	ШТ	3
1250	Установлення трапів діаметром 50 мм	10компл.	0,2
1251	Противопожарная муфта ФЕНИКС® ППМ-110 для пластмассовых труб	ШТ	1
1252	Муфта ПВХ 110	ШТ	3
1253	Муфта ПВХ 50	ШТ	4
1254	Кріплення д.110	ШТ	30
1255	Кріплення д.50	ШТ	23
1256	Перехід ПВХ/Чавун50/50	ШТ	1
<b>Розділ. В1,В2</b>			
1257	Шафа настінна, розмір до 800x1800 мм	ШТ	4
1258	Пожежний кран-комплект навісний HW-25-52NKV:Кран-комплект ДУ50 в составе (Кассета для плоскоскладываемого рукава, Вентиль (клапан) пожарный угловой ДУ50 с ДППК, Головка соединительная муфтовая ГМ50, Рукав пожарный ДУ51 с двумя головками ГР50, Ствол пожарный перекрывной ДУ50 спрыск 16мм);Кран-комплект ДУ25 в составе (Катушка для намотки рукава, вентиль угловой латунный ДУ25, головка соединительная ДУ25, Датчик ДППК, рукав полужесткий 20м, ствол перекрывной DN-25)	ШТ	4
1259	Відводи гнуті під кутом 90 град. із сталі марки 20, радіус кривизни 1,5 Ду, Ру 10 МПа [100 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр умовного проходу 50 мм, зовнішній діаметр 57 мм, товщина стінки 3 мм	ШТ	18
1260	Трійники зварні із сталі , діаметр умовного проходу 50 мм	ШТ	8
1261	Перехід сталевий приварний Ду50/Ду25	ШТ	6
1262	Різьба діам. 25мм	ШТ	6
1263	Різьба сталева приварна Ду50	ШТ	4
1264	Кріплення(хомут)DN65/DN50	ШТ	98
1265	Кріплення(хомут)DN25	ШТ	8
1266	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 73 мм	100м	0,12
1267	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 73 мм, товщина стінки 4,0 мм	м	12
1268	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 65 мм	100м	0,85
1269	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 57 мм, товщина стінки 3,5 мм	м	85
1270	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром до 40 мм	100м	0,05
1271	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 30 мм, товщина стінки 2,5 мм	м	5
1272	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,07

1273	PPR Труба PN10 32*2,9мм SDR 11	м	6,503
1274	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,23
1275	PPR Труба PN10 25*2,3мм SDR 11	м	21,367
1276	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,3
1277	PPR Труба PN10 20*2,2мм SDR 11	м	27,87
1278	Трійник редуційний PP-R 32/25	шт	2
1279	Трійник редуційний PP-R 32/20	шт	2
1280	PPR Трійник редуційний д.25/20	шт	9
1281	PPR Трійник 25	шт	1
1282	PPR Трійник 20	шт	6
1283	Перехід PP-R 32/25	шт	3
1284	PPR Перехід 25/20	шт	6
1285	Коліно PP-R 32-90	шт	4
1286	Коліно PP-R 32-45	шт	2
1287	Коліно PP-R 25-90	шт	11
1288	Коліно PP-R 25-45	шт	3
1289	Коліно PP-R 20-90	шт	18
1290	Коліно PP-R 20-45	шт	8
1291	Установлення кранів діаметром 20- 25 мм	шт	10
1292	Установлення кранів діаметром 32 мм	шт	1
1293	Кран шаровий PP-R 32	шт	1
1294	Кран шаровий PP-R 25	шт	1
1295	Кран шаровий PP-R 20	шт	9
1296	Зворотній клапан PP-R 25	шт	1
1297	Перехід з накидною гайкою PP-R 20x1/2"	шт	1
1298	Коліно настінне PP-R 20x1/2" ЗР	шт	14
1299	Коліно настінне PP-R 20x1/2" ВР	шт	1
1300	Кран поливочний 1/2"	шт	1
1301	Муфта з МРВ PP-R 32x1"	шт	31
1302	Гнучкі підєднання до сан.тех.приладів	шт	14
1303	Муфта PP-R 32	шт	2
1304	Муфта PP-R 25	шт	6
1305	Муфта PP-R 20	шт	4
1306	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	6
1307	Технічна ізоляція Thermaflex FRZ товщина 13 мм д.35мм	м	7
1308	Технічна ізоляція Thermaflex FRZ товщина 13 мм д.28мм	м	23
1309	Технічна ізоляція Thermaflex FRZ товщина 13 мм д.22мм	м	30
1310	Кріплення(хомут) д.32	шт	7
1311	Кріплення(хомут) д.25	шт	23
1312	Кріплення(хомут) д.20	шт	30
<b>Розділ. Т3</b>			
1313	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,06
1314	PPR Труба PN10 25*2,3мм SDR 11	м	5,574
1315	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням	100м	0,14

	контактним зварюванням		
1316	PPR Труба PN10 20*2,2мм SDR 11	м	13,006
1317	PPR Трійник редуційний д.25/20	шт	4
1318	PPR Трійник 25	шт	3
1319	PPR Трійник 20	шт	2
1320	PPR Перехід 25/20	шт	4
1321	Коліно PP-R 25-90	шт	5
1322	Коліно PP-R 20-90	шт	15
1323	Коліно PP-R 25-45	шт	2
1324	Коліно PP-R 20-45	шт	10
1325	Установлення кранів діаметром 20- 25 мм	шт	1
1326	Кран шаровий PP-R 25	шт	1
1327	Перехід з накидною гайкою PP-R 20x1/2"	шт	1
1328	Коліно настінне PP-R 20x1/2" 3P	шт	6
1329	Гнучкі підєднання до сан.тех.приладів	шт	6
1330	Муфта PP-R 25	шт	2
1331	Муфта PP-R 20	шт	3
1332	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	2
1333	Технічна ізоляція Thermaflex FRZ товщина 13 мм д.28мм	м	6
1334	Технічна ізоляція Thermaflex FRZ товщина 13 мм д.22мм	м	14
1335	Кріплення(хомут) д.25	шт	6
1336	Кріплення(хомут) д.20	шт	14

**Опалення**  
**Розділ. Вузол керування №2**

1337	Установлення сталевих засувок або клапанів зворотних діаметром до 50 мм	шт	14
1338	Клапан сталевий фланцевий КЗК 41С Ду.50мм	шт	9
1339	Клапан сталевий фланцевий КЗК 41С Ду.32мм	шт	5
1340	Установлення повітровідвідників	шт	4
1341	АВТОМАТИЧНИЙ ПОВІТРОВІДВІДНИК Д. 15	шт	4
1342	Установлення манометрів з триходовим краном	комплек т	9
1343	Установлення термометрів в оправі прямих та кутових	комплек т	2
1344	Манометри загального призначення з триходовим краном, ОБМ1-150	комплект	9
1345	Термометри прямі в оправі	шт	2
1346	Бобишка	шт	2
1347	Штуцер для манометра	шт	9
1348	Монтаж вузла керування	шафа	1
1349	Распределительный коллектор OLE-PRO серии ОКС-Ф-13-2-Ф	шт	1
1350	Консоль для кріплення колектора OLE-PRO	шт	8
1351	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром до 40 мм	100м	0,02
1352	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 32 мм, товщина стінки 2,3 мм	м	2
1353	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 50 мм	100м	0,02
1354	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 50 мм, товщина стінки 3 мм	м	2

1355	Установлення сталевих засувок або клапанів зворотних діаметром до 50 мм	шт	4
1356	Клапан зворотній фланцевий 16с10п, Ду 32мм	шт	2
1357	Клапан зворотній фланцевий 16с10п, Ду 50мм	шт	2
1358	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 32 мм	10шт	0,1
1359	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 50 мм	10шт	0,3
1360	Фільтр фланцевий сітчатий ДУ32 Ру16	шт	1
1361	Фільтр фланцевий сітчатий ZETKAMA тип 821 A Pn16 Ду50	шт	3
1362	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т	шт	2
1363	Мережний насос Grundfos UPS 25-80 180	шт	1
1364	Мережний насос Grundfos UPS 32-80 180	шт	1
1365	Danfoss Электронный регулятор ECL Comfort 310 230B (087H3040)	шт	1
1366	Danfoss Ключ А230 для ECL Comfort 210/310 (087H3802)	шт	1
1367	Клеммная панель ECL Comfort 210/310 087H3230	шт	1
1368	ESMT Датчик температуры наружного воздуха Danfoss	шт	1
1369	ESMU-100 Датчик температуры погружной Danfoss	шт	4
1370	Электронные регуляторы температуры DANFOSS Датчик температуры Гильза для ESMU-100 нерж. 087B1190	шт	4
1371	Реле перепада давления RT262A 0 - 0,3 бар	шт	2
1372	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	шт	3
1373	Danfoss Рег.клапан VB2 2х-ход. DN20 , фланц	шт	2
1374	Електропривід Danfoss AMV 20, 230 В	шт	2
1375	Автоматический регулятор AVP DN 20 перепада давления Danfoss	шт	2
1376	Danfoss Импульсная трубка AV 1/2" (003H6854)	шт	4
1377	Кран кульовий муфтовий д.25	шт	2
<b>Розділ. Мережа</b>			
1378	Установлення радіаторів біметалевих РБП 2-500 ТОВ"Прес"	100кВт	0,6156
1379	Радіатор біметалевий РБП-1-500	секція	530
1380	Футорка ліва	шт	87
1381	Футорка права	шт	87
1382	Установлення повітровідвідників	шт	87
1383	АВТОМАТИЧНИЙ ПОВІТРОВІДВІДНИК Д. 15	шт	87
1384	Пробка	шт	87
1385	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [расходоімір 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 20	шт	87

	мм		
1386	Клапан терморегулюючий RA-N-15	шт	87
1387	Головка термостатична RA 2991	шт	87
1388	Угловой Клапан Danfoss RLV-S-15 Ду15 никель 003L0123	шт	87
1389	З'єднувач розємний ЗР	шт	87
1390	Трійник латунний з трубкою Cu L=300мм	шт	87
1391	Трійник латунний з трубкою Cu L=750мм	шт	87
1392	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 18 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	1,782
1393	Труба KAN-Therm PE-RT с антидиффузионной защитой 18x2, 5(червона)	м	83,5758
1394	Труба KAN-therm Blue Floor PE-RT с антидиф. Защитой 18x2,5 (синя)	м	83,5758
1395	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	1,166
1396	Труба KAN PE-RT с антидиффузионной защитой (Sauerstoffdicht) соотв. DIN 4726 25x3,5 (0.9226) для теплого пола(червона)	м	54,6854
1397	Труба KAN PE-RT с антидиффузионной защитой (Sauerstoffdicht) соотв. DIN 4726 25x3,5 (0.9226) для теплого пола(синя)	м	54,6854
1398	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	1,408
1399	Труба KAN-therm Труба PE-RT с антидиффузионной защитой 32x4,4 в теплоизоляции 6 мм синяя 0.9228-6N	м	66,0352
1400	Труба KAN-therm Труба PE-RT с антидиффузионной защитой 32x4,4 в теплоизоляции 6 мм красная 0.9228-6N	м	66,0352
1401	9016.000 Отвод Push, с трубкой Cu d15 с кронштейном - элем. ник. Lmin =300 мм	шт	13
1402	9016.010 Отвод Push, с трубкой Cu d15 с крон. - элемент ник. Lmin =750 мм	шт	13
1403	9018.020 Тройник Push PPSU 18x2,5/18x2, 5/18x2,5	шт	22
1404	9018.030 Тройник Push PPSU 25x3,5/25x3, 5/25x3,5	шт	42
1405	9018.69 Тройник Push PPSU 32x4,4/32x4, 4/32x4,4	шт	8
1406	Соединитель KAN-Therm Push с резьбой наружной 32x4.4 G1	шт	7
1407	Соединитель KAN-Therm Push с резьбой наружной 25x3.5 G3/4	шт	6
1408	Соединитель двухсторонний Push 25x3, 5/18x2,5	шт	25
1409	Відвід латунний KAN-Therm Push 18x2,5	шт	31
1410	Відвід латунний KAN-Therm Push 25x3,5	шт	35
1411	Відвід латунний KAN-Therm Push 32x4,4	шт	7
1412	Крюк ПВХ для труб подвійний	шт	209
1413	Соединитель латунный с манжетой НР d18x2,5 G1/2"	шт	4
1414	Соединитель латунный с манжетой НР	шт	7

1415	d25x3,5 G6.3/4" Соединитель латунный с манжетой НР d32x4,4 G1"	шт	6
1416	Соединитель латунный с манжетой НР d40x6.7 G1"	шт	3
1417	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 40 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,3
1418	PPR Труба PN16 KAN-therm Glass 40x5,5мм	м	28,11
1419	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 63 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,38
1420	PPR Труба PN16 KAN-therm Glass 63x8,6мм	м	35,606
1421	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	6,8
1422	Техническая изоляция Thermaflex FRZ толщина изоляции 25 мм. д.42	м	30
1423	Техническая изоляция Thermaflex FRZ толщина изоляции 25 мм. д.63	м	38
1424	Металоконструкції індивідуальні для кріплення	т	0,063
1425	Прокладання трубопроводів опалення зі стальних водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 15 мм	100м	0,14
1426	Прокладання трубопроводів опалення зі стальних водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм	100м	0,16
1427	Прокладання трубопроводів опалення зі стальних водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 32 мм	100м	0,12
1428	Прокладання трубопроводів опалення зі стальних водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 40 мм	100м	0,4
1429	Прокладання трубопроводів опалення зі стальних водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 50 мм	100м	0,07
1430	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 15 мм, товщина стінки 2, 5 мм	м	14
1431	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 2, 8 мм	м	16
1432	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 32 мм, товщина стінки 2, 8 мм	м	12
1433	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 40 мм, товщина стінки 3 мм	м	40
1434	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 3 мм	м	7
1435	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	16
1436	Техническая изоляция Thermaflex FRZ	м	24



1437	толщина изоляции 20 мм.д.15 Техническая изоляция Thermaflex FRZ	м	28
1438	толщина изоляции 20 мм.д.25 Техническая изоляция Thermaflex FRZ	м	22
1439	толщина изоляции 20 мм.д.32 Техническая изоляция Thermaflex FRZ	м	74
1440	толщина изоляции 20 мм.д.40 Техническая изоляция Thermaflex FRZ	м	12
1441	толщина изоляции 20 мм.д.50 Гільза Ду50мм L=0,5м	шт	61
1442	Установлення кранів кульових муфтових зі штуцером на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	шт	14
1443	Установлення кранів кульових муфтових зі штуцером на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 50 мм	шт	7
1444	Кран кульовий муфтовий д.15	шт	5
1445	Кран кульовий муфтовий д.32	шт	7
1446	Кран кульовий муфтовий д.25	шт	9
1447	Обклеювання руберойдом або гідроізолом на нафтобітумі в 1 шар	м2	34,5
1448	Алюфом	м2	39,33
1449	Установлення манометрів з триходовим краном	комплек т	6
1450	Установлення термометрів в оправі прямих та кутових	комплек т	6
1451	Манометри загального призначення з триходовим краном, ОБМ1-150	комплект	6
1452	Термометри прями в оправі	шт	6
1453	Установлення повітровідвідників	шт	6
1454	АВТОМАТИЧНИЙ ПОВІТРОВІДВІДНИК Д.15	шт	6
1455	Шафа наружна	ящик	6
1456	Шкаф коллекторный KOLLER SWN-4 630x350x110 наружный	шт	5
1457	Шкаф коллекторный KOLLER SWN-6 630x350x110 наружный	шт	1
1458	Установлення вузлів теплових елеваторних номер 1, 2	шт	6
1459	Коллектор распределительный KAN-therm на 2 отвода с профилем 1"	шт	5
1460	Коллектор распределительный KAN-therm на 3 отвода с профилем 1 1/4"	шт	1
1461	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром до 25 мм	10шт	0,3
1462	Фильтр механической очистки Ду 25 (1") косой Valtec (Италия)	шт	2
1463	Фильтр механической очистки Ду 15 (1") косой Valtec (Италия)	шт	1
1464	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	11
1465	Автоматичний балансувальний клапан Danfoss ASV-M 32	шт	2
1466	Автоматичний балансувальний клапан Danfoss ASV-PV 25	шт	3
1467	Автоматичний балансувальний клапан	шт	1

1468	Danfoss ASV-PV 32 Автоматичний балансувальний клапан	шт	1
1469	Danfoss ASV-M 15 Автоматичний балансувальний клапан	шт	3
1470	Danfoss ASV-M 25 Автоматический балансировочный клапан	шт	1
	Danfoss ASV-PV 15, 0,05 - 0,25 бар Kvs 1.6		
	<b>Розділ. Теплопостачання установок ПВ1,ПВ2</b>		
1471	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 32 мм	10шт	0,1
1472	ФС-32	шт	1
1473	Установлення повітровідвідників	шт	2
1474	Установлення змішувальних вузлів	шт	1
1475	Смесительный узел для вентиляции УСВК- 1-6	шт	1
1476	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 32 мм	100м	0,38
1477	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 32 мм, товщина стінки 2, 8 мм	м	38
1478	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	3,8
1479	Техническая изоляция Thermaflex FRZ товщина изоляции 20 мм.д.32	м	38
1480	Установлення сталевих засувок або клапанів зворотних діаметром до 50 мм	шт	6
1481	Клапан обратный муфтовый Ду 15	шт	2
1482	Клапан кульовий сталеві фланцевий 32	шт	4
1483	Металоконструкції індивідуальні для кріплення	т	0,04
1484	Ручной запорный клапан Danfoss MSV-S 25 Kvs 9.5	шт	1
1485	Клапан зворотній д.25мм	шт	1
1486	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 32 мм	100шт	0,04
1487	Додавати або вилучати на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів діаметром 32 мм(до глиб.440мм)	100шт	0,04
1488	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 60 мм	100шт	0,01
1489	Додавати або вилучати на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів діаметром 60 мм(до глиб.440мм)	100шт	0,01

1490	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 60 мм	100шт	0,01
1491	Додається або вилучається на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів діаметром 60 мм(глиб.220мм)	100шт	0,01
1492	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 20 мм	100шт	0,05
1493	Додавати або вилучати на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів діаметром 20 мм(глиб.440мм)	100шт	0,05
1494	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 110 мм	100шт	0,03
1495	Додавати або вилучати на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів діаметром 110 мм(глиб.440мм)	100шт	0,03
1496	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 160 мм	100шт	0,02
1497	Додавати або вилучати на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів діаметром 160 мм(глиб.440мм)	100шт	0,02
1498	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 50 мм	100шт	0,01
1499	Додавати або вилучати на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів діаметром 50 мм(глиб.440мм)	100шт	0,01

1500	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 68 мм	100шт	0,01
1501	Додавати або вилучати на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів діаметром 68 мм(глиб.440мм)	100шт	0,01
1502	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 40 мм	100шт	0,01
1503	Додавати або вилучати на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів діаметром 40 мм(глиб.440мм)	100шт	0,01
1504	Пробивання прорізів в конструкціях з цегли	м3	0,5054
1505	Пробивання прорізів в конструкціях з бетону	м3	0,61485
1506	Установлення повітрозбірників	шт	2
1507	Повітрозбірник А1И012.000-01	шт	2
<b>Вентиляція</b>			
<b>Розділ. Опалювально-вентиляційні системи</b>			
1508	Монтаж припливно-витяжних установок на відкритій площадці	шт	1
1509	Припливно-витяжна установка з утилізацією тепла ВУТ 3000 ПВ ЕС в комплекті: N=1,98 кВт; n=2580 об/хв.; блок нагрівача 1шт; блок вентиляторний 2шт, блок фільтра 1шт, рекуператор 1шт, гнучки вставки ВВГ-400 4шт комплект автоматики	шт	1
1510	Монтаж вентиляторів каналних загального призначення з електродвигуном	шт	3
1511	Вентилятор відцентровий ВЕНТС 150 ВК	шт	2
1512	Вентилятор відцентровий ВЕНТС 100 ВК	шт	1
1513	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу СР 400/600	шт	2
1514	Установлення ґрат жалюзійних сталевих штампованих нерегульованих	ґрати	2
1515	ґрати жалюзійні VENTS PH 600x600	шт	2
1516	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 1600 мм	клапан	2
1517	Клапан огнезадерживающий Веза КПУ-1Н-О-Н-400-2*ф-МП220	шт	2
1518	Установлення дифузорів	ґрати	31
1519	Стельовий дифузор ПДК 6	шт	22
1520	Стельовий дифузор ПДК 9	шт	9
1521	Установлення над шахтами зонтів із листової сталі круглого перерізу діаметром 350 мм	зонт	2

1522	Установлення над шахтами зонтів із листової сталі круглого перерізу діаметром 400 мм	зонт	1
1523	Установлення над шахтами зонтів із листової сталі прямокутного перерізу периметром 2000 мм	зонт	2
1524	Установлення клапанів перекидних периметром до 1000 мм	клапан	31
1525	КЛАПАН ДКП-02(150х150)	шт	22
1526	Клапан ДКК-01(225х225) Повітровод т.0,5мм	шт	9
1527	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром до 600 мм	100м2	1,41
1528	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром 800, 1000 мм	100м2	0,36
1529	Перехід вентиляційний 150х150/225х225	шт	2
1530	Перехід вентиляційний 200х100/100х100	шт	1
1531	Перехід вентиляційний 250х150/150х150	шт	4
1532	Перехід вентиляційний 150х150/225х225	шт	2
1533	Перехід вентиляційний 250х150/225х225 Повітропровід т.0,7мм	шт	1
1534	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, діаметром до 400 мм	100м2	0,18
1535	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,68
1536	Перехід 500х250/400х250	шт	2
1537	Перехід 400х250/300х200	шт	2
1538	Перехід 300х200/150х150	шт	7
1539	Перехід 300х200/225х225	шт	2
1540	Перехід 400х250/225х225	шт	4
1541	Перехід 500х250/225х225	шт	3
1542	Перехід 500х250/150х150	шт	4
1543	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 1,0 мм, діаметром до 400мм	100м2	0,16
1544	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 1 мм, периметром до 2600 мм	100м2	0,08
1545	Ізоляція плоских поверхонь матами мінераловатними прошивними на склотканині або металевій сітці	10 м2	2,4
1546	K-FLEX ST DUCT ALU AD, товщина 20 мм	м2	24
1547	Нанесення вручну в один шар покриття з вогнезахисного матеріалу Ендотерм 210104 на горизонтальні і вертикальні поверхні повітроводів	100м2	0,24
1548	Вогнезахисне покриття для сталевих металоконструкцій ЕНДОТЕРМ 210104 <b>Блискавкозахист</b>	кг	54
1549	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з круглої сталі діаметром 8 мм	100 м	1
1550	Дріт оцинкований для блискавкозахисту О8мм (1 м.п = 0, 39 кг) W-08/ST	м	100
1551	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 160 мм2	100 м	0,175
1552	Смуга оцинкована W-40х4/ST	м	17,5
1553	Заземлювач вертикальний з круглої сталі	10 шт	1

1554	діаметром 16 мм G-16/30. Комплект стрижневого заземлителя о16 (3 м)	шт	10
1555	Улаштування блискавкоприймачів висотою до 5 м	шт	5
1556	Щогла блискавкоприймача L=4,0м M-02/40	шт	3
1557	Щогла блискавкоприймача L=5,0м M-02/50	шт	2
1558	Злучник дріт/полоса С-041	шт	5
1559	Злучник дріт/щогла M-032	шт	5
1560	H-024. Тримач дроту на прокрівлі	шт	50
1561	H-011. Тримач дроту на фасаді	шт	50
1562	M-060. Тримач щогли	шт	4
1563	Кріплення блискавкоприймача(розтяжки)	шт	3
<b>Електромонтажні роботи</b>			
<b>Розділ. Силове електрообладнання</b>			
ЩСВ2			
1564	Шафа настінна, розмір до 640x840 мм	шт	1
1565	Корпус металлический ЩРв-12з-1 36 УХЛ3 IP31, IEK	шт	1
1566	Комплект шин N и PE (медь, габ.2) к ПР IEK	шт	1
1567	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	4
1568	Автоматический выключатель IEK ВА47-29, 1P, 6A, 4,5кA, B	шт	3
1569	Автоматический выключатель IEK ВА47-29, 1P, 10A, 4,5кA, C	шт	1
1570	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	2
1571	Автоматичний вимикач ВА47-29 3п 50А, IEK	шт	1
1572	Силовой автомат ВА47-29 3п, С, 63А, IEK ЩР2	шт	1
1573	Шафа настінна, розмір до 640x840 мм	шт	1
1574	Корпус металлический ЩРн-24з-0 74, У2 IP54, МКМ11-N-24-54-Z, ИЭК	шт	1
1575	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	14
1576	Автоматический выключатель IEK ВА47-29, 1P, 10A, 4,5кA, C	шт	7
1577	Автоматический выключатель IEK ВА47-29, 1P, 16A,	шт	1
1578	Дифференциальный автомат IEK АДТ32 1P+N А С 20А 30mA (MAD22-5-020-С-30)	шт	6
1579	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	1
1580	Автоматический выключатель IEK ВА47-29, 3P, 32A, 4,5кA, C ЩР3	шт	1
1581	Шафа настінна, розмір до 640x840 мм	шт	1
1582	Корпус металлический ЩРн-24з-0 74, У2 IP54, МКМ11-N-24-54-Z, ИЭК	шт	1
1583	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	14
1584	Автоматический выключатель IEK ВА47-29,	шт	7

1585	1P, 10A, 4,5кА, С Автоматический выключатель IEK ВА47-29, 1P, 16A,	шт	1
1586	Дифференциальный автомат IEK АДТ32 1P+N А С 20А 30mA (MAD22-5-020-С-30)	шт	6
1587	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	1
1588	Автоматический выключатель IEK ВА47-29, 3P, 32A, 4,5кА, С	шт	1
<b>Розділ. Дообладнання кранкомплектів внутрішнього протипожежного водопроводу</b>			
1589	Кнопка, встановлювана на пультах і панелях	шт	4
1590	КНОПКА РУЧНОГО УПРАВЛЕНИЯ КРУ (ЖЕЛТЫЙ "ПУСК ТУШЕНИЯ")	шт	4
1591	Датчик положення пожежного крану	шт	4
1592	ДППК - датчик положення пожежного крану	шт	6
<b>Розділ. Світлотехнічні вироби</b>			
1593	Світильник стельовий	100 шт	2,16
1594	Светильник ВАТРА ДББ-37У-20 СЕЛЕНА LED-3	шт	12
1595	Світильник світлодіодний BL-LWI-025 LED 25Вт IP44	шт	10
1596	Світильник світлодіодний BL-LWI-008 LED 8Вт IP44	шт	15
1597	Світильник світлодіодний BL-PNL-022-0606 LED 22Вт IP20	шт	22
1598	Світильник світлодіодний BL-PNL-033-0606 LED 33Вт IP20	шт	138
1599	Світильник світлодіодний BL-LWI-008- 0180025 LED 13Вт IP54	шт	16
1600	Светильник аварийный Ватра ДПП06У-8- 231	шт	13
1601	Светильник светодиодный Ватра ДБ002ВСП-6-А-101	шт	6
<b>Розділ. Електроустановчі вироби</b>			
1602	Установлення вимикачів герметичних і напівгерметичних	100шт	0,54
1603	Выключатель 1-кл. влагозащищенный 10А IEK Форс ВС20-1-0-ФСр Серый/черный (EVS10-K03-10-54-DC)	шт	18
1604	Выключатель 2-кл. влагозащищенный 10А IEK Форс ВС20-2-0-ФСр Серый/черный (EVS20-K03-10-54-DC)	шт	28
1605	ВС20-1-0-ГПБ Выключатель 1кл о/у IP54 IEK	шт	2
1606	Выключатель 2-клавишный для открытой установки ВС20-2-0-ГБ серия ГЕРМЕС, IEK	шт	4
1607	Регулятор скорости ВЕНТС РС-1-400	шт	2
1608	Установлення штепсельних розеток заглибленого типу при схованій проводці	100шт	0,78
1609	Розет. 1мест. с з/к (в сб) IEK РС10-3-ГБ	шт	78
1610	РВ-2-ГБ Рамка двухместная ЛЕГАТА	шт	64
1611	Монтаж дзвінків електричних з кнопкою	100компл	0,01
1612	Дзвінок побутовий з кнопкою	шт	1
1613	Коробка КМ40001 установочная для тв.стен d63x40мм	шт	130
1614	Коробка відгалужувальна прихованого встановлення КМ 41004	шт	50
1615	Коробка КМ41255 распаячная для о/у 100x100x50 мм IP44, IEK	шт	45
1616	Коробка вогнетривка розподільча КВР 01-	шт	8

	30 Веллез		
	<b>Розділ. Провода та кабелі</b>		
1617	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	15,29
1618	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції, що не поширює горіння перерізом ВВГнг 3х1,5 мм <sup>2</sup>	1000м	0,683
1619	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції, що не поширює горіння перерізом ВВГнг 3х2,5 мм <sup>2</sup>	1000м	0,745
1620	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції, що не поширює горіння перерізом ВВГнг 5х1,5 мм <sup>2</sup>	1000м	0,053
1621	Кабель силовий з мідними жилами в ПВХ ізоляції, що не поширює горіння перерізом ВВГнг 5х10 мм <sup>2</sup>	1000м	0,048
1622	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 6 мм <sup>2</sup>	100 м	0,19
1623	Кабель МКШ 4х1,5	1000шт	0,019
1624	Труба поліетиленова, металорукав	100 м	27,28
1625	Металлорукав ІЕК РЗ-ЦХ-32, 25 м.	м	207
1626	Металлорукав РЗ-ЦП-20 ІЭК	м	2473
1627	Металлорукав РЗЦ-26 (Україна) (25 м)	м	48
	<b>Розділ. Металеві лотки та аксесуари</b>		
1628	Лоток по установлених конструкціях, ширина лотка до 400 мм	100 м	0,33
1629	Тримач горизонтальний VH300, ІЕК	шт	23
1630	Тримач стельовий DR, ІЕК	шт	46
1631	Шпилька М8, 1000мм, CLW10-TM-08-1, ІЭК	шт	23
1632	Комплект соединительный КС М6х10, ІЕК	шт	91
1633	Гайка шестигранна М8, ІЕК	шт	184
	<b><u>Зовнішні мережі водопроводу та каналізації</u></b>		
	<b>Розділ. Колодязь для врізки в існуючу мережу</b>		
1634	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,4 [0,3-0,45] м <sup>3</sup> , група ґрунтів 2(під трубу д.73)	1000м <sup>3</sup>	0,0425
1635	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м <sup>3</sup>	0,25
1636	Укладання сталевих каналізаційних труб з гідравлічним випробуванням, діаметр труб 75 мм	1000м	0,025
1637	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 73 мм, товщина стінки 4,0 мм	м	25
1638	Стрічка сигнальна "Водопровід"	м	25
1639	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м <sup>3</sup>	0,03713
1640	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м <sup>3</sup> , група ґрунтів 2(під колодязь)	1000м <sup>3</sup>	0,003768
1641	Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 1 м у сухих ґрунтах	10м <sup>3</sup>	0,06
1642	Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1
1643	Кільця КС10.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1



1644	Плити покриття ПП10-2 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1
1645	Люк чавунний для колодязів легкий	шт	1
1646	Робота на відвалі, група ґрунтів 1	1000м3	0,003768
1647	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,02318
1648	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м3	0,19
1649	Укладання трубопроводів із поліетиленових безнапірних труб діаметром 160 мм	1000м	0,019
1650	Труба ПВХ д.160 каналізаційна безнапірна SN8	м	19,152
1651	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,01651
1652	Врізування в діючі внутрішні мережі трубопроводів опалення і водопостачання діаметром 80 мм	шт	1
1653	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 50 мм	шт	1
1654	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 65 мм	шт	2
1655	Засувки паралельні фланцеві з висувним шпінделем 30ч6бр для води та пари, тиск 1 МПа [10 кгс/см2], діаметр 65 мм	шт	1
1656	Перехід редуційний /редукція/ діам. 65х50 мм	шт	1
1657	Хомут врезной фланцевый HAWLE 100-50	шт	1

Обґрунтування доцільності закупівлі.

Необхідність проведення цієї закупівлі зумовлена реконструкцією – термосанацією будівлі Центру дитячої та юнацької творчості Овруцької міської ради за адресою: вул. Тараса Шевченка 100, м. Овруч, Овруцького району, Житомирської області.

Обґрунтування розміру бюджетного призначення.

Розмір бюджетного призначення розрахований на основі зведеного кошторисного розрахунку по об'єкту. (Державний бюджет – постанова КМУ від 31.05.2021 року №544).

Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі.

Очікувана вартість предмета закупівлі визначена на основі зведеного кошторисного розрахунку вартості об'єкта будівництва «Реконструкція – термосанація будівлі Центру дитячої та юнацької творчості Овруцької міської ради за адресою: вул. Тараса Шевченка 100, м. Овруч, Овруцького району, Житомирської області» Кошторисна частина проектної документації підтверджена Експертним звітом (позитивним) філії «Житомиркомундорпроект» ДП «НДШПРОЕКТРЕКОНСТРУКЦІЯ» від 24.09.2019 №2273/е/19 .

Очікувана вартість складає **17 688 087 грн. 80 коп.** (Сімнадцять мільйонів шістсот вісімдесят вісім тисяч вісімдесят сім грн. 80 коп.) з ПДВ.

Ідентифікатор закупівлі: ID: **UA-2021-11-09-011243-b**