

Відомість обсягів робіт

Капітальний ремонт з усунення аварії частини приміщень відділення медичної реабілітації Комунального підприємства "Дитяча міська клінічна лікарня Полтавської міської ради" за адресою: вул Олександра Бідного, 2, м. Полтава

№ п/п	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	<u>Локальний кошторис 02-01-01 на загальнобудівельні роботи</u>			
	<u>Розділ 1. Підлога</u>			
1	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	180,1	
2	Розбирання цементних покриттів підлог	м2	180,1	
3	Пробивання отворів в залізобетонних перекриттях, переріз отворів 300х300 мм	шт	2	
4	Укладання металевої сітки в цементно-бетонне покриття	м2	180,1	
5	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	180,1	
6	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати (До заг 60 мм)	м2	180,1	
7	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	м3	11,02	
8	Улаштування першого шару гідроізоляції	м2	180,1	
9	Додавати на кожний наступний шар обмазувальної гідроізоляції	м2	180,1	
10	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	180,1	
11	Забивання стиків між плиткою силіконом	м	202	
	<u>Розділ 2. Стіни</u>			
12	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	м2	345,8	
13	Розбирання панелей з ПВХ	м2	70,5	
14	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток (каркас ванни)	м2	6	
15	Розбирання каркасу ванни	м2	6	
16	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	м2	444	
17	Улаштування армованих глухих цегляних перегородок товщиною 0,5 цеглини в приміщеннях площею більше 5 м2	м2	10	
18	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 100	м3	0,227	
19	Грунтування антисептичне	м2	60	
20	Поліпшене штукатурення стін по сітці без улаштування каркасу	м2	464,6	
21	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	м3	14,4026	
22	Улаштування першого шару гідроізоляції	м2	103,85	

1	2	3	4	5
23	Додавати на кожний наступний шар обмазувальної гідроізоляції	м2	103,85	
24	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	466,6	
25	Розбирання панелей з ПВХ	м2	8,5	
26	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшстіни] по металевому каркасу	м2	8,5	
27	Заповнення каркасів стін мінераловатними плитами	м2	-8,5	
28	Шпаклювання стін шпаклівкою	м2	8,5	
29	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання	м2	8,5	
30	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	8,5	
31	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшстіни] по металевому каркасу	м2	3	
32	Заповнення каркасів стін мінераловатними плитами	м2	-3	
33	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	3	
<u>Розділ 3. Стеля</u>				
34	Розбирання підшивки стель із ПВХ панелей	м2	205,87	
35	Грунтування антибактеріальне	м2	30	
36	Улаштування каркасу однорівневих підвісних стель із металевих профілів	м2	48,97	
37	Улаштування підшивки горизонтальних поверхонь підвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистими листами.	м2	48,97	
38	Шпаклювання стель шпаклівкою модифікованою цементною	м2	48,97	
39	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання стель	м2	48,97	
40	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	48,97	
41	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель	м2	148,6	
42	Грунтування антибактеріальне	м2	148,6	
43	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	148,6	
44	Улаштування каркасу підвісних стель	м2	148,6	
45	Укладання плит стельових в каркас стелі	м2	148,6	
46	Обклеювання поверхні ізоляції тканиною скляною в один шар на мастиках	м2	271,31	
47	Теплоізоляція покриттів та перекриттів знизу виробами з піностиролу екструзійного на клею та дюбель-анкерах	м3	27,131	
48	Грунтування поверхні стель	м2	271,31	
49	Поліпшене штукатурення стель по сітці без улаштування каркасу	м2	271,31	
50	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	м3	8,68	
51	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці	м2	271,31	
<u>Розділ 4. Чаша басейну</u>				
52	Розбирання покриттів чаши та бортів з керамічних плиток	м2	23,12	
53	Розбирання цементних покриттів чаши	м2	23,12	
54	Розбирання облицювання стін чаши з керамічних глазурованих плиток	м2	52,2	
55	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	м2	52,2	

1	2	3	4	5
56	Укладання металевої сітки в цементно-бетонне покриття	м2	23,12	
57	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	23,12	
58	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	23,12	
59	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	м3	0,94	
60	Поліпшене штукатурення стін по сітці без улаштування каркасу	м2	52,2	
61	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	м3	1,62	
62	Улаштування першого шару гідроізоляції	м2	74,8	
63	Додавати на кожний наступний шар обмазувальної гідроізоляції	м2	74,8	
64	Улаштування покриттів східців і підсхідців з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші	м2	5,6	
65	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	17,6	
66	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	40,2	
67	Забивання стиків між плиткою силіконом	м	132	
68	(Демонтаж)Установлення огорожі з поручнями із полівінілхлориду	м	24	
69	Установлення огорожі з поручнями	м	24	
70	Забивання отворів у місцях проходів трубопроводу в бетонних перекриттях	шт	18	
71	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	т	0,1	
72	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	т	0,1	
	<u>Розділ 5. Віконні прорізи</u>			
73	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	т	0,16	
74	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	т	0,16	
75	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ХС-010	м2	24,45	
76	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих металевих поверхонь ґрат та огорож	м2	24,45	
77	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	м2	11,63	
78	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	м2	12,8	
79	Розбирання поясків, сандриків, жолобів, відливів, звисів тощо з листової сталі	м	18,76	
80	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	м2	11,63	
81	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	м2	12,8	
82	Установлення пластикових підвіконних дошок	м	18,26	
83	Установлення пластикових підвіконних дошок	м	18,26	
84	Установлення віконних зливів	м	18,74	
85	(Демонтаж)Улаштування жалюзей горизонтальних	шт	8	
86	Установлення жалюзі	шт	23	
	<u>Розділ 6. Дверні прорізи</u>			
87	Знімання дверних полотен	м2	14,36	

1	2	3	4	5
88	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	8	
89	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	3,85	
90	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	16,2	
91	Установлення доводчика дверного <u>Розділ 7. Відкоси</u>	шт	4	
92	Розбирання підшивки стель із ПВХ панелей	м2	11,5	
93	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	м2	3,5	
94	Теплоізоляція покриттів та перекриттів виробами з волокнистих і зернистих матеріалів насухо	м3	0,75	
95	Облицювання укосів листами сухої штукатурки гіпсовими чи гіпсоволокнистими	м2	15	
96	Установлення стартового профілю для гіпсокартону	м	15	
97	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	15	
98	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	м2	10,5	
99	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	м2	10,5	
100	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	м3	0,46	
101	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	10,5	
102	Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю карнизів, тяг та наличників прямолінійних	м2	8	
103	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	м3	0,776	
104	Полівінілацетатне фарбування нових зовнішніх відкосів з риштувань по підготовленій поверхні <u>Розділ 8. Інші елементи</u>	м2	8	
105	Установлення вішалок, підстанників, поручнів для ванн тощо	шт	7	
106	(Демонтаж) Установлення вішалок, підстанників, поручнів для ванн тощо	шт	15	
107	Установлення вішалок, підстанників, поручнів для ванн тощо	шт	10	
108	Установлення термогідрометрів	шт	3	
109	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	т	54,8	
110	Перевезення сміття до 10 км <u>Локальний кошторис 02-01-02 на опалення</u> <u>Розділ 1. Опалення</u>	т	54,8	
111	Спускання води із системи	м	160	
112	Демонтаж радіаторів масою до 80 кг	шт	12	
113	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 15 мм	м	70	
114	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм	м	30	

1	2	3	4	5
115	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 50 мм	м	20	
116	Установлення опалювальних радіаторів сталевих	кВт	44,65	
117	Установлення кранів повітряних	комплект	65	
118	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	89,32	
119	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм	м	44,22	
120	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 63 мм	м	28	
121	Ізоляція трубопроводів ізоляцією Ізофом [Мерілон]	п.м	108	
122	Ізоляція трубопроводу діаметром 54 мм конструкціями теплоізоляційними комплектними на основі циліндрів мінераловатних на синтетичному зв'язувальному, товщина теплоізоляційного шару 09 мм	м	28	
123	Заповнення системи водою з оглядом <u>Локальний кошторис 02-01-03 на водопостачання і водовідведення</u> <u>Розділ 1. Водовідведення</u>	м	160	
124	(Демонтаж) Установлення душової кафедри	к-т	2	
125	Установлення душової кафедри	к-т	1	
126	(Демонтаж) Улаштування циркуляційного душу	шт	1	
127	Улаштування циркуляційного душу	шт	1	
128	Улаштування установки масажної	шт	1	
129	Установлення ванн ніжних та ручних	к-т	1	
130	Установлення ванн ніжних та ручних	к-т	1	
131	(Демонтаж) Установлення ванн купальних процедурних	к-т	2	
132	Установлення ванн купальних процедурних	к-т	2	
133	Підготовлення до випробування, здавання під налагодження і пуску, приєднування до електричної мережі	шт	3	
134	(Демонтаж) Установлення піддонів душових сталевих	к-т	2	
135	(Демонтаж) Установлення ванн купальних	к-т	1	
136	Установлення ванн купальних	к-т	1	
137	Установлення раковин	к-т	2	
138	Установлення змішувачів	шт	5	
139	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	к-т	2	
140	Заміна трапів діаметром 50 мм	шт	10	
141	Заміна трапів діаметром 100 мм	шт	1	
142	(Демонтаж) Установлення прибирального комплекту для басейну	шт	1	
143	Установлення прибирального комплекту для басейну	шт	1	
144	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	м	31,5	
145	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	м	31,5	
146	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	м	20	
147	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	м	20	
148	Ізоляція трубопроводів циліндрами, напівциліндрами та сегментами з вспіненого поліетелену	м	38	
149	Заміна трапів діаметром 50 мм	шт	8	
150	(Демонтаж) Улаштування ревізійного люка	виріб	2	

1	2	3	4	5
151	Улаштування ревізійного люка	виріб	2	
152	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	шт	2	
153	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати	шт	2	
154	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати	шт	2	
155	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	шт	11	
156	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати	шт	10	
157	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати	шт	1	
158	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати	шт	1	
159	Навантаження сміття вручну	т	0,28	
160	Перевезення сміття до 10 км	т	0,28	
<u>Розділ 2. Водопостачання</u>				
161	Установлення нагрівачів індивідуальних водоводяних	к-т	1	
162	Установлення нагрівачів індивідуальних водоводяних (Бойлер)	к-т	2	
163	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном масою до 0,1 т	насос	1	
164	Установлення форсунок для подачі води	шт	4	
165	Установлення фільтрів для очищення води діаметром 25 мм	фільтр	1	
166	Установлення фільтрів для очищення води діаметром 25 мм	фільтр	1	
167	(Демонтаж) (Демонтаж)Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 16 і 20 мм	м	40	
168	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	м	22	
169	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм	м	6	
170	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 40 мм	м	2	
171	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 50 мм	м	2	
172	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 40 мм	м	6	
173	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм	м	28	
174	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	м	32	
175	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	28	
176	Ізоляція трубопроводів циліндрами, напівциліндрами та сегментами з вспіненого поліетелену	м	86	
177	Установлення кранів	шт	2	
<u>Розділ 3. Водовідведення</u>				
<u>Локальний кошторис 02-01-04 на вентиляція</u>				
178	Розбирання сталевих повітроводів діаметром 165 мм, периметром 540 мм з листової сталі товщиною до 0,9 мм	м2	10	
179	Демонтаж осьових вентиляторів масою до 0,05 т	шт	1	

1	2	3	4	5
	<u>Розділ 1. Вентиляція</u>			
180	Установлення камер припливних типових без секції зрошення продуктивністю до 10 тис.м3/год	камера		1
181	Монтаж шафи керування або регулювання (автоматика, датчики, пульт керування)	шафа		1
182	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати		13
183	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м2		3,6
184	Прокладання повітроводів периметром 800 мм або 1000 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м2		4,1
185	Прокладання повітроводів периметром до 900 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	м2		2,1
186	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	м2		15,5
187	Прокладання повітроводів периметром понад 1600 до 2400 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	м2		1,5
188	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м2		2
189	Прокладання повітроводів периметром 800 мм або 1000 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м2		2,4
190	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	м2		7,9
191	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	м2		38
192	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати		13
193	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м2		10
194	Прокладання повітроводів периметром 800 мм або 1000 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м2		4,8
195	Прокладання повітроводів периметром до 900 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	м2		1,4
196	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	м2		22,5
197	Прокладання повітроводів периметром понад 1600 до 2400 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	м2		3,2
198	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м2		1,9
199	Прокладання повітроводів периметром 800 мм або 1000 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м2		2
200	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	м2		7,9
201	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	м2		60
202	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т (Витяжний каналний вентилятор, 125 м3/год)	шт		1
203	Установлення регулятора швидкості	шт		1
204	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом діаметром до 250 мм	шт		1
205	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати		2

1	2	3	4	5
206	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	1	
207	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м2	4,9	
208	Прокладання повітроводів периметром до 900 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	м2	0,5	
209	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	м2	7,2	
210	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м2	0,3	
211	Прокладання повітроводів периметром 800 мм або 1000 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м2	2	
212	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т (Витяжний каналний вентилятор, 125 м3/год)	шт	1	
213	Установлення регулятора швидкості	шт	1	
214	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом діаметром до 250 мм	шт	1	
215	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	2	
216	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м2	5,6	
217	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм <u>Локальний кошторис 02-01-05 на електромонтажні роботи</u>	м2	0,6	
<u>Розділ 1. Демонтажні роботи</u>				
218	Демонтаж групових щитків	шт	1	
219	Демонтаж вимикачів, розеток	шт	14	
220	Демонтаж світильників для люмінесцентних ламп	шт	20	
<u>Розділ 2. Заземлення</u>				
221	Прокладання проводів при схованій проводці по необштукатуреній поверхні	м	70	
<u>Розділ 3. ЩС1</u>				
222	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	шафа	1	
223	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А	шт	1	
224	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	17	
225	Монтаж шини заземлення	шт	2	
226	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	5	
227	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	2	
228	Установлення вимикачів неутопленого типу	шт	7	
229	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	шт	3	
230	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 2-клавішних	шт	7	
231	Установлення штепсельних розеток утопленого типу при схованій проводці	шт	9	
232	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються на штирах	шт	49	
233	Монтаж світильників аварійного освітлення	шт	6	
234	Монтаж сталевих труб для електропроводки діаметром до 20 мм, укладених по конструкціях	м	10	

1	2	3	4	5
235	Монтаж сталевих труб для електропроводки діаметром до 25 мм, укладених по конструкціях	м	10	
236	Монтаж вінілпластових труб для електропроводки діаметром до 25 мм	м	690	
237	Затягування першого проводу перерізом понад 16 мм ² до 35 мм ² в труби	м	195	
238	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм ² до 16 мм ² в труби	м	165	
239	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм ² до 6 мм ² в труби	м	210	
240	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм ² до 6 мм ² в труби <u>Локальний кошторис 02-01-06 на устаткування</u>	м	150	
	<u>Розділ 1. Вентиляція</u>			
	<u>Розділ 2. Водопостачання</u>			
	<u>Локальний кошторис 02-01-08 на пусканалагоджувальні роботи</u>			
241	Вентилятор високого тиску з пристроєм регулювання подачі, N до 10	пристр.	1	
242	Мережа систем вентиляції і кондиціонування повітря при кількості перерізів до 5 <u>Локальний кошторис 02-01-09 на майданчик під вентиляційне обладнання</u>	вен.мер.	2	
243	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	м ³	1,2	
244	Засипання вручну траншей, пазах котлованів та ям, група ґрунту 1	м ³	1,2	
245	Буріння ям глибиною до 2 м бурильно-крановими машинами на тракторі, група ґрунтів 2	ям	10	
246	Улаштування основи під фундаменти	м ³	0,1	
247	Установлення арматури окремими стрижнями з в'язанням вузлів з'єднань в колони, діаметр стрижнів робочої арматури	т	0,028	
248	Улаштування фундаментів стовпів бетонних	м ³	0,7	
249	Готування важкого бетону на щебені, клас бетону В20	м ³	0,7105	
250	Улаштування основи під фундаменти	м ³	0,56	
251	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	м ³	0,84	
252	Готування важкого бетону на щебені, клас бетону В20	м ³	0,8568	
253	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	т	0,085	
254	Улаштування огорожі з металевої сітки по залізобетонних опорах	м	15,1	
255	Улаштування хвіртки без установлення стовпів при металевих огорожах і огорожах із панелей	шт	1	
256	Виготовлення гратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.] вручну	т	0,2126	
257	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,5 т	т	0,2126	
258	Улаштування покриття з листової сталі тільки скатів	м ²	5,2	
259	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,5 т	т	0,095	
260	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ХС-010	м ²	10	

1	2	3	4	5
261	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо за 2 рази	м2	10	