

Відомість обсягів робіт

до Зведеного кошторисного розрахунку №6/19

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

" " 20 р.

Ч. ч.	Шифр і № позиції нормативу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість
1	2	3	4	5
	02-01-01	загальнобудівельні роботи		
		Розділ № 1 Земляні роботи		
1	E1-12-14	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,567
2	E1-163-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях шириною понад 2 м і котлованах площею перерізу до 5 м2 з кріпленнями при глибині траншей і котлованів до 2 м, група ґрунтів 2 [Доробка вручну, зачищення дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом]	100м3	0,567
3	E1-12-14	Разроблення і засипання ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,3618
4	E1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	3,618
5	E1-27-5	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,085
6	C311-10-1	Перевезення ґрунту до 10 км (без урахування вартості навантажувальних робіт) (567,0 - 361,8 - 85,0) * 1,8	т	216,36
		Розділ № 2 Фундаменти		
7	ЕН6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3 бетону, бутобетону і залізобетону в ділі	0,081

9	ЕН8-3-1	Гаризонтальні стіни, фундаменти горизонтальних циліндрів з радіусом менше							
10	ЕН8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бічна обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні буттового мурування, цегл. бетону							0,344
11	ЕН26-35-1	Теплоізоляція цоколю виробами з пінопласту на бітумі							1,73
12	ЕН15-57-1	Поліпшене штукатурення по сітці стін без улаштування каркаса							0,346
13	ЕН8-5-2	Розділ № 3 Стіни							
14	ЕН8-5-7	Мурування зовнішніх простих стін з цегли (керамічної)(силікатної)(порожнистої) при висоті поверху понад 4 м							160,881
15	ЕН8-42-1	Мурування внутрішніх стін з цегли (керамічної)(силікатної)(порожнистої) при висоті поверху до 4 м							54,49
		Мурування вентканалів							7,46
16	Е29-176-1	Установлення гільз зі сталевих труб							
		Розділ № 3.1 Перемички з/б							5,4
17	Е7-44-10	Укладання перемичок масою до 0,3 т							
18	Е7-11-1	Укладання перемичок масою від 0,3 до 0,7 т при найбільшій масі монтажних елементів у будівлі до 5 т							1,13
19	РН3-45-1	Розділ № 3.2 Перемички металеві							0,03
		Улаштування перемичок із металевих балок (364,0 * 5,0 / 1 000,0) / 1,0							
		Розділ № 4 Перекриття							1,82
20	ЕН6-18-7	Розділ № 4.1 Балка монолітна Бм1, Бм2							
		Улаштування балок із жорсткою арматурою при висоті балок до 900 мм							0,046
21	Е7-45-6	Укладання панелей перекриття з обпиранням на дві сторони площею до 10 м2 [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]							0,06
22	Е7-45-6	Укладання панелей перекриття з обпиранням на дві сторони площею до 10 м2 [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]							0,06
23	Е7-45-5	Укладання панелей перекриття з обпиранням на дві сторони площею до 5 м2 [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]							0,02
24	Е7-45-6	Укладання панелей перекриття з обпиранням на дві сторони площею до 10 м2 [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]							0,04
25	Е7-13-13	Укладання в одноповерхових будівлях і спорудах плит покриття довжиною до 12 м, площею до 20 м2, при масі кроквяних і підкроквяних конструкцій до 10 т, при висоті будівель до 25 м							0,13

Улаштування полов в приміщенні		100 м3 залізобетону в цілому		0,361
28	E12-18-5	Утеплення покриттів плитами з легких [ніздрюватих] бетонів або фіброліту насухо		
		Розділ № 5 Покрівля		
		Розділ № 1 Улаштування конструктивних елементів покрівлі		
29	EN10-16-1	Виготовлення та установа каркаса з брусів (стійка, затяжка, накладка, брусок)		
30	EN10-5-1	Установлення елементів каркаса з брусів (стійка, затяжка, накладка, брусок)		
31	EN10-5-1	Установлення контроль		
32	E12-20-3	Улаштування гідроізоляції прокладної в один шар		
33	PN8-26-2	Улаштування лаг [решетування] з прозорами із дошок і брусків під покрівлю з листової сталі		
		Розділ № 2 Улаштування покриття покрівлі та погонних елементів		
34	E9-42-1	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа при висоті будівлі до 25 м [монтаж конструкцій, пофарбованих у заводських умовах, або непофарбованих, що поставляються в пакетах]		
35	EN10-25-4	Улаштування погонних елементів покрівлі		
36	E12-17-1	Обгородження покрівель перилами		
37	EN10-17-1	Улаштування слухових вікон		
38	EN10-3-5	Улаштування карнизів		
39	E12-16-1	Улаштування кофляків над шахтами у два канали		
		Розділ № 6 Водостічна система		
40	PN8-41-2	Навішування водостічних труб, колін, відливів і ліжок з готових елементів		
41	E12-14-2	Улаштування жолобів підвісних		
		Розділ № 7 Прорізи		
		Розділ № 7.1 Двері		
42	E9-53-1	Монтаж металевих дверей		
43	EN10-26-1	Установлення дверних блоків у зовнішніх і внутрішніх прорізах кам'яних стін, площа прорізу до 3 м2		
44	EN10-28-1	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах		
45	EN10-28-2	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах		
46	EN10-28-3	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею більше 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах		
		Розділ № 7.2 Вікна		
47	EN10-20-2	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 2 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель		
48	EN10-20-3	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель		
49	EN10-20-4	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель		
50	EN10-25-2	Установлення дерев'яних підвіконних дошок на піні монтажній		
51	EN10-25-4	Установлення віконних зливів		
		Розділ № 8 Перегородки		

33	ЕН110-94-3	Улаштування перегородок на металевому одношаровому каркасі з облицовкою гіпсокартонними листами або гіпсоволоконистими плитами в один шар з ізоляцією. у житлових і громадських будівлях	100м2	0,9791
Розділ № 9 Підлоги				
Розділ № 9.1 Тип 1; S=129,69 м2				
54	ЕН11-1-2	Ущільнення ґрунту щебенем		
55	ЕН11-2-1	Улаштування ущільнених трамбівками підстиляючих пішаних шарів 129,69 * 0,1	100м2 м3	1,2969 12,969
56	ЕН11-2-9	Улаштування підстиляючих бетонних шарів 129,69 * 0,08	м3	10,3752
57	ЕН6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских (129,69 * 0,12) / 100,0	100м3 бетону, бутобетону і залізобетону в ділі	0,155628
58	ЕН11-4-1	Улаштування гідроізоляції обклеювальної ізолом на мастичі бітуміноль, перший шар	100м2	1,2969
59	ЕН11-9-1	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит пінополістирольних товщ. 50мм	100м2	1,2969
60	ЕН11-5-1	Улаштування гідроізоляції з поліетиленової плівки на бутилкаучуковому клеї із захистом руберойдом, перший шар	100м2	1,2969
61	ЕН11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	1,2969
62	ЕН11-11-2	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до 40 мм)	100м2	1,2969
63	ЕН11-29-1	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	1,2969
64	ЕН11-42-5	Улаштування плінтусів із плиток керамічних (111,5 + 29,0 + 57,56) / 100,0	100м	1,9806
Розділ № 9.2 Тип 2; S= 40,99 м2				
65	ЕН11-1-2	Ущільнення ґрунту щебенем	100м2	0,4099
66	ЕН11-2-9	Улаштування підстиляючих бетонних шарів 40,99 * 0,08	м3	3,2792
67	ЕН6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских (40,99 * 0,12) / 100,0	100м3 бетону, бутобетону і залізобетону в ділі	0,049188
68	ЕН11-9-1	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит пінополістирольних товщ. 50мм	100м2	0,4099
69	ЕН11-5-1	Улаштування гідроізоляції з поліетиленової плівки на бутилкаучуковому клеї із захистом руберойдом, перший шар	100м2	0,4099
70	ЕН11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,4099
71	ЕН11-11-2	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до 72 мм)	100м2	0,4099
72	ЕН11-29-1	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,4099
73	ЕН11-42-5	Улаштування плінтусів із плиток керамічних (111,5 + 29,0 + 57,56) / 100,0	100м	1,9806
Розділ № 9.3 Тип 3; S=119,92 м2				
74	ЕН11-1-2	Ущільнення ґрунту щебенем	100м2	1,1992

76	ЕН11-2-9	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих товщ. 50мм 119,92 * 0,08	100м2 бетону, буюбетону і залізобетону в ділі	1,1992
77	ЕН6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских (119,92 * 0,12) / 100,0	100м2 бетону, буюбетону і залізобетону в ділі	1,1992
78	ЕН11-4-1	Улаштування гідроізоляції обклеювальної ізолом на мастичі бітуміноль, перший шар	100м2	1,1992
79	ЕН11-9-1	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих товщ. 50мм	100м2	1,1992
80	ЕН11-5-1	Улаштування гідроізоляції з поліетиленової плівки на бутилкаучуковому клеї із захистом руберойдом, перший шар	100м2	1,1992
81	ЕН11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	1,1992
82	ЕН11-11-2	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до 40 мм)	100м2	1,1992
83	ЕН11-38-2	Улаштування покриттів з паркетної дошки	100м2	1,1992
84	ЕН11-43-3	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	100м2	1,1992
85	ЕН11-9-1	Розділ № 9.4 Тип 4; S=130,14 м2	100м	2,6468
86	ЕН11-9-1	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих	100м2	1,3014
87	ЕН11-9-1	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих товщ. 50мм	100м2	1,3014
88	ЕН11-5-1	Улаштування гідроізоляції з поліетиленової плівки на бутилкаучуковому клеї із захистом руберойдом, перший шар	100м2	1,3014
89	ЕН11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	1,3014
90	ЕН11-11-2	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до 40 мм)	100м2	1,3014
91	ЕН11-38-2	Улаштування покриттів з паркетної дошки	100м2	1,3014
92	ЕН11-43-3	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	100м2	1,3014
93	ЕН11-9-1	Розділ № 9.5 Тип 5; S= 56,67 м2	100м	2,6468
94	ЕН11-9-1	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих товщ. 50мм	100м2	0,5667
95	ЕН11-5-1	Улаштування гідроізоляції з поліетиленової плівки	100м2	0,5667
96	ЕН11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,5667
97	ЕН11-11-2	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до 72мм)	100м2	0,5667
98	ЕН11-11-18	Армування стяжки дрютяною сіткою	100м2	0,5667
99	ЕН11-29-1	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,5667
100	ЕН11-42-5	Улаштування плінтусів із плиток керамічних (111,5 + 29,0 + 57,56) / 100,0	100м	1,9806
101	ЕН11-9-1	Розділ № 9.6 Тип 6; S= 71,66 м2		
102	ЕН11-9-1	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих	100м2	0,7166
103	ЕН11-5-1	Улаштування гідроізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих товщ. 50мм	100м2	0,7166
104	ЕН11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,7166
105	ЕН11-11-2	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до 40 мм)	100м2	0,7166
106	ЕН11-29-1	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,7166
107	ЕН11-42-5	Улаштування плінтусів із плиток керамічних	100м	1,9532
108	ЕН11-9-1	Розділ № 9.7 Тип 7; S= 53,37 м2		
109	ЕН11-29-1	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,5337

107	E7-72-3	Установлення скляних маршиків без закріплення металевих білків і т.							
108	E7-72-4	Установлення скляних маршиків без закріплення металевих білків і т.							
109	E7-60-3	Установлення металевих огорож з поручнями із полівинілаклориду							0,1436
		Розділ № 11 Зовнішні металеві сходи							
		Розділ № 11.1 Зовнішні металеві сходи							
110	EN6-3-4	Улаштування залізобетонних фундаментів загального призначення об'ємом до 5 м ³					100м ³ бетону і залізобетону в ділі		0,00434
111	E9-72-1	Виготовлення ґратчастих конструкцій [сходи зовнішні]					т		0,89657
112	E9-29-1	Монтаж сходів прямолінійних і криволінійних, пожежних з огорожено					т		0,89657
113	EN11-1-2	Ущільнення ґрунту щебенем					100м ²		0,0098
114	EN6-3-4	Улаштування залізобетонних фундаментів загального призначення об'ємом до 5 м ³					100м ³ бетону і залізобетону в ділі		0,0434
115	E13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021					100м ²		0,57
116	E13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115					100м ²		0,57
		Розділ № 12 Опорядження внутрішнє							
		Розділ № 12.1 Стіни							
117	EN15-46-2	Просте шпакатурення (цементно-вапняним)(цементним) розчином по каменю і бетону стін вручну					100м ²		1,346
118	EN15-46-6	Поліпшене шпакатурення (цементно-вапняним)(цементним) розчином по каменю і бетону стін вручну					100м ²		17,9668
119	EN15-56-3	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази					100 м ²		17,9668
120	EN15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування					100м ²		17,9668
121	EN15-25-3	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м ² понад 12 до 20 шт					100м ²		1,346
		Розділ № 12.2 Стелі							
122	EN15-76-1	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"					100м ²		6,0244
123	EN15-76-2	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"					100м ²		6,0244
124	EN8-36-2	Установлення і розбирання зовнішніх інвентарних риштувань трубчастих висотою до 16 м для інших оздоблювальних робіт					100м ²		7,2723
125	EN15-78-1	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 100 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "Ceresit". Стіни гладкі					вертикальної проекції 100 м ²		7,2723
126	EN15-78-3	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 30 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "Ceresit". Укоси, ширина до 300 мм					100 м ²		0,384
127	EN15-26-1	Улаштування покриттів сходові і підсходові з керамічних плиток розміром 30x30 см на розчині із сухої клеючої суміші					1 м ²		15,2
128	EN11-1-2	Розділ № 14 Вхід Вх-1 (пандус), Вхід Вх-2 Ущільнення ґрунту щебенем					100м ²		0,4029

130	ЕН6-1-1	Улаштування бетонної підготовки		100м3 бетону, бутобетону і залізобетону в ділі	0,026
131	ЕН6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских		100м3 бетону, бутобетону і залізобетону в ділі	0,052
132	Е9-72-1	Розділ № 14.1 Дашок входу			
133	Е9-34-5	Виготовлення ґратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.]		т	0,80678
134	Е9-42-1	Монтаж опорних конструкцій етажеркового типу		т	0,80678
		Монтаж покрівельного покриття з полікарбонату		100м2	0,184
135	Е9-73-2	Розділ № 14.2 Огородження Ог-1, Ог-2			
136	Е7-60-4	Виготовлення огорожі		т	0,45651
137	Е13-16-6	Установлення металевої огорожі без поручня		100м	0,1874
138	ЕН15-171-4	Грунтування металевих поверхонь за 2 рази ґрунтовкою ГФ-021 /ґратчастих поверхонь/		100м2	0,3373
		Олійне фарбування ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм і т.п. за два рази		100м2	0,3373
		Розділ № 15 Різні роботи			
139	ЕН27-17-3	Розділ № 15.1 Відмостка			
140	ЕН27-17-4	Улаштування основи тротуарів із щебеню за товщини шару 12 см		100 м2 основи тротуарів	0,8032
141	ЕН27-65-6	За зміни товщини на кожен 1 см додавати або виключати до/з норми 27-17-3		100 м2 основи тротуарів	0,8032
142	ЕН27-66-4	Улаштування покриття із фігурних елементів мощення з використанням готової пішано-цементної суміші, шириною до 2 м		1000 м2 покриття	0,08032
		Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу до 100 мм		100 м бортових каменів	0,8032
143	Е46-27-3	Розділ № 16 Демонтажні роботи в існуючій будівлі (акруш 20 АР)		м3	16,58
144	ЕН10-17-1	Пробивання прорізів в конструкціях з цегли		шт	2,0
145	Е46-44-2	Улаштування слухових вікон (Демонтаж)			
146	Е46-44-3	Розбирання дерев'яних заповнень віконних прорізів без підвіконних дошок		100м2	0,3494
147	Е46-34-2	Розбирання дерев'яних заповнень дверних і воротних прорізів		100м2	0,0693
148	Е7-44-10	Розбирання зовнішніх бетонних сходів		м3	3,91
		Укладання перемичок масою до 0,3 т		100шт	0,01
149	Е46-40-2	(Демонтаж)			
	02-01-02	Розбирання покриття покрівель з листової сталі		100м2	0,0889
		водопостачання і каналізація (ВК)			
		Розділ № 1 Обладнання сантехнічне			

150	E17-1-0	Установлення запірної арматури					
151	E17-1-10	Установлення шарових арматурних запірників і запірних клапанів					
152	E17-3-1	Установлення унітазів із басном безпосередньо приєднання					
153	E17-5-1	Установлення мийок на одне відділення					
154	M36-2-5	Монтаж машини пральної автоматизованої, маса до 0,5 т (0,5)					
155	E16-20-2	Установлення кранів поливальних діаметром 25 мм					
		Розділ № 2 Водомірний вузол					
156	E16-26-1	Установлення лічильників [водомірів] діаметром до 40 мм					
157	E18-21-1	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 25 мм					
158	E18-22-2	Установлення манометрів з триходовим краном					
159	E16-15-1	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталених труб діаметром до 25 мм					
160	E16-15-2	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталених труб діаметром до 50 мм					
161	E16-7-1	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталених водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 15 мм					
162	E16-14-16	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 50 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням					
		Розділ № 3 Господарчо-питний водопровід В1					
163	E16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням					
164	E16-14-13	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням					
165	E16-14-14	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням					
166	E16-14-15	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 40 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням					
167	E16-14-17	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 63 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням					
168	EH26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену					
		Розділ № 4 Система гарячого водопостачання Т3					
169	E16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням					
170	E16-14-13	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням					
171	EH26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену					
172	E18-5-1	Установлення водопідігрівників змієвих місткістю до 1 м3					
		Розділ № 5 Побутова, виробнича каналізація К1, К3					
173	E16-13-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 50 мм					
174	E16-13-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 100 мм					
175	E17-1-12	Установлення трапів діаметром 100 мм					
	02-01-04	опалення і вентиляція (ОВ)					
		Розділ № 1 Радіаторне опалення					
176	E18-6-2	Установлення радіаторів сталених					

185	EN15-171-3	Прокладання трубопроводів опалення з сталевих колекторів, труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,16	3,604
186	EN15-171-4	Олійне фарбування білилами з додаванням кольору сталевих балок, труб діаметром понад 50 мм тощо за два рази	100м	0,08	
187	E16-14-13	Олійне фарбування білилами з додаванням кольору грат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо за два рази	100м	0,15	1,1625
188	E16-14-14	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,8102	
189	E16-14-15	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,2134	
190	EN26-11-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 40 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	10м	71,2	
191	EN26-27-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами із спіненого каучуку, поліетилену	10 м2 поверхні, що ізолюється	5,0	
192	E18-17-10	Установлення повітровідвідників	шт	14,0	
193	E17-2-2	Врізування сушарок для рушників латунних хромованих	10шт	0,4	
194	E16-27-5	Врізування в діючі внутрішні мережі трубопроводів опалення і водопостачання діаметром 40 мм	шт	1,0	
195	E16-27-6	Врізування в діючі внутрішні мережі трубопроводів опалення і водопостачання діаметром 50 мм	шт	1,0	
196	M8-572-8	Розділ № 2 Система підлогового підігріву			
197	E18-15-1	Шафа монтажна для підлогового опалення на 16 виходів	шт	2,0	
198	PH15-106-1	Установлення гребінок пароводорозподільних зі сталевих труб	шт	2,0	
199	E16-14-12	Установлення регуляторів перепаду тиску діаметром 15 мм	I регулятор	2,0	
200	E16-14-13	Прокладання трубопроводів системи "Тепла підлога"	100м	3,5	
201	E16-14-14	Прокладання трубопроводів опалення з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,34	
202	EN26-1-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,4	
203	E7-57-10	Ізоляція трубопроводів діаметром до 76	10 м	3,5	
204	E12-20-3	Улаштування крайової стрічки	100м шва	0,55	
		Улаштування пароізоляції прокладної в один шар	100м2	0,75	
205	E18-21-5	Розділ № 3 Вузол управління			
206	E18-21-4	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 65 мм	10шт	0,1	
207	E18-21-2	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 50 мм	10шт	0,1	
208	E16-15-1	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 32 мм	10шт	0,1	
		Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	шт	6,0	

209	E16-13-3	Установлення вентиляторів осевих масою до 0,025 т			
210	E18-22-4	Установлення термометрів в оправі праних та кутових 50 мм			1,0
211	E18-22-2	Установлення манометрів з триходовим краном			6,0
212	E18-15-1	Установлення гребінок пароводорозподільних зі сталейних труб			1,0
213	E46-31-1	Розділ № 4 Різні роботи			
214	E46-30-4	Пробивання борозен в цегляних стінах площею перерізу до 20 см ²		100м	4,9
215	E46-30-1	Пробивання отворів в бетонних стелях товщиною 100 мм, площею до 20 см ²		100шт	0,06
216	E29-176-1	Пробивання отворів в бетонних стінах, підлогах товщиною 100 мм, площею до 20 см ²		100шт	0,53
		Установлення гільз зі сталейних труб діаметром 57мм		10шт	1,0
217	M35-6-10	Розділ № 5 Вентиляція			
218	E20-11-1	Монтаж установок приточно-витяжної ГВУ-4 (0,35)			
219	E20-14-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м ²	комплект		16,0
		Установлення провітрювачів віконних	ґрати		7,0
220	E20-32-1	Розділ № 5.1 В-1 -:-В-3	шт		4,0
		Установлення вентиляторів осевих масою до 0,025 т			
221	E20-32-1	Розділ № 5.2 В-4	шт		3,0
222	E20-1-4	Установлення вентиляторів осевих масою до 0,025 т			
		Прокладання повітроводів із листової сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 250 мм	шт		1,0
223	E20-32-1	Розділ № 5.3 В-5	100м ²		0,011
224	E20-13-1	Установлення вентиляторів осевих масою до 0,025 т			
225	E20-25-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	шт		1,0
226	E20-1-4	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу типу ГТК 1-1 діаметром обичайки 125 мм	клапан		1,0
227	E20-10-1	Прокладання повітроводів із листової сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 250 мм	шт		1,0
		Установлення повітророзподільників, призначених для подавання повітря у робочу зону, масою до 20 кг	100м ²		0,01021
228	E20-32-1	Розділ № 5.4 В-6	шт		4,0
229	E20-13-1	Установлення вентиляторів осевих масою до 0,025 т			
230	E20-25-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	шт		1,0
231	E20-1-4	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу типу ГТК 1-1 діаметром обичайки 125 мм	клапан		1,0
232	E20-10-1	Прокладання повітроводів із листової сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 250 мм	шт		1,0
		Установлення повітророзподільників, призначених для подавання повітря у робочу зону, масою до 20 кг	100м ²		0,01023
233	E20-32-1	Розділ № 5.5 В-7	шт		4,0
234	E20-13-1	Установлення вентиляторів осевих масою до 0,025 т			
235	E20-25-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	шт		1,0
236	E20-1-4	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу типу ГТК 1-1 діаметром обичайки 125 мм	клапан		1,0
237	E20-10-1	Прокладання повітроводів із листової сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 250 мм	шт		1,0
		Установлення повітророзподільників, призначених для подавання повітря у робочу зону, масою до 20 кг	100м ²		0,01023
238	E20-32-1	Розділ № 5.6 В-8 -:-В-11	шт		4,0
		Установлення вентиляторів осевих масою до 0,025 т			
239	E20-32-1	Розділ № 5.7 В-12	шт		4,0
240	E20-13-1	Установлення вентиляторів осевих масою до 0,025 т			
		Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	шт		1,0
			клапан		1,0

241	E20-23-1	Установлення повітряних вентиляторів осевих масою до 0,025 т	шт	1,0
242	E20-1-4	Прокладання повітроводів із листової сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 250 мм	клапан	1,0
243	E20-10-1	Установлення повітророзподільників, призначених для подавання повітря у робочу зону, масою до 20 кг	шт	1,0
		Розділ № 5.8 В-13		
244	E20-32-1	Установлення вентиляторів осевих масою до 0,025 т	шт	1,0
245	E20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	клапан	1,0
246	E20-25-1	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу типу ГТК 1-1 діаметром обичайки 125 мм	шт	1,0
247	E20-1-4	Прокладання повітроводів із листової сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 250 мм	100м2	0,01023
248	E20-10-1	Установлення повітророзподільників, призначених для подавання повітря у робочу зону, масою до 20 кг	шт	4,0
		Розділ № 5.9 П-1		
249	E20-42-1	Установлення камер приливних типових без секції зрощення продуктивністю до 10 тис.м3/год	камера	1,0
250	M30-308-1	Монтаж клапана протипожежного (0,057)	шт	1,0
251	E20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	0,36
252	E20-52-1	Установлення клапанів повітряних К-0,5 [Н-503 мм] продуктивністю до 20 тис.м3/год	клапан	1,0
253	E20-1-4	Прокладання повітроводів із листової сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 250 мм	100м2	0,03062
254	ЕН26-24-1	Ізоляція плоских поверхонь матами мінераловатними прошитими на склотканині або металевій сітці	10 м2	0,5
255	M33-163-1	Монтаж дифузора	шт	1,0
	02-01-05	електротехнічні роботи (ЕТР)		
		Розділ № 1 Низьковольтні розподільчі пристрої		
		Розділ № 1.1 Ввідно-розподільчий пристрій ВРП - 1шт		
256	E21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв	шафа	1,0
257	E21-22-14	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 250 А	100шт	0,02
		Розділ № 1.2 Ввідно-розподільчий пристрій ВРП1 - 1шт		
258	E21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв	шафа	1,0
259	E21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,04
		Розділ № 1.3 Автоматичний ввід резерву АВР-32-1-31-2 - 1шт		
260	E21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв	шафа	1,0
261	E21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,03
		Розділ № 1.4 Щит живлення вентиляційного обладнання - 1шт		
262	E21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв	шафа	1,0
263	E21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,05
264	E21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,01
		Розділ № 1.5 Щит освітлення (ЩО1) - 1шт		
265	M8-599-9	Щиток освітлювальний, що установлюється розпірними дюбелями на стіні, маса шитка до 6 кг	шт	1,0
266	E21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,2
267	E21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,01
		Розділ № 1.6 Щит освітлення (ЩО2) - 1шт		
268	M8-599-9	Щиток освітлювальний, що установлюється розпірними дюбелями на стіні, маса шитка до 6 кг	шт	1,0
269	E21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,17
270	E21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,01
		Розділ № 1.7 Щит живлення кухонного обладнання ЩХ - 1шт		
271	E21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв	шафа	1,0

272	E21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	1,0
273	E21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,06
Розділ № 1.8 Щит аварійного освітлення (ЩАО) - 1шт				
274	M8-599-9	Щиток освітлювальний, що установлюється розпірними дюбелями на стіні, маса щитка до 6 кг	шт	1,0
275	E21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,06
Розділ № 1.9 Щит аварійного освітлення (ЩАО) - 1шт				
276	M8-599-9	Щиток освітлювальний, що установлюється розпірними дюбелями на стіні, маса щитка до 6 кг	шт	1,0
277	E21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,06
Розділ № 2 Електроосвітлення				
278	E21-18-2	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, що установлюються на штирях, кількість ламп до 4	100шт	1,87
279	E21-17-12	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,16
Розділ № 3 Кабельно-проводникова продукція				
280	E21-2-1	Прокладання вінілплатових труб, що поставляються прямими трубами довжиною 5-7 м, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	100м	5,85
281	M8-409-3	Труба вінілплатова по стінах і колонах з кріпленням накладними скобами, діаметр до 63 мм	100 м	2,25
282	M8-146-4	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 3 кг	100 м	0,5
283	E21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному оболетенні сумарним перерізом до 6 мм ²	100м	5,6
284	E21-4-3	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному оболетенні сумарним перерізом до 16 мм ²	100м	3,0
285	E21-4-4	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному оболетенні сумарним перерізом до 35 мм ²	100м	1,75
286	E21-9-1	Прокладання проводу при схованій проводці	100м	4,1
287	E21-31-3	Установлення розподільних коробок	100шт	0,7
288	E21-14-1	Прокладання лотків	100м	1,5
289	E21-15-1	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 6 мм ² у лотках	100м	1,0
290	E21-15-2	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 35 мм ² у лотках	100м	1,5
Розділ № 4 Електроустановчі роботи				
291	E21-22-2	Установлення вимикачів заглибленого типу при схованій проводці одножильних	100шт	0,41
292	E21-22-3	Установлення вимикачів заглибленого типу при схованій проводці двожильних	100шт	0,15
293	E21-22-8	Установлення штупсельних розеток заглибленого типу при схованій проводці	100шт	0,42
294	E21-22-7	Установлення штупсельних розеток незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	0,06
Розділ № 5 Заземлення душових кабін				
295	M8-472-7	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 160 мм ²	100 м	0,3
296	M8-472-10	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з проводу	100 м	1,0
система пожежної сигналізації та система оповіщення про пожежу				
Розділ № 1 Кабельні виробы				
297	E21-1-2	Прокладання сталевих труб із кріпленням накладними скобами, діаметр труб до 40 мм	100м	0,03
298	M10-55-3	Кабель по стіні цегляній, маса 1 м до 1 кг	100 м	1,7
299	E21-12-2	Прокладання коробів пластиківих	100м	2,2
300	E21-13-1	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	2,2
Розділ № 2 Обладнання пожежної сигналізації та оповіщення про пожежу				

301	M10-172-1	Стовп, навісний, фарба: білий або чорний, довжина до 100 см			
302	M10-667-2	Монтаж приладу приймально-контрольного пошуку сигналів			
303	M10-667-9	Монтаж Модуля МРЛ-2,1			
304	M10-669-3	Блок живлення і контролю ультразвуковий			
305	M8-121-1	Монтаж акумулятора			
306	M10-668-2	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні			
307	M10-668-1	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні			
308	M10-669-1	Прилад сигналізуючий ємкісний			
309	M10-122-2	Пристрій передавання пожежної тривоги МЦА-GSM			
310	E21-31-3	Установлення коробок комутаційна	пристрій 100шт	11,0 1,0 0,5	
311	P2-11-18	Розділ № 3 Пусконаладжувальні роботи			
312	P2-11-1	Елемент, модуль комутації релейний	шт	1,0	
313	P2-7-3	Елемент програмно-логічного керування, модуль мікропроцесорного контролю	шт	1,0	
	07-01-01	Блок живлення або захисту, стабілізатор напруги	шт	1,0	
		Благоустрій і озеленення території			
		Розділ № 1 Огородження			
314	E7-24-9	Установлення металеві огорожі з сітки			
315	E7-25-9	Улаштування воріт та хвіртки при металевій огорожі			
		Розділ № 2 Тротуари			
316	EH27-66-4	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу до 100 мм	100м 100шт	2,77 0,04	
317	EH27-12-1	Улаштування вирівнюючих шарів основи автогрейдером із піску ($(818,0 + 531,0) * 0,1$) / 100,0	100 м бортових каменів 100 м3 основи (у щільному тілі)	3,5 1,349	
318	EH27-17-3	Улаштування основи тротуарів із щебеню за товщини шару 12 см	100 м2 основи тротуарів 1000 м2 покриття 100 м3 основи (у щільному тілі)	13,49 0,818 0,531	
319	EH27-65-5	Улаштування покриття із фігурних елементів мощення з використанням готової пішано-цементної суміші, шириною понад 2 м			
320	EH27-12-4	Улаштування вирівнюючих шарів основи автогрейдером із щебеневано-пішаної суміші ($531,0 * 0,1$) / 100,0			
		Розділ № 3 Озеленення			
321	RH18-97-4	Підготовка ґрунту для влаштування партерного та звичайного газонів вручну з внесенням рослинної землі шаром 15 см	100м2	6,26	
322	RH18-97-6	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну	100м2	6,26	

Склад

