

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4	Розбирання цегляних стін	E46-34-4	м3	9,6	381,07	269,94	111,13 36,42	3658	135 17
5	Розбирання дерев'яних заповнень дверних і воротних прорізів	E46-44-3	100м2	0,035	3397,80	3156,60	235,96 85,28	119	6
6	Розбирання дерев'яних заповнень віконних прорізів без підвіконних дошок Разом по розділу Розбирання конструкцій	E46-44-2	100м2	0,0225	5489,04	5247,84	235,96 85,28	124	7 -
	Розділ . Земляні роботи							8146	357 28
7	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 1	E1-164-1	100м3	0,18	3962,25	3962,25	- -	713	43 -
8	Розробка ґрунту вручну в котлованах з переміщенням пересувними транспортерами, група ґрунтів 1	E1-169-1	100м3	0,06	3019,87	2513,20	506,67 368,18	181	9
9	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 1	E1-17-13	1000м3	0,016	8864,09	364,15	8494,57 2340,02	142	- 1
10	Перевезення ґрунту до 1 км Разом по розділу Земляні роботи	C311-1	т	26,4	5,53	-	5,53 0,89	146	- 1
	Розділ . Фундаменти							1182	52 3
11	Улаштування основи під фундаменти піщаної	E8-3-1	м3	1,44	193,24	26,80	26,08 8,50	278	2 1
12	Гідроізоляція стін, фундаментів бічна обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівненій поверхні будового мурування, цеглі, бетону	E8-4-7	100м2	0,004	2463,64	829,73	90,63 32,75	10	-
13	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна обклеювальна в 2 шари	E8-4-3	100м2	0,0116	6278,00	750,43	264,54 95,61	73	- -
14	Улаштування стрічкових фундаментів бетонних	E6-1-20	100м3	0,0201	76304,07	9185,53	7252,68 2399,93	1534	10 2
15	Укладання фундаментів під колони при глибині котлована до 4 м, маса конструкцій до 1,5 т	E7-1-5	100шт	0,02	13771,40	4044,47	9726,93 3666,32	275	4 3
16	Блоки фундаментні (башмаки) залізобетонні під колони сільськогосподарських будівель марки 1Ф12.9-2 ГОСТ 24022-80(Ф13)	K581121- 662 варіант 1	шт	2	616,98	-	- -	1234	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
17	Улаштування фундаментів стовпів бетонних бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 20-40мм Разом по розділу Фундаменти	E6-1-13	100м3	0,0002	88412,73	15764,57	<u>3288,50</u> 1089,24	18	- -
	Розділ . Каркас							3422	<u>16</u> 6
18	Установлення колон прямокутного перерізу у стакани фундаментів будівель при глибині закладення колон до 0,7 м, масі колон до 2 т	E7-5-2	100шт	0,02	42105,61	17136,16	<u>16802,39</u> 6311,17	842	<u>17</u> 5
19	Колони залізобетонні для сільськогосподарських виробничих будівель, серія 1.823.1-2 марки 2К57.3-2(Ф78)	K582121-6369	шт	2	1338,04	-	- -	2676	- -
20	Металізація закладних та анкерних виробів та випусків арматури	C147-39	100кг	0,306	602,85	-	- -	184	- -
21	Установлення в одноповерхових будівлях кроквяних балок прогоном до 6 м, масою до 3 т, при довжині плит покриття до 6 м, при висоті будівель до 25 м	E7-12-1	100шт	0,01	50272,02	22921,54	<u>26308,00</u> 8368,55	503	<u>10</u> 3
22	Балки кроквяні з/б марки 1БСТ6-3А4Т серія 1.462.1-10/80 вип.1(Ф306)	K582211-Г003	шт	1	1137,88	-	- -	1138	- -
23	Металізація закладних та анкерних виробів та випусків арматури	C147-39	100кг	0,1	602,85	-	- -	60	- -
24	Закладні вироби із застосуванням вуглецевої прокатної сталі	C147-33	100кг	0,096	1154,79	-	- -	111	- -
25	Металізація закладних та анкерних виробів та випусків арматури	C147-39	100кг	0,096	602,85	-	- -	58	- -
26	Укладання перемичок масою до 0,3 т	E7-44-10	100шт	0,02	1898,12	488,52	<u>1302,20</u> 492,47	38	<u>1</u> -
27	Укладання перемичок масою від 0,3 до 0,7 т при найбільшій масі монтажних елементів у будівлі до 5 т	E7-11-1	100шт	0,02	7470,44	2683,65	<u>4702,06</u> 1813,97	149	<u>3</u> 2
28	Перемички з/б марки 3ПБ13-37-П серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	K582821-577	шт	2	59,45	-	- -	119	- -
29	Перемички з/б марки 4ПБ60-8-П серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	K582821-605	шт	2	470,06	-	- -	940	- -
30	Установлення дрібних конструкцій [підвіконників, зливів, парпетів та ін.] масою до 0,5 т	E7-53-11	100шт	0,18	5439,24	3528,84	<u>492,75</u> 183,17	979	<u>32</u> 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
31	Подушки опорні марки ОП4-4, серія 1.869.1-1(Ф316)	K581321-33 варіант 1	шт	18	74,72	-	-	1345	-
32	Металізація закладних та анкерних виробів та випусків арматури	C147-39	100кг	0,6156	602,85	-	-	371	-
33	Монтаж прогонів із швелеру	E9-25-1	т	0,17	1065,74	513,56	<u>502,76</u> 164,12	181	<u>5</u> 1
34	Прогони додаткові та покрівельні із прокатних профілей	C121-623	т	0,17	11459,53	-	-	1948	-
35	Монтаж металевого стояка для насадки колон	E9-17-1	т	0,03	1025,97	357,60	<u>614,23</u> 198,55	31	<u>1</u>
36	Колони одновіткові крайнього ряду, маса 1 п.м до 0,075 т	C121-600	т	0,03	11413,09	-	-	342	-
37	Монтаж опорного листу	E9-53-2	т	0,002	1881,92	1654,34	<u>94,27</u> 26,60	4	-
38	Інші конструкції одноповерхових промислових будівель при масі складальної одиниці до 0,1 т	C121-635	т	0,0023	18113,87	-	-	42	-
39	Олійне фарбування металоконструкцій	E15-172-4	100м2	0,07	2772,03	2365,02	<u>1,63</u> 0,59	194	<u>9</u> -
40	Пробивання борозен в цегляних стінах площею перерізу до 20 см2 Разом по розділу Каркас	E46-31-1	100м	0,09	898,84	531,62	<u>367,22</u> 120,34	81	<u>2</u> 1
	Розділ . Стіни							12336	<u>80</u> 14
41	Мурування зовнішніх стін товщиною 510 мм із цегли керамічної з облицюванням лицьовою цеглою при висоті поверху до 4 м	E8-15-3	м3	16,5	573,74	216,47	<u>70,93</u> 27,13	9467	<u>173</u> 22
42	Мурування зовнішніх стін товщиною 510 мм із цегли керамічної з облицюванням лицьовою цеглою при висоті поверху до 4 м [парапет]	E8-15-3	м3	3,24	573,74	216,47	<u>70,93</u> 27,13	1859	<u>34</u>
43	Мурування внутрішніх стін з цегли керамічної при висоті поверху до 4 м	E8-6-7	м3	1,8	550,03	159,52	<u>84,77</u> 32,43	990	<u>15</u> 3
44	Укладання перемичок масою до 0,3 т	E7-44-10	100шт	0,06	1898,12	488,52	<u>1302,20</u> 492,47	114	<u>2</u> 1
45	Укладання перемичок масою від 0,3 до 0,7 т при найбільшій масі монтажних елементів у будівлі до 5 т	E7-11-1	100шт	0,02	7470,44	2683,65	<u>4702,06</u> 1813,97	149	<u>3</u> 2
46	Перемички з/б марки 2ПБ22-3-П серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	K582821-567 варіант 1	шт	6	64,43	-	-	387	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
47	Перемички з/б марки 5ПБ25-27-П серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	K582821-613 варіант 1	шт	2	249,81	-	- -	500	- -
48	Установлення металевих стрижнів в цегляній кладці	E6-11-7	т	0,01	18423,98	6783,60	<u>73,64</u> 23,99	184	3
49	Укладка перемичок із швелерів	E6-11-7	т	0,07	18423,98	6783,60	<u>73,64</u> 23,99	1290	24
50	Установлення і розбирання зовнішніх інвентарних риштувань трубчастих висотою до 16 м для мурування облицювання Разом по розділу Стіни	E8-35-1	100м2 вп	1,2	2556,57	1540,36	- -	3068	99
	Розділ . Покриття							18008	353 32
51	Укладання в одноповерхових будівлях і спорудах плит покриття довжиною до 6 м, площею до 10 м2, при масі кроквяних і підкроквяних конструкцій до 10 т, при висоті будівель до 25 м	E7-13-1	100шт	0,14	23647,88	7057,68	<u>9690,21</u> 3139,32	3311	50 19
52	Плити покриття з попереднім напруженням арматури марки 2ПГ6-2А4, серія 1.465.1-7/84 вип.0,1(Ф314)	K584111-13 варіант 1	шт	7	926,74	-	- -	6487	-
53	Плити покриття з попереднім напруженням арматури марки 2ПГ6-3А4-Х, серія1.465.1-7/84 вип.0,1(Ф314)	K584111-16 варіант 1	шт	4	1009,17	-	- -	4037	-
54	Плити покриття з попереднім напруженням арматури марки 2ПВ6-3А4-4Х, серія 1.465.1-7/84 вип.0,1(Ф314)	K584111-40 варіант 1	шт	1	1388,69	-	- -	1389	-
55	Плити покриття з попереднім напруженням арматури марки 2ПВ6=3А4-7Х, серія 1.465.1-7/84 вип.0,1(Ф314)	K584111-64 варіант 1	шт	2	1390,10	-	- -	2780	-
56	Металізація закладних та анкерних виробів та випусків арматури	C147-39	100кг	0,78	602,85	-	- -	470	-
57	Установлення опорних стаканів для вентиляційного обладнання при висоті будівель до 25 м	E7-14-11	100шт	0,03	13519,19	6464,45	<u>5223,20</u> 1628,99	406	9 2
58	Стакани залізобетонні для кріплення дефлекторів і зонтів марки СБ4А-1 серія 1.494-24 вип. 1(Ф39)	K589321-1 варіант 1	шт	1	197,95	-	- -	198	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
59	Стакани залізобетонні для кріплення дефлекторів і зонтів марки СБ7А-1 серія 1.494-24 вип. 1(Ф39)	K589321-3 варіант 1	шт	2	291,54	-	- -	583	- -
60	Металізація закладних та анкерних виробів та випусків арматури	C147-39	100кг	0,174	602,85	-	- -	105	- -
61	Установлення анкерів	E7-20-1	т	0,001	15967,38	6549,01	<u>1359,46</u> 330,42	16	- -
62	Металізація закладних та анкерних виробів та випусків арматури	C147-39	100кг	0,0097	602,85	-	- -	6	- -
63	Перекриття тамбуру Монтаж прогону із швелеру	E9-25-1	т	0,04	1065,74	513,56	<u>502,76</u> 164,12	43	<u>1</u> -
64	Прогони додаткові та покрівельні із прокатних профілей	C121-623	т	0,04	11459,53	-	- -	458	- -
65	Олійне фарбування металоконструкцій	E15-172-4	100м2	0,013	2772,03	2365,02	<u>1,63</u> 0,59	36	<u>2</u> -
66	Улаштування настилу з рифленої сталі для піддлогових каналів	E34-53-1	10м2	0,48	7553,03	1150,68	<u>519,87</u> 153,69	3625	<u>28</u> 4
67	Улаштування пароізоляції обклеювальної в один шар	E12-20-1	100м2	0,048	2535,39	599,22	<u>39,40</u> 13,54	122	<u>1</u> -
68	Утеплення покриття матами з базальтового волокна	E12-18-3	100м2	0,048	2776,71	1576,98	<u>142,82</u> 50,66	133	<u>4</u> -
69	Мати з базальтового штапельного супертонкого волокна МБВ-3 Разом по розділу Покриття	C114-35	т	0,042	46741,27	-	- -	1963	- -
	Розділ . Покрівля							26168	<u>95</u> 25
70	Улаштування пароізоляції обклеювальної в один шар	E12-20-1	100м2	1,2	2535,39	599,22	<u>39,40</u> 13,54	3042	<u>35</u> 1
71	Утеплення покриттів керамзитом	E12-19-2	м3	12	371,34	84,54	<u>82,26</u> 27,28	4456	<u>62</u> 15
72	Улаштування вирівнюючих стяжок цементних товщиною 15 мм	E12-22-1-А	100м2	1,2	2045,12	769,80	<u>509,29</u> 174,21	2454	<u>55</u> 9
73	Улаштування вирівнюючих стяжок цементних на кожний 1 мм зміни товщини	E12-22-2-А к=10	100м2	12	58,17	2,81	<u>6,56</u> 2,26	698	<u>2</u> 1
74	Улаштування покрівель скатних із трьох шарів покрівельних рулонних матеріалів на бітумній мастиці із захисним шаром гравію або щебеню на бітумній мастиці	E12-1-2	100м2	1,3	7348,19	908,50	<u>234,56</u> 82,66	9553	<u>58</u> 5
75	Пробивання отворів в плиті П-3	E46-30-5	100шт	0,04	3298,43	1544,28	<u>1754,15</u> 574,70	132	<u>3</u> 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
76	Улаштування каркасу легкоскидаємої покрівлі	E9-1-1	т	0,01	1896,63	838,27	<u>885,03</u> 272,87	19	-
77	Інші конструкції одноповерхових промислових будівель при масі складальної одиниці до 0,1 т	C121-635	т	0,01	18113,87	-	-	181	-
78	Дротяна арматура Вр-I, діаметр 5 мм	C147-26-5	100кг	0,588	1120,64	-	-	659	-
79	Металізація закладних та анкерних виробів та випусків арматури	C147-39	100кг	0,7052	602,85	-	-	425	-
80	Улаштування покрівель із хвилястих азбестоцементних листів звичайного профілю по дерев'яних латах з їх улаштуванням	E12-10-1	100м2	0,44	6692,80	1504,86	<u>251,34</u> 88,66	2945	<u>35</u> 2
81	Засипання хвиль пінопластовим дрібняком	E26-33-2	м3	1,32	611,25	362,86	<u>44,09</u> 15,93	807	<u>23</u> 1
82	Плити теплоізоляційні з пінопласту полістирольного, марка ПСБС-40	C114-97	м3	1,32	542,23	-	-	716	-
83	Теплоізоляція виробами з пінопласту на бітумі покриттів і перекриттів зверху	E26-33-2	м3	2,2	611,25	362,86	<u>44,09</u> 15,93	1345	<u>39</u> 2
84	Плити теплоізоляційні з пінопласту полістирольного, марка ПСБС-40	C114-97	м3	2,2	542,23	-	-	1193	-
85	Улаштування покрівель скатних із трьох шарів покрівельних рулонних матеріалів на бітумній мастиці із захисним шаром гравію або щебеню на бітумній мастиці	E12-1-2	100м2	0,44	7348,19	908,50	<u>234,56</u> 82,66	3233	<u>20</u> 2
86	Установлення елементів каркаса з брусів	E10-5-1	м3	0,28	3298,10	774,71	<u>75,12</u> 27,15	923	<u>12</u> -
87	Вогнезахист дерев'яних конструкцій ферм, арок, балок, крокв, мауерлатів	E10-55-1	10м3	0,028	1045,35	276,76	<u>74,31</u> 25,52	29	-
88	Амоній сірчаноокислий [сульфат амонію] очищений	C1113-5	т	0,002	2826,10	-	-	6	-
89	Додатковий шар руберойду	E12-20-1	100м2	0,065	2535,39	599,22	<u>39,40</u> 13,54	165	<u>2</u> -
90	Улаштування дрібних покриттів [брандмауери, парапети, звіси і т.п.] із листової оцинкованої сталі	E12-15-1	100м2	0,14	14034,75	2946,57	<u>49,26</u> 15,36	1965	<u>22</u> -
91	Улаштування перекриттів по сталевих балках і монолітних ділянок при збірному залізобетонному перекритті площею до 5 м2, приведеною товщиною до 200 мм бетон важкий В 3,5 (М 50), крупність заповнювача 10-20мм	E6-22-9	100м3	0,013	101595,25	26742,27	<u>7538,36</u> 2516,05	1321	<u>19</u> 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
92	Улаштування витяжних вентиляційних шахт з індивідуальним ручним відкриванням клапана в будівлях з суміщеним покриттям, внутрішній переріз шахт 200x200 мм Разом по розділу Покрівля	E14-15-1	100м2	0,016	65352,41	12440,49	<u>970,03</u> 330,56	1046	<u>11</u> -
	Розділ . Прорізи							37313	<u>398</u> 40
93	Установлення віконних блоків зі спареними рамами у кам'яних стінах житлових і громадських будівель при площі прорізу до 2 м2	E10-18-1	100м2	0,0171	11422,74	6044,75	<u>1843,37</u> 687,18	195	<u>5</u> 1
94	Блоки віконні зі спареними стулками марки ОС12-15В ГОСТ 11214-86 (із покращеним опоряджувальним покриттям олійними фарбами за 1 раз)	K536132- C026 варіант 2	шт	1	1038,41	-	<u>-</u> -	1038	<u>-</u> -
95	Залізні вироби для віконних блоків із спареними та одинарними рамами, двостулчастих, висота до 1,2 м, для громадських будинків	C111-944	комплект	1	36,04	-	<u>-</u> -	36	<u>-</u> -
96	Скління дерев'яних вікон зі спареними рамами склом віконним товщиною 2 мм (склом віконним товщиною 3 мм)	E15-201-4	100м2	0,0171	6122,31	1654,78	<u>49,19</u> 23,80	105	<u>2</u> -
97	Поліпшене фарбування кольором олійним розбіленим дерев'яних віконних блоків, підготовлених під друге фарбування	E15-165-7 к=2,5 коєф.до об'єму	100м2	0,04275	1565,29	1407,28	<u>1,63</u> 0,59	67	<u>3</u> -
98	Установлення віконних блоків з одинарними і спареними рамами в кам'яних стінах промислових будівель при площі прорізу до 5 м2	E10-19-1	100м2	0,06336	9867,06	4502,39	<u>1600,24</u> 593,47	625	<u>16</u> 2
99	Блоки віконні дерев'яні для промислових і сільськогосподарських будівель марки ПНО18-18.1 ГОСТ 12506-81 (із покращеним опоряджувальним покриттям олійними фарбами за 1 раз)	K536134- 400 варіант 2	шт	2	983,75	-	<u>-</u> -	1968	<u>-</u> -
100	Скління дерев'яних рам промислових будівель, установлених в коробки, склом віконним товщиною 3 мм (одинарної конструкції)	E15-207-1	100м2	0,06336	6046,90	915,26	<u>24,60</u> 11,90	383	<u>3</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
101	Поліпшене фарбування кольором олійним розбіленим дерев'яних віконних блоків, підготовлених під друге фарбування площею до 4 м2 одинарної конструкції	Е15-165-7 к=2,1 коэф. до об'єму	100м2	0,133056	1565,29	1407,28	1,63 0,59	208	<u>10</u> -
102	Фрамуга ФН09-09	Е10-18-1	100м2	0,0093	11447,48	6044,75	<u>1843,37</u> 687,18	106	- <u>3</u>
103	Блоки віконні для громадських будівель з подвійним склінням із роздільними стулками одностулчасті, ОР 12-9В, площа 1,01 м2	С123-57 прим.	м2	0,93	658,63	-	- -	613	- -
104	Пристрій фрамуговий з вертикальною тягою сталевую, покритий білою емаллю	С111-954	шт	1	388,69	-	- -	389	- -
105	Скління дерев'яних вікон з одинарними рамами склом віконним товщиною 2 мм	Е15-201-3	100м2	0,0093	2429,99	787,01	<u>26,74</u> 12,94	23	- -
106	Поліпшене фарбування кольором олійним розбіленим дерев'яних заповнень віконних прорізів	Е15-165-5	100м2	0,0093	5446,24	4912,26	<u>4,08</u> 1,48	51	- <u>2</u>
107	Установлення дверних блоків у зовнішніх і внутрішніх прорізах кам'яних стін, площа прорізу до 3 м2	Е10-26-1	100м2	0,02052	7506,48	3395,32	<u>2706,63</u> 1016,44	154	<u>3</u> 1
108	Конопачення дверних коробок ключчям у зовнішніх кам'яних стінах, площа прорізу до 3 м2	Е10-33-1	100м2	0,02052	1601,34	1254,95	<u>2,45</u> 0,89	33	- <u>1</u>
109	Блоки дверні дерев'яні марки ДНГ21-10 ГОСТ 14624-84 із суцільним заповненням щита, глухі (із покращеним опоряджувальним покриттям олійними фарбами за 1 раз)	К536111-2 варіант 2	шт	1	1260,69	-	- -	1261	- -
110	Залізні вироби для блоків вхідних дверей до будівлі, однопольних	С111-887	комплект	1	236,57	-	- -	237	- -
111	Поліпшене фарбування кольором олійним розбіленим дерев'яних дверних блоків, підготовлених під друге фарбування у кам'яних стінах (полотна глухі)	Е15-165-6 к=2,4	100м2	0,049248	1075,51	912,28	<u>1,63</u> 0,59	53	- <u>2</u>
112	Установлення дверних блоків у зовнішніх і внутрішніх прорізах кам'яних стін, площа прорізу більше 3 м2	Е10-26-2	100м2	0,03049	6244,26	3096,67	<u>2172,88</u> 813,25	190	<u>5</u> 1
113	Блоки дверні дерев'яні марки ДВГ21-15 ГОСТ 14624-84 із суцільним заповненням щита, глухі (із покращеним опоряджувальним покриттям олійними фарбами за 1 раз)	К536111-11 варіант 2	шт	1	1608,83	-	- -	1609	- -
114	Залізні вироби для блоків вхідних дверей до помешкання, двопольних	С111-890	комплект	1	174,96	-	- -	175	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
115	Поліпшене фарбування кольором олійним розбіленим дерев'яних дверних блоків, підготовлених під друге фарбування у кам'яних стінах (полотна глухі) Разом по розділу Прорізи	E15-165-6 к=2,4	100м2	0,073176	1075,51	912,28	<u>1,63</u> 0,59	79	<u>3</u> -
	<u>Розділ . Підлоги</u>							9598	<u>58</u> 5
	Тип 1								
116	Улаштування підстилаючих бетонних шарів бетон В 12,5 (М 150) крупність заповнювача 20-40мм	E11-2-9	м3	6,2	743,59	125,96	<u>-</u> -	4610	<u>43</u> -
117	Улаштування бетонного покриття товщиною 30 мм	E11-15-1	100м2	0,827	3277,95	1164,30	<u>205,63</u> 135,39	2711	<u>57</u> 6
118	Додавати або вилучати на кожні 5 мм зміни товщини бетонного покриття	E11-15-2	100м2	-0,827	369,92	33,48	<u>23,20</u> 12,11	-306	<u>-2</u> -1
119	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	E11-15-7	100м2	0,827	2740,56	2575,92	<u>101,54</u> 23,86	2266	<u>108</u> 1
	Тип 2								
120	Улаштування підстилаючих бетонних шарів бетон В 12,5 (М 150) крупність заповнювача 20-40мм	E11-2-9	м3	1,11	743,59	125,96	<u>-</u> -	825	<u>8</u> -
121	Улаштування покриття на цементному розчині з плиток керамічних одноколірних із фарбником	E11-27-3	100м2	0,1444	12531,81	3812,51	<u>630,79</u> 407,37	1810	<u>29</u> 3
	Тип 3								
122	Улаштування підстилаючих бетонних шарів бетон В 12,5 (М 150) крупність заповнювача 20-40мм	E11-2-9	м3	0,4	743,59	125,96	<u>-</u> -	297	<u>3</u> -
123	Обклеювання руберойдом або гідроізолом на нафтобітумі в 1 шар підлоги	E13-37-1 тех.ч. п.1.3.2.3 к=0,8	м2	4,76	68,81	30,10	<u>1,89</u> 0,59	328	<u>6</u> -
124	Додавати на кожний наступний шар обклеювання руберойдом або гідроізолом на нафтобітумі підлоги	E13-37-2 тех.ч. п.1.3.2.3 к=0,8	м2	4,76	32,39	11,95	<u>1,89</u> 0,59	154	<u>3</u> -
125	Улаштування покриття на цементному розчині з плиток керамічних одноколірних із фарбником Крильця	E11-27-3	100м2	0,0476	12531,81	3812,51	<u>630,79</u> 407,37	597	<u>10</u> 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
126	Улаштування бетонних фундаментів загального призначення об'ємом до 5 м3 Разом по розділу Підлоги	E6-3-1	100м3	0,003	83718,92	12559,46	10272,03 3583,15	251 13543	<u>2</u> - <u>267</u> 10
<u>Розділ . Опорядження внутрішнє</u>									
127	Фарбування водними розчинами всередині приміщень, вапняне по цеглі й бетону	E15-152-2	100м2	0,0768	177,58	156,73	<u>3,27</u> 1,18	14	<u>1</u> -
128	Фарбування водними розчинами всередині приміщень, вапняне по цеглі й бетону у приміщеннях висотою від 4 до 8 м	E15-152-2 тех.ч. п.1.3.19 к=1,1	100м2	2,5792	193,57	172,40	<u>3,59</u> 1,30	499	<u>25</u> -
129	Просте штукатурення (цементно-вапняним)(цементним) розчином по каменю і бетону стін	E15-61-1	100м2	0,0918	3602,51	2594,59	<u>214,16</u> 183,64	331	<u>12</u> 1
130	Просте штукатурення (цементно-вапняним)(цементним) розчином по каменю і бетону стін у приміщеннях висотою більше 4 м із готових риштувань	E15-61-1 тех.ч. п.1.3.10 к=0,9	100м2	2,1462	3321,63	2335,13	<u>192,74</u> 165,28	7129	<u>249</u> 21
131	Фарбування водними розчинами всередині приміщень, вапняне по штукатурці	E15-152-1	100м2	0,1128	352,83	327,71	<u>3,27</u> 1,18	40	<u>2</u> -
132	Фарбування водними розчинами всередині приміщень, вапняне по штукатурці у приміщеннях висотою від 4 до 8 м	E15-152-1 тех.ч. п.1.3.19 к=1,1	100м2	2,4802	385,92	360,48	<u>3,59</u> 1,30	957	<u>50</u> -
133	Просте фарбування стін кольором олійним розбіленим по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	E15-163-8	100м2	0,786	1282,02	702,92	<u>22,46</u> 10,87	1008	<u>30</u> -
134	Гладке облицювання стін, стовпів, пілястрів і косяків [без карнизних, плінтусних і кутових плиток] без установаження плиток туалетної гарнітури по цеглі і бетону плитками керамічними глазурованими	E15-17-1	100м2	0,096	13780,86	7698,24	<u>34,79</u> 16,63	1323	<u>38</u> -
135	Установлення й розбирання внутрішніх інвентарних трубчастих риштувань при висоті приміщень до 6 м Разом по розділу Опорядження внутрішнє	E8-36-1	100м2 гп	0,8844	3962,50	2491,71	- -	3504 14805	<u>118</u> - <u>525</u> 22
<u>Розділ . Інші роботи</u>									
136	Установлення кронштейнів КР1	E20-30-1	100кг	0,222	653,53	203,90	<u>43,45</u> 12,13	145	<u>2</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
137	Кронштейни та підставки під устаткування із сортової сталі	C1630-83	кг	22,2	3,86	-	-	86	-
138	Пробивання в цегляних стінах гнізд розміром до 260x260 мм	E46-29-2	100шт	0,04	3455,02	2102,12	1352,90	138	4
139	Закладання кронштейнів бетоном	E6-16-4	100м3	0,00056	98063,74	23094,12	443,35	55	1
140	Улаштування фундаментів стовпів бетонних	E6-1-13	100м3	0,004	81400,23	15764,57	5251,80	326	3
141	Монтаж площадки ПЛ-1	E9-29-1	т	0,18	2635,44	1131,40	1811,54	474	10
142	Огорожа сходових прорізів, сходові марші, пожежні сходи	C121-650	т	0,18	19653,57	-	3288,50	3538	3
143	Улаштування настилу з рифленої сталі для підпідлогових каналів	E34-53-1	10м2	0,084	7553,03	1150,68	1089,24	634	5
144	Установлення опор ОП-1, ОП-2	E20-30-1	100кг	2,0325	653,53	203,90	153,69	1328	1
145	Кронштейни та підставки під устаткування із сортової сталі	C1630-83	кг	203,25	3,86	-	43,45	785	21
146	Олійне фарбування білилами з додаванням кольору ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм і т.п. за два рази	E15-172-4	100м2	0,2	2772,03	2365,02	12,13	554	1
147	Фундаменти ФОМ1-ФОМ5	E6-3-1	100м3	0,0798	86016,98	12559,46	-	6864	26
148	Улаштування бетонних фундаментів загального призначення об'ємом до 5 м3 бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача більше 40 мм	E6-3-7	100м3	0,023	2620,00	1986,94	10272,03	60	55
149	Додаткові витрати на улаштування гнізд для анкерних болтів	E6-3-7	100м3	0,023	2620,00	1986,94	3583,15	60	11
150	Приймок	E11-2-9	м3	0,13	719,20	125,96	7,28	93	2
151	Улаштування ущільнених трамбівками підстиляючих бетонних шарів (днище)	E6-13-1	100м3	0,0047	73581,10	10100,39	2,18	346	1
152	Улаштування бетонних підпірних стін і стін підвалів	E6-11-7	т	0,01	18423,98	6783,60	-	184	3
153	Обрамлення прямоку та ходові скоби	E6-11-7	т	0,01	18423,98	6783,60	73,64	184	3
154	Олійне фарбування металоконструкцій	E15-172-4	100м2	0,005	2772,03	2365,02	23,99	14	1
155	Улаштування настилу з рифленої сталі для підпідлогових каналів	E34-53-1	10м2	0,088	7553,03	1150,68	1,63	665	1
156	Пробивання в цегляних стінах гнізд розміром до 130x130 мм	E46-29-1	100шт	0,01	2380,12	1428,26	0,59	24	1
							951,86		1
							311,93		-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
155	Гідроізоляція стін, фундаментів бічна обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівненій поверхні бутового мурування, цеглі, бетону Підпідлогові канали	E8-4-7	100м2	0,019	2463,64	829,73	<u>90,63</u> 32,75	47	<u>1</u> -
156	Улаштування стін і плоских днищ прямокутних споруд при товщині стін до 150 мм бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 5-10мм	E6-33-3	100м3	0,0152	134669,77	44312,77	<u>22789,10</u> 8109,49	2047	<u>33</u> 5
157	Гідроізоляція стін, фундаментів бічна обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівненій поверхні бутового мурування, цеглі, бетону	E8-4-7	100м2	0,12	2463,64	829,73	<u>90,63</u> 32,75	296	- <u>5</u>
158	Улаштування непрохідних однолоткових каналів, що перекриваються або обпираються на плити	E7-61-1	100м3	0,0077	39229,45	11542,05	<u>13738,52</u> 5167,89	302	<u>4</u> 2
159	Лотки каналів збірні з/б марки ЛУ2-8,ЛУ2-8Н серія 3.006.1-2.87 вып.0-2(Ф96)	K585821-Г290	шт	1	666,68	-	<u>-</u> -	667	<u>-</u> -
160	Плити перекриття ПЗ-8 серія 3.006.1-2.87(Ф96)	K585521-П011	шт	20	46,91	-	<u>-</u> -	938	<u>-</u> -
161	Металізація закладних та анкерних виробів та випусків арматури Охолоджуючий колодязь	C147-39	100кг	0,016	602,85	-	<u>-</u> -	10	<u>-</u> -
162	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 1 при об'ємі котлована до 300 м3/	E1-12-13 тех.ч. п.1.3.37 к=1,2	1000м3	0,02328	6849,82	375,63	<u>6474,19</u> 1826,36	159	<u>1</u> 2
163	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	E1-27-4	1000м3	0,0196	1534,61	-	<u>1534,61</u> 393,65	30	- <u>-</u>
164	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	E1-134-1	100м3	0,196	821,91	407,37	<u>414,54</u> 135,05	161	<u>4</u> 1
165	Улаштування підстиляючих бетонних шарів бетон В 3,5 (М50) крупність заповнювача 20-40мм	E11-2-9	м3	0,24	700,86	125,96	<u>-</u> -	168	<u>2</u> -
166	Установлення опор із плит і кілець діаметром більше 1000 мм	E7-31-2	100м3	0,01365	39706,10	10271,33	<u>28304,48</u> 10029,78	542	<u>7</u> 6
167	Кільця КС7.3 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,05 м3)	K585521-Л001	шт	1	109,58	-	<u>-</u> -	110	<u>-</u> -
		варіант 3							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
168	Кільця КС15.6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,265 м3)	К585521-Л007 варіант 3	шт	1	517,71	-	- -	518	- -
169	Кільця КС15.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,40 м3)	К585521-Л008 варіант 3	шт	1	709,88	-	- -	710	- -
170	Плити покриття 1ПП15-2 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,27 м3)	К585521-Л036 варіант 3	шт	1	755,78	-	- -	756	- -
171	Плити днищ ПН15 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,38 м3)	К585521-Л049 варіант 3	шт	1	969,91	-	- -	970	- -
172	Скоби ходові	С111-1789	кг	4,92	8,14	-	- -	40	- -
173	Установлення люка	Е23-24-1	шт	1	423,47	47,17	5,89 3,12	423	3 -
174	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 1	Е1-164-1	100м3	0,0036	3962,25	3962,25	- -	14	1 -
175	Улаштування основи під тротуари з цегляного або вапнякового щебеню товщиною 12 см	Е27-56-1	100м2	0,034	5175,52	838,69	313,99 88,24	176	2 -
176	На кожний 1 см зміни товщини основи до норми 27-56-1 додавати або виключати	Е27-56-2 коєф.до об'єму	100м2	-0,136	364,20	18,69	- -	-50	- -
177	Улаштування одношарових асфальтобетонних покриттів доріжок і тротуарів із литої дрібнозернистої асфальтобетонної суміші товщиною 3 см	Е27-55-1	100м2	0,034	7360,16	546,98	- -	250	1 -
178	На кожні 0,5 см товщини покриття до норми 27-55-1 додавати або виключати	Е27-55-2 коєф.до об'єму	100м2	-0,034	1196,25	88,06	- -	-41	- -
179	Улаштування перекриттів каналів бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 20-40мм	Е6-22-13	100м3	0,0002	113175,82	26514,26	6480,57 2167,53	23	- -
180	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	С124-22	т	0,004	7682,99	-	- -	31	- -
181	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	С124-1	т	0,001	7595,89	-	- -	8	- -
182	Улаштування бетонних підпірних стін і стін підвалів бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 20-40мм	Е6-13-1	100м3	0,002	80593,60	10100,39	2710,98 914,49	161	1 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
183	Гідроізоляція стін, фундаментів бічна обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівненій поверхні будового мурування, цеглі, бетону	E8-4-7	100м2	0,1003	2463,64	829,73	<u>90,63</u> 32,75	247	<u>4</u>
184	Торкретування поверхні з попереднім піскоструминним обробленням в ємкісних спорудах висотою до 4 м, при товщині шару до 20 мм	E6-36-2	100м2	0,078	8950,00	3738,61	<u>3059,33</u> 1158,81	698	<u>14</u>
185	Залізнення поверхні	E6-36-4	100м2	0,078	1136,39	1050,10	<u>18,70</u> 6,21	89	<u>4</u>
186	Гідроізоляція стін, фундаментів бічна обклеювальна по вирівненій поверхні будового мурування, цеглі й бетону в 2 шари	E8-4-5	100м2	0,009	6354,66	1831,35	<u>195,14</u> 70,52	57	<u>1</u>
187	Улаштування захисної цегляної стінки	E8-6-9	м3	0,37	610,07	216,69	<u>72,60</u> 27,45	226	<u>4</u> <u>1</u>
188	Установлення закладних деталей та кутів	E6-11-8	т	0,046	13975,91	1987,11	<u>430,67</u> 132,18	643	<u>5</u> -
189	Улаштування дощатої перегородки	E10-11-2	100м2	0,02	12826,94	3946,16	<u>334,40</u> 120,77	257	<u>5</u> -
190	Вогнезахист дерев'яних конструкцій	E10-55-1	10м3	0,2	1045,35	276,76	<u>74,31</u> 25,52	209	<u>3</u> -
191	Амоній сірчаноокислий [сульфат амонію] очищений	C1113-5	т	0,003	2826,10	-	-	8	-
192	Установлення сальників	E22-33-5	т	0,034	61783,72	14433,23	<u>22202,98</u> 5121,56	2101	<u>20</u> 8
								30314	<u>268</u> 48
	Разом за локальним кошторисом прями витрати, грн.							174835	<u>2469</u> 233
	<u>Локальний кошторис</u>								
	<u>2-1-2</u>								
	<u>на тепломеханічну частину</u>								
	<u>Розділ . Сантехнічні роботи</u>								
193	Монтаж котлів водогрійних КВ-ГМ-2,5	M6-64-1	т	9,06	6835,21	2675,64	<u>2725,36</u> 546,61	61927	<u>1202</u> 188
194	Монтаж пальника газомазутного масою 0,07 т	M6-11-1	т	0,106	12312,73	5547,14	<u>6516,21</u> 1893,80	1305	<u>25</u>
195	Гідравлічне випробування водогрійних котлів горизонтального та П-подібного компонування, що працюють на газомазутному паливі, теплопродуктивністю 7,56 МВт [6,5 Гкал/год]	M6-71-1	комплект	2	2238,12	1748,17	<u>273,93</u> 21,54	4476	<u>158</u> 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
196	Випробування на газову щільність водогрійних котлів П-подібного компонування, що працюють на газомазутному паливі, теплопродуктивністю 58,2 МВт [50 Гкал/год]	М6-72-3	комплект	2	17006,53	15183,20	<u>548,70</u> 29,01	34013	<u>1391</u> 3
197	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,3 т	Е18-13-3	шт	3	1060,91	733,99	<u>96,58</u> 32,10	3183	<u>109</u>
198	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т	Е18-13-1	шт	2	707,97	515,77	<u>38,09</u> 11,88	1416	<u>51</u> 1
199	Підготовлення до випробування, здавання під налагодження і пуску, приєднування до електричної мережі електричних машин з короткозамкненим ротором зі щитовими підшипниками, які надходять у зібраному вигляді, маса до 0,15 т	М8-481-20	шт	5	74,41	41,30	<u>3,48</u> 0,86	372	<u>10</u> -
200	Водопідігрівачі вихідної води з двох секцій F=1,1x2 м2	М6-281-5	т	0,11	19357,48	18191,17	<u>400,43</u> 85,09	2129	<u>103</u> -
201	Водопідігрівачі омагніченої води з чотирьох секцій	М6-281-5	т	0,221	19357,48	18191,17	<u>400,43</u> 85,09	4278	<u>207</u> 1
202	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т	Е18-13-1	шт	2	707,97	515,77	<u>38,09</u> 11,88	1416	<u>51</u> 1
203	Насос КМ20/18А	2301-1007 прим.	шт	2	1993,80	-	-	3988	-
204	Підготовлення до випробування, здавання під налагодження і пуску, приєднування до електричної мережі електричних машин з короткозамкненим ротором зі щитовими підшипниками, які надходять у зібраному вигляді, маса до 0,15 т	М8-481-20	шт	2	74,41	41,30	<u>3,48</u> 0,86	149	<u>4</u> -
205	Монтаж підігрівника пароводяного продуктивністю 50 т/год	М6-281-1	т	0,678	19265,45	18060,54	<u>395,89</u> 84,81	13062	<u>630</u> 2
206	Водопідігрівачі парові емні горизонтальні STD N 2,5 3070, загальний об'єм 2,89 м3	С130-154	шт	1	6684,04	-	-	6684	-
207	Установлення агрегатів повітряно-опалювальних масою до 0,4 т	Е20-34-2	шт	0,297	472,63	367,18	<u>88,51</u> 30,74	140	<u>6</u> -
208	Агрегати опалювальні АПВ280/190, продуктивність за повітрям 18800 м3/г, теплоносій - пара, вода	С1630-1485 прим.	шт	1	10663,21	-	-	10663	-
209	Підготовлення до випробування, здавання під налагодження і пуску, приєднування до електричної мережі електричних машин з короткозамкненим ротором зі щитовими підшипниками, які надходять у зібраному вигляді, маса до 0,15 т	М8-481-20	шт	1	74,41	41,30	<u>3,48</u> 0,86	74	<u>2</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
210	Монтаж вентилятора дуттьового відцентрового однобічного всмоктування, маса до 0,15 т	M7-171-1	шт	2	1622,48	947,12	<u>296,84</u> 80,74	3245	<u>91</u> 6
211	Підготовлення до випробування, здавання під налагодження і пуску, приєднування до електричної мережі електричних машин з короткозамкненим ротором зі щитовими підшипниками, які надходять у зібраному вигляді, маса до 0,15 т	M8-481-20	шт	2	74,41	41,30	<u>3,48</u> 0,86	149	<u>4</u> -
212	Монтаж димососа однобічного всмоктування, маса 0,67 т	M7-186-1	шт	2	1308,65	876,96	<u>168,23</u> 44,50	2617	<u>84</u> 4
213	Підготовлення до випробування, здавання під налагодження і пуску, приєднування до електричної мережі електричних машин з короткозамкненим ротором зі щитовими підшипниками, які надходять у зібраному вигляді, маса до 0,15 т	M8-481-20	шт	2	74,41	41,30	<u>3,48</u> 0,86	149	<u>4</u> -
214	Блок магнітної обробки води Монтаж противонакіпного електромагнітного пристрою Т-20	M11-60-1	комплект	3	231,90	162,74	<u>50,78</u> 16,71	696	<u>23</u> 2
215	Засувки чавунні фланцеві на умовний тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 65-100 мм	M12-802-3	10 шт	0,1	2207,75	1603,58	<u>123,47</u> 39,73	221	<u>8</u> -
216	Засувки паралельні фланцеві з висувним шпінделем 30ч6бр для води та пари, тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 80 мм	C1630-66	шт	1	451,20	-	<u>-</u> -	451	<u>-</u> -
217	Засувки чавунні фланцеві на умовний тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 50 мм	M12-802-2	10 шт	0,6	1452,37	1202,69	<u>46,16</u> 15,19	871	<u>35</u> -
218	Засувки паралельні фланцеві з висувним шпінделем 30ч6бр для води та пари, тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 50 мм	C1630-65	шт	6	307,12	-	<u>-</u> -	1843	<u>-</u> -
219	Вентилі, клапани чавунні муфтові на умовний тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 15-50 мм	M12-807-1	10 шт	0,2	1603,58	1603,58	<u>-</u> -	321	<u>15</u> -
220	Вентилі прохідні муфтові для води та пари, 15ч8бр, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см ²], діаметр 15 мм	C1630-1497	шт	2	26,93	-	<u>-</u> -	54	<u>-</u> -
221	Блок антірелаксійного контуру Монтаж противонакіпного електромагнітного пристрою	M11-60-1	комплект	2	231,90	162,74	<u>50,78</u> 16,71	464	<u>15</u> 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
222	Вентилі чавунні фланцеві на умовний тиск 2,5 МПа [25 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 65-100 мм	M12-800-2	10 шт	0,8	2481,70	1603,58	<u>100,78</u> 31,86	1985	<u>61</u> 1
223	Вентилі прохідні фланцеві 15ч14бр для води та пари, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см ²], діаметр 65 мм	C1630-249	шт	8	570,73	-	- -	4566	- -
224	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі (водомір ВТГ-50)	M11-350-3	шт	1	143,67	117,45	<u>12,23</u> 5,03	144	<u>6</u> -
225	Лічильники [водоміри] гарячої води ВТГ-50 турбінні	C1630-982	шт	1	844,17	-	- -	844	- -
226	Монтаж клапана регулювального	M11-138-2	комплект	1	117,59	38,25	<u>73,88</u> 22,37	118	<u>2</u> 1
227	Вентилі, клапани чавунні муфтові на умовний тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 15-50 мм	M12-807-1	10 шт	0,1	1603,58	1603,58	- -	160	<u>8</u> -
228	Крани прохідні сальникові муфтові 11ч6бк II для води, нафти та масла, тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 15 мм	C1630-1608	шт	1	67,88	-	- -	68	- -
229	Вентилі, засувки, клапани сталеві фланцеві запобіжні, пружинні одноважільні та двоважільні зворотні підймальні на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 200 мм	M12-790-6	10 шт	0,4	4733,61	2806,27	<u>526,44</u> 159,51	1893	<u>54</u> 3
230	Засувка 30С42НЖ,ДУ200,РУ10	2307-11154 прим.	шт	4	8704,40	-	- -	34818	- -
231	Засувки чавунні фланцеві на умовний тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 50 мм	M12-802-2	10 шт	2,8	1452,37	1202,69	<u>46,16</u> 15,19	4067	<u>161</u> 2
232	Засувки паралельні фланцеві з висувним шпінделем 30ч6бр для води та пари, тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 50 мм	C1630-65	шт	28	307,12	-	- -	8599	- -
233	Засувки чавунні фланцеві на умовний тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 65-100 мм	M12-802-3	10 шт	1,3	2207,75	1603,58	<u>123,47</u> 39,73	2870	<u>100</u> 2
234	Засувки паралельні фланцеві з висувним шпінделем 30ч6бр для води та пари, тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 80 мм	C1630-66	шт	13	451,20	-	- -	5866	- -
235	Засувки чавунні фланцеві на умовний тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 200 мм	M12-802-5	10 шт	0,7	3509,91	2405,38	<u>267,26</u> 86,46	2457	<u>81</u> 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
236	Засувки паралельні фланцеві з висувним шпінделем 30ч6бр для води та пари, тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 200 мм	C1630-70	шт	7	1542,64	-	-	10798	-
237	Засувки чавунні фланцеві на умовний тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 125-150 мм	M12-802-4	10 шт	0,8	2982,09	2004,48	<u>193,48</u> 62,68	2386	<u>77</u>
238	Засувки паралельні фланцеві з висувним шпінделем 30ч6бр для води та пари, тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 150 мм	C1630-69	шт	8	1008,25	-	-	8066	-
239	Клапани чавунні зворотні підймальні, зворотні поворотні фланцеві на умовний тиск 2,5 МПа [25 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 65-100 мм	M12-803-3	10 шт	0,2	2481,70	1603,58	<u>100,78</u> 31,86	496	<u>15</u>
240	Клапан зворотний фланцевий 16КЧ9НЖ,ДУ80, РУ25	2307-10767	шт	2	327,84	-	-	656	-
241	Вентилі, засувки, клапани сталеві фланцеві запобіжні, пружинні одноважільні та двоважільні зворотні підймальні на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 200 мм	M12-790-6	10 шт	0,3	4733,61	2806,27	<u>526,44</u> 159,51	1420	<u>40</u> 2
242	Клапан зворотний 19С47НЖ,ДУ200;РУ40	2307-10849	шт	3	1255,21	-	-	3766	-
243	Клапани чавунні зворотні підймальні, зворотні поворотні фланцеві на умовний тиск 2,5 МПа [25 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 40-50 мм	M12-803-2	10 шт	0,5	1460,83	1202,69	<u>54,62</u> 16,68	730	<u>29</u>
244	Клапани зворотні підйомні фланцеві для води, 16ч3р, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см ²], діаметр 50 мм	C1630-1582	шт	5	124,15	-	-	621	-
245	Клапани чавунні зворотні підймальні, зворотні поворотні фланцеві на умовний тиск 2,5 МПа [25 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 40-50 мм	M12-803-2	10 шт	0,8	1460,83	1202,69	<u>54,62</u> 16,68	1169	<u>46</u> 1
246	Вентиль прохідний фланцевий 15КЧ16П1, ДУ40;РУ25	2307-10418	шт	8	149,91	-	-	1199	-
247	Клапани чавунні зворотні підймальні, зворотні поворотні фланцеві на умовний тиск 2,5 МПа [25 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 25 мм	M12-803-1	10 шт	0,1	1299,04	1202,69	-	130	<u>6</u>
248	Вентиль прохідний фланцевий 15КЧ16П1, ДУ32;РУ25	2307-10417 прим.	шт	1	119,92	-	-	120	-
249	Вентилі, клапани чавунні муфтові на умовний тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 15-50 мм	M12-807-1	10 шт	0,6	1603,58	1603,58	-	962	<u>46</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
250	Вентилі прохідні муфтові 15кч18п1 для води та пари, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см ²], діаметр 15 мм	C1630-230	шт	6	34,87	-	-	209	-
251	Клапани чавунні регулюючі, редукційні пружинні, запобіжні одноважільні, запобіжні двоважільні фланцеві на умовний тиск 1,6-2,5 МПа [16-25 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 65-100 мм	M12-805-3	10 шт	0,3	2620,56	1603,58	<u>239,64</u> 77,87	786	<u>23</u>
252	Клапани запобіжні малопідйомні фланцеві одноважільні 17ч18бр для води та пари, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см ²], діаметр 80 мм	C1630-1415	шт	3	470,04	-	-	1410	-
253	Установлення термометрів	M11-350-3	шт	9	143,67	117,45	<u>12,23</u> 5,03	1293	<u>52</u> 2
254	Установлення манометрів	M11-350-3	шт	12	143,67	117,45	<u>12,23</u> 5,03	1724	<u>69</u> 3
255	Монтаж лічильників тепла Монтаж табло лічильника тепла	M11-168-1	шт	1	323,55	198,14	<u>16,81</u> 4,76	324	<u>10</u> -
256	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [расходомер]	M11-350-5	шт	1	321,55	237,77	<u>20,38</u> 8,39	322	<u>12</u> -
257	Монтаж температурних датчиків	M11-350-5	шт	2	321,55	237,77	<u>20,38</u> 8,39	643	<u>23</u> 1
258	Лічильники [водоміри] холодної води, турбінні СТВ-150	C1630-1824	шт	1	2078,21	-	-	2078	-
259	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 125 мм	E18-21-8	10шт	0,1	5375,53	1555,30	<u>616,87</u> 198,05	538	<u>8</u> 1
260	Фільтри для очищення води в трубопроводах систем опалення діаметром 125 мм	C1630-110	шт	1	316,44	-	-	316	-
261	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [расходомер об'ємний, швидкісний, індукційний; ротаметр, клапан регулюючий; регулятор тиску та температури прямої дії; показчик потоку рідини; проточні датчики концентратомірів і щільномірів, РН-метрів], діаметр трубопроводу до 120 мм	M11-350-5	шт	3	321,55	237,77	<u>20,38</u> 8,39	965	<u>35</u> 1
262	Лічильники [водоміри] гарячої води ВТГ-100 турбінні	C1630-984	шт	3	1315,21	-	-	3946	-
263	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [регулятор трт-40]	M11-350-3	шт	2	143,67	117,45	<u>12,23</u> 5,03	287	<u>12</u> 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
264	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [расходомер об'ємний, швидкісний, індукційний; ротаметр, клапан регулюючий; регулятор тиску та температури прямої дії; показчик потоку рідини; проточні датчики концентратомірів і щільномірів, РН-метрів], діаметр трубопроводу до 32 мм	M11-350-2	шт	1	52,28	39,15	<u>2,04</u> 0,84	52	<u>2</u> -
265	Лічильники [водоміри] гарячої води крильчасті УВКГ-32	C1630-981	шт	1	940,68	-	-	941	-
266	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [расходомер об'ємний, швидкісний, індукційний; ротаметр, клапан регулюючий; регулятор тиску та температури прямої дії; показчик потоку рідини; проточні датчики концентратомірів і щільномірів, РН-метрів], діаметр трубопроводу до 120 мм	M11-350-5	шт	2	321,55	237,77	<u>20,38</u> 8,39	643	<u>23</u> 1
267	Лічильники [водоміри] гарячої води ВТГ-100 турбінні	C1630-984	шт	2	1315,21	-	-	2630	-
268	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [расходомер об'ємний, швидкісний, індукційний; ротаметр, клапан регулюючий; регулятор тиску та температури прямої дії; показчик потоку рідини; проточні датчики концентратомірів і щільномірів, РН-метрів], діаметр трубопроводу до 50 мм	M11-350-3	шт	1	143,67	117,45	<u>12,23</u> 5,03	144	<u>6</u> -
269	Лічильники [водоміри] гарячої води ВТГ-50 турбінні	C1630-982	шт	1	844,17	-	-	844	-
270	Монтаж механізму виконавчого, маса до 20 кг	M11-138-1	комплект	1	75,38	19,12	<u>50,80</u> 14,78	75	<u>1</u> 1
271	Вентилі, клапани чавунні муфтові на умовний тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 15-50 мм	M12-807-1	10 шт	0,3	1603,58	1603,58	-	481	<u>23</u> -
272	Вентилі прохідні муфтові 15кч18п1 для води та пари, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см ²], діаметр 20 мм	C1630-231	шт	3	41,00	-	-	123	-
273	Вентилі чавунні фланцеві на умовний тиск 2,5 МПа [25 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 65-100 мм	M12-800-2	10 шт	0,8	2481,70	1603,58	<u>100,78</u> 31,86	1985	<u>61</u> 1
274	Вентилі прохідні фланцеві 15ч14бр для води та пари, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см ²], діаметр 65 мм	C1630-249	шт	8	570,73	-	-	4566	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
275	Вентилі, клапани чавунні муфтові на умовний тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 15-50 мм	M12-807-1	10 шт	0,8	1603,58	1603,58	- -	1283	<u>61</u> -
276	Вентилі прохідні муфтові для води та пари, 15ч8бр, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см ²], діаметр 15 мм	C1630-1497	шт	8	26,93	-	- -	215	- -
277	Вентилі, клапани чавунні муфтові на умовний тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 15-50 мм	M12-807-1	10 шт	0,1	1603,58	1603,58	- -	160	<u>8</u> -
278	Крани прохідні сальникові муфтові для води, нафти та масла, 11ч6бк, тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 15 мм	C1630-651	шт	1	28,47	-	- -	28	- -
279	Установлення грязьовиків, зовнішній діаметр патрубка до 219 мм	E18-16-7	шт	2	2232,58	448,28	<u>132,27</u> 37,75	4465	<u>44</u> 4
280	Установлення повітрозбірників зі сталевих труб зовнішнім діаметром до 159 мм	E18-17-5	шт	2	239,10	45,08	<u>9,99</u> 3,68	478	<u>4</u> -
281	Трубопроводи зі сталевих труб із фланцями та зварними стиками на умовний тиск не більше 2,5 МПа [25 кгс/см ²], що монтуються з готових вузлів, діаметр зовнішній 76 мм [у приміщеннях дизельних, насосних, компресорних, котельних, теплових електростанцій та бойлерних]	M12-2-7 в.в. п.2.1.3 к=1,1	т	0,022	16880,36	8855,54	<u>7735,68</u> 1764,78	371	<u>9</u> 2
282	Вузли трубопроводів з установленням необхідних деталей, що входять в конструкцію трубопроводу, із безшовних труб, сталь марки 20, діаметр умовного проходу 65 мм, зовнішній діаметр 76 мм, товщина стінки, 3,5 мм	C1535-27	т	0,022	19713,37	-	- -	434	- -
283	Трубопроводи зі сталевих труб із фланцями та зварними стиками на умовний тиск не більше 2,5 МПа [25 кгс/см ²], що монтуються з готових вузлів, діаметр зовнішній 219 мм [у приміщеннях дизельних, насосних, компресорних, котельних, теплових електростанцій та бойлерних]	M12-2-12 в.в. п.2.1.3 к=1,1	т	2,016	6378,75	4189,36	<u>1987,91</u> 422,24	12860	<u>404</u> 37
284	Вузли трубопроводів з установленням необхідних деталей, що входять в конструкцію трубопроводу, із безшовних труб, сталь марки 20, діаметр умовного проходу 200 мм, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 6 мм	C1535-70	т	2,016	13429,12	-	- -	27073	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
285	Трубопроводи зі сталевих труб із фланцями та зварними стидами на умовний тиск не більше 2,5 МПа [25 кгс/см ²], що монтуються з готових вузлів, діаметр зовнішній 89 мм [у приміщеннях дизельних, насосних, компресорних, котельних, теплових електростанцій та бойлерних]	M12-2-8 в.в. п.2.1.3 к=1,1	т	0,496	13906,65	7287,29	<u>6401,44</u> 1461,64	6898	<u>173</u> 31
286	Вузли трубопроводів з установленням необхідних деталей, що входять в конструкцію трубопроводу, із безшовних труб, сталь марки 20, діаметр умовного проходу 80 мм, зовнішній діаметр 89 мм, товщина стінки, 3,5 мм	C1535-33	т	0,496	17921,01	-	<u>-</u> -	8889	<u>-</u> -
287	Трубопроводи зі сталевих труб із фланцями та зварними стидами на умовний тиск не більше 2,5 МПа [25 кгс/см ²], що монтуються з готових вузлів, діаметр зовнішній 57 мм [у приміщеннях дизельних, насосних, компресорних, котельних, теплових електростанцій та бойлерних]	M12-2-6 в.в. п.2.1.3 к=1,1	т	0,112	22338,06	11305,77	<u>10661,54</u> 2428,25	2502	<u>61</u> 12
288	Вузли трубопроводів з установленням необхідних деталей, що входять в конструкцію трубопроводу, із безшовних труб, сталь марки 20, діаметр умовного проходу 50 мм, зовнішній діаметр 57 мм, товщина стінки, 3,0 мм	C1535-22	т	0,112	22467,37	-	<u>-</u> -	2516	<u>-</u> -
289	Протравлення і промивання труб різноманітними реактивами, діаметр зовнішній 76 мм	M12-753-4	100 м	0,04	1617,52	1603,58	<u>13,94</u> 1,01	65	<u>3</u> -
290	Протравлення і промивання труб різноманітними реактивами, діаметр зовнішній 219-426 мм	M12-753-8	100 м	0,64	8038,84	8017,92	<u>20,92</u> 1,51	5145	<u>246</u> -
291	Протравлення і промивання труб різноманітними реактивами, діаметр зовнішній 89 мм	M12-753-5	100 м	0,78	1617,52	1603,58	<u>13,94</u> 1,01	1262	<u>60</u> -
292	Протравлення і промивання труб різноманітними реактивами, діаметр зовнішній 57 мм	M12-753-3	100 м	0,28	1216,63	1202,69	<u>13,94</u> 1,01	341	<u>16</u> -
293	Трубопроводи з водогазопровідних труб із фітингами на різі, діаметр умовного проходу 15-25 мм	M12-1-1	100 м	0,21	4473,68	4008,96	<u>400,04</u> 187,42	939	<u>40</u> 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
294	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 3,2 мм	C113-15	м	15	19,51	-	<u>-</u> -	293	<u>-</u> -
295	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 15 мм, товщина стінки 2,8 мм	C113-13	м	6	12,52	-	<u>-</u> -	75	<u>-</u> -
296	Трубопроводи з водогазопровідних труб із фітингами на різі, діаметр умовного проходу 32-50 мм	M12-1-2	100 м	0,1	8800,91	8017,92	<u>715,48</u> 319,09	880	<u>38</u> 1
297	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 3,5 мм	C113-18	м	10	39,69	-	<u>-</u> -	397	<u>-</u> -
298	Протравлення і промивання труб різноманітними реактивами, діаметр зовнішній 15-38 мм	M12-753-1	100 м	0,21	815,73	801,79	<u>13,94</u> 1,01	171	<u>8</u> -
299	Протравлення і промивання труб різноманітними реактивами, діаметр зовнішній 57 мм	M12-753-3	100 м	0,1	1216,63	1202,69	<u>13,94</u> 1,01	122	<u>6</u> -
300	Прокладання повітроводів із листової сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, діаметром від 500 до 560 мм	E20-1-7	100м2	0,1978	16890,97	4721,25	<u>89,70</u> 33,42	3341	<u>49</u> -
301	Прокладання повітроводів із листової сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, діаметром від 500 до 560 мм	E20-1-7	100м2	0,0142	16890,97	4721,25	<u>89,70</u> 33,42	240	<u>4</u> -
302	Монтаж газоходів та шиберів	M6-264-5	т	0,81	13573,79	1613,67	<u>1574,76</u> 431,30	10995	<u>60</u> 15
303	Газопроводи	1905-14143	т	0,81	5971,16	-	<u>-</u> -	4837	<u>-</u> -
304	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	E20-29-1	м2	1,23	228,11	222,63	<u>1,63</u> 0,59	281	<u>14</u> -
305	Вставки гнучкі до відцентрових вентиляторів з брезенту та сортової сталі	2415-2581	м2	1,23	164,87	-	<u>-</u> -	203	<u>-</u> -
306	Колектор із труб діам. 425 мм	E16-9-11	100м	0,03	113655,50	11820,28	<u>4100,88</u> 1174,92	3410	<u>17</u> 2
	Разом по розділу Сантехнічні роботи							389824	<u>6645</u> 359

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Розділ . Будівельні роботи								
307	Сітка дротяна кручена із шестикутними чарунками N 50 оцинкована	C111-870	м2	1	2,40	-	-	2	-
308	Олійне фарбування білилами з додаванням кольору сталених балок, труб діаметром понад 50 мм і т.п. за два рази	E15-172-3	100м2	0,734	1757,82	1350,81	1,63 0,59	1290	54
	Разом за локальним кошторисом прями витрати, грн.							1292	54
	Локальний кошторис 2-1-3 на обмурування котлів							391116	6699 359
309	Мурування шамотною цеглою	E45-35-3	м3	1,363	845,86	599,79	47,30 21,01	1153	44 2
310	Вироби вогнетривкі шамотні загального призначення [ГОСТ 390-83, ГОСТ 8691-73], N 5,8, I підгрупа, марка ША	C1115-381	т	2,45	1031,92	-	-	2528	-
311	Ізоляція мурування печей, котлів і трубопроводів шамотним мертелем з азбестом	E45-53-1	м3	0,45	2423,88	402,66	126,65 46,65	1091	11 1
312	Ізоляція мурування печей, котлів, трубопроводів азбестовим шнуром	E45-50-1	100кг	0,08	5423,31	562,78	3,78 1,19	434	3
	Разом за локальним кошторисом прями витрати, грн.							5206	58 3
	Локальний кошторис 2-1-4 на теплоізоляційні роботи Розділ . Будівельні роботи [тепломеханічного устаткування]								
313	Антикорозійне покриття труб, арматури, газоходів	E15-179-3	100м2	0,824	2270,15	2249,77	-	1871	99
314	Ізоляція трубопроводів діаметром 159-273 мм матами мінераловатними, товщина ізоляційного шару 60 мм	E26-9-9	10м	6,4	341,95	230,98	36,74 13,28	2188	72
315	Мати мінераловатні прошивні для теплової ізоляції промислового устаткування без обкладок, марка М-100, товщина 60 мм	C114-15-У	м3	4,08	384,34	-	-	1568	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
316	Ізоляція трубопроводів діаметром 89 мм напівциліндрами з мінеральної вати на синтетичному зв'язуючому, товщина ізоляційного шару 60 мм	E26-3-13	10м	7,8	217,41	156,81	<u>23,68</u> 8,56	1696	<u>61</u> 4
317	Напівциліндри мінераловатні на драні, не поштукатурені азбоцементним розчином, щільність 150 кг/м3, зовнішній діаметр трубопроводу 25-133 мм	C114-94-У	м3	2,04	1235,99	-	<u>-</u> -	2521	<u>-</u> -
318	Ізоляція трубопроводів діаметром до 57 мм шнурами азбестовими, товщина ізоляційного шару 50 мм	E26-8-14	10м	2,8	242,00	212,83	<u>19,60</u> 7,08	678	<u>28</u> 1
319	Шнур азбестовий загального призначення, марка ШАОН, діаметр 6,0 мм	C1541-83	т	0,011	85332,63	-	<u>-</u> -	939	<u>-</u> -
320	Покриття поверхні ізоляції трубопроводів діаметром 159-273 мм рулонними матеріалами, товщина ізоляційного шару 60 мм	E26-23-13	10м	6,4	248,88	100,64	<u>32,66</u> 11,80	1593	<u>34</u> 4
321	Покриття поверхні ізоляції трубопроводів діаметром 89-133 мм рулонними матеріалами, товщина ізоляційного шару 50 мм	E26-23-7	10м	7,8	157,85	65,37	<u>22,04</u> 7,97	1231	<u>27</u> 3
322	Покриття поверхні ізоляції трубопроводів діаметром 76 мм рулонними матеріалами, товщина ізоляційного шару 40 мм	E26-23-1	10м	2,8	128,58	68,96	<u>15,51</u> 5,61	360	<u>10</u> 1
323	Руберойд підкладний з пиловидною засипкою РПП-300Б	C111-857	м2	130	5,96	-	<u>-</u> -	775	<u>-</u> -
324	Покриття поверхні ізоляції трубопроводів діаметром 159-273 мм рулонними матеріалами, товщина ізоляційного шару 60 мм	E26-23-13	10м	6,4	248,88	100,64	<u>32,66</u> 11,80	1593	<u>34</u> 4
325	Покриття поверхні ізоляції трубопроводів діаметром 89-133 мм рулонними матеріалами, товщина ізоляційного шару 50 мм	E26-23-7	10м	7,8	157,85	65,37	<u>22,04</u> 7,97	1231	<u>27</u> 3
326	Покриття поверхні ізоляції трубопроводів діаметром 76 мм рулонними матеріалами, товщина ізоляційного шару 40 мм	E26-23-1	10м	2,8	128,58	68,96	<u>15,51</u> 5,61	360	<u>10</u> 1
327	Тканина скляна конструкційна Т-10, Т-10п	C114-87	1000м2	0,13	17228,17	-	<u>-</u> -	2240	<u>-</u> -
328	Ізоляція арматури і фланцевих з'єднань знімними напівфутлярами з матів мінераловатних прошивних із покриттям листами з оцинкованої сталі, умовний діаметр трубопроводів 80-200 мм, товщина ізоляційного шару 60 мм	E26-15-5	10шт	5,7	3968,19	1928,67	<u>186,97</u> 67,57	22619	<u>511</u> 21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
329	Ізоляція арматури і фланцевих з'єднань знімними напівфутлярами з матів мінераловатних прошивних із покриттям листами з оцинкованої сталі, умовний діаметр трубопроводів до 65 мм, товщина ізоляційного шару 60 мм	E26-15-2	10шт	7,1	2524,43	1338,09	<u>117,57</u> 42,49	17923	<u>442</u> 16
330	Мати мінераловатні прошивні для теплової ізоляції промислового устаткування без обкладок, марка М-100, товщина 60 мм Разом по розділу Будівельні роботи [тепломеханічного устаткування] Розділ . Будівельні роботи [вентіляція та теплопостачання АО]	C114-15-У	м3	6,08	384,34	-	<u>-</u> -	2337	<u>-</u> -
								63723	<u>1355</u> 63
331	Антикорозійне фарбування труб	E15-179-3	100м2	0,114	2270,15	2249,77	<u>-</u> -	259	<u>14</u> -
332	Ізоляція трубопроводів діаметром до 76 мм матами мінераловатними, товщина ізоляційного шару 40 мм	E26-9-1	10м	6,4	159,48	110,11	<u>19,60</u> 7,08	1021	<u>35</u> 2
333	Мати мінераловатні прошивні для теплової ізоляції промислового устаткування без обкладок, марка М-100, товщина 60 мм	C114-15-У	м3	2,47	384,34	-	<u>-</u> -	949	<u>-</u> -
334	Покриття поверхні ізоляції трубопроводів діаметром 76 мм рулонними матеріалами, товщина ізоляційного шару 40 мм	E26-23-1	10м	6,4	128,58	68,96	<u>15,51</u> 5,61	823	<u>24</u> 2
335	Тканина скляна конструкційна Т-10, Т-10п	C114-87	1000м2	0,009	17228,17	-	<u>-</u> -	155	<u>-</u> -
								3207	<u>73</u> 4
	Разом за локальним кошторисом прями витрати, грн. Локальний кошторис 2-1-5 на водопровід і каналізацію Відділ 1. Водопровід Розділ . Сантехнічні роботи							66930	<u>1428</u> 67
336	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 15 мм	E16-7-1	100м	0,32	6886,22	1384,85	<u>133,52</u> 40,61	2204	<u>21</u> 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
337	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталених водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 20 мм	E16-7-2	100м	0,03	7309,64	1384,85	<u>133,52</u> 40,61	219	<u>2</u> -
338	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталених водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 25 мм	E16-7-3	100м	0,13	8085,50	1384,85	<u>133,52</u> 40,61	1051	- <u>9</u>
339	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталених водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 32 мм	E16-7-4	100м	0,12	8793,81	1384,85	<u>133,52</u> 40,61	1055	- <u>8</u>
340	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталених водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 50 мм	E16-7-6	100м	0,04	11712,77	1779,23	<u>346,37</u> 99,88	469	- <u>3</u>
341	Гідравлічне випробування трубопроводів систем опалення, водопроводу і гарячого водопостачання діаметром до 50 мм	E16-29-1	100м	0,64	263,06	248,97	<u>4,52</u> 0,36	168	- <u>6</u>
342	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	C1630-114	кг	9,4	8,39	-	- -	79	- -
343	Установлення змішувачів	E17-2-3	10шт	0,1	308,86	291,91	- -	31	- <u>1</u>
344	Змішувачі для душових установок, См-Д-Шл, з душовою сіткою на гнучкому шлангові	C130-624	комплект	1	151,37	-	- -	151	- -
345	Установлення нагрівників індивідуальних водоводяних	E17-8-1	10компл.	0,1	3446,92	3158,08	<u>269,16</u> 95,49	345	- <u>15</u>
346	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталених труб діаметром до 50 мм	E16-15-2	шт	3	92,18	58,97	<u>18,68</u> 4,48	277	- <u>9</u> 1
347	Засувки паралельні фланцеві з висувним шпінделем 30ч6бр для води та пари, тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 50 мм	C1630-65	шт	3	307,12	-	- -	921	- -
348	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 0,6 МПа [6 кгс/см ²], діаметр 40 мм	C130-948	шт	6	38,62	-	- -	232	- -
349	Вентилі прохідні муфтові 15ч8п для води та пари, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см ²], діаметр 25 мм	C1630-248	шт	1	46,27	-	- -	46	- -
350	Вентилі 15ч8п, діаметр 20 мм	C1630-1498-Д	шт	3	5,79	-	- -	17	- -
351	Установлення манометрів з триходовим краном	E18-22-2	комплект	1	12,39	9,29	- -	12	- -
352	Установлення лічильників [водомірів] діаметром до 40 мм	E16-26-1	шт	1	18,96	16,39	<u>1,63</u> 0,59	19	- <u>1</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
353	Лічильники холодної води крильчасті ВСКМ-7/25ч	C1630-1459	шт	1	1259,21	-	-	1259	-
354	Крани триходові натяжні муфтові латунні для рідких середовищ, 11Б18бк, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см ²], діаметр 15 мм	C1630-659	шт	1	31,79	-	-	32	-
355	Крани водорозбірні настінні латунні з гальванопокриттям для раковин та мийок, марка КВ-15Д, діаметр 15 мм	C130-467	шт	1	56,84	-	-	57	-
	Разом по розділу Сантехнічні роботи							8644	<u>75</u> 2
	Відділ 2. Каналізація								
	Розділ . Сантехнічні роботи								
356	Прокладання по стінах будівель і в каналах трубопроводів із чавунних каналізаційних труб діаметром до 50 мм	E16-5-1	100м	0,04	19845,80	3007,30	<u>204,24</u> 70,35	794	<u>6</u> -
357	Прокладання по стінах будівель і в каналах трубопроводів із чавунних каналізаційних труб діаметром до 100 мм	E16-5-2	100м	0,21	29065,06	3308,03	<u>305,88</u> 105,40	6104	<u>32</u> 1
358	Прокладання у траншеях трубопроводів із чавунних каналізаційних труб діаметром до 100 мм	E16-4-2	100м	0,05	9910,14	2744,18	<u>290,78</u> 101,62	496	<u>7</u> -
359	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної і гарячої води	E17-1-6	10компл.	0,1	919,62	801,29	<u>53,85</u> 19,75	92	<u>4</u> -
360	Умивальники прямокутні напівфарфорові та фарфорові з нижньою камерою змішування, кронштейнами, сифоном пляшковим латунним та випуском, із схованими встановлювальними поверхнями, із спинкою, розмір 400-500x300x135 мм	C130-668	комплект	1	802,40	-	-	802	-
361	Установлення унітазів із бачком безпосередньо приєднаним	E17-3-1	10компл.	0,1	1315,64	901,80	<u>94,63</u> 34,79	132	<u>4</u> -
362	Бачки змивні напівфарфорові та фарфорові з арматурою, безпосередньо встановлювані на унітази	C130-33	комплект	1	143,54	-	-	144	-
363	Унітази напівфарфорові та фарфорові козиркові УнкЦ з сидінням, кріпленням, з косим випуском та суцільновідлитою поличкою	C130-901	шт	1	484,68	-	-	485	-
364	Установлення трапів діаметром 50 мм	E17-1-11	10компл.	0,1	1700,04	186,75	<u>14,07</u> 5,16	170	<u>1</u> -
	Разом по розділу Сантехнічні роботи							9219	<u>54</u> 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Розділ . Будівельні роботи								
365	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 1	E1-164-1	100м3	0,075	3962,25	3962,25	-	297	<u>18</u>
366	Засипка вручну траншей, пазах котлованів і ям, група ґрунтів 1	E1-166-1	100м3	0,075	2926,55	2926,55	-	219	<u>14</u>
							-	516	<u>32</u>
	Разом за локальним кошторисом прями витрати, грн.							18379	<u>161</u> 3
	Локальний кошторис 2-1-6 на вентиляцію і тепlopостачання								
	Розділ . Сантехнічні роботи								
367	Установлення агрегатів повітряно-опалювальних масою до 0,4 т	E20-34-2	шт	0,297	472,63	367,18	<u>88,51</u>	140	<u>6</u>
368	Агрегати опалювальні АПВ280/190, продуктивність за повітрям 18800 м3/г, теплоносій - пара, вода	C1630-1485	шт	1	10663,21	-	<u>30,74</u>	10663	-
369	Підготовлення до випробування, здавання під налагодження і пуску, приєднування до електричної мережі електричних машин з короткозамкненим ротором зі щитовими підшипниками, які надходять у зібраному вигляді, маса до 0,15 т	M8-481-20	шт	1	74,41	41,30	<u>3,48</u> 0,86	74	<u>2</u>
370	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 50 мм	E16-15-2	шт	2	92,18	58,97	<u>18,68</u> 4,48	184	<u>6</u>
371	Засувки паралельні фланцеві з висувним шпінделем 30ч6бр для води та пари, тиск 1 МПа [10 кгс/см2], діаметр 50 мм	C1630-65	шт	2	307,12	-	-	614	-
372	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 0,6 МПа [6 кгс/см2], діаметр 50 мм	C130-949	шт	4	40,72	-	-	163	-
373	Вентилі прохідні муфтові для води та пари, 15ч8бр, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 15 мм	C1630-1497	шт	1	26,93	-	-	27	-
374	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 50 мм	E16-10-2	100м	0,24	10985,41	2306,07	<u>588,54</u> 143,80	2636	<u>26</u> 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
375	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 15 мм	E16-6-1	100м	0,02	5429,26	1206,45	<u>125,14</u> 38,87	109	<u>1</u> -
376	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм	E16-6-2	100м	0,38	5855,73	1206,45	<u>125,14</u> 38,87	2225	<u>22</u> 1
377	Гідравлічне випробування трубопроводів систем опалення, водопроводу і гарячого водопостачання діаметром до 50 мм	E16-29-1	100м	0,64	263,06	248,97	<u>4,52</u> 0,36	168	<u>6</u> -
378	Установлення повітрозбірників зі сталевих труб зовнішнім діаметром до 159 мм	E18-17-5	шт	2	239,10	45,08	<u>9,99</u> 3,68	478	<u>4</u> -
379	Установлення дефлекторів діаметром патрубка 630 мм	E20-23-4	шт	2	728,23	256,49	<u>9,80</u> 3,54	1456	<u>28</u> -
380	Установлення дефлекторів діаметром патрубка 280 мм	E20-23-1	шт	1	268,76	102,67	<u>1,63</u> 0,59	269	<u>5</u> -
381	Установлення ґрат жалюзійних сталевих щільних регульовальних [Р] номер 150, розмір 150x150 мм	E20-12-10	ґрати	2	54,47	42,46	<u>4,60</u> 1,57	109	<u>4</u> -
382	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром 800, 1000 мм	E20-3-3	100м2	0,016	20740,60	5456,53	<u>111,36</u> 42,82	332	<u>5</u> -
	Разом за локальним кошторисом прями витрати, грн.							19647	<u>115</u> 3
	Локальний кошторис 2-1-7 на газопостачання котельні Розділ . Сантехнічні роботи							19647	<u>115</u> 3
383	Установлення автоматики КСЦ-9М	M6-11-2	т	0,65	7119,23	2864,03	<u>4118,31</u> 1094,76	4627	<u>84</u> 31
384	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [расходомер об'ємний, швидкісний, індукційний; ротаметр, клапан регулюючий; регулятор тиску та температури прямої дії; показчик потоку рідини; проточні датчики концентратомірів і щільномірів, РН-метрів], діаметр трубопроводу до 150 мм	M11-350-6	шт	1	420,31	277,40	<u>73,86</u> 24,30	420	<u>13</u> 1
385	Лічильники газові ротаційні РГ-600	C1630-979	шт	1	3944,98	-	<u>-</u> -	3945	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
386	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [расходомер об'ємний, швидкісний, індукційний; ротаметр, клапан регулюючий; регулятор тиску та температури прямої дії; показчик потоку рідини; проточні датчики концентратомірів і щільномірів, РН-метрів], діаметр трубопроводу до 150 мм	M11-350-6	шт	2	420,31	277,40	<u>73,86</u> 24,30	841	<u>27</u> 2
387	Установлення фільтрів для очищення газу від механічних домішок діаметром до 100 мм	E19-9-2	шт	3	379,04	179,70	<u>52,97</u> 14,53	1137	<u>25</u>
388	Засувки чавунні фланцеві на умовний тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 125-150 мм	M12-802-4	10 шт	0,4	2982,09	2004,48	<u>193,48</u> 62,68	1193	<u>38</u> 1
389	Засувки клинові фланцеві з невисувним шпінделем 30ч47бк для нафти та масла, тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 150 мм	C1630-1570	шт	4	1902,54	-	<u>-</u> -	7610	<u>-</u> -
390	Засувки чавунні фланцеві на умовний тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 65-100 мм	M12-802-3	10 шт	1	2207,75	1603,58	<u>123,47</u> 39,73	2208	<u>77</u> 2
391	Засувки клинові фланцеві з невисувним шпінделем 30ч47бк для нафти та масла, тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 100 мм	C1630-1569	шт	10	1141,52	-	<u>-</u> -	11415	<u>-</u> -
392	Крани пружинні та бронзові муфтові на умовний тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 15-50 мм	M12-809-1	10 шт	0,4	1202,69	1202,69	<u>-</u> -	481	<u>23</u> -
393	Крани прохідні натяжні муфтові для газу, 11ч3бк, тиск 0,1 МПа [1 кгс/см ²], діаметр 25 мм	C1630-637	шт	4	30,31	-	<u>-</u> -	121	<u>-</u> -
394	Крани пружинні та бронзові муфтові на умовний тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 15-50 мм	M12-809-1	10 шт	0,1	1202,69	1202,69	<u>-</u> -	120	<u>6</u> -
395	Крани прохідні сальникові муфтові латунні для рідких середовищ, 11Б6бк, тиск 1МПа [10 кгс/см ²], діаметр 20 мм	C1630-643	шт	1	37,92	-	<u>-</u> -	38	<u>-</u> -
396	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [термометр]	M11-350-3	шт	3	143,67	117,45	<u>12,23</u> 5,03	431	<u>17</u> 1
397	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [манометр]	M11-350-3	шт	3	143,67	117,45	<u>12,23</u> 5,03	431	<u>17</u> 1
398	Трубопроводи зі сталевих труб із фланцями та зварними стиками на умовний тиск не більше 2,5 МПа [25 кгс/см ²], що монтуються з готових вузлів, діаметр зовнішній 159 мм [у приміщеннях дизельних, насосних, компресорних, котельних, теплових електростанцій та бойлерних]	M12-2-11 в.в. п.2.1.3 к=1,1	т	1,25	8379,10	4850,84	<u>3352,21</u> 750,42	10474	<u>290</u> 40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
399	Вузли трубопроводів з установленням необхідних деталей, що входять в конструкцію трубопроводу, із безшовних труб, сталь марки 20, діаметр умовного проходу 150 мм, зовнішній діаметр 159 мм, товщина стінки 4,5 мм	C1535-59	т	1,25	14953,02	-	- -	18691	- -
400	Трубопроводи зі сталевих труб із фланцями та зварними стилями на умовний тиск не більше 2,5 МПа [25 кгс/см ²], що монтуються з готових вузлів, діаметр зовнішній 108 мм [у приміщеннях дизельних, насосних, компресорних, котельних, теплових електростанцій та бойлерних]	M12-2-9 в.в. п.2.1.3 к=1,1	т	0,25	10676,85	6264,75	<u>4204,41</u> 955,76	2669	10 <u>75</u>
401	Вузли трубопроводів з установленням необхідних деталей, що входять в конструкцію трубопроводу, із безшовних труб, сталь марки 20, діаметр умовного проходу 100 мм, зовнішній діаметр 108 мм, товщина стінки, 4,0 мм	C1535-41	т	0,25	16370,71	-	- -	4093	- -
402	Протравлення і промивання труб різноманітними реактивами, діаметр зовнішній 133-159 мм	M12-753-7	100 м	0,73	2426,30	2405,38	<u>20,92</u> 1,51	1771	<u>84</u> -
403	Протравлення і промивання труб різноманітними реактивами, діаметр зовнішній 108 мм	M12-753-6	100 м	0,32	2018,42	2004,48	<u>13,94</u> 1,01	646	<u>31</u> -
404	Трубопроводи з водогазопровідних труб із фітингами на різі, діаметр умовного проходу 32-50 мм	M12-1-2	100 м	0,38	8800,91	8017,92	<u>715,48</u> 319,09	3344	<u>146</u> 6
405	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 32 мм, товщина стінки 3,2 мм	C113-16	м	38	25,06	-	- -	952	- -
406	Трубопроводи з водогазопровідних труб із фітингами на різі, діаметр умовного проходу 15-25 мм	M12-1-1	100 м	0,64	4473,68	4008,96	<u>400,04</u> 187,42	2863	<u>123</u> 6
407	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 3,2 мм	C113-15	м	14	19,51	-	- -	273	- -
408	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 20 мм, товщина стінки 2,8 мм	C113-14	м	50	16,00	-	- -	800	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
409	Протравлення і промивання труб різноманітними реактивами, діаметр зовнішній 15-38 мм	M12-753-1	100 м	1,02	815,73	801,79	<u>13,94</u> 1,01	832	<u>39</u> -
410	Прокладання футляру зі сталевих електрозварних труб діаметром 200 мм	E16-10-8	100м	0,022	35477,69	6742,84	<u>1565,66</u> 452,23	781	<u>7</u> 1
411	Прокладання футляру зі сталевих електрозварних труб діаметром 65 мм	E16-10-3	100м	0,006	13685,51	2735,54	<u>595,19</u> 159,05	82	<u>1</u> -
412	Прокладання футляру зі сталевих електрозварних труб діаметром до 40 мм	E16-10-1	100м	0,018	8231,96	2306,07	<u>588,54</u> 143,80	148	<u>2</u> -
413	Протягування в футляр сталевих труб діаметром 150 мм	E22-47-2	100м	0,022	4726,25	3511,65	<u>8,98</u> 3,25	104	<u>4</u> -
414	Протягування в футляр сталевих труб діаметром 100 мм	E22-47-1	100м	0,024	4248,46	3304,16	<u>6,53</u> 2,36	102	<u>4</u> -
415	Зароблення бітумом і пасмом кінців футляра діаметром 800 мм	E22-48-1	шт	7	620,90	298,13	<u>34,09</u> 2,85	4346	<u>107</u> 1
416	Установлення противибухових клапанів площею до 0,2 м2	E19-7-2	шт	7	1061,05	498,58	<u>12,25</u> 4,43	7427	<u>169</u> 2
417	Клапан запобіжний, що самопритирається КПС-0,7-810	2407-502	шт	7	424,43	-	-	2971	-
418	Улаштування контрольної трубки	E24-114-1	шт	1	1002,73	115,26	<u>182,59</u> 28,10	1003	<u>6</u> 2
419	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 0,6 МПа [6 кгс/см2], діаметр 150 мм Разом по розділу Сантехнічні роботи	C130-954	шт	1	102,56	-	-	103	-
	Розділ . Будівельні роботи							99493	<u>1415</u> 109
420	Олійне фарбування білилами з додаванням кольору сталевих балок, труб діаметром понад 50 мм і т.п. за два рази	E15-172-3	100м2	0,6792	1757,82	1350,81	<u>1,63</u> 0,59	1194	<u>50</u> -
421	Олійне фарбування білилами з додаванням кольору ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм і т.п. за два рази	E15-172-4	100м2	0,1558	2772,03	2365,02	<u>1,63</u> 0,59	432	<u>20</u> -
	Разом за локальним кошторисом прями витрати, грн.							1626	<u>70</u> -
								101119	<u>1485</u> 109

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Локальний кошторис 2-1-8 на силове електроустаткування								
422	Монтаж пристрою та підключення кабелів або проводів зовнішньої мережі до апаратів та приладів розподільного пристрою РУСМ 8105-44АОБХХ	M39-4-134	пристрій	1	852,03	344,22	<u>48,82</u> 13,64	852	<u>17</u> 1
423	Монтаж пристрою та підключення кабелів або проводів зовнішньої мережі до апаратів та приладів розподільного пристрою РУСМ 9501-XXXXXX	M39-4-236	пристрій	1	1297,97	513,15	<u>82,46</u> 24,83	1298 1	<u>25</u>
424	Установлення на стіні та підключення кабелів або проводів зовнішньої мережі до апаратів та приладів розподільного пункту ПР11-3118-XXУХ, ПР8504-3070-XXX	M39-37-49	пристрій	1	1314,28	503,42	<u>117,22</u> 34,94	1314	<u>25</u> 2
425	Установлення на стіні та підключення кабелів або проводів зовнішньої мережі до апаратів та приладів розподільного пункту ПР11-3045, -3046-XXУХ	M39-37-1	пристрій	1	767,78	280,63	<u>43,45</u> 11,90	768	<u>14</u> 1
426	Пускач магнітний загального призначення, окремо стоячий, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 40 А	M8-530-4	шт	8	190,80	120,27	<u>3,41</u> 0,83	1526	<u>46</u> -
427	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	M8-526-2	шт	5	141,16	70,16	<u>4,37</u> 1,11	706	<u>17</u> -
428	Перемикач універсальний пилородозахищений, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, кількість секцій до 4	M8-534-1	шт	1	137,19	80,18	<u>3,41</u> 0,83	137	<u>4</u> -
429	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 1 кг	M8-146-2	100 м	0,45	2172,26	548,08	<u>1073,91</u> 279,14	978	<u>12</u> 6
430	Підготовлення до випробування, здавання під налагодження і пуску, приєднування до електричної мережі електричних машин з короткозамкненим ротором зі щитовими підшипниками, які надходять у зібраному вигляді, маса до 0,15 т	M8-481-20	шт	12	74,41	41,30	<u>3,48</u> 0,86	893	<u>23</u> -
431	Труба вініпластова по основі підлоги, діаметр до 25 мм	M8-409-6	100 м	0,47	1315,23	627,01	<u>80,63</u> 14,93	618	<u>15</u> -
432	Труба вініпластова по основі підлоги, діаметр до 50 мм	M8-409-7	100 м	0,45	1587,44	700,78	<u>176,34</u> 40,63	714	<u>16</u> 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
433	Рукав металевий, зовнішній діаметр до 48 мм	M8-411-1	100 м	0,18	2900,64	1170,55	<u>280,55</u> 38,04	522	<u>10</u> -
434	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 2,5 мм ²	M8-412-1	100 м	0,53	230,67	195,74	<u>4,62</u> 1,52	122	<u>5</u> -
435	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 6 мм ²	M8-412-2	100 м	0,12	272,75	234,89	<u>6,92</u> 2,28	33	<u>1</u> -
436	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 16 мм ²	M8-412-3	100 м	0,45	340,70	274,04	<u>13,85</u> 4,56	153	<u>6</u> -
437	Кожен наступний провід одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 6 мм ²	M8-412-9	100 м	1,91	112,43	78,30	<u>4,62</u> 1,52	215	<u>7</u> -
438	Кожен наступний провід одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 35 мм ²	M8-412-10	100 м	1,35	251,98	195,74	<u>25,39</u> 8,35	340	<u>13</u> -
439	Матеріали, що не враховані нормами Кабель АВВГ напругою до 660 В перерізом 3x16+1x10 мм ²	15093-38053-2	1000 м	0,01	5295,23	-	-	53	-
440	Кабель АВВГ напругою до 660 В перерізом 4x2,5 мм ²	15093-38013-1	1000 м	0,01	2192,89	-	-	22	-
441	Двожильний кабель напругою до 660В перерізом 2.2,5мм ² АВВГ	15093-37013	1000м	0,035	3336,26	-	-	117	-
442	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з алюмінієвою жилою, марка АПВ, переріз 2,5 мм ²	C157-227	1000м	0,22	481,02	-	-	106	-
443	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з алюмінієвою жилою, марка АПВ, переріз 4 мм ²	C157-229	1000м	0,05	681,52	-	-	34	-
444	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з алюмінієвою жилою, марка АПВ, переріз 25 мм ²	C157-235	1000м	0,19	3410,82	-	-	648	-
445	Металорукав гнучкий РЗ-ЦХ-22	241649-1051-1-2	1000 м	0,018	2599,97	-	-	47	-
446	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип важкий, зовнішній діаметр 20 мм	C1530-64	10м	4,7	21,73	-	-	102	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
447	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип важкий, зовнішній діаметр 32 мм	C1530-66	10м	4,5	47,15	-	-	212	-
	Разом за локальним кошторисом прями витрати, грн.						-	12530	256 12
	Локальний кошторис 2-1-9 на електроосвітлення								
448	Щиток освітлювальний, що установлюється розпірними дюбелями в ніші, маса щитка до 15 кг	M8-599-2	шт	1	195,51	123,90	6,92 2,28	196	6 -
449	Монтаж ящика зі знижувальним трансформатором	M8-603-1	шт	1	78,68	50,85	5,01 1,59	79	2 -
450	Світильники для ламп розжарювання на кронштейнах по стінах і стелях	M8-593-18	100 шт	0,08	7924,23	4047,32	2234,73 1458,08	634	15 6
451	Світильник для ламп розжарювання із підвішуванням на гак у приміщеннях з нормальними умовами середовища	M8-593-1	100 шт	0,08	9725,69	1693,27	7706,77 1930,49	778	6 8
452	Світильник для ламп розжарювання стельовий або настінний з кріпленням гвинтами для приміщень з нормальними умовами середовища, одноламповий	M8-593-6	100 шт	0,03	4179,65	2890,94	501,07 159,50	125	4 -
453	Вимикач напівгерметичний і герметичний	M8-591-3	100 шт	0,12	3294,07	2808,35	84,23 13,86	395	16 -
454	Вимикач одноклавішний заглибленого типу при схованій проводці	M8-591-2	100 шт	0,02	2458,46	1197,68	21,65 5,75	49	1 -
455	Розетка штепсельна заглибленого типу при схованій проводці	M8-591-9	100 шт	0,07	2664,95	1404,17	21,65 5,75	187	5 -
456	Кабель до 35 кВ, що підвішується на тросі, маса 1 м до 1 кг	M8-149-1	100 м	0,1	4066,36	548,08	2507,84 637,01	407	3 3
457	Кабель дво-, чотирижильний, що прокладається по установлених конструкціях і лотках у приміщеннях з нормальним середовищем, переріз однієї жили до 10 мм ²	M8-402-1	100 м	1,5	1925,32	508,93	1282,66 365,61	2888	37 25
458	Конструкція із профільної сталі для кріплення кабельних закладних підвісок, маса до 1 кг	M8-152-13	100 шт	3	2057,45	587,23	154,33 29,30	6172	86 4
459	Матеріали, що не враховані нормами Щиток освітлювальний ЯОУ-8501УЗ	1517-2490-16	шт	1	776,22	-	-	776	- -
460	Ящик з трансформатором знижувальним 282x205x130мм ЯТП-0,25	1517-2346	шт	1	253,27	-	-	253	- -
461	Світильник підвісний НСП09-200/Р50-03-02	1507-1023	шт	8	78,06	-	-	624	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
462	Підвісний світильник НСП03-60-01УЗ	1507-1045	шт	8	34,11	-	-	273	-
463	Світильник НПО20Х100/Р20-01УХЛЧ	1507-3016	шт	3	38,33	-	-	115	-
464	Лампи розжарювання	С1547-1	шт	20	26,16	-	-	523	-
465	Двожильний кабель напругою до 660в перерізом 2.2,5мм2 АВВГ	15093-37013	1000м	0,14	3336,26	-	-	467	-
466	Трижильний кабель напругою до 660в перерізом 3.2,5мм2 АВВГ	15093-38013	1000м	0,02	4648,04	-	-	93	-
Разом за локальним кошторисом прями витрати, грн.								15034	181
Локальний кошторис									
2-1-10									
на автоматизацію									
467	Установлення блоку управління	M11-168-1	шт	4	323,55	198,14	16,81	1294	38
468	Монтаж блоку живлення	M11-201-1	шт	2	84,84	76,49	4,76	170	1
469	Установлення датчиків тиснення	M11-350-3	шт	12	143,67	117,45	3,85	1724	8
470	Монтаж датчиків розрядження та рівню	M11-350-3	шт	4	143,67	117,45	1,19	575	69
471	Монтаж закладного пристрою для вимірювання тиску [розрідження] газів у трубопроводі	M12-699-2	10 шт	0,6	462,64	400,90	12,23	278	3
472	Трубні проводки з водогазопровідних труб із вуглецевих і низьколегованих сталей, тип з'єднання зварний, діаметр умовного проходу 25 мм	M12-522-3	100 м	0,16	2153,68	1363,05	5,03	345	23
473	Труба сталева у готових борознах, по основі підлоги, діаметр до 50 мм	M8-407-8	100 м	1,18	2098,25	970,40	12,23	2476	1
474	Рукав металевий, зовнішній діаметр до 48 мм	M8-411-1	100 м	1,62	2900,64	1170,55	5,03	4699	12
475	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 1 кг	M8-146-2	100 м	0,05	2172,26	548,08	57,65	109	-
476	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 2,5 мм2	M8-412-1	100 м	2,8	230,67	195,74	3,48	646	2
								736,74	10
								243,66	2
								752,20	56
								362,29	22
								280,55	93
								38,04	3
								1073,91	1
								279,14	1
								4,62	27
								1,52	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
477	Кожен наступний провід одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 6 мм ²	M8-412-9	100 м	4,14	112,43	78,30	4,62 1,52	465	16 -
478	Конструкції металеві	M8-88-3	т	0,04	20446,32	2084,66	760,52 204,93	818	4 -
479	Монтаж дзвоника електричного з кнопкою	M8-604-1	100 шт	0,02	3045,57	2725,23	61,89 16,36	61	3 -
480	Пробивання в бетонних стінах і підлогах борозен площею перерізу до 50 см ²	E46-32-2	100м	0,1	2447,04	1432,36	1014,68 332,51	245	7 2
481	Матеріали, що не враховані нормами Провід напругою до 500в класу струмопровідної жили 4 перерізом 2.0,50мм ² НВЕ	15098-4102	1000м	0,02	2213,80	-	- -	44	- -
482	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з алюмінієвою жилою, марка АПВ, переріз 2,5 мм ²	C157-227	1000м	0,674	481,02	-	- -	324	- -
483	Кабель АВВГ напругою до 660 В перерізом 4x2,5 мм ²	15093-38013-1	1000 м	0,05	2192,89	-	- -	110	- -
484	Пристрій відбірний	241829-6065	шт	6	26,25	-	- -	158	- -
485	Металорукав гнучкий РЗ-ЦХ-18	241649-1049-1-1	1000 м	0,162	2227,10	-	- -	361	- -
486	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного прохлду 20 мм, товщина стінки 2,8 мм	C113-14	м	16	16,00	-	- -	256	- -
487	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 20 мм, товщина стінки 2,5 мм	C113-2	м	118	14,61	-	- -	1724	- -
	Разом за локальним кошторисом прями витрати, грн.							16882	367 35
	Локальний кошторис 2-1-11 на заземлення введеного щита (грунт супісок)								
488	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	E1-164-2	100м ³	0,06	5171,07	5171,07	- -	310	19 -
489	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	E1-166-1	100м ³	0,06	2926,55	2926,55	- -	176	11 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
490	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 12 мм	M8-471-3	10 шт	0,4	1552,46	274,04	762,15 157,44	621	5 3
491	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі круглої, діаметр 12 мм ²	M8-472-1	100 м	0,24	1703,39	626,38	83,52 18,12	409	7
492	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з круглої сталі діаметром 8 мм	M8-472-8	100 м	0,16	1660,39	665,53	74,57 14,49	266	5 -
	Разом за локальним кошторисом прями витрати, грн.							1782	47 3
I.	Разом прями витрати		грн.					823460,00	13266,00 873,00
	у тому числі:								
	- вартість матеріалів, виробів та конструкцій		грн.					476507,00	
	- заробітна плата		грн.					270433,00	
	- вартість експлуатації машин		грн.					76520,00	
	- у тому числі заробітна плата робітників, що обслуговують машини		грн.					19992,00	- 873,00
II.	Загальновиробничі витрати	Розрахунок	грн.					204341,00	1251,00
III.	Кошти на зведення та розбирання тимчасових будівель і споруд (3,1 %)	ДБН Д.1.1-1-2000 п.3.1.14	грн.					31861,84	477,09 -
IV.	Додаткові витрати при виконанні будівельно-монтажних робіт у зимовий період (к-т 0,9) (0,81 %)	ДБН Д.1.1-1-2000 п.3.2.10	грн.					8583,27	706,95 -
IV.	Кошти на подорожчання будівельно-монтажних робіт у літній період	ДБН Д.1.1-1-2000 п.3.2.10.10	грн.					2861,09	155,53 -
	Разом вартість будівельно-монтажних робіт (I+II+III+IV)		грн.					1071107,20	15856,57 873,00
	у тому числі: зворотні суми		грн.					4779,28	
V.	Інші супутні витрати		грн.					34585,32	
	у тому числі:								
	- Витрати по перевезенню працівників будівельно-монтажних організацій автомобільним транспортом	Розрахунок N П-94	грн.					34585,32	
	Разом (I+II+III+IV+V)		грн.					1105692,52	15856,57 873,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
VI.	Прибуток (2,84)	ДБН Д.1.1.1- 2000 п.3.1.18	грн.					47511,98	
VII.	Адміністративні витрати (1,23)	ДБН Д.1.1- 1-2000 п.3.1.18.4	грн.					20577,37	
VIII.	Кошти на покриття ризику у тому числі: - Ризики, пов'язані з проектною документацією (2 %) - Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами (К=1, 122) Всього вартість будівельно-монтажних робіт	ДБН Д.1.1- 1-2000 п 3.1.19 Розрахунок N П-145	грн. грн. грн.					22113,86 32376,05	
	Разом (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII)		грн. грн.					1172417,38 1228271,78	15856,57
IX.	Податки, збори, обов'язкові платежі, встановлені чинним законодавством і не враховані складовими вартості будівництва (крім ПДВ) у тому числі: - Плата (податок) за землю, що враховується при розрахунку Договірної ціни і в Акті КБ-2в Разом (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX)	Розрахунок N П-156	грн. грн.					1228,27 1228,27	873,00
X.	Податок на додану вартість (20 %)	ДБН Д.1.1- 1-2000 п.3.1.22	грн.					245900,01	15856,57 873,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Всього за актом		грн.					1475400,06	15856,57 873,00
	у тому числі: зворотні суми								
	- від розбирання тимчасових будівель і споруд крім ПДВ		грн.					4779,28	
	- податок на додану вартість (ПДВ) (20 %)		грн.					955,86	
	- від розбирання тимчасових будівель і споруд з ПДВ		грн.					5735,14	
	- вартість матеріальних ресурсів поставки замовника крім ПДВ		грн.					2982,52	
	- податок на додану вартість (ПДВ) (20 %)		грн.					596,50	
	- вартість матеріальних ресурсів поставки замовника з ПДВ		грн.					3579,02	

Примітка : - Вартість ресурсів визначена за нормами, прийнятими в кошторисах.
 - "Заробітна плата", яка наведена у складі прямих витрат, є зарплата робочих, не зайнятих обслуговуванням машин. Загальне значення кошторисної заробітної плати дорівнює 331260 грн., у тому числі:
 - зарплата робочих, не зайнятих обслуговуванням машин: 270433 грн.;
 - зарплата в експлуатації машин: 19992 грн.;
 - зарплата у складі загальноновиробничих витрат: 40835 грн..

* Будівельні роботи - це будівельні, монтажні, пусконаладжувальні та інші роботи, що виконуються під час нового будівництва, реконструкції, реставрації, капітального та поточного ремонту будівель та споруд.

М. П. Здав Генпідрядник (Субпідрядник) _____

“ _____ ” _____ 20__ року

М. П. Прийняв Замовник (Генпідрядник) _____

“ _____ ” _____ 20__ року