

Проект: Реконструкція існуючого дитячого садка №17 на вул. Вовчинецькій, 210 у м. Івано-Франківську (2-га черга)
Об'єкт: Реконструкція існуючого дитячого садка №17 (II черга)

Відомість обсягів виконання робіт

№ п/п	Шифр і № позиції нормативу	Найменування робіт і витрат, одиниця виміру	Кількість	
1	2	3	4	
Розділ 1		Демонтажні роботи		
1	P2-1-3	Пробивка прорізів в монолітних стінах	м3	0,44
2	P3-23-1	Пробивання прорізів у цегляних стінах вручну	м3	0,154
3	P3-28-1	Мурування окремих ділянок простих зовнішніх стін із цегли (проріз)	100 м3	0,00056
4	P11-35-1	Поліпшене штукатурення стін по сітці без улаштування каркасу	100 м2	0,4
5	P9-5-1	Розбирання металевих сходових ґрат при вазі одного метра ґрат до 60 кг	100 м	0,076
6	P6-1-1	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,51
7	P6-2-2	Знімання зашкленених віконних рам	100 м2	2,0196
8	P6-3-2	Знімання дерев'яних підвіконних дощок в кам'яних будівлях	100 м2	0,3335
9	P15-123-6 #н1=0,8, н6=0 Красх=0,8 Кмат=0,	Демонтаж віконних металевих ґрант	шт	23
10	P6-16-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,42
11	P6-17-1	Знімання дверних полотен	100 м2	0,9261
12	P6-19-2	Знімання дверних наборів накладних	100 шт	0,42
13	P7-11-3	Забивання вибоїв у цементних підлогах площею до 1,0 м2	100 місць	0,15
14	P7-2-3	Розбирання покриттів ламінованих підлог	100 м2	4
15	P7-2-8	Розбирання цементної стяжки підлог	100 м2	2,5834
16	P8-1-1	Розбирання лат [решетування] з брусків з прозорами	100 м2	6,2
17	P8-2-4	Розбирання покриттів покрівлі з хвилястих азбестоцементних листів	100 м2	6,2

1	2	3	4	5
18	P4-14-1 #н1=0,8,нб=0 Красх=0,8 Кмат=0,	Демонтаж перекриттів із залізобетонних плит при площі плит до 5 м2(вентканалів)	100 шт	0,2
19	P10-23-1 #н1=0,8,нб=0 Красх=0,8 Кмат=0,	Демонтаж димарів канал без обштукатурювання	м3	9,21
20	C311-18-М	Перевезення сміття до 18 км	т	50,485
21	P1-10-2	Робота на відвалі	100 м3	0,2804
Розділ 1		Стіни		
22	P3-14-3	Посилення цегляних стін металевими перемичками(ПМ-9 шт.1)	т	0,062
23	C121-755	Окремі конструктивні елементи будівель та споруд [колони, балки, ферми, зв'язки, ригелі, стояки тощо] з перевагою гарячекатаних профілей, середня маса складальної одиниці до 0,1 т	т	0,062
24	P11-35-5	Штукатурення по сітці карнизів та тяг стін без улаштування каркасу	100 м2	0,0034
25	E46-26-2	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в металевих конструкціях горизонтальних отворів , діаметром 25 мм (ф22мм)	100 шт	0,06
26	P20-1-1	Установлення дерев'яного розвантажувального стояка при ремонті конструкцій	100 м	0,021
Підрозділ 1		ДЕТАЛЬ 8 --417,3м2		
27	E11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм (т.35 мм)	100 м2	4,173
28	E11-11-2 #к=3 Красх=3,	Додавати або вилучати на кожні 5 мм зміни товщини цементних стяжок	100 м2	4,173
Розділ 3		Двері		
29	E10-26-1	Установлення дверних блоків у зовнішніх і внутрішніх прорізах кам'яних стін, площа прорізу до 3 м2	100 м2	0,0382
30	E10-26-3	Установлення дверних блоків у перегородках і дерев'яних нерублених стінах, площа прорізу до 3 м2	100 м2	0,126
31	C123-217-3	Блоки дверні протипожежні СП "Технобуд"	м2	16,42
Розділ 4		Опорядження внутрішнє		
32	E15-70-23М	Поліпшене штукатурення по сітці стелі без улаштування каркаса	100 м2	4,173
33	C111-875-1	Скловолокниста сітка	м2	479,895
34	E15-183-2	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100 м2	4,173
35	C1113-32-1	Грунтовка CERESIT СТ-17	т	0,062595
36	C111-1895-1	Мінеральна шпаклівка Ceresit ст-29	т	0,75114

1	2	3	4	5
37	E15-152-2	Фарбування водними розчинами всередині приміщень, вапняне по цеглі й бетону стелі	100 м2	4,173
38	E15-65-1	Штукатурення віконних і дверних плоских косяків по каменю і бетону	100 м2	0,046
39	E15-60-1	Просте штукатурення вапняним розчином по каменю і бетону стін	100 м2	6,919
40	E15-152-1	Фарбування водними розчинами всередині приміщень, вапняне по штукатурці	100 м2	7,379
Розділ 5		Різні роботи		
Підрозділ 1		ВХІД В ПІДВАЛ (реконструкція)		
41	E46-30-1 #к=2 Красх=2,	Пробивання отворів в бетонних стінах, підлогах товщиною 100 мм, площею до 20 см2	100 шт	0,09
42	E46-33-1	Закладення бетоном в залізобетонних перекриттях отворів, гнізд і борозен площею до 0,1 м2	м3	0,018
43	E6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 4 кг	т	0,007
44	C147-39	Металізація закладних та анкерних виробів та випусків арматури	100 кг	0,07
45	E9-29-1	Монтаж сходів прямолінійних і криволінійних, пожежних з огорожею	т	0,107
46	C121-650	Огорожа сходових прорізів, сходові марші, пожежні сходи	т	0,107
47	E13-16-1	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ХС-010	100 м2	0,054
48	E13-26-6 #к=2 Красх=2,	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100 м2	0,054
49	E11-17-2	Улаштування покриття мозаїчного [террацо] товщиною 20 мм без малюнка	100 м2	0,0726
50	E11-17-4 #к=2 Красх=2,	Додавати або вилучати на кожні 5 мм зміни товщини мозаїчного покриття [терацо] без малюнка і з малюнком	100 м2	0,0726
51	ЕД15-264-13М	Облицювання поверхонь гранітокерамічними плитками. Стіни, число плиток в 1 м2 до 7 шт	100 м2	0,215
52	C111-277-2	Плитка "Грес"	м2	21,715
53	C111-1624-1	Грунтовка вододисперсійна церезит СТ-17	кг	4,472
54	C111-1633	Суміш суха Cerezit CE 33	кг	8,729
55	C111-1650-1	Клеюча суміш для плитки Cerezit CM11	кг	81,7
56	C111-1788-1	Фіксатори пластмасові	шт	28,38
Розділ 1		Стіни		
Підрозділ 1		армоцементні перемички --шт.18		
57	P3-32-1	Армування кладки стін та інших конструкцій	т	0,062

1	2	3	4	
58	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,05
59	C124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,012
60	P7-18-1	Улаштування перемички із цементного розчину товщиною 20 мм (т .60мм)	100 м2	0,0139
61	P7-18-9 #к=8 Красх=8,	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100 м2	0,0139
62	P20-1-1	Установлення дерев'яного розвантажувального стояка при ремонті конструкцій	100 м	0,05
63	P20-1-13M	Перестановка дерев'яного розвантажувального стояка при ремонті конструкцій	100 м	0,85
Розділ 2		Покрівля		
64	E8-36-1	Установлення й розбирання внутрішніх інвентарних трубчастих риштувань при висоті приміщень до 6 м	100 м2 гп	0,035
65	E8-41-13M	Мурування димових цегляних труб	м3	12,62
66	C1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000 шт	6,1838
67	C1425-11689	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М75	м3	3,0288
68	E7-64-1	Укладання плит перекриття каналів площею до 0,5 м2	100 шт	0,06
69	K585821-Л001	Плити плоскі для перекриття підпідлогових каналів марки ПТ12.5-8.6 серія 1.243.1-4(Ф305)	шт	6
70	E9-29-1	Монтаж сходів прямолінійних і криволінійних, пожежних з огорожею (ЛВ 6.18 шт.3)	т	0,054
71	C121-650	Огорожа сходових прорізів, сходові марші, пожежні сходи	т	0,054
72	E13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021	100 м2	0,027
73	E13-26-6 #к=2 Красх=2,	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100 м2	0,027
74	E10-16-1	Виготовлення та установлення контралат	м3	1,05
75	E13-74-13M	Нанесення механізованим способом в один шар покриття з вогнезахисного матеріалу на горизонтальні і вертикальні поверхні дерев'яних конструкцій	100 м2	3,63
76	C1113-289-2-1	Вогнезахисний розчин ДСА-1 для вогнебіозахисту деревини	літр	450,12
77	E12-20-33M	Улаштування пароізоляції прокладної в один шар	100 м2	6,25
78	C111-1720-3	Плівка монтажна гідробар'єр	м2	687,5

1	2	3	4	5
79	E12-12-43M	Улаштування покрівель шатрових із металочерепиці "Монтерей"	100 м2	6,25
80	C112-57	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, III сорт	м3	6,2
81	C111-32-1	Металочерепиця	м2	718,75
82	E34-60-133M	Облицювання каркасів стель неперфорованими плитами, вагонкою.	100 м2	0,55
83	C111-1713-4	Вагонка пластикова	1000 м2	0,05665
84	P8-26-23M	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з виготовленням на місці з колісок	100 м	0,48
85	P8-25-2	Улаштування з листової сталі настінних жолобів	100 м	1,022
86	C113-1453	Жолоб ЖБ -2	м	104,244
87	P8-31-13M	Огородження покрівель перилами	100 м	1
88	C111-1755	Грати металеві	т	1,012
89	E13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021	100 м2	0,506
90	E13-26-6 #к=2 Красх=2,	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100 м2	0,506
Підрозділ 1		ДАХОВІ ВІКНА СВ-1 ШТ.3		
91	E10-17-1	Улаштування слухових вікон	шт	3
92	C123-278-1	Вартість рам	м2	1,65
93	C123-11-2	Дерев'яна рама з жалюзіями	м2	2,22
94	C111-1235	Скло листове, 1 група, товщина 2 мм, марка М1	м2	0,45
95	C111-941	Залізні вироби для віконних блоків із спареними та одинарними рамами, одноствулчастих, висота до 1,2 м, для громадських будинків	комплектац	3
96	E15-167-5 #К=1,2	Високоякісне фарбування кольором олійним розбіленим дерев'яних заповнень віконних прорізів	100 м2	0,04644
Підрозділ 2		ВЕНТШАХТИ ВШ 9 ---ВШ-11		
97	E9-62-1	Монтаж м.к. вентшахт	т	0,546
98	C121-755	Окремі конструктивні елементи будівель та споруд [колони, балки, ферми, зв'язки, ригелі, стояки тощо] з перевагою гарячекатаних профілей, середня маса складальної одиниці до 0,1 т	т	0,546
99	E13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021	100 м2	0,273

1	2	3	4	5
100	E13-26-6 #к=2 Красх=2,	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100 м2	0,273
101	E12-15-1	Обшивка листовою оцинкованою сталью	100 м2	0,537
102	E15-70-1	Поліпшене штукатурення по сітці стін без улаштування каркаса	100 м2	0,512
103	P11-59-1	Опорядження поверхні стін набризком	100 м2	0,512
104	E26-30-43М	Теплоізоляція виробами з волокнистих і зернистих матеріалів перегородок	м3	1,218
105	C114-5-У-3	Плити термоізоляційні CONLIT 150 Р	м3	1,19364
106	E6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 4 кг	т	0,017
107	E6-11-8	Установлення закладних деталей вагою до 20 кг	т	0,113
108	C147-39	Металізація закладних та анкерних виробів та випусків арматури	100 кг	1,3
109	E46-30-4 #к=2 Красх=2,	Пробивання отворів в бетонних стелях товщиною 100 мм, площею до 20 см2	100 шт	0,2
110	E46-33-1	Закладення бетоном в залізобетонних перекриттях отворів, гнізд і борозен площею до 0,1 м2	м3	0,15
111	E20-21-5 #к=1,08 Красх=1,08	Установлення над шахтами зонтів із листової оцинкованої сталі прямокутного перерізу периметром 2800 мм	зонт	1
112	E20-21-6 #к=0,94 Красх=0,94	Установлення над шахтами зонтів із листової оцинкованої сталі прямокутного перерізу периметром 3000 мм	зонт	2
113	E20-21-8 #к=1,05 Красх=1,05	Установлення над шахтами зонтів із листової оцинкованої сталі прямокутного перерізу периметром 4200 мм	зонт	2
Підрозділ 1		МЕТАЛЕВІ СХОДИ №5--№6		
114	E1-165-2	Копання ям для стояків і стовпів вручну без кріплень, без укосів, глибиною до 0,7 м, група ґрунтів 2	100 м3	0,08
115	E1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100 м3	0,06
116	E1-18-5	Навантаження ґрунту від ручної розробки на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ході з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000 м3	0,002
117	C311-18	Перевезення ґрунту до 18 км	т	3,96
118	E1-20-2	Робота на відвалі, група ґрунтів 2-3	1000 м3	0,002
119	P3-24-1	Пробивання ніш глибиною в 0,5 цеглини у цегляних стінах вручну	10 м2	0,042
120	P20-34-1	Забивання отворів в цегляних стінах	100 шт	0,07

1	2	3	4	
121	E8-3-2	Улаштування основи під фундаменти щебеневої	м3	0,08
122	E6-3-13M	Улаштування бетонних фундаментів загального призначення об'ємом до 5 м3	100 м3	0,0094
123	E6-3-7	Додаткові витрати на улаштування гнізд для анкерних болтів	100 м3	0,0094
124	E6-11-8	Установлення закладних деталей вагою до 20 кг	т	0,02
125	C147-39	Металізація закладних та анкерних виробів та випусків арматури	100 кг	0,2
126	E9-29-1	Монтаж сходів прямолінійних і криволінійних, пожежних з огорожею	т	2,285
127	C121-650	Огорожа сходових прорізів, сходові марші, пожежні сходи	т	2,285
128	E13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021	100 м2	1,1425
129	E13-26-6 #к=2 Красх=2,	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100 м2	1,1425
Підрозділ 2		ОГОРОДЖЕННЯ СХODOBИХ №3		
130	E9-29-1	Монтаж огорожі	т	0,134
131	C121-590	Рами віконні нестандартні, жалюзійні та захисні ґрати із гарячекатаних, холодногогнутих профілей та труб	т	0,134
132	E13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021	100 м2	0,067
133	E13-26-6 #к=2 Красх=2,	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100 м2	0,067
Розділ 4		Підлоги		
134	E26-30-33M	Теплоізоляція виробами з волокнистих і зернистих матеріалів покриттів і перекриттів знизу	м3	50,076
135	C114-8-У-1	Вартість STROPROSK	м3	48,5776
136	C1545-43	Дюбелі пластмасові	100 шт	33,39
Підрозділ 1		ДЕТАЛЬ1--102,15м2		
137	E13-37-13M #к=0,8 Котз=0,8	Обклеювання руберойдом в 1 шар	м2	102,15
138	C111-1761-2	СПОЛізол Г(ПкЕПк)-3	м2	116,451
139	E11-2-9	Улаштування ущільнених трамбівками підстиляючих бетонних шарів	м3	5,1075
140	E11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100 м2	1,0215
141	E11-34-3	Улаштування покриття зі штучного паркету без жилок	100 м2	1,0215

1	2	3	4	
142	E11-39-1	Улаштування плінтусів дерев'яних	100 м	1,093005
143	E15-163-33M	Прооліфка по дереву	100 м2	1,0215
144	E15-171-2	Покриття підлоги лаком по обґрунтованій або пофарбованій поверхні за 2 рази	100 м2	1,0215
Підрозділ 2		ДЕТАЛЬ 2--164,9м2		
145	ЕД11-43-1	Стяжки самовирівнювальні з суміші Cerezit CN-76, товщина 5 мм (т.9мм)	100 м2	1,649
146	ЕД11-43-2 #К=4 Красх=4,	Стяжки самовирівнювальні з суміші Cerezit CN-76, додавати або виключати на кожний 1 мм зміни товщини стяжки	100 м2	1,649
147	C111-1650-1	Клеюча суміш для плитки Cerezit CN№ 76	кг	1448,48
148	C111-1624-1	Грунтовка вододисперсійна Thonsit RS-77	кг	32,42
149	C111-1896	Шпаклівка полімерцементна Thomsit RS-88	кг	12,44
150	E11-34-3	Улаштування покриття зі штучного паркету без жилок	100 м2	1,649
151	E11-39-1	Улаштування плінтусів дерев'яних	100 м	1,76443
152	E15-163-33M	Прооліфка по дереву	100 м2	1,649
153	E15-171-2	Покриття підлоги лаком по обґрунтованій або пофарбованій поверхні за 2 рази	100 м2	1,649
Підрозділ 3		ДЕТАЛЬ 3-- 89,06м2		
154	E13-37-13M #к=0,8 Котз=0,8	Обклеювання руберойдом в 1 шар	м2	89,06
155	C111-307-1	СПОЛІеласт (ПкЕПк)	м2	101,5284
156	ЕД11-43-1	Стяжки самовирівнювальні з суміші Cerezit CN-76, товщина 5 мм (т.9мм)	100 м2	0,8906
157	ЕД11-43-2 #К=4 Красх=4,	Стяжки самовирівнювальні з суміші Cerezit CN-76, додавати або виключати на кожний 1 мм зміни товщини стяжки	100 м2	0,8906
158	C111-1650-1	Клеюча суміш для плитки Cerezit CN№ 76	кг	782,29
159	C111-1624-1	Грунтовка вододисперсійна Thonsit RS-77	кг	17,54
160	C111-1896	Шпаклівка полімерцементна Thomsit RS-88	кг	6,72
161	ЕД11-45-13M	Улаштування покриттів з гранітокерамічних плиток на клеючій суміші Cerezit CM-11, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100 м2	0,8906
162	C111-1650-1	Клеюча суміш для плитки Cerezit CM11	кг	338,428

1	2	3	4	
163	C111-277-2	Плитка "Грес"	м2 90,823388	
Підрозділ 4		ДЕТАЛЬ 4 --155,34м2		
164	E11-2-9	Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих бетонних шарів	м3 7,767	
165	E11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100 м2 1,5534	
166	E11-34-3	Улаштування покриття зі штучного паркету без жилок	100 м2 1,5534	
167	E11-39-1	Улаштування плінтусів дерев'яних	100 м 1,662138	
168	E15-163-33M	Прооліфка по дереву	100 м2 1,5534	
169	E15-171-2	Покриття підлоги лаком по обґрунтованій або пофарбованій поверхні за 2 рази	100 м2 1,5534	
Підрозділ 5		ДЕТАЛЬ 5 --192,56м2		
170	ЕД11-43-1	Стяжки самовирівнювальні з суміші Cerezit CN-76, товщина 5 мм (т.9мм)	100 м2 1,9256	
171	ЕД11-43-2 #К=4 Красх=4,	Стяжки самовирівнювальні з суміші Cerezit CN-76, додавати або виключати на кожний 1 мм зміни товщини стяжки	100 м2 1,9256	
172	C111-1650-1	Клеюча суміш для плитки Cerezit CN№ 76	кг 1691,44	
173	C111-1624-1	Грунтовка вододисперсійна церезит СТ-17	кг 37,93	
174	C111-1896	Шпаклівка полімерцементна Thomsit RS-88	кг 14,53	
175	E11-34-3	Улаштування покриття зі штучного паркету без жилок	100 м2 1,9256	
176	E11-39-1	Улаштування плінтусів дерев'яних	100 м 2,060392	
177	E15-163-33M	Прооліфка по дереву	100 м2 1,9256	
178	E15-171-2	Покриття підлоги лаком по обґрунтованій або пофарбованій поверхні за 2 рази	100 м2 1,9256	
Підрозділ 6		ДЕТАЛЬ 6--76,97м2		
179	E13-37-13M #к=0,8 Котз=0,8	Обклеювання руберойдом в 1 шар	м2 76,97	
180	C111-307-1	СПОЛІеласт (ПкЕПк)	м2 86,2064	
181	ЕД11-43-1	Стяжки самовирівнювальні з суміші Cerezit CN-76, товщина 5 мм (т.9мм)	100 м2 0,7697	
182	ЕД11-43-2 #К=4 Красх=4,	Стяжки самовирівнювальні з суміші Cerezit CN-76, додавати або виключати на кожний 1 мм зміни товщини стяжки	100 м2 0,7697	
183	C111-1650-1	Клеюча суміш для плитки Cerezit CN№ 76	кг 676,1	

1	2	3	4	
184	C111-1624-1	Грунтовка вододисперсійна Thonsit RS-77	кг 15,16	
185	C111-1896	Шпаклівка полімерцементна Thonsit RS-88	кг 5,81	
186	ЕД11-45-13М	Улаштування покриттів з гранітокерамічних плиток на клеючій суміші Cerezit CM-11, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100 м2 0,7296	
187	C111-277-2	Плитка "Грес"	м2 74,404608	
188	C111-1650-1	Клеюча суміш для плитки Cerezit CM11	кг 277,248	
Підрозділ 7		ДЕТАЛЬ 7 --23,2м2		
189	ЕД11-45-13М	Улаштування покриттів з гранітокерамічних плиток на клеючій суміші Cerezit CM-11, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100 м2 0,232	
190	C111-277-2	Плитка "Грес"	м2 23,65936	
191	C111-1650-1	Клеюча суміш для плитки Cerezit CM11	кг 88,16	
Розділ 5		Перегородки		
192	Е8-7-13М	Мурування перегородок армованих з цегли керамічної товщиною в 1/4 цегли при висоті поверху до 4 м	100 м2 1,652	
193	C124-29	Дріт арматурний із низьковуглецевої сталі ВР-1, діаметр 4 мм	т 0,09912	
194	Е8-7-5	Мурування перегородок неармованих з цегли керамічної товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м	100 м2 0,228	
195	C1422-10961	Цегла керамічна одинарна порожниста ефективна, розміри 250x120x65 мм, марка М75	1000 шт 5,99688	
196	Е7-20-3	Установлення монтажних виробів для кріплення перегородок масою до 20 кг	т 0,074	
197	C147-39	Металізація закладних та анкерних виробів та випусків арматури	100 кг 0,74	
198	Е26-30-43М	Теплоізоляція виробами з волокнистих і зернистих матеріалів перегородок	м3 1,4	
199	C114-10-У-Б	Вартість плит ROCKMUR	м3 1,4	
Розділ 6		Вікна		
200	Е10-20-13М	Заповнення віконних прорізів готовими одинарними блоками площею до 1 м2 з металопластику в кам'яних стінах з підвіконними дошками	100 м2 0,0188	
201	Е10-20-43М	Заповнення віконних прорізів готовими одинарними блоками площею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах з підвіконними дошками	100 м2 1,1893	
202	C123-388-1	Дошки підвіконні, металопластикові ширина 450 мм	м 72,81	
203	ЕД10-101-13М	Заповнення віконних прорізів в стінах житлових і громадських будівель готовими блоками з металопластику, площа прорізу понад 1 до 2 м2	100 м2 0,054	

1	2	3	4	
204	ЕД10-101-23М	Заповнення віконних прорізів в стінах житлових і громадських будівель готовими блоками з металопластику, площа прорізу понад 2 до 3 м2	100 м2	0,2158
205	С126-70-1	Вікна металопластикові	м2	147,79
206	ЕД10-102-23М	Установлення дошок підвіконних пластикових	100 м	0,1349
207	С123-388-1	Дошки підвіконні, металопластикові ширина 450 мм	м	13,76
Розділ 7		Вітражі		
208	Е10-20-43М	Заповнення віконних прорізів готовими одинарними блоками площею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах (ВТ-1 --ВТ-2)	100 м2	0,1079
209	С126-70-1	Вікна металопластикові	м2	10,79
Розділ 8		Двері		
210	Е10-28-23М	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100 м2	0,3203
211	С126-385-1	Двері металопластикові	м2	32,03
212	С111-954-1	Механізми для закривання металопластикових дверей OTS - 330	шт	6
213	С111-954-2	Пристрій для закривання OTS-230	шт	8
214	Е9-30-1	Монтаж огорожі дверей з листової, рифленої, просічної і круглої сталі	т	0,058
215	С121-782-1	Металеві конструкції із нержавіючої сталі	т	0,058
216	Е10-26-1	Установлення дверних блоків у зовнішніх і внутрішніх прорізах кам'яних стін, площа прорізу до 3 м2	100 м2	0,1607
217	Е10-26-3	Установлення дверних блоків у перегородках і дерев'яних нерублених стінах, площа прорізу до 3 м2	100 м2	0,6181
218	К536111-101 #варіант 2#С123-198	Блоки дверні дерев'яні марки ДГ21-7 ГОСТ 6629-88 із дрібнопорожнистим (гратчастим) заповненням щита, глухі (із незакінченим опоряджувальним покриттям оліфами і ґрунтівками)	шт	7
219	К536111-201 #варіант 1#С123-198-1	Блоки дверні дерев'яні марки ДГ21-8 ГОСТ 6629-88 із дрібнопорожнистим (гратчастим) заповненням щита, глухі (із незакінченим опоряджувальним покриттям оліфами і ґрунтівками)	шт	8
220	К536111-301 #варіант 1#С123-199	Блоки дверні дерев'яні марки ДГ21-9 ГОСТ 6629-88 із дрібнопорожнистим (гратчастим) заповненням щита, глухі (із незакінченим опоряджувальним покриттям оліфами і ґрунтівками)	шт	7
221	К536111-401 #варіант 1#С123-199-1	Блоки дверні дерев'яні марки ДГ21-10 ГОСТ 6629-88 із дрібнопорожнистим (гратчастим) заповненням щита, глухі (із незакінченим опоряджувальним покриттям оліфами і ґрунтівками)	шт	20
222	К536111-702 #варіант 1#С123-205	Блоки дверні дерев'яні марки ДГ21-13 ГОСТ 6629-88 із дрібнопорожнистим (гратчастим) заповненням щита, глухі (із незакінченим опоряджувальним покриттям оліфами і ґрунтівками)	шт	1

1	2	3	4	5
223	C123-360	Наличники, тип Н-1, Н-2, розмір 13x74 мм	м	383,8
224	C111-887	Залізні вироби для блоків входних дверей до будівлі, однопольних	комплектац	35
225	C111-888	Залізні вироби для блоків входних дверей до будівлі, двопольних	комплектац	1
226	C111-889	Залізні вироби для блоків входних дверей до помешкання, однопольних	комплектац	7
227	E15-166-3 #к=2,4	Поліпшене фарбування білилами дерев'яних заповнень дверних прорізів в кам'яних стінах (полотна глухі)	100 м2	0,38568
228	E15-166-3 #к=2,7	Поліпшене фарбування білилами дерев'яних заповнень дверних прорізів в перегородках (полотна глухі)	100 м2	1,66887
229	E10-26-3	Установлення дверних блоків у перегородках і дерев'яних нерублених стінах, площа прорізу до 3 м2	100 м2	0,051
230	K536111-101	Блоки дверні дерев'яні марки ДГ 12-7 ГОСТ 6629-88 із дрібнопорожнистим (гратчастим) заповненням щита, глухі (із незакінченим опоряджувальним покриттям олифами і грунтовками)	шт	6
231	C123-360	Наличники, тип Н-1, Н-2, розмір 13x74 мм	м	63,6
232	C111-889	Залізні вироби для блоків входних дверей до помешкання, однопольних	комплектац	6
233	E15-165-4 #к=2,7	Поліпшене фарбування кольором олійним розбіленим дерев'яних заповнень дверних прорізів в перегородках (полотна глухі)	100 м2	0,1377
234	E10-26-3	Установлення дверних блоків у перегородках і дерев'яних нерублених стінах, площа прорізу до 3 м2	100 м2	0,14
235	C123-217-3	Блоки дверні протипожежні СП "Технобуд"	м2	14
Розділ 9		Опорядження внутрішнє		
236	E15-183-2	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100 м2	8,8083
237	C1113-32-1	Грунтовка CERESIT СТ-17	т	0,132124
238	C111-1895-1	Мінеральна шпаклівка Ceresit ст-29	т	1,585494
239	E15-180-4	Поліпшене фарбування стель полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці	100 м2	8,8083
240	E15-61-3	Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю і бетону стін	100 м2	3,924
241	E15-70-13М	Поліпшене штукатурення по сітці стін без улаштування каркаса	100 м2	0,231
242	C111-875-1	Скловолокниста сітка	м2	26,7
243	E15-65-1	Штукатурення віконних і дверних плоских косяків по каменю і бетону	100 м2	1,317
244	E15-183-1	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100 м2	18,015
245	E15-183-1	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою "Cerezit"	100 м2	19,332
246	C1113-32-1	Грунтовка CERESIT СТ-17	т	0,28998

1	2	3	4	
247	C111-1895-1	Мінеральна шпаклівка Ceresit ст-29	т	3,47976
248	E15-180-3	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці	100 м2	19,332
249	ЕД15-264-13М	Облицювання поверхонь гранітокерамічними плитками. Стіни, число плиток в 1 м2 до 7 шт	100 м2	3,597
250	C111-277-2	Плитка "Грес"	м2	363,297
251	C111-1633	Суміш суха Cerezit CE 33	кг	146,0382
252	C111-1650-1	Клеюча суміш для плитки Cerezit CM11	кг	1366,86
Розділ 10		Зовнішнє оздоблення		
253	E8-35-2	Установлення і розбирання зовнішніх інвентарних риштувань трубчастих висотою до 16 м для інших оздоблювальних робіт	100 м2 вп	10,7188
254	P11-12-1	Ремонт штукатурки гладких фасадів по каменю та бетону з коликос цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 20 мм (цоколя)	100 м2	0,088
255	ЕД15-264-13М	Облицювання поверхонь гранітокерамічними плитками. Стіни, число плиток в 1 м2 до 7 шт (цоколь)	100 м2	0,88
256	C111-277-2	Плитка "Грес"	м2	88,88
257	C111-1624-1	Грунтовка вододисперсійна церезит СТ-17	кг	18,304
258	C111-1633	Суміш суха Cerezit CE 33	кг	35,728
259	C111-1650-1	Клеюча суміш для плитки Cerezit CM11	кг	334,4
260	C111-1788-1	Фіксатори пластмасові	шт	116
261	ЕД15-266-13М	Утеплення фасадів пінополістирольними плитами товщиною 90 мм та оздоблення декоративним розчином по технології DRAYVIT. Стіни гладкі	100 м2	3,3284
262	ЕД15-266-13М	Утеплення фасадів пінополістирольними плитами товщиною 90 мм та оздоблення декоративним розчином по технології DRAYVIT.(фактура крупнозернистого піску " Короїд ")(стіни)	100 м2	0,6457
263	ЕД15-266-13М	Утеплення фасадів пінополістирольними плитами товщиною 20 мм та оздоблення декоративним розчином по технології DRAYVIT.(фактура крупнозернистого піску"Короїд") (стіни)	100 м2	1,4242
264	ЕД15-266-33М	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 90 мм та оздоблення декоративним розчином по технології DRAYVIT. Укоси, ширина до 300 мм (вікна, двері)	100 м2	0,7071
265	ЕД15-266-33М	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 90 мм та оздоблення декоративним розчином по технології DRAYVIT. (Пояси)	100 м2	1,8421
266	C111-327-5	Клей "Праймус "	кг	7346,46
267	C111-870	Скловітка	м2	947,11
268	C126-1302	Профілі кутові	м	874,35
269	C114-97	Плити теплоізоляційні з пінопласту полістирольного, марка ПСБС-40	м3	38,63
270	C114-10-У-7	Плити теплоізоляційні FASROCK	м3	22,93
271	C1113-296	Декоративна гладка штукатурка	кг	1172,48
272	C1113-296	Декоративна штукатурка фактура крупнозернистого піску	кг	608,43
273	E15-51-1	Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін(вентканалів)	100 м2	0,525

1	2	3	4	5
274	E15-158-1	Фарбування фасадів із риштувань по підготовленій поверхні (вентканалів)	100 м2	0,201
275	C111-460-1	Фарба емульсійна фасадна на акриловій основі	т	0,317
276	E12-13-2	Улаштування облагоджень на фасадах [зовнішні підвіконня, пояски, балкони та ін.], без водостічних труб	100 м2	10,7188
Розділ 11		Різнi роботи		
277	E8-6-1	Мурування зовнішніх простих стін з цегли керамічної при висоті поверху до 4 м	м3	0,63
278	C1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000 шт	0,2394
279	E10-36-1	Установлення каркаса з брусів ганків	м3	2,96
280	E13-74-1	Нанесення механізованим способом в один шар покриття з вогнезахисного матеріалу на горизонтальні і вертикальні поверхні дерев'яних конструкцій	100 м2	1,48
281	C1113-289-2-1	Вогнезахисний розчин ДСА-1 для вогнебіозахисту деревини	літр	183,52
282	E34-60-133М	Облицювання каркасів стель вагонкою пластиковою	100 м2	0,3903
283	C111-1713-4	Вагонка пластикова	1000 м2	0,0402
284	E12-20-33М	Улаштування пароізоляції прокладної в один шар	100 м2	1,1436
285	C111-1720-3	Плівка монтажна гідробар'єр	м2	125,796
286	E12-12-13М	Улаштування покрівель двосхилих із металочерепиці "Монтерей"	100 м2	1,1436
287	C111-32-1	Металочерепиця	м2	118,9344
288	C112-117	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, ІІІ сорт (лати)	м3	1,45
Підрозділ 2		ДАШКИ В ОСЯХ (ПО ОСІ А, Б, 15-17) (ПО ОСІ И, 14-12)		
289	E9-22-1	Монтаж кроквяних і підкроквяних ферм на висоті до 25 м прогоном до 24 м, масою до 3 т	т	0,4566
290	E9-48-4	Електродугове зварювання при монтажі покриттів [ферм, балок] одноповерхових виробничих будівель	т	0,456
291	C121-755	Окремі конструктивні елементи будівель та споруд [колонни, балки, ферми, зв'язки, ригелі, стояки тощо] з перевагою гарячекатаних профілей, середня маса складальної одиниці до	т	0,456
292	E9-34-1	Влаштування металевого розпiрного анкера	т	0,022
293	C121-777	Металевий розпiрний анкер	т	0,022
294	E13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021	100 м2	0,33565
295	E13-26-6 #к=2;Красх=2, Красх=2	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100 м2	0,3356
296	E34-60-13	Облицювання каркасів стель неперфорованими плитами, прозорим пластиком	100 м2	0,3356
297	C111-1713-3	Вартість прозорого покриття "MARLON" товщина 10 мм	1000 м2	0,03356
Підрозділ 3		РЕКОНСТРУКЦІЯ ГАНКІВ І ПАНДУСІВ №8 -- 10		
298	E11-1-1	Ущільнення ґрунту гравієм	100 м2	0,09
299	E11-2-93М	Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих бетонних шарів	м3	0,46
300	ЕД6-50-45	Збирання і розбирання дерев'яної щитової опалубки для улаштування площадок і сходинок	100 м3	0,007

1	2	3	4	5
301	ЕД6-64-413М	Виготовлення арматурних каркасів сходових маршів, площадок, балконів і поручнів за допомогою крану, в умовах будівельного майданчика, діаметр арматури, мм понад 6 до 8	т	0,05
302	ЕД6-65-173М	Укладання бетонної суміші в конструкції кранами в баддях. Площадки і сходи.	100 м3	0,007
303	Е46-30-1 #к=2 Красх=2,	Пробивання отворів в бетонних стінах, підлогах товщиною 100 мм, площею до 20 см2	100 шт	1
304	Е46-33-1	Закладення бетоном в залізобетонних перекриттях отворів, гнізд і борозен площею до 0,1 м2	м3	0,2
305	Е6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 4 кг	т	0,078
306	С147-39	Металізація закладних та анкерних виробів та випусків арматури	100 кг	0,78
307	Е9-30-1	Монтаж огорожі з листової, рифленої, просічної і круглої сталі	т	1,03
308	С121-590	Металева огорожа із гарячекатаних, холодногнутих профілей та труб	т	1,03
309	Е13-16-1	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ХС-010	100 м2	0,515
310	Е13-26-6 #к=2 Красх=2,	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100 м2	0,515
311	Е11-17-2	Улаштування покриття мозаїчного [тераццо] товщиною 20 мм без малюнка	100 м2	0,1062
312	Е11-17-4 #к=2 Красх=2,	Додавати або вилучати на кожні 5 мм зміни товщини мозаїчного покриття [тераццо] без малюнка і з малюнком	100 м2	0,1062
313	ЕД11-46-13М	Улаштування покриттів східців і підсхідців з гранітокерамічних плиток розміром 30х30 см на клеючій суміші Cerezit CM-11	м2	69,61
314	ЕД15-264-13М	Облицювання поверхонь гранітокерамічними плитками. Стіни, число плиток в 1 м2 до 7 шт	100 м2	0,203
315	С111-277-2	Плитка "Грес"	м2	91,5052
316	С111-1624-1	Грунтовка вододисперсійна цезезит СТ-17	кг	18,14
317	С111-1650-1	Клеюча суміш для плитки Cerezit CM11	кг	351,4
318	С111-1633	Суміш суха Cerezit CE 33	кг	39,98
Підрозділ 4		КРІПЛЕННЯ ТРУБОПРОВІДІВ У ПІДВАЛІ		
319	Е9-62-4	Монтаж м.к. кріплення трубопроводів	т	0,071
320	С121-782	Металеві конструкції	т	0,071
321	Е13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021	100 м2	0,036
322	Е13-26-6 #к=2 Красх=2,	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100 м2	0,036

Внутрішні сантехнічні роботи

Розділ 1		Опалення		
1	Е18-6-2	Установлення радіаторів сталевих	100 квт	0,63838
2	С130-557-271	Радіатори сталеві "RADIK- KLASIK" 11-600-500	шт	5
3	С130-557-110	Радіатори сталеві "RADIK-KLASIK" 21-600-500	шт	4
4	С130-557-111	Радіатори сталеві "RADIK-KLASIK" 21-600-600	шт	11
5	С130-557-114	Радіатори сталеві "RADIK-KLASIK" 21-600-800	шт	1
6	С130-557-113	Радіатори сталеві "RADIK-KLASIK" 22-600-600	шт	14
7	С130-557-224	Радіатори сталеві "RADIK-KLASIK" 22-600-700	шт	8
8	С130-557-225	Радіатори сталеві "RADIK-KLASIK" 22-600-800	шт	6

1	2	3		4
9	C130-557-266	Радіатори сталеві "RADIK-KLASIK" 22-600-1000	шт	1
10	E16-6-2	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм	100 м	0,18
11	E16-6-4	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 32 мм	100 м	0,3
12	E16-6-5	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 40 мм	100 м	0,75
13	E16-14-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб низької щільності середнього типу зовнішнім діаметром 20 мм	100 м	3,18
14	C113-1681	Труби комбіновані фузіотерм "Stabi" із PP-R (80)діаметром 20х3,5 мм	м	318
15	E16-14-2	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб низької щільності середнього типу зовнішнім діаметром 25 мм	100 м	2,3
16	C113-1681-1	Труби комбіновані фузіотерм "Stabi" із PP-R (80)діаметром 25х3,5 мм	м	230
17	E16-14-3	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб низької щільності середнього типу зовнішнім діаметром 32 мм	100 м	0,48
18	C113-1681-2	Труби комбіновані фузіотерм "Stabi" із PP-R (80)діаметром 32х4,5мм	100 м	3,18
19	C1630-670-2	Крани кульові муфтові діаметром 15 мм	шт	11
20	C1630-670-1	Крани кульові муфтові діаметром 20 мм	шт	4
21	C1630-671-1	Крани кульові муфтові діаметром 32 мм	шт	6
22	E16-15-1	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	шт	160
23	C1630-536	Терморегулюючі клапани RA-N-15	шт	49
24	C1630-1584	Термостатичні елементи RAE	шт	49
25	C1630-537	Клапани із спускником води RLV-15	шт	50
26	C1630-538	Клапани балансувальні ручні MSV-I 25	шт	6
27	C1630-539	Клапани запірні MSV-M 25	шт	6
28	E18-22-5	Установлення кранів повітряних	комплектац	50
29	C130-474	Крани для спуску повітря	шт	50
30	E26-1-1	Ізоляція трубопроводів діаметром 25 мм конструкціями теплоізоляційними комплектними на основі циліндрів мінераловатних на синтетичному зв'язуючому, товщина ізоляційного шару 30 мм	10 м	1,8
31	C114-96-У-102	Ізоляція труб діаметром 20 мм циліндрами "FLEXOROCK" із мінвати "ROCKWOOL" товщ. 30 мм		18
32	E26-1-3	Ізоляція трубопроводів діаметром 38 мм конструкціями теплоізоляційними комплектними на основі циліндрів мінераловатних на синтетичному зв'язуючому, товщина	10 м	3
33	C114-96-У-102	Ізоляція труб діаметром 32 мм циліндрами "FLEXOROCK" із мінвати "ROCKWOOL" товщ. 30 мм		30
34	E26-1-5	Ізоляція трубопроводів діаметром 45 мм конструкціями теплоізоляційними комплектними на основі циліндрів мінераловатних на синтетичному зв'язуючому, товщина	10 м	7,5

1	2	3	4	
35	C114-96-У-102	Ізоляція труб діаметром 40 мм циліндрами "FLEXOROCK" із мінвати "ROCKWOOL" товщ. 30 мм	75	
36	E26-2-1	Ізоляція трубопроводів діаметром до 76 мм [циліндрами][напівциліндрами][сегментами з пінопласту], товщина ізоляційного шару 40 мм	10 м	
37	C114-98-У-14	Ізоляція "Thermacomact S" E-22	318	
38	C114-98-У-15	Ізоляція "Thermacomact S" E-28	230	
39	C114-98-У-16	Ізоляція "Thermacomact S" E-35	48	
40	C1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	
41	E13-16-6 Красх=2,	Грунтування металевих поверхонь за два рази грунтовою ГФ-021	100 м2	
42	E15-172-4	Олійне фарбування білилами з додаванням кольору ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм і т.п. за два рази	100 м2	
43	P20-27-3	Пробивання отворів у цегляних стінах при товщині стіни в 2 цеглини	100 шт	
44	P20-28-14	Пробивання отворів глибиною 100 мм, перерізом 200х200 мм в залізобетонних та бетонних стелях	10 шт	
45	P20-28-29 #к=20 Красх=20,	На кожні 10 мм зміни глибини отворів перерізом 200х200 мм в залізобетонних та бетонних стінах та підлогах додавати або виключати	10 шт	
46	E20-11-1	Установлення екранів для радіаторів	шт	
47	C126-1295	Екрани для радіаторів 400х600	шт	
48	E20-11-2	Установлення екранів для радіаторів	шт	
49	C126-1295	Екрани для радіаторів 500х600	шт	
50	C126-1295	Екрани для радіаторів 600х600	шт	
51	C126-1295	Екрани для радіаторів 700х600	шт	
Розділ 2		Підлогове опалення		
52	E16-14-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб низької щільності середнього типу зовнішнім діаметром 20 мм	100 м	
53	C113-1688	Труби поліпропіленові PP-R(80) фузіолен діаметром 16х2	м	
54	E16-6-2	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм	100 м	
55	E18-15-1	Установлення розподілювачів обігріву	шт	
56	C1630-50	Розподілювачі обігріву підлоги із високоякісної латуні на 2 контури	комплектац	
57	M11-93-1	Апаратура настінна, маса 0,15-2 т	шт	
58	C130-612	Змішувачі латунні для обігріву підлоги площею до 80 м2	комплектац	

1	2	3	4	5
59	E10-39-1	Установлення шаф	100 шт	0,02
60	2402-4060	Шафа для розподільвачів на 2 секції	шт	2
61	E15-172-4	Олійне фарбування білилами з додаванням кольору ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм і т.п. за два рази	100 м2	0,004
62	C111-1721-11A	Самоклеюча алюмінієва стрічка	м	280
Розділ 3		Вентиляція природна		
63	E20-13-15	Установлення клапанів вогнезатримуючих	клапан	1
64	C130-381	Клапани вогнезатримуючі діаметром 160 мм	шт	1
65	E20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100 м2	0,265
66	E20-3-2	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром до 600 мм	100 м2	0,06
67	E20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100 м2	0,072
68	E20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100 м2	0,33
69	E20-3-12	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3200 мм	100 м2	0,013
70	E26-12-2	Ізоляція плоских поверхонь [плитами мінераловатними на синтетичному зв'язуючому М-125][плитами напівжорсткими зі скляного штапельного волокна на синтетичному зв'язуючому]	10 м2	7,4
71	C114-5-У-3	Плити термоізоляційні CONLIT 150 Р	м3	1,9
72	C1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	2
73	E20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	шт	62
74	C126-1295-1	Решітка вентиляційна "VENTS" MB100	шт	25
75	C126-1295-4-1И	Решітка вентиляційна "VENTS" MB121	шт	9
76	C126-1295-29	Решітка вентиляційна "VENTS" MB170	шт	28
Розділ 4		Водопостачання В0		
77	E16-7-1	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 15 мм	100 м	0,12
78	E16-7-2	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 20 мм	100 м	0,24
79	E16-7-3	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 25 мм	100 м	0,7
80	E16-7-4	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 32 мм	100 м	0,07
81	E16-7-6	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 50 мм	100 м	0,65

1	2	3	4	5
82	E16-10-5	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електросварних труб діаметром 100 мм	100 м	0,57
83	E16-14-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб низької щільності середнього типу зовнішнім діаметром 20 мм	100 м	0,62
84	C113-1673	Труби із поліпропіленуфузіолен та скловолокно SDR 7.4"Faser" діаметром 20x2,8 мм	м	62
85	E16-14-2	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб низької щільності середнього типу зовнішнім діаметром 25 мм	100 м	0,33
86	C113-1673-4	Труби із поліпропіленуфузіолен та скловолокно SDR 7.4"Faser" діаметром 25x3,5 мм	м	33
87	C1630-670-2	Крани кульові ART-140діаметр 15мм	шт	25
88	C1630-670-1	Крани кульові ART-140діаметр 20мм	шт	8
89	C1630-671-2	Крани кульові ART-140діаметр 25мм	шт	3
90	C1630-671-1	Крани кульові ART-140діаметр 32 мм	шт	1
91	C1630-674-1	Крани кульові ART-140діаметр 50 мм	шт	2
92	E16-15-33M	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 100 мм	шт	1
93	C1630-524	Засувки клинові фланцеві GV-16F діаметром 100 мм	шт	1
94	C130-969	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 100 мм	шт	2
95	E16-20-2	Установлення кранів поливальних діаметром 25 мм	шт	6
96	C1630-24	Вентилі прохідні муфтові 15кч18р для води, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см ²], діаметр 15 мм	шт	5
97	C1630-26	Вентилі прохідні муфтові 15кч18р для води, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см ²], діаметр 25 мм	шт	1
98	C130-606	Рукава гумотканеві напірновсмоктувальні для води тиском 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 16 мм	м	50
99	C130-608	Рукава гумотканеві напірновсмоктувальні для води тиском 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 25 мм	м	20
100	E26-1-1	Ізоляція трубопроводів діаметром 25 мм конструкціями теплоізоляційними комплектними на основі циліндрів мінераловатних на синтетичному зв'язуючому, товщина ізоляційного шару 30 мм	10 м	3,6
101	C114-96-У-102	Ізоляція труб діаметром 20 мм циліндрами "FLEXOROCK" із мінвати "ROCKWOOL" товщ. 30 мм	м	12
102	C114-96-У-102	Ізоляція труб діаметром 25 мм циліндрами "FLEXOROCK" із мінвати "ROCKWOOL" товщ. 30 мм	м	24
103	E26-1-3	Ізоляція трубопроводів діаметром 38 мм конструкціями теплоізоляційними комплектними на основі циліндрів мінераловатних на синтетичному зв'язуючому, товщина ізоляційного шару 30 мм	10 м	7

1	2	3	4	5
104	C114-96-У-102	Ізоляція труб діаметром 32 мм циліндрами "FLEXOROCK" із мінвати "ROCKWOOL" товщ. 30 мм	м	70
105	E26-1-5	Ізоляція трубопроводів діаметром 45 мм конструкціями теплоізоляційними комплектними на основі циліндрів мінераловатних на синтетичному зв'язуючому, товщина ізоляційного шару 30 мм	10 м	0,7
106	C114-96-У-102	Ізоляція труб діаметром 40 мм циліндрами "FLEXOROCK" із мінвати "ROCKWOOL" товщ. 30 мм	м	7
107	E26-1-9	Ізоляція трубопроводів діаметром 76 мм конструкціями теплоізоляційними комплектними на основі циліндрів мінераловатних на синтетичному зв'язуючому, товщина ізоляційного шару 30 мм	10 м	6,5
108	C114-96-У-102	Ізоляція труб діаметром 76 мм циліндрами "FLEXOROCK" із мінвати "ROCKWOOL" товщ. 30 мм	м	65
109	E26-1-13	Ізоляція трубопроводів діаметром 108 мм конструкціями теплоізоляційними комплектними на основі циліндрів мінераловатних на синтетичному зв'язуючому, товщина ізоляційного шару 30 мм	10 м	5,7
110	C114-96-У-102	Ізоляція труб діаметром 108 мм циліндрами "FLEXOROCK" із мінвати "ROCKWOOL" товщ. 30 мм	м	57
111	E26-2-1	Ізоляція трубопроводів діаметром до 76 мм [циліндрами][напівциліндрами][сегментами з пінопласту], товщина ізоляційного шару 40 мм	10 м	0,95
112	C114-96-У-75	Ізоляція "Thermacomact S" C-22 товщ,6 мм	м	62
113	C114-96-У-76	Ізоляція "Thermacomact S" C-28 товщ,6 мм	м	33
114	C1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	55
115	E16-29-1	Гідравлічне випробування трубопроводів систем опалення, водопроводу і гарячого водопостачання діаметром до 50 мм	100 м	1,78
116	E16-29-2	Гідравлічне випробування трубопроводів систем опалення, водопроводу і гарячого водопостачання діаметром до 100 мм	100 м	0,57
117	E13-16-6 Красх=2,	Грунтування металевих поверхонь за два рази грунтовкою ГФ-021	100 м2	0,42
118	E13-26-21	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь фарбою БТ-177 срібlistoю	100 м2	0,42
119	P20-28-12	Пробивання отворів глибиною 100 мм, перерізом 150x150 мм в залізобетонних та бетонних стелях	10 шт	0,6
120	P20-28-27 #к=20 Красх=20,	На кожні 10 мм зміни глибини отворів перерізом 150x150 мм в залізобетонних та бетонних стінах та підлогах додавати або виключати	10 шт	0,6
121	P20-31-2	Пробивання борозен в цегляних стінах, переріз борозен до 50 см2	100 м	0,009
122	E16-20-1	Установлення кранів пожежних діаметром 50 мм	шт	10
123	2402-4060	Шафа пожежна навісна HW-52 N-KS розм.900x700x200	шт	5
124	2402-4060	Шафа пожежна навісна HW-25 N-20 розм.740x840x270	шт	4

1	2	3	4	5
125	2402-4060	Шафа пожежна навісна HW-25 W-20 розм.740x840x270	шт	1
126	2402-3018	Вогнегасник порошковий ВП-5	шт	10
Розділ 5		Водопостачання Т3, Т4		
127	E16-7-1	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 15 мм	100 м	0,27
128	E16-7-2	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 20 мм	100 м	1,88
129	E16-7-3	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 25 мм	100 м	0,54
130	E16-7-4	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 32 мм	100 м	0,27
131	E16-10-5	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 100 мм	100 м	0,4
132	E16-14-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб низької щільності середнього типу зовнішнім діаметром 20 мм	100 м	0,96
133	C113-1673	Труби із поліпропіленуфузіолена та скловолокна SDR 7.4"Faser" діаметром 20x2,8 мм	м	96
134	E16-14-2	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб низької щільності середнього типу зовнішнім діаметром 25 мм	100 м	0,14
135	C113-1673-4	Труби із поліпропіленуфузіолена та скловолокна SDR 7.4"Faser" діаметром 25x3,5 мм	м	14
136	C1630-670-2	Крани кульові муфтові діаметром 15 мм	шт	19
137	C1630-670-1	Крани кульові муфтові діаметром 20 мм	шт	22
138	C1630-671-2	Крани кульові муфтові діаметром 25 мм	шт	2
139	C130-467	Крани водорозбірні настінні латунні з гальванопокрыттям для раковин та мийок, марка KB-15Д, діаметр 15 мм	шт	15
140	E16-20-2	Установлення кранів поливальних діаметром 25 мм	шт	5
141	C1630-24	Вентилі прохідні муфтові 15кч18р для води, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см ²], діаметр 15 мм	шт	5
142	C130-606	Рукава гумотканеві напірновсмоктувальні для води тиском 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 16 мм	м	50
143	E17-2-1	Установлення сушарок для рушників із водогазопровідних труб	10 шт	0,7
144	C1630-1195	Висушувачі для рушників "RONDO"	шт	7
145	E17-2-3	Установлення термозмішувачів	10 шт	0,5
146	C130-632	Термозмішувачі води ТСВБ	шт	5
147	E26-1-13M	Ізоляція трубопроводів діаметром 25 мм конструкціями теплоізоляційними комплектними на основі циліндрів мінераловатних на синтетичному зв'язуючому, товщина ізоляційного шару 30 мм	10 м	17,5

1	2	3	4	
148	C114-96-У-102	Ізоляція труб діаметром 20 мм циліндрами "FLEXOROCK" із мінвати "ROCKWOOL" товщ. 30 мм	27	
149	C114-96-У-102	Ізоляція труб діаметром 25 мм циліндрами "FLEXOROCK" із мінвати "ROCKWOOL" товщ. 30 мм	148	
150	E26-1-33М	Ізоляція трубопроводів діаметром 38 мм конструкціями теплоізоляційними комплектними на основі циліндрів мінераловатних на синтетичному зв'язуючому, товщина ізоляційного шару 30 мм	10 м 5,4	
151	C114-96-У-102	Ізоляція труб діаметром 32 мм циліндрами "FLEXOROCK" із мінвати "ROCKWOOL" товщ. 30 мм	54	
152	E26-1-53М	Ізоляція трубопроводів діаметром 45 мм конструкціями теплоізоляційними комплектними на основі циліндрів мінераловатних на синтетичному зв'язуючому, товщина ізоляційного шару 30 мм	10 м 2,7	
153	C114-96-У-102	Ізоляція труб діаметром 40 мм циліндрами "FLEXOROCK" із мінвати "ROCKWOOL" товщ. 30 мм	27	
154	E26-2-13М	Ізоляція трубопроводів діаметром до 76 мм [циліндрами][напівциліндрами][сегментами з пінопласту], товщина ізоляційного шару 40 мм	10 м 13	
155	C114-96-У-75	Ізоляція "Thermacomact S" C-22 товщ,6 мм	96	
156	C114-96-У-76	Ізоляція "Thermacomact S" C-28 товщ,6 мм	34	
157	C1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг 74	
158	E16-29-1	Гідравлічне випробування трубопроводів систем опалення, водопроводу і гарячого водопостачання діаметром до 50 мм	100 м 2,96	
159	E16-29-2	Гідравлічне випробування трубопроводів систем опалення, водопроводу і гарячого водопостачання діаметром до 100 мм	100 м 0,4	
160	E13-16-6 Красх=2,	Грунтування металевих поверхонь за два рази грунтовою ГФ-021	100 м2 0,38	
161	E13-26-21	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь фарбою БТ-177 сріблистою	100 м2 0,38	
162	E15-172-4	Олійне фарбування білилами з додаванням кольору ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм і т.п. за два рази	100 м2 0,14	
163	P20-28-12	Пробивання отворів глибиною 100 мм, перерізом 150x150 мм в залізобетонних та бетонних стелях	10 шт 0,8	
164	P20-28-27 #к=20 Красх=20,	На кожні 10 мм зміни глибини отворів перерізом 150x150 мм в залізобетонних та бетонних стінах та підлогах додавати або виключати	10 шт 0,8	
Розділ 6		Каналізація К1		
165	E1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100 м3 0,136	
166	E1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100 м3 0,136	
167	E16-13-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 50 мм	100 м 0,92	
168	E16-13-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 100 мм	100 м 1,185	

1	2	3		4
169	E16-21-2	Установлення лійок для розриву струмини	шт	10
170	C130-1156-1	Лійки водостоків сталеві	шт	10
171	E17-1-11	Установлення трапів діаметром 50 мм	10 компл.	0,5
172	C130-634	Трапи пластмасові діаметром 50 мм	комплектац	5
173	C130-917-1	Ревізії пластмасові діам 50 мм	шт	2
174	C113-1478	Ревизия ПВХ диам. 110 мм	шт	8
175	C130-911-1	Прочистка із заглушкою діаметром 50 мм	шт	8
176	C130-912-1	Прочистка із заглушкою діаметром 100 мм	шт	10
177	2407-1702	Сифон-ревизія для мийок СФ150Д	шт	10
178	C1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	35
179	P20-28-12	Пробивання отворів глибиною 100 мм, перерізом 150x150 мм в залізобетонних та бетонних стелях	10 шт	2,1
180	P20-28-27 #к=20 Красх=20,	На кожні 10 мм зміни глибини отворів перерізом 150x150 мм в залізобетонних та бетонних стінах та підлогах додавати або виключати	10 шт	2,1
181	E16-30-1	Ущільнення випусків каналізації	сальник	1
Розділ 7		Сантехнічне обладнання		
182	E17-1-6	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної і гарячої води	10 компл.	1,6
183	C130-669	Умивальники прямокутні напівфарфорові та фарфорові з нижньою камерою змішування, кронштейнами, сифоном пляшковим латунним та випуском, із схованими встановлювальними поверхнями, із спинкою, розмір 550 x420x150 мм	комплектац	15
184	C130-670	Умивальники прямокутні напівфарфорові та фарфорові з нижньою камерою змішування, кронштейнами, сифоном пляшковим латунним та випуском, із схованими встановлювальними поверхнями, із спинкою, розмір 600x450x150 мм	комплектац	1
185	E17-1-10	Установлення піддонів душових чавунних і сталевих мілких	10 компл.	0,8
186	C130-541	Піддони душові сталеві емальовані мілкі ПМС-2 з пластмасовим уніфікованим сифоном	шт	6
187	C130-55-1	Душова кабіна моделі "SOLO"	комплект	2
188	C130-624	Змішувачі для душових установок, См-Д-Шл, з душовою сіткою на гнучкому шлангові	комплектац	6
189	E17-3-1	Установлення унітазів із бачком безпосередньо приєднаним	10 компл.	1,7
190	C130-901	Унітази напівфарфорові та фарфорові козиркові УНКЦ з сидінням, кріпленням, з косим випуском та суцільновідливою поличкою	шт	1

1	2	3	4	
191	C130-903	Унітази напівфарфорові та фарфорові дитячі УНТД та УНТПД без суцільновідлитої полицки з сидінням, кріпленням, з прямим або косим випуском	шт	16
192	C130-33	Бачки змивні напівфарфорові та фарфорові з арматурою, безпосередньо встановлювані на унітази	комплектац	17
193	E20-11-1	Установлення лючків площею у просвіті до 0,25 м2	шт	1
194	C1630-522	Лючки для поливального крану "VENTS" Д 300x400	шт	1
195	P20-32-7	Пробивання борозен в бетонних стінах та підлогах, переріз борозен 40x150 мм	10 м	22,5
196	P20-32-15	На кожні 20 мм глибини борозен понад 40 мм при пробиванні борозен в бетонних стінах та підлогах додавати до норм 20-32-1, 20-32-3, 20-32-5, 20-32-7, 20-32-9, 20-32-11	10 м	22,5
197	C311-18-M	Перевезення сміття до 18 км	т	5,84
198	E20-10-8	Установлення повітророзподільників масою до 10 кг	шт	47
199	C130-163	Провітрювач віконний ПО-400	м2	47

Електроосвітлення та електрообладнання

Розділ 1		Монтажні роботи		
1	1517-1113-4	Корпус металевий RP-24	шт	2
2	E21-24-5	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 40 кг	шт	2
Підрозділ 1		НА ЩИТКАХ ВСТАНОВЛЕНО:		
3	1504-1033-Б-В	Вимикач автоматичний ВА63/1P/10А	шт	16
4	1504-1037-Д-Ж	Вимикач автоматичний ВА63/3P/25А	шт	2
5	M8-526-1	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	18
6	1504-12197-1	Дифреле РД-2 16/0,03А	шт	7
7	M8-80-2	Установка дифреле	шт	7
8	1517-2346-5-1	Ящик з трансформатором знижувальним 282x205x130мм ЯТП-0,25-12-УЗ	шт	1
9	M8-603-13М	Монтаж ящика зі знижувальним трансформатором	шт	1
10	1504-18093-1	Кнопка управління ПKE-222	шт	6
11	M8-532-4	Пост керування кнопковий загального призначення, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, кількість елементів поста до 3	шт	6
12	1507-1047-4-2	Світильник з лампою розжарення НББ-64-100-019	шт	68
13	E21-17-53М	Монтаж світильників для ламп розжарювання: бра і плафони з кількістю ламп до 2	100 шт	0,68

1	2	3		4
14	1507-1198-15-4	Світильник НСП11х100-414	шт	9
15	E21-17-1	Монтаж світильників для ламп розжарювання з підвішуванням на гаках для приміщень з нормальними умовами середовища	100 шт	0,09
16	1507-3072-15-16	Світильник люм.лампами із вказівним надписом ЛБО-03В-2х8	шт	22
17	1507-3072-14	Світильник підвісний ЛПО-06В-2х36	шт	2
18	1507-3074-11	Світильник підвісний ЛПО 03В-2х18	шт	14
19	1507-3074-12	Світильник підвісний ЛПО 03В-4х18	шт	3
20	1507-3074-14	Світильник стельовий ЛПО03В-2х36	шт	91
21	1507-1139-3	Світильник вологозахищений ЛПП 04В-2х36	шт	35
22	1507-3073-4	Світильник стельовий ЛББ-07В-9-001з люмін.лампю	шт	3
23	E21-18-5	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, що встановлюються на підвісках [штангах], кількість ламп 1	100 шт	0,03
24	E21-18-23М	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, що встановлюються на штирях, кількість ламп до 4	100 шт	0,03
25	E21-18-63М	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, кількість ламп 2	100 шт	1,29
26	1507-1047-10	Світильник настінний з лампою розжарення НПБ-06В-2х40-024	шт	8
27	E21-17-53М	Монтаж світильників для ламп розжарювання: бра і плафони з кількістю ламп до 2	100 шт	0,08
28	1507-1020	Світильник переносний РВО	шт	1
29	1515-7008	Лампи Б230-240-25	10 шт	2,5
30	1515-7021	Лампи біспіральні з аргоним наповненням Б220-230-40	10 шт	1,8
31	1515-7029	Лампи біспіральні з аргоним наповненням Б230-240-60	10 шт	5,2
32	1515-7040	Лампи біспіральні з аргоним наповненням Б230-240-100	10 шт	0,5
33	1515-9011	Лампи розжарювання місцевого освітлення МО36-60	10 шт	0,2
34	1515-1023	Лампи люмінесцентні ртутні низького тиску ЛБ20	10шт	4,4
35	1515-1040	Лампи люмінесцентні ртутні низького тиску ЛБ40	10 шт	26
36	1515-1008	Лампи люмінесцентні ртутні малогабаритні низького тиску ЛБ8-3	10 шт	4,5
37	1515-6002	Стартери для люмінесцентних ламп (з керамічним конденсатором)	10 шт	30,4

1	2	3	4	5
38	15095-2103-3	Провід перерізом 2.1,5мм2 ВВПнг	10 шт	0,17
39	15095-2103-2	Провід перерізом 3.1,5мм2 ВВПнг	10 шт	0,89
40	15095-2103-1	Провід перерізом 3.2,5мм2 ВВПнг	10 шт	0,38
41	E21-9-1	Прокладання проводу при схованій проводці	100 м	14,4
42	E21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм2	100 м	0,55
43	15093-35013	Трижильний кабель напругою до 660в перерізом 3.1,5мм2 ВВГнг	1000 м	0,1
44	15093-35053-2	Кабель силовий напругою до 660в перерізом 5 10мм2 ВВГнг	1000 м	0,145
45	C157-245	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з мідною жилою, марка ПВ1, переріз 1,5 мм2	1000 м	0,18
46	C157-247	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з мідною жилою, марка ПВ1, переріз 2,5 мм2	1000 м	0,2
47	E21-11-23M	Прокладання кабелів перерізом до 10 мм2 з вініловою, наїротовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами	100 м	2,95
48	C113-13	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні нецинковані, діаметр умовного проходу 15 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	85
49	C113-14	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні нецинковані, діаметр умовного проходу 20 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	60
50	C113-17	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні нецинковані, діаметр умовного проходу 40 мм, товщина стінки 3,5 мм	м	8
51	E21-1-1	Прокладання сталевих труб із кріпленням накладними скобами, діаметр труб до 25 мм	100 м	1,45
52	E21-1-2	Прокладання сталевих труб із кріпленням накладними скобами, діаметр труб до 40 мм	100 м	0,08
53	C1530-6-5	Труба гофрована діаметр 20мм	10 м	10
54	E21-2-1	Прокладання вінілпластових труб, що поставляються прямими трубами довжиною 5-7 м, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	100 м	1
55	2405-1470-8	Металевий лоток перфорований довжина 3м основа 200мм висота 50мм	м	42
56	M8-396-6	Короби металеві по стінах і стелях, довжина короба до 3 м	100 м	0,42
57	2405-1203-18-4	Профілі PSM	шт	20
58	2405-1203-18-4	Консоль ML	шт	20
59	2405-1203-15-1	Перегородка SEP	шт	14
60	2405-1462	Кришка на лоток ,довжиною 3м	шт	14
61	2405-1670	Пластина для заземлення	шт	14

1	2	3	4	5
62	E21-4-1	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 2,5 мм ²	100 м	1
63	E21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм ²	100 м	0,56
64	E21-4-7	Затягування у прокладені труби або металеві рукави кожного наступного проводу одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм ²	100 м	4,75
65	E21-4-8	Затягування у прокладені труби або металеві рукави кожного наступного проводу одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм ²	100 м	1,84
66	M8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	1
67	M8-146-2	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 1 кг	100 м	1
68	M8-147-10	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням по всій довжині, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,42
69	290902-223-1	Розетка штепсельна двополюсна з заземляючим контактом	шт	40
70	E21-22-8	Установлення штепсельних розеток заглибленого типу при схованій проводці	100 шт	0,4
71	290902-223	Розетка незаглиблена для відкритої проводки	шт	8
72	E21-22-7	Установлення штепсельних розеток незаглибленого типу при відкритій проводці	100 шт	0,08
73	290902-55	Вимикач заглиблений для прихованої проводки	шт	40
74	E21-22-23M	Установлення вимикачів заглибленого типу при схованій проводці одноклавішних	100 шт	0,4
75	290902-256-1	Вимикач двоклавішний для схованої проводки	шт	22
76	E21-22-3	Установлення вимикачів заглибленого типу при схованій проводці двоклавішних	100 шт	0,22
77	290902-54	Вимикач незаглиблений для відкритої проводки	шт	26
78	E21-22-1	Установлення вимикачів незаглибленого типу при відкритій проводці	100 шт	0,26
79	290902-59	Перемикач універсальний для керування з двох місць	шт	2
80	E21-22-6	Установлення перемикачів заглибленого типу при схованій проводці	100 шт	0,02
81	2405-1338	Коробка У196	1000 шт	0,14
82	2405-1372	Коробки відгалужувальні У197 УЧ	1000 шт	0,15
83	2405-1345	Коробки У99ЧУЗ	шт	8
84	2405-1364	Коробки відгалужувальні КОР-73УЗ	шт	25

1	2	3	4	5
85	2405-1365	Коробки для протягування проводів У614	шт	3
86	E21-31-3	Установлення розподільчих коробок	100 шт	0,36
Розділ 2		Система зрівнювання потенціалів		
87	15093-33061	Одножильний кабель напругою до 660в перерізом 16мм ² ВВГ	1000 м	0,04
88	M8-147-10	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням по всій довжині, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,4
89	C157-247	Провід ВВ, переріз 1х2,5 мм ²	1000 м	0,065
90	E21-9-1	Прокладання проводу при схованій проводці	100 м	0,65
91	2405-1177-6	Коробка з клемником 8106	шт	6
92	E21-31-3	Установлення розподільчих коробок	100 шт	0,06

Слабкі струми

Розділ 1		Радіофікація		
1	2405-1341-2	Радіорозетка РПВ-2	шт	5
2	M8-591-9	Розетка штепсельна заглибленого типу при схованій проводці	100 шт	0,05
3	15097-31011	Провід кількістю жил та діаметром 2.0,6мм ПТПЖ	1000 м	0,1
4	15097-30021	Провід діаметром 1,8мм ПВЖ	1000 м	0,14
5	C1530-6-3	Труба гофрована з самозатухаючого ПВХ, діаметр 16 мм	10 м	8
6	M8-409-1	Труба вінілпластова по стінах і колонах з кріпленням накладними скобами, діаметр до 25 мм	100 м	0,8
7	C1512-3	Коробка універсальна, марка УК-Р-0,5-30	шт	5
8	C1512-5-2	Коробка монтажна КМС2-12	шт	2
9	C1512-5-1	Коробка монтажна КМС1-4	шт	1
10	M10-698-1	Коробка відгалужувальна на стіні	шт	8
11	C113-14	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні нецинковані, діаметр умовного прохлду 20 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	70
12	M8-407-1	Труба сталева по стінах з кріпленням накладними скобами, діаметр до 25 мм	100 м	0,7
13	M8-412-1	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному облплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 2,5 мм ²	100 м	1,5
14	M8-412-9	Кожен наступний провід одножильний або багатожильний у загальному облплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 6 мм ²	100 м	0,9
Розділ 2		Телебачення		

1	2	3	4	5
15	15098-82092-A	Кабель радіочастотний коаксіальний РК 75-9-12	1000 м	0,055
16	15098-82051-A	Кабель радіочастотний коаксіальний РК 75-4-11	1000 м	0,11
17	290220-2167-1	Коробка телевізійна КА-102	шт	5
18	M10-513-6	Коробка абонентська, коробка сигнальна УСС, приєднуючий абонентський пристрій, фільтр телевізійний діапазонний, атенюатор телевізійний, маса до 0,0001 т	шт	5
19	1704-10042-3	Ширококутний розгалужувач телерадіоефіру SPLIT-6	шт	4
20	M10-513-5	Розгалужувачі абонентські колективного приймання телебачення на стіні або в металевій шафі, маса до 0,0005 т	шт	4
21	C1530-6-3	Труба гофрована з самозатухаючого ПВХ, діаметр 16 мм	10 м	15
22	M8-409-1	Труба вінілпластова по стінах і колонах з кріпленням накладними скобами, діаметр до 25 мм	100 м	1,5
23	C113-14	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 20 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	5
24	M8-407-1	Труба сталева по стінах з кріпленням накладними скобами, діаметр до 25 мм	100 м	0,05
25	M8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	1,55
26	M10-55-3	Кабель по стіні цегляній, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,1
27	1517-1113-20	Корпус металевий RP-24 BWZ	шт	2
28	M10-901-1	Шафа наземна, розмір до 600х600 мм, маса до 0,02 т	шт	2
Розділ 3		Система оповіщення		
29	1601-2357-2	Акустична система для настінного зовнішнього монтажу ЗАС 100ПН	комплект	1
30	M10-386-7	Гучномовець або звукова колонка у приміщенні	шт	1
31	C153-21	Кабелі контрольні з мідними жилами, з полівінілхлоридною ізоляцією та оболонкою, марка КВВГнг FRLS, число жил та переріз 3х1,5 мм ²	1000 м	0,015
32	M10-55-3	Кабель по стіні цегляній, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,15
Розділ 4		Годинофікація		
33	170328-1051-1	Годинник електронний	шт	9
34	M10-699-1	Годинники цифрові електронні підвісні, маса до 0,01 т	шт	9
Пожежна сигналізація				
1	M10-51-32	Оброблення і вмикання кабеля або проводу однопарного низькочастотного	10 конц.	6,4
2	1511-5007-1	Акумулятор 12В 7Ахгод	шт	1

1	2	3	4	5
3	2405-1392-7	Сповісник пожежний тепловий ТПТ-4	шт	44
4	2405-1392-7-1	Сповісник пожежний тепловий СПТ-2Б	шт	14
5	M10-668-1	Сповісник пожежний автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні	шт	53
6	2405-1392-8-2	Сповісник пожежний, ручний SPR-4L	шт	10
7	M10-683-10	Пульт керування виносний ВПК, маса до 0,08 т	шт	9
8	2405-1392-6-1	Сповісник пожежний димовий СПД-3.2	шт	74
9	M10-668-2	Сповісник пожежний автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	67
10	1515-7040-1	Резистор МЛТ	10 шт	13,8
11	C1512-5-1	Коробка монтажна КМС1-4	шт	64
12	2405-1342-7	Коробка монтажна 7116С	шт	9
13	M10-698-1	Коробка відгалужувальна на стіні	шт	66
14	15097-34011-2-1	Провід ПСВВ 2x0,4	1000 м	0,2
15	15097-23171-1	Кабель для пожежної сигналізації J-H(ST)H 2x2x0,8мм	1000 м	0,8
16	15097-23171-1	Кабель для пожежної сигналізації J-H(ST)H 10x2x0,8мм	1000 м	0,005
17	15097-23171-1	Кабель для пожежної сигналізації J-H(ST)H 20x2x0,8мм	1000 м	0,1
18	15097-34011-1-1	Кабель гнучкий КМВС 2x0,75	1000 м	0,005
19	C1530-6-3	Труба гофрована з самозатухаючого ПВХ, діаметр 16 мм	10 м	13,5
20	C1530-6-5	Труба гофрована з самозатухаючого ПВХ, діаметр 20мм	10 м	7,5
21	C1530-65-A	Труби з самозатухаючого ПВХ, зовнішній діаметр 25 мм.	10 м	0,5
22	C1530-66-A	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип важкий, зовнішній діаметр 32 мм.	10 м	0,5
23	M8-409-1	Труба вініпластова по стінах і колонах з кріпленням накладними скобами, діаметр до 25 мм	100 м	2,15
24	M8-409-2	Труба вініпластова по стінах і колонах з кріпленням накладними скобами, діаметр до 50 мм	100 м	0,05
25	C113-13	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 15 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	190
26	C113-14	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 20 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	56
27	M8-407-1	Труба сталева по стінах з кріпленням накладними скобами, діаметр до 25 мм	100 м	2,46
28	241649-1048	Рукав металевий негерметичний РЗ-Ц-Х ТУ22-3988-77 змін 1-Ч д-15мм	1000м	0,01
29	241649-1053	Рукав металевий негерметичний РЗ-Ц-Х ТУ22-3988-77 змін.1-Ч д-32мм	1000м	0,1
30	M8-411-1	Рукав металевий, зовнішній діаметр до 48 мм	100 м	1,1

1	2	3	4	5
31	M8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	3,75
32	M10-55-3	Кабель по стіні цегляній, маса 1 м до 1 кг	100 м	5,35
33	M8-412-1	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 2,5 мм ²	100 м	1,9
34	C1512-5-3	Коробка КРТП-10x2	шт	2
35	M10-898-12	Коробка розподільна настінна для кабеля в пластмасовій оболонці	коробка	2
36	2405-1345	Коробки У99ЧУ3	шт	1
37	M10-901-8	Ящик протяжний або коробка, розмір до 200x200 мм, маса до 0,035 т	шт	1
Охоронна сигналізація				
1	1515-7040-1	Резистор МЛТ	10 шт	0,4
2	C1512-5-1	Коробка монтажна КМС1-4	шт	2
3	M10-698-1	Коробка відгалужувальна на стіні	шт	2
4	15097-34011-14	Провід ПСВВ 6x0,4	1000 м	0,085
5	241649-1048	Рукав металевий негерметичний РЗ-Ц-Х ТУ22-3988-77 змін 1-Ч д-15мм	100 м	0,015
6	M8-411-1	Рукав металевий, зовнішній діаметр до 48 мм	100 м	0,15
7	M8-412-1	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 2,5 мм ²	100 м	0,85