

Управління капітального будівництва та перспективного розвитку міста Краматорської міської ради
(назва організації, що затверджує)

Затверджено: _____

Зведений кошторисний розрахунок в сумі 12459,017 тис. грн.
В тому числі зворотних сум 0 тис. грн.

(посилання на документ про затвердження)

" " _____ 20 р.

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА №

Нове будівництво модульної твердопаливної котельної на території КНП «Міська лікарня №3» Краматорської міської ради за адресою: вул. О. Тихого, 17(коригування)

Складений за поточними цінами станом на 24 грудня 2024 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування глав, будівель, споруд, лінійних об'єктів інженерно-транспортної інфраструктури, робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	інших витрат	загальна вартість
1	2	3	4	5	6	7
1	02-01	Глава 2. Об'єкти основного призначення				
		Модульна твердопаливна котельня	1166,918	12,484	-	1179,402
		Разом по главі 2:	1166,918	12,484	-	1179,402
2	07-01	Глава 7. Благоустрій та озеленення території				
		Благоустрій (генеральний план)	46,101	-	-	46,101
		Разом по главі 7:	46,101	-	-	46,101
		Разом по главах 1-7:	1213,019	12,484	-	1225,503

1	2	3	4	5	6	7
		Разом по главах 1-8:	1213,019	12,484	-	1225,503
		Разом по главах 1-9:	1213,019	12,484	-	1225,503
		Глава 10. Утримання служби замовника та інжинірингові послуги				
3	Розрахунок N П-115	Кошти на утримання служби замовника (1 %)	-	-	12,130	12,130
4	Розрахунок N П-116	Кошти на здійснення технічного нагляду (1,5%)	-	-	18,195	18,195
5	Кошторисний розрахунок	Витрати на проведення контрольного геодезичного знімання для прийняття в експлуатацію закінченого об'єкта	-	-	10,833	10,833
6	Кошторисний розрахунок	Технічна інвентаризація об'єкта	-	-	41,670	41,670
7	Завдання на проектування	Комплекс робіт з виносу газових мереж за межі майданчика будівництва	-	-	429,167	429,167
		Разом по главі 10:	-	-	511,995	511,995
		Глава 12. Проектні, вишукувальні роботи, експертиза та авторський нагляд				
8	Настанова [4.34], Додаток 8 до Настанови (пункти 3.30, 3. 31, 3.37, 3.38, 4. 33), п. 53, зведений кошторис на ПІР	Вартість проектних робіт з урахуванням експертизи проектної документації	-	-	58,803	58,803
9	Настанова [4.35], Додаток 8 до Настанови (пункти 3.30, 3. 31, 3.37, 3.38, 4. 33), п. 55, Кошторисний розрахунок № 12-02	Кошти на здійснення авторського нагляду	-	-	31,368	31,368
		Разом по главі 12:	-	-	90,171	90,171
		Разом по главах 1-12:	1213,019	12,484	602,166	1827,669

1	2	3	4	5	6	7
	Настанова [4.38], Додаток 25 до Настанови (пункт 4.38), п. 2, Кошторисний розрахунок № 01	Кошторисний прибуток (П)(СС2, 18,11 грн./люд.-год.)	10,255	-	-	10,255
	Настанова [4.39], Настанова [4.39], Додаток 27 до Настанови (пункт 4.39) п. 2, Кошторисний розрахунок № 02	Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (АВ)(СС2, 5,06 грн./люд.-год.)	-	-	2,865	2,865
	Настанова [4.43], Кошторисний розрахунок № 05	Разом Податок на додану вартість	1223,274	12,484	605,031 350,124	1840,789 350,124
	Довідка УКБ Краматорської міської ради №34.03-31/1213	Всього по зведеному кошторисному розрахунку Понесені витрати	1223,274 6787,637	12,484 1267,416	955,155 2213,051	2190,913 10268,104
		Всього по зведеному кошторисному розрахунку з урахуванням витрат за підсумком	8010,911	1279,900	3168,206	12459,017

Керівник проєктної організації

Головний інженер проєкту

Керівник відділу



П.В.Таратін

В.О.Тарабаєв

П.В.Таратін

(Замовник)

(Підрядник)

Начальник управління капітального
будівництва та перспективного
розвитку міста Краматорської
міської ради


Роман ЧАЙКА
" " " 20__ р.

ФОП Таратін П.В.


Павел ТАРАТИН
" " " 20__ р.

ПЕРЕЛІК ОСНОВНИХ МАТЕРІАЛЬНИХ РЕСУРСІВ

Період, станом на який прийняті ціни грудень 2024

Найменування бази даних цін

Посилання на базу даних цін

№ п/п	Найменування матеріальних ресурсів	Одиниця виміру	Ціна, грн. з ПДВ
1	2	3	4
1	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 3 мм, діаметр 125 мм	1000шт	29436,26
2	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 3 мм, діаметр 150 мм	1000шт	46671,04
3	Прокладки з пароніту, товщина 3 мм, діаметр 200 мм	1000шт	59949,78
4	Кислота сірчана акумуляторна, сорт 1	т	15848,2
5	Шнур азбестовий загального призначення, марка ШАОН, діаметр 3,0 мм	т	682951,45
6	Шнур азбестовий загального призначення, марка ШАОН, діаметр 2,0 мм	т	862696,13
7	Прокладка паронитова Ду50 товщ.3,0мм	шт	84,52
8	Прокладка паронитова Ду65 товщ.3,0мм	шт	95,53
9	Прокладка паронитова Ду80 товщ.3,0мм	шт	116,36
10	Прокладка паронитова Ду25 товщ.3,0мм	шт	42,89
11	Прокладка паронитова Ду32 товщ.3,0мм	шт	53,9
12	Прокладка паронитова Ду40 товщ.3,0мм	шт	69,83
13	Бобишка під оправу захисну для скляного термометра	шт	269,54
14	Бобишка для встановлення термометра біметалевого. G1/2". L=40 мм	шт	153,26
15	Бобишка для встановлення перетворювача температури. M20x1,5. L=40 мм	шт	138,58
16	Втулка В54, В59	100шт	214,82
17	Втулка В22	100шт	61,4
18	Втулка В17	100шт	49,5
19	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	264,59
20	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	1360,38
21	Мастило універсальне тугоплавке "Консталин", марка УТ-1	т	116570,24
22	Різьба довга сталевая приварна Ду15	шт	30,86
23	Бірка маркувальна	100шт	278,28
24	Анкер розпірний, 6x80мм	шт	9,01
25	Прокладка паронитова Ду100 (товщ.3,0мм)	шт	134,72
26	Перехід ексцентричний 700x500 / 1120x320	шт	10426,82
27	Перехід концентричний двостінний 660/ 600 x 460/ 400 L=540 мм	шт	12715,68
28	Перехід К-273x7-159x4,5 Ст3	шт	905,47
29	Заглушка 108x4 Ст3	шт	122,69
30	Заглушка фланцева DN80; Ру=1,6 МПа	шт	79,67
31	Перехід ексцентричний 660/ 600 - 700x500	шт	10418,33
32	Перехід К-219x6-108x4 Ст3	шт	696,34
33	Перехід К-159x4,5-57x3 Ст3	шт	302,45
34	Перехід К-159x4,5-76x3,5 Ст3	шт	302,45
35	Переходи К-273x7-219x6 Ст3	шт	905,47
36	Перехід К-219x6-76x3,5 Ст3	шт	696,34

1	2	3	4
37	Перехід К-219х6-89х3,5 Ст3	шт	696,34
38	Опора підвісна, діаметр умовного проходу 250 мм	шт	287,12
39	Опора підвісна, діаметр умовного проходу 200 мм	шт	252,92
40	Опора підвісна, діаметр умовного проходу 150 мм	шт	161,08
41	Канат подвійного звивання, тип ТК, без покриття, з дроту марки В, маркірувальна група 1570 Н/мм2 та менше, діаметр 15,5 мм	10м	2345,26
42	Канат подвійного звивання, тип ТК, оцинкований, з дроту марки В, маркірувальна група 1770 Н/мм2, діаметр 5,5 мм	10м	799,14
43	Канат подвійного звивання, тип ЛК-Р, без покриття, з дроту марки В, маркірувальна група 1570 Н/мм2 та менше, діаметр 8,3 мм	10м	771,86
44	Перехід К-48,3х3,6-42,4х3,6 Ст 3	шт	56,4
45	Перехід К-60,3х4-42,4х3,6 Ст3	шт	57,44
46	Заглушка 218х8 Ст3	шт	383,22
47	Опора підвісна, діаметр умовного проходу 100 мм	шт	113,17
48	Перехід К-42,4х3,6-33,7х3,2 Ст3	шт	42,9
49	Перехід К-48,3х3,6-33,7х3,2 Ст3	шт	51,5
50	Втулка В69	100шт	285,71
51	Провід з'єднувальний гнучкий ПВС, 380В 3х1,0мм	м	38,32
52	Провід з'єднувальний гнучкий ПВС, 380В 2х1,0мм	м	16,33
53	Полоски К-404	100шт	29,08
54	Пряжки К-405	100шт	92,09
55	Провід ПРГ-500, переріз 1 мм2	1000м	7031,33
56	Провід ПМВГ-0,35	1000м	7348,87
57	Патрубок У-477	100шт	2370,54
58	Патрони до пістолета Д-2	100шт	139,93
59	Патрони Д або К довгі	100шт	287,38
60	Підрозетник, діаметр 50-80 мм	100шт	2244,44
61	Перемичка заземлювальна	шт	56,12
62	Патрубок У-479	100шт	6064,58
63	Трос з нержавіючої сталі Ф=7мм	м	134,76
64	Скоби будівельні	кг	52,34
65	Скоби дволапкові К146П	100шт	487,96
66	Трубка мідна 10 х 1 ТУ184450-106-043	м	197,92
67	Трубка ліноксинтова, діаметр 5-6 мм	кг	408,47
68	Труба водогазопровідна Ду=15	м	92,22
69	Сальник РГ21	шт	21,47
70	Гума листова підвищеної маслостійкості без тканинної прокладки	кг	197,57
71	Рамка для написів РПМ55Х15	100шт	514,25
72	Скоба для кріплення труб і металорукава однолапкова, 15мм	100шт	975,55
73	Скобки для проводів кабелів дволапкові К729, К730	100шт	975,55
74	Стискачі відгалужувальні У731, У733	100шт	1927,55
75	Паронітові прокладки	100шт	1708,01
76	Модульна кнопка, без фіксації з зеленою пласкою клавішею.	шт	275,63
77	Модульна кнопка, без фіксації з червоною пласкою клавішею.	шт	275,63
78	Кнопка К227	100шт	34,46
79	Гак У625	100шт	1825,08
80	Конструкція опорна (Стійки)	т	139431,98
81	Ковпачки ізолювальні К-441, К-442	100шт	70,85
82	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	2075,64
83	Дюбелі У658, У661	100шт	918,85
84	Гільза захисна. L=180 мм	шт	1,43
85	Затиск для тросу 7 мм.	100шт	6161,1
86	Заглушка У467, У469	100шт	150,76
87	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	2073,31
88	Накінечник луджений, 35мм2	шт	96,91
89	Накінечник луджений, 50мм2	шт	74,4733
90	Наконечники кабельні	100шт	3165,18
91	Очіс льняний	т	45254,74
92	Прикінцевлювач маркувальний А671	100шт	23,3

1	2	3	4
93	Нитки швейні	кг	509,57
94	Стрічка монтажна ЛМ	100м	1010,92
95	Стрічка кіперна	100м	1014,95
96	Стрічка ФУМ	кг	7877,38
97	Наконечники алюмінієві для опресування 95-12-13а	100шт	1341,78
98	Перехід з внутрішньою металевою різьбою 25x1/2"	шт	90,6
99	Муфта перехідна 50/ 32 (зв/вн)	шт	343,97
100	Кабельний ввід, діаметр ввідного кабелю 13-18мм	шт	23,47
101	Суміш насіння газонних трав	ц	111939,08
102	Розчин готовий опоряджувальний вапняковий 1:2,5	м3	4218,12
103	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'янисті в чушках, марка ПОС40	т	1421578,57
104	Листи свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1,0 мм	т	413467,63
105	Клемная колодка з'єднувальна 1р 15x5,3мм, колір сірий	шт	180,95
106	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	4554,42
107	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	4519,14
108	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	4991,22
109	Розчин готовий опоряджувальний цементний 1:3	м3	4309,99
110	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М50	м3	4538,27
111	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	м3	4729,07
112	Відвід 45-57x3,5 Ст3	шт	856,93
113	Відвід 90-273x6 Ст3	шт	3608,09
114	Відвід 45-108x4,0 Ст3	шт	325,02
115	Відвід 90-133x4 Ст 3	шт	1280,66
116	Відвід 90-159x4,5 Ст 3	шт	997,63
117	Відвід 90 -219x5 Ст3	шт	1528,04
118	Кутник 90° 20	шт	301,12
119	Гладка, електротехнічна, ПВХ труба, Д=25мм.	10м	883,38
120	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'янисті в чушках, марка ПОС30	т	1098641,58
121	Відвід 45-133x4,0 Ст3	шт	710,75
122	Відвід 45-159x4,5 Ст3	шт	738,17
123	Відвід 45-219,1x6,3 Ст3	шт	1767,1
124	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	6032,69
125	Борошно андезитове кислототривке, марка А	т	6283,94
126	Лак кремнійорганічний термостійкий, марка ПФ-170	т	245611,62
127	Ксилол нафтовий, марка А	т	37193,33
128	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	201119,34
129	Емаль ХВ-124 захисна, зелена	т	120864,95
130	Розчинник, марка Р-4	т	82370,64
131	Ацетон технічний, I сорт	т	55691,58
132	Хомут, діаметр 90 мм	шт	61,3
133	Хомут, діаметр 160 мм	шт	92,17
134	Грунтовка ХС-010 хімстійка червоно-коричнева	т	158587,76
135	Грунтовка Krautol Akryl Grund	т	30993,74
136	Грунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	134985,64
137	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	5287,38
138	Гравій баритовий	м3	3776,09
139	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	16322,64
140	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	5845,4
141	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	5319,38
142	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	5152,74
143	Пісок кварцевий	т	6308,33
144	Щебень із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М1000 і більше	м3	2114,92

1	2	3	4
145	Поробрик 1000x200x80мм	шт	292,1633
146	Пісок природний, рядовий	м3	2061,16
147	Суміші асфальтобетонні гарячі, дрібнозернисті, щільні, типу А, марки 1	т	7438,34
148	Суміші піщано-гравійні для будівельних робіт N3, розмір зерен понад 0 до 40 мм, марка ДР12	м3	1039,72
149	Відвід 90-108x4 Ст 3	шт	395,17
150	Трійник 33,7x3,2-33,7x3,2 Ст3	шт	202,22
151	Трійники 273x7-159x4,5 Ст3	шт	2350,58
152	Трійники 273x7-219x6 Ст3	шт	2408,02
153	Трійник 45" двостінний 660/ 600 x 460/ 400	шт	8219,41
154	Трійник 90" двостінний 460/ 400	шт	4841,06
155	Трійник 33,7x3,2-26,9x3,2 Ст3	шт	202,1
156	Трійники 219x6-159x6 Ст3	шт	1452,84
157	Перехід К-219x6 -159x4,5 Ст3	шт	834,14
158	Трійники 219x6-219x6 Ст3	шт	1154,77
159	Трійник 26,9x3,2-26,9x3,2 Ст3	шт	144,59
160	Трійники 219x6-133x5 Ст3	шт	1646,36
161	Перехід К-219x6-133x4 Ст3	шт	1323,74
162	Перехід К-133x4-89x3,5 Ст3	шт	231,12
163	Перехід К-133x5-108x4 Ст3	шт	362,21
164	Перехід К-108x4-57x3 Ст3	шт	222,74
165	Перехід К-159x4,5-108x4 Ст3	шт	338,71
166	Перехід К-159x4,5-133x4 Ст3	шт	338,81
167	Перехід К-133x5-76x3,5 Ст3	шт	282,77
168	Перехід К-76x5-38x3,6 Ст3	шт	178,94
169	Перехід К-76,1x5-48,3x3,6 Ст3	шт	165,56
170	Перехід К-76x3-57x3 Ст3	шт	178,99
171	Перехід К-108x4-76x3,5 Ст3	шт	203,05
172	Перехід К-108x4-89x3,5 Ст3	шт	210,9
173	Перехід К-89x3,5-57x3 Ст3	шт	190,99
174	Трійник 159x4,5-159x4,5 Ст3	шт	517,28
175	Трійник 57x4,0-45x3,0 Ст3	шт	386,75
176	Трійники 57x3-57x3 Ст3	шт	386,68
177	Відвід 90-21,3x3,2 Ст3	шт	91,82
178	Трійники 60,3x4-42,3x3,6 Ст3	шт	306,88
179	Трійники 42,4x3,6-42,4x3,6 Ст3	шт	277,64
180	Трійники 48,3x3,6-48,3x3,6 Ст3	шт	277,76
181	Відвід 90-57,3x3,5 Ст3	шт	220,74
182	Відвід 90-76x3,5 Ст3	шт	324,78
183	Відвід 90-89x4 Ст3	шт	502,46
184	Відвід 90-26,9x3,2 Ст 3	шт	177,52
185	Відвід 90-42,4x3,6 Ст3	шт	351,4
186	Відвід 90-48,3x3,6 Ст3	шт	394,27
187	Перехід К-159x8-89x6 Ст3	шт	277,02
188	Відвід 90-159x4,5 Ст3	шт	813,42
189	Перехід К-159x4,5-108x4 Ст3	шт	420,79
190	Трійник 159x4,5-108x4 Ст3	шт	809,94
191	Трійники 159x4,5-108x4,0 Ст3	шт	632,22
192	Трійники 159x4,5-159x4,5 Ст3	шт	632,22
193	Трійники 133x4-108x4 Ст3	шт	571,24
194	Трійники 108x4-76x3,5 мм	шт	570,95
195	Перехід К-108x6-57x4 Ст3	шт	214,7
196	Перехід К-89x6-76x5 Ст3	шт	165,61
197	Трійники 133x4-89x3,5 Ст3	шт	589,63
198	Трійники 133x4-133x4 Ст3	шт	589,63
199	Затвор поворотний дисковий фланцевий. Ду150; Tmax=130°C; Pmax=1,0 МПа	шт	14691,72
200	Затвор поворотний дисковий фланцевий. Ду125; Tmax=130°C; Pmax=1,0 МПа	шт	10893,91

1	2	3	4
201	Затвор поворотний дисковий фланцевий. Ду100; Tmax=130°C; Pmax=1,0 МПа	шт	7591,28
202	Клапан запобіжний кутовий латунний Ду32; P=0..1,2 МПа; Tmax=180°C	шт	3142,63
203	Клапан запобіжний кутовий латунний Ду40; P=0..1,2 МПа; Tmax=180°C	шт	4517,58
204	Затвор поворотний дисковий фланцевий. Ду200; Tmax=130°C; Pmax=1,0 МПа	шт	23262,25
205	Фільтр осадковий сітчастий фланцевий. Ду100; Tmax=200°C; Pmax=1,6 МПа	шт	4328,84
206	Фільтр механічного очищення муфтовий. Ду32; Tmax=150°C; Pmax=1,6 МПа	шт	1100,62
207	Фільтр осадковий сітчастий фланцевий. Ду40; Tmax=200°C; Pmax=1,6 МПа	шт	1166,11
208	Затвор поворотний дисковий фланцевий. Ду65; Tmax=130°C; Pmax=1,0 МПа	шт	1531,44
209	Затвор поворотний дисковий фланцевий. Ду50; Tmax=130°C; Pmax=1,0 МПа	шт	1176,2
210	Затвор поворотний дисковий фланцевий. Ду40; Tmax=130°C; Pmax=1,0 МПа	шт	1004,64
211	Фланець 1-65-16 См3	шт	539,93
212	Фланець 1-100-16 См3	шт	1083,43
213	Клапан зворотній муфтовий. Ду32; Tmax=130°C; Pmax=4,0 МПа	шт	1030,78
214	Талреп М8.	шт	207,04
215	Труба сталева водогазопровідна 15x2,8	м	54,62
216	Відвід 90-57x3,5 Ст3	шт	294
217	Клапан зворотній міжфланцевий. Ду125; Tmax=130°C; Pmax=1,6 МПа	шт	8842,63
218	Клапан зворотній міжфланцевий. Ду150; Tmax=130°C; Pmax=1,6 МПа	шт	12781,06
219	Клапан зворотній міжфланцевий. Ду200; Tmax=130°C; Pmax=1,6 МПа	шт	25640,44
220	Клапан зворотній міжфланцевий. Ду40; Tmax=130°C; Pmax=1,6 МПа	шт	1630,68
221	Клапан зворотній міжфланцевий. Ду65; Tmax=130°C; Pmax=1,6 МПа	шт	7500,31
222	Клапан зворотній міжфланцевий. Ду100; Tmax=130°C; Pmax=1,6 МПа	шт	10908,82
223	Фільтр осадковий сітчастий фланцевий. Ду65; Tmax=200°C; Pmax=1,6 МПа	шт	7105,25
224	Світильник накладний на стелю, 40W, 220В, індивідуальний, IP65	шт	612,37
225	Коробка розгалужувальна на 4 полюса	шт	659,09
226	Сповіщувач ручний СПР Ех "Тірас"	шт	862,93
227	Світловий показник "Вихід", з акумулятором, IP65	шт	2203,27
228	Світильник накладний на стелю, 20W, 220В, індивідуальний, IP54	шт	510,78
229	Світильник накладний на стелю, 40W, 220В, транзитний, IP65	шт	734,77
230	Контактор модульний, ESB24-22	шт	1205,72
231	Контактор модульний ESB40-40	шт	2353,22
232	Контактор модульний ESB20-11	шт	1579,04
233	Реле рівня води HRH-5	шт	302,89
234	Контактор модульний ESB20-40	шт	1808,54
235	Контактор модульний ESB20-20	шт	1438,1
236	Фільтр осадковий сітчастий фланцевий Ду200; Tmax=200°C; Pmax=1,6 МПа	шт	35307,46
237	Перемикач кулачковий ONWS3PB	шт	495,8
238	Перемикач кулачковий ONWS2 PB	шт	471,32
239	Фільтр осадковий сітчастий фланцевий Ду100; Tmax=200°C; Pmax=1,6 МПа	шт	9901,72
240	Фільтр осадковий сітчастий фланцевий. Ду125; Tmax=200°C; Pmax=1,6 МПа	шт	10760,03
241	Фільтр осадковий сітчастий фланцевий. Ду150; Tmax=200°C; Pmax=1,6 МПа	шт	12869,88
242	Світлозвуковий показчик виходу "ВИХІД", вибухозахищений ОС3-12 Ех	шт	933,76
243	Розподільчий щит 500x300x200 мм для обчислювача та радіотерміналу (з вікном)	шт	7903,52
244	Лічильник холодної води (В1) Ду65; MWN 30-65	шт	8388,78
245	Клапан зворотній міжфланцевий Ду100 FAF2350 DN100	шт	4848,79
246	Манометр, клас точності 1,5; 0...60 кПа	шт	465,12

1	2	3	4
247	Манометр, клас точності 1,5; 0...1,0 МПа	шт	465,12
248	Сповісвач пожежний димовий вибухозахищений СПД-2 Ех СПД-2 Ех "Тірас"	шт	1169,12
249	Провід з'єднувальний гнучкий ПВС, 380В, 3х1,0	1000м	16465
250	Провід з'єднувальний гнучкий ПВС, 380В, 3х0,75	1000м	11793,55
251	Провід з'єднувальний гнучкий ПВС, 380В, 2х1,5	1000м	11793,55
252	Провід з'єднувальний гнучкий ПВС, 380В 4х6,0	1000м	73862,3
253	Провід з'єднувальний гнучкий ПВС, 380В 3х2,5	1000м	26571,17
254	Провід з'єднувальний гнучкий ПВС, 380В 3х1,5	1000м	14026,68
255	Провід з'єднувальний гнучкий ПВС, 380В, 2х0,75	1000м	2668,07
256	Провід гнучкий установчий ПуГВ 1х1,5	1000м	2668,07
257	Провід з'єднувальний гнучкий ПВС, 380В 7х1,5	1000м	12989,05
258	Провід з'єднувальний гнучкий ПВС, 380В 4х4,0	1000м	25326,17
259	Провід з'єднувальний гнучкий ПВС, 380В 4х2,5	1000м	158402,59
260	Провід з'єднувальний гнучкий ПВС, 380В 4х1,0	1000м	6700,55
261	Гофрована труба, стійка до УФ, Д=63мм	1000м	54273,54
262	Гофрована труба з протяжкою, Д=16мм	1000м	5323,96
263	Прокладка 65 (Параніт ПМБ-3,0)	шт	266,03
264	Вимикач одноклавішний відкритої установки IP44	шт	88,81
265	Металорукав РЗЦХ-25	1000м	42968,17
266	Металорукав РЗЦХ-15	1000м	31489,88
267	Кабель монтажний екранований МКЕШ 2х0,35	1000м	36754,97
268	Кабель контролю клапанів ПСРКЕН 3х1,5	1000м	35333,4
269	Кабель вогнестійкий JE-H(St)E30 1х2х0.8	1000м	18381,94
270	Прокладка 100 (Параніт ПМБ-3,0)	шт	266,03
271	Резистор МЛТ-0,25-1,3кОм	шт	153,96
272	Кабель системи оповіщення "ВИХІД" ПСРКЕН 2х2,5	1000м	39538,58
273	Датчик СО ИТЕМ.413422.001	шт	33417,26
274	Лоток неперфорований 200х50мм	1м	226,07
275	Кришка лотка 150х150мм	1м	50,87
276	Лоток неперфорований 150х50мм	1м	69,84
277	З'єднувач для лотку 900, Г-образний, горизонтальний	шт	95,865
278	Профільна труба 60х60х3мм. (стійка для кріплення тросу до навіса ДЕС)	1м	23,04
279	Кришка лотка неперфорованого 100х250мм	1м	181,7
280	Кабель-канал ПВХ 20х10	м	37,94333
281	Кабель-канал ПВХ 40х25	м	133,4317
282	Сповісвач пожежний тепловий вибухозахищений СПТ Ех	шт	569,18
283	Консоль для кріплення лотка до стіни 100х250мм	шт	312,38
284	Консоль для кріплення лотка до стіни 100х200мм	шт	288,83
285	Кабель-канал перфорований (ПВХ сірий) 40х60	м	285,31
286	Датчик температури універсальний ESMB-12 Pt1000	шт	452,28
287	Датчик температури зовнішнього повітря ESMT Pt1000	шт	2924,56
288	Відвід 90-33,7х3,2 Ст3	шт	122,46
289	Датчик СН4 ИТЕМ.413422.001	шт	4700,94
290	Датчик температури занурювальний у комплекті: з бабишкою та гільзою L=250мм	шт	2888,24
291	Занурювальний датчик температури води ESMU-100 у комплекті з бабишкою та гільзою L=100мм	шт	2888,24
292	Кліпса для кріплення ПВХ труби Д=25мм.	шт	8,68
293	Кліпса для кріплення гофрованої труби Д=16мм.	шт	3,3
294	З'єднувач для лотку, прямий, горизонтальний	шт	95,865
295	Відвід 90-108х4 Ст3	шт	247,6
296	Відвід 90-26,9х3,2 Ст3	шт	116,32
297	Грязьовик фланцевий. Ду200; Тmax=200°C; Рmax=2,5 МПа	шт	5013,04
298	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	балон	386,66
299	Вимикач автоматичний, 1п, 10А, S201-C10	шт	204,78
300	Реле, 4п, ~220В, 50Гц	шт	217,06
301	Шпаклівка мінеральна Cerezit СТ 29	кг	20,66

1	2	3	4
302	Склохолст ХСН-40-100	м2	12,55
303	Труба пластикова PPR 20PN10	м	61,62
304	Світлосигнальний індикатор (зелений)	шт	106,12
305	Чорнила незмивні	кг	1737,14
306	Тавот	кг	58,24
307	Світлосигнальний індикатор (червоний)	шт	106,12
308	Світлосигнальний індикатор AD-22DS (червоний)	шт	61,32
309	Світлосигнальний індикатор AD-22DS (зелений)	шт	61,32
310	Фасадна стеклотканева штукатурна сітка, розмір осередку 5x5 мм, щільністю 145-160 г / м2	м2	35,3515
311	Клейова суміш для приклеювання плит теплоізоляції СТ 190 pro	кг	19,7
312	Фарба фасадна Siltex Facade Pro	кг	245,7
313	Коробка розподільча, накладна IP54 100x100мм	шт	68,48
314	Гайка накидна 1 1/4" з штуцером під приварювання Ду32 L=60 мм	шт	285,31
315	Дюбель 8x60 швидкого монтажу, з ударним шурупом (100 шт/упак.)	упак	128,92
316	Термоізоляційні плити "TERMOLIFE" ТЛ Фасад, ρ=135 кг/м3, товщиною 150 мм, м2	м2	903,59
317	Ґрунтовка високоадгезійна	л	37,22
318	Плівка пароізоляційна	м2	39,84
319	Армована сітка 100x100x3	м2	132,28
320	Фасадна штукатурна суміш	кг	14,47
321	Термоізоляційні плити "TERMOLIFE" ТЛ Фасад, ρ=135 кг/м3, товщиною 80 мм, м2	м2	378,86
322	Пропан-бутанова суміш	т	79964,05
323	Клемні затискачі на DIN-рейку ЗНІ-4	шт	13,45
324	Електроди ЭМР-4	т	108872,64
325	Шпилька	комплект	76,88
326	Пряжка [скріпка] СОТ 36	шт	16,1
327	Стальна бандажна стрічка для кріплення гаків СОТ 37	м	84,65
328	Затискач клемний гвинтовий типу СВС.2/GR	шт	38,58
329	Труби полівінілхлоридні	т	290141,46
330	Термоусаджувальна трубка з клейовим шаром Д=14мм	м	72,36
331	Термоусаджувальна трубка з клейовим шаром Д=18мм	м	39,559
332	Шина мідна гнучка 25 мм.кв. під гвинт М8, L = 250 мм, луджена мідь	шт	397,97
333	Хомут Х25У1	100шт	670,6
334	Фольга мідна	т	580570,99
335	Пароніт	т	267302,17
336	Лак електроізолювальний N318	т	372158,6
337	Лак спиртовий	т	321365,57
338	Пропан-бутан технічний	м3	87,25
339	Пропан	т	79964,05
340	Припой ПОС-18	т	992969,58
341	Вода дистильована	м3	739,03
342	Вазелін технічний	т	202231,75
343	Шина заземлення на 20 підключень, I-200 мм	шт	483,61
344	Лак безбарвний електроізолювальний КФ-95	т	286239,01
345	Клей нітрогліфталевий	кг	330,64
346	Клей БМК5	кг	590,09
347	Армувальна сітка 10 А240С, м2	м2	124,46
348	Цвяхоподібний шуруп 3,9 x 65	шт	0,92
349	Розпірний дюбель 6 x 60	шт	0,77
350	Дюбель швидкий монтаж 6x40мм	шт	1,015
351	Стяжка-хомут з нержавіючої сталі 7,9x250мм	шт	95,47
352	Піна вогнетривка однокомпонентна DF-1201,750мл	уп	340,33
353	Дюбелі для кріплення теплоізоляції	шт	4,44
354	Кран кульовий запірний сталевий Ду150; Pmax=1,6 МПа	шт	27615,04
355	Кран кульовий запірний фланцевий , тиск 1,6 МПа, діаметр 150 мм	шт	29136,17
356	Кран шаровий зі спускником Ду15 Ітар 115	шт	1855,55
357	Електроенергія	кВт-год	6,904

1	2	3	4
358	Праймер бітумний «ТехноНіколь» №01	кг	106,01
359	Силікон	л	460,54
360	Вимикач автоматичний 6А S201-С6	шт	352,03
361	Вимикач диференційного струму 80А F204 АС-80/0.03	шт	5575,06
362	Вимикач автоматичний 80А S203-С80	шт	6829,96
363	Вимикач автоматичний 25А S203-С25	шт	250,73
364	Вимикач автоматичний 10А S203-С10	шт	250,73
365	Вимикач автоматичний 10А S201-С10	шт	250,73
366	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБВ 9.4.6-Т ГОСТ 13579-78	шт	1211,52
367	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 24.4.6-Т ГОСТ 13579-78	шт	2881,32
368	Кабель-канал перфорований, 25х25 мм	шт	83,4
369	Вимикач автоматичний 32А S203-С32	шт	1596,34
370	Обмежувач на DIN-рейку	шт	9,47
371	Плити 3.503.1-91 випуск 1	шт	6198,82
372	Фільтр газовий Ду150; Рмакс=0,2 МПа	шт	48279,77
373	Засувка сталева фланцева Ду150; Рмакс=1,6 МПа	шт	14935,14
374	Засувка клинова фланцева Ду100; Тмакс=130°С; Рмакс=1,6 МПа	шт	9039,26
375	Клапан взривний двостінний 660/ 600	шт	977,4
376	Вузол проходу через покриття УП-2	шт	1389,06
377	Оправа захисна металева для скляного термометра. L=163 мм	шт	276,66
378	Клапан сапунний Ду25; Тмакс=100°С; Рмакс=1,6 МПа	шт	9116,4
379	Манометр. Р=0...0,6 МПа; Тмакс=150°С; кл. т. 1,5; М20х1,5	шт	853,14
380	Манометр. Р=0...1,0 МПа; Тмакс=150°С; кл. т. 1,5; М20х1,5	шт	793,49
381	Манометр. Р=0...0,6 МПа; Тмакс=150°С; кл. т.1,5; М20х1,5	шт	845,69
382	З'єднання трубних проводок діаметром Ду=25мм	шт	104,46
383	З'єднання трубних проводок діаметром Ду=15мм	шт	120,66
384	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	110,89
385	Клапан електромагнітний нормально закритий Ду50; Рмакс=500 мбар; 230 В М16/RM N.C.	шт	11411,54
386	Кран кульовий запірний сталевий Ду50; Рмакс=1,6 МПа	шт	3111,95
387	Кран кульовий запірний сталевий Ду80; Рмакс=1,6 МПа	шт	3113,47
388	Фільтр газовий фланцевий, ступінь очищення 50 мкм; DN80;	шт	36924,19
389	Клапан електромагнітний нормально закритий діам. 150 мм; Рмакс=500	шт	148951,08
390	Клапан електромагнітний нормально закритий Ду100; Рмакс=500 мбар; 230 В М16/RM N.C.	шт	106651,81
391	Кран кульовий муфтовий Ду20; Рмакс=4,0 МПа	шт	142,06
392	Шибер двостінний 460/ 400	шт	1364,93
393	Вузол проходу через покриття УП-9	шт	3550,31
394	Кран кульовий запірний сталевий Ду100; Рмакс=1,6 МПа	шт	5088,78
395	Кран кульовий муфтовий Ду15; Рмакс=4,0 МПа	шт	102,77
396	Кран кульовий запірний сталевий під зварювання DN20; Ру=4,0	шт	1340,44
397	Хомут, діаметр 36 мм	шт	52,13
398	Мастика бітумно-полімерна	т	21164,75
399	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	1084,08
400	Стрічка герметизувальна самоклейна Герлен-Д, ширина 100 мм	1000м	150311,81
401	Пресшпан листовий, марка А	кг	271,03
402	Клоччя просочене	кг	87,07
403	Мастіка бітумна, антикорозійна	т	23128,26
404	Лак масляний, марка МА-592	т	261572,72
405	Лак бітумний, марка БТ-123	т	195158,03
406	Фарби олійні кольорові для внутрішніх робіт, марка МА-011	т	166603,49
407	Оліфа оксоль комбінована	т	477645,25
408	Оліфа натуральна	кг	392,38
409	Лак, марка 177	т	61749,65
410	Толь з грубозернистою засипкою, марка ТВК-350	м2	108,97
411	Бікроеласт ЭПП 2,5	м2	157,32
412	Рядно	м2	103,8
413	Сталь листовая оцинкована, товщина 0,8 мм	кг	526,68

1	2	3	4
414	Проф лист С35-1000-0,7	м2	589,4
415	Сталь листовая горячекатаная жаростойкая нержавеющей, марка 12Х17, толщина 1,5 мм	т	57495,55
416	Прокладка Ду150 (товщ.=3,0)	шт	224,03
417	Прокладка Ду80 (товщ.=3,0)	шт	224,03
418	Прокладка Ду150 (товщ.=3,0)	шт	220,36
419	Решетка оцинкована 400х600	шт	1149,42
420	Решетка оцинкована 400х1000	шт	1360,28
421	Прокладки гумові [пластина технічна пресована]	кг	225,67
422	Клей столярний сухий	кг	379,24
423	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	т	119489,51
424	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э55	т	119896,14
425	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э50А	т	120122,99
426	Бітуми нафтові дорожні МГ і СГ, рідкі	т	62042,45
427	Бітуми нафтові дорожні БНД-40/60, перший сорт	т	120056,48
428	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	120152,64
429	Плити покрівельні ТЛ Эко Кровля В 180кг/м3, товщина 100мм	м2	755,12
430	Дюбель-шурупи 150мм з пластмасовими пробками	шт	73,1
431	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 8 мм, довжина 100 мм	т	69086,54
432	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э46	т	119964,16
433	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	119870,11
434	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	119652,31
435	Фарба Krautol standard plus	л	400,94
436	Грунтовка Krautol Akryl Grund	л	46,18
437	Грунтовка глибокого проникнення	л	60,48
438	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	82,68
439	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180х3 мм	шт	83,16
440	Шпарування для швів	кг	209,27
441	Бензин розчинник	т	34151,41
442	Ацетилен газоподібний технічний	м3	144,89
443	Мастика бутилкаучукова будівельна МББП-65 "Лило-1"	т	48710
444	Садова стрічка	м	33,25
445	Дрантя	кг	20
446	Папір шліфувальний	м2	384,24
447	Прокат широкоштабовий, товщина 10-12 мм, із сталі марки Ст3сп	т	60118,21
448	Бруси обрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, ширина 75-150 мм, товщина 100,125 мм, I сорт	м3	15110,83
449	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	6655,33
450	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 44 мм і більше, II сорт	м3	8308,44
451	Труба сталевая 40х2мм (гільзи для кабелю, 1-шт)	м	437,45
452	Труба сталевая 40х2мм (гільзи для кабелю, 15-шт)	м	437,45
453	Труба сталевая 20х2мм(гільза для кабелю, 18-шт)	м	436,43
454	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, III сорт	м3	9512,08
455	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, II сорт	м3	12069,49
456	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 19,22 мм, IV сорт	м3	7588,73
457	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 25 мм, III сорт	м3	6937,38
458	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 19,22 мм, IV сорт	м3	5622,83
459	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	9105,05
460	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 80 мм, товщина стінки 4 мм	м	438,82
461	Труба сталевая водопровідна 25х3,2	м	436,01

1	2	3	4
462	Труба сталева водопровідна 20x2,8	м	435,77
463	Футляр Труба сталева електрозварна прямошовна Ф168x5,0 L=440 мм	шт	438,9044
464	Футляр L=440 мм Труба 108x4,0	шт	436,8684
465	Футляр Труба сталева електрозварна прямошовна Ф89x4,0 L=590 мм	шт	437,54
466	Футляр L=440 мм Труба 168x4,0 ДСТУ 8943:2019	шт	437,52
467	Футляр L=180 мм Труба 42x3,0 ДСТУ 8943:2019	шт	435,41
468	Футляр L= 440 мм Труба 42x3,0 ДСТУ 8943:2019	шт	435,64
469	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні нецинковані, діаметр умовного проходу 20 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	435,77
470	Труба сталева 80x3мм (гільзи для кабелю, 3-шт)	м	435,84
471	Футляр L=440 мм Труба 108x4,0 ДСТУ 8943:2019	шт	436,69
472	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, IV сорт	м3	7583,6
473	Гвинти самонарізні	т	578120,56
474	Гвинти самонарізні, марка СМ1-35	т	735286,3
475	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	125920,61
476	Опора 20	шт	336,6
477	Цвяхи будівельні 3,0x80 мм	т	67829,39
478	Цвяхи будівельні 3,0x80 мм	т	46942,62
479	Сталеві деталі риштувань	т	47797,16
480	Сталь швелерна 8У L=7800 мм	т	46647,78
481	Сталь швелерна	т	46647,78
482	Анкерний болт розпорний М20 L=120мм	шт	150,2
483	Анкер однорозпірний М6x100	шт	18,36
484	Сталеві кріпильні елементи	т	461100,59
485	Суміш МВ (для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати) Ceresit СТ 190 pro	кг	27,74
486	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit СМ 11	кг	13,36
487	Емульсія бітумна для гідроізоляційних робіт	т	103977,68
488	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	10312,01
489	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, I сорт	м3	15919,36
490	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	м3	4494,92
491	Шайба 16.02 Ст3	шт	4,22
492	Шайба 16.Г	шт	4,04
493	Комплект для змішувача настінний Ду15	шт	318,3
494	Шпагат ув'язувальний з луб'яних волокон	кг	208,91
495	Тканина мішкова	10м2	1165,99
496	Тальк мелений, 1 сорт	т	26720,5
497	Шланг в обплетенні 1/2" PN16 L=500 мм (гайка-гайка)	шт	325,68
498	Плитка керамогранітна 300x300 для підлог 10 мм	м2	1174,76
499	Вапно хлорне, марка А	т	23722,25
500	Каніфоль соснова	т	562465,74
501	Канати прядив'яні просочені	т	269636,28
502	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	249,86
503	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	т	52121,76
504	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	57054,25
505	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0x100 мм	т	56833,82
506	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1	т	6189,35
507	Гіпсові в'яжучі Г-3	т	9525,94
508	Цвяхи толеві круглі 2,5x40 мм	т	51437,29
509	Фарба олійна та алкідна земляна, готова до застосування, сурик залізний, МА-15, ПФ-14	т	116599,3
510	Фарба олійна густотерта для зовнішніх робіт МА-015 блакитна 424, темно-сіра	т	125080,43
511	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло-бежева	т	89711,98
512	Масло індустриєне И-20А	т	29408,27

1	2	3	4
513	Масло дизельне моторне зимове М-8ДМ	Т	70429,14
514	Масло дизельне моторне М-10ДМ	Т	69364,52
515	Гас для технічних цілей, марка КТ-1, КТ-2	Т	35210,62
516	Картон будівельний прокладний, марка А	Т	86163,12
517	Каболка	Т	185988,52
518	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	Т	72872,74
519	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний, МА-015	Т	72872,74
520	Кисень технічний газоподібний	м3	17,18
521	Дюбель-шуруп 100x10мм	шт	16,075
522	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 6 мм	Т	94931,84
523	Бітуми нафтові покрівельні, марка БНК-45/180	Т	58834,69
524	Бітуми нафтові будівельні, марка БН-70/30	Т	62759,58
525	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 16-[18] мм	Т	67175,58
526	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 12-[14] мм	Т	73020,61
527	Болт М12-8gx35.46	шт	19
528	Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 8,0-10,0 мм	Т	667633,27
529	Азбестовий картон загального призначення [КАОН-1], товщина 2 мм	Т	81259,52
530	Азбест хризолітовий, марка К-6-45	Т	77850,76
531	Бітуми нафтові будівельні, марка БН-90/10	Т	61870,94
532	Бензин авіаційний Б-70	Т	41539,12
533	Ацетилен розчинений технічний, марка А	Т	151446,5
534	Гайка М12-7Н.5	шт	8,52
535	Гайка М16-7Н.5	шт	8,28
536	Гайка М16-7Н.5	шт	7,97
537	Дюбель 8x60 швидкого монтажу, з ударним шурупом (100 шт/упак.)	1000 шт	1201,01
538	Дюбелі з каліброваною головкою [розсіпом] з цинковим хроматованим покриттям 3x58,5 мм	Т	120351,53
539	Гайка М8-7Н.5	шт	8,11
540	Папір обгортковий, марка А [у листах], маса 1 м2 20 г	Т	59241,66
541	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	Т	104009,68
542	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 20-[22] мм	Т	66162,85
543	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	Т	67624,8
544	Бязь сурова	10м2	632,95
545	Бура	Т	155812,3
546	Мастика бітумна покрівельна гаряча	Т	51586,14
547	Петлі на двері	шт	183,74
548	Скоба для навісного замку	шт	104,18
549	Сітка 20-063-025Л	м2	432,79
550	Швелери N 40 з гарячекатаного прокату із сталі вуглецевої звичайної якості, марка Ст0	Т	38406,82
551	Масило, солідол жировий "Ж"	Т	36610,43
552	Замок навісний	шт	728,03
553	Гума листовая вулканізована кольорова	кг	185,24
554	Пластина губчаста з гуми АФ-1	кг	402,06
555	Пудра бронзова для фарб БПК	Т	236241,12
556	Техноеласт ЕКП 5,5 Сланець Сірий	м2	412
557	Техноеласт ЕПП 5,2	м2	408,35
558	Руберойд покрівельний з пиловидною засипкою РКП-350Б	м2	71,42
559	Шпагат паперовий	Т	66921,2
560	Цемент для приготування розчину в умовах будови та в інших подібних випадках	Т	3442,76
561	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	Т	6940,22
562	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	Т	79982,95
563	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	Т	93693,5
564	Шпаклівка В-МЧ-0071, МЧ-0054	Т	103058,05

1	2	3	4
565	Товстолистовий гарячекатаний прокат в листах з обрізними кромками, товщина 6 мм, сталь марки С235	Т	53267,88
566	Товстолистовий гарячекатаний прокат в листах з обрізними кромками, товщина 8 мм, сталь марки С235	Т	53267,88
567	Рифлений прокат гарячекатаний в листах с обрізними кромками ромбічного рифлення із сталі марки С235, ширина понад 1 до 1,9 м, товщина основи листа 2,5 мм	Т	54208,1
568	Паливо дизельне з малосірчистих нафт	Т	61655,87
569	Уайт-спірит	Т	5242,63
570	Прокат листовий гарячекатаний, товщина 10 мм	Т	51882,19
571	Пудра алюмінієва ПП-1	Т	155708,59
572	Дріт канатний оцинкований, діаметр 5,5 мм	Т	87244,27
573	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	Т	67633,21
574	Потверджувач N 1	Т	499933,02
575	Дріт зварювальний легований, діаметр 2 мм	Т	78261,06
576	Дріт латунний, діаметр 1,5 мм	Т	409597,2
577	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	Т	43740,62
578	Мастика герметизувальна нетверднуча "Гелан"	Т	86898,06
579	Мастика бітумно-масляна "Техноніколь МБ-50"	Т	61760,92
580	Мастика холодна "Техноніколь 21"	Т	69716,92
581	Оліфа комбінована К-2	Т	202393,92
582	Натр їдкий [сода каустична] технічний, марка ГР	Т	71992,32
583	Мило тверде господарське 72%	ШТ	34,13
584	Труба квадратна 30х30	Т	51982,7
585	Труба профільна 20х40х2,0	Т	49468,93
586	Труба профільна 60х40х3,5	Т	49468,93
587	Цокольний профіль	М	110,21
588	Труба квадратна 25х25х3	Т	53206,7
589	Труба квадратна 50х50х3	Т	53206,7
590	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 3,0 мм	Т	63624,68
591	Дріт свинцевий круглий, діаметр 11 мм	Т	225511,63
592	Дріт зварювальний легований, діаметр 4 мм	Т	65883,62
593	Труба профільна 80х60х3,5	Т	49468,93
594	Труба профільна 50х50х3,5	Т	49468,93
595	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	Т	66145,45
596	Труба двостінна 660/ 600 L=1000 мм	ШТ	7156,03
597	Труба двостінна 460/ 400 L=350 мм	ШТ	1854,79
598	Труба двостінна 460/ 400 L=600 мм	ШТ	3179,56
599	Компенсатор (гнучка вставка) Ду65; Tmax=130°C; Pmax=1,0 МПа	ШТ	188,77
600	Компенсатор (гнучка вставка) Ду150; Tmax=130°C; Pmax=1,0 МПа	ШТ	234,67
601	Компенсатор (гнучка вставка) Ду200; Tmax=130°C; Pmax=1,0 МПа	ШТ	1226,84
602	Труба двостінна 660/ 600 L=750 мм	ШТ	5367,08
603	Болти з гайками та шайбами, діаметр 20-22 мм	Т	58275,02
604	Шайба 8.01.08кп	ШТ	0,12
605	Труба двостінна 460/ 400 L=700 мм	ШТ	3709,5
606	Труба двостінна 460/ 400 L=800 мм	ШТ	4239,42
607	Труба двостінна 460/ 400 L=975 мм	ШТ	5166,74
608	Фланець 1-40-10 Ст3	ШТ	765,71
609	Фланець 1-40-16 Ст3	ШТ	793,96
610	Фланець 1-32-10 Ст3	ШТ	574,63
611	Фланець 1-65-16 Ст3	ШТ	740,71
612	Фланець 1-50-10 Ст3	ШТ	865
613	Фланець 1-50-16 Ст 3	ШТ	1029,23
614	Кран триходовий натяжний з фланцем для контрольного манометра Ду15 Tmax=130°C; Pmax=1,6 МПа	ШТ	604,74
615	Дефлектор ТК-18	ШТ	1840,6
616	Дефлектор ТК-22	ШТ	2323,01

1	2	3	4
617	Фланець 1-25-16 Ст3	ШТ	485,2
618	Підставка підлогова двостінна 460/ 400	ШТ	902,98
619	Ревізія двостінна 460/ 400	ШТ	4956,46
620	Шайба 12.01.08кп	ШТ	0,24
621	Дверні блоки Д.Пл.В.Од 21-9 По.К.Бп Л.	м2	4566,04
622	Дверні блоки Д.Пл.В.Од 21-7 По.К.Бп.Л	м2	4170,04
623	Дверні блоки Д.Пл.В.Од 21-7 По.К.Бп.	м2	4170,04
624	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 40 мм	м2	1023,96
625	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	741
626	Дверний блок Д.Ст.З.Дв 21-15 По.К.Бп.	ШТ	12694,04
627	Блоки віконні для промислових будівель,Пл ОСП 30x17, площа 5,1 м2	м2	7629,76
628	Опори ковзні	Т	111126,16
629	Металеві вироби	Т	102483,06
630	Блоки дверні ДМП.ЕІ30.1.21-9.В2 протипожежні	м2	7579,96
631	Блоки дверні Д.Ст.З.Од 21-9 По.К.Бп.	м2	7579,96
632	Блоки віконні для промислових будівель, В Пл ОСП 18x17, площа 3,06 м2	м2	7595,77
633	Болти з гайками та шайбами, діаметр 8 мм	Т	92266,26
634	Баки розширювальні круглі, місткість до 3 м3	ШТ	10646,33
635	Анкерні деталі із прямих або гнутих круглих стрижнів з різьбою [в комплекті з шайбами та гайками або без них], такі, що поставляються окремо	Т	122678,98
636	Шайба 16.01.08кп	ШТ	0,37
637	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	Т	61773,95
638	Болти з гайками та шайбами, діаметр 12 мм	Т	70480,88
639	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 14 мм	Т	49673,84
640	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	Т	56090,94
641	Дерев'яні деталі риштувань	м3	16236,13
642	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	Т	56734,62
643	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	Т	57695,3
644	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	Т	60101,62
645	Фланець 1-65-10 Ст3	ШТ	662,12
646	Кабелі з мідними жилами з ізоляцією і оболонкою з полівінілхлоридних композицій зниженої пожежонебезпеки ВВГнгд FRLS 3x1,5 - 0,66 В	1000м	48715,8
647	Кабелі з мідними жилами з ізоляцією і оболонкою з полівінілхлоридних композицій зниженої пожежонебезпеки ВВГнгд 3x1,5 - 0,66 В	1000м	47777,4
648	В'язальний дріт	100кг	10512,28
649	Кабелі з мідними жилами з ізоляцією і оболонкою з полівінілхлоридних композицій зниженої пожежонебезпеки ВВГнгд 5x25 - 0,66 В	1000м	1016812,96
650	Кабелі з мідними жилами з ізоляцією і оболонкою з полівінілхлоридних композицій зниженої пожежонебезпеки ВВГнгд 5x4 - 0,66 В	1000м	196955,51
651	Кабелі з мідними жилами з ізоляцією і оболонкою з полівінілхлоридних композицій зниженої пожежонебезпеки ВВГнгд 3x2,5 - 0,66 В	1000м	73924,27
652	Труба сталева електрозварна прямошовна 76x3,5 ДСТУ 8943:2019	М	498,26
653	Труба сталева водогазопровідна, діаметр 57x3,5 мм	М	389,06
654	Труба сталева електрозварна прямошовна 57x3,5 ДСТУ 8943:2019	М	388,98
655	Вода технічна	Т	93,59
656	Вода	м3	75,68
657	Труба сталева електрозварна прямошовна 108x4,0 ДСТУ 8943:2019	М	761,34
658	Сталь штабова 40x4 мм	Т	60207,22
659	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	Т	68066,59
660	DIN-рейка 1250 мм оцинкована	ШТ	70,51
661	Хомут, діаметр 28 мм	ШТ	41,72
662	Сталь кутова 50x50 мм	Т	58780,52
663	Сталь кутова 32x32 мм	Т	60923,15
664	Кабелі з мідними жилами з ізоляцією і оболонкою з полівінілхлоридних композицій зниженої пожежонебезпеки КВВГЕнг 7x2,5 - 0,66 В	1000м	135596,74

1	2	3	4
665	Кабелі з мідними жилами з ізоляцією і оболонкою з полівінілхлоридних композицій зниженої пожежонебезпеки ВВГнгд 4х50 - 0,66 В	1000м	167268,52
666	Кабелі з мідними жилами з ізоляцією і оболонкою з полівінілхлоридних композицій зниженої пожежонебезпеки ВВГнгд 4х35 - 0,66 В	1000м	918018,42
667	Болти для складання з гайками та шайбами 10	т	148739,22
668	Болти для складання з гайками та шайбами, клас міцності 10.9	т	148739,22
669	Кабель NOF (розширений) РТЕХ.685611.048	м	123,54
670	Кран кульовий запірний сталевий під зварювання, діаметр 80 мм	шт	1416,48
671	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 0,1 та 0,25 МПа [1 та 2,5 кгс/см2], діаметр 150 мм	шт	641,7
672	Фланець 1-125-6 Ст3	шт	1169,21
673	Фланець 1-125-10 Ст3	шт	1210,21
674	Фланець 1-200-25 Ст3	шт	1426,58
675	Фланець 1-150-10 Ст3	шт	1459,3
676	Фланець 1-150-16 Ст3	шт	1472,03
677	Фланець 1-100-16 Ст 3	шт	1082,75
678	Фланець 1-80-10 Ст3	шт	805,49
679	Фланець 1-80-16 Ст3	шт	852,98
680	Фланець 1-125-16 Ст3	шт	1232,76
681	Фланець 1-100-6 Ст3	шт	1035,46
682	Фланець 1-100-10 Ст3	шт	1062,85
683	Повітроводи класу Н з листової сталі товщиною 0,8 мм, круглого перерізу, діаметр від 500 до 800 мм	м2	809,52
684	Повітроводи класу Н з листової сталі товщиною 0,6 мм, круглого перерізу, діаметр від 250 до 450 мм	м2	861,92
685	Фланець сталевий приварний тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 150 мм	шт	1159,78
686	Кран лабораторний	шт	264,97
687	Запальники газові переносні	шт	516,05
688	Дефлектор ТК-23	шт	6365,34
689	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 40 мм	шт	336,31
690	Фланець 1-200-10 Ст 3	шт	1745,08
691	Фланець 1-200-16 Ст 3	шт	1824,28
692	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 100 мм	шт	647,05
693	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 80 мм	шт	497,06
694	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 50 мм	шт	372,48
695	Трійники з поліетилену діам. 50 мм	шт	595,04
696	Трійник 89х3,5-89х3,5 Ст3	шт	893,64
697	Трійник 57х4-57х4 Ст3	шт	946,69
698	Трійник з металевою внутрішньою різьбою 32х1/2"	шт	680,64
699	Трійник 50/ 25	шт	806,74
700	Трійник 50/ 32	шт	818,99
701	Відвід 180-26,9х3,2 Ст3	шт	667,13
702	Відвід 90-26,9 х 3,2 Ст3	шт	679,34
703	Відвід 90-57х3,5 См3	шт	661,15
704	Трійник 108х4-108х4 Ст3	шт	908,03
705	Трійник 20	шт	156,7
706	Відведення раструбне 20	шт	26,96
707	Коліно 90° двостінне 460/ 400	шт	3416,18
708	Перехід К-108х6,0 -57х 4 Ст3	шт	129,6
709	Перехід К-108х4,0-76х3,5 Ст3	шт	92,6
710	Труба пластикова PPR PN10 25х2,3	м	93,96
711	Коліно 90° двостінне 660 / 600	шт	6833,34
712	Коліно 45° двостінне 460/ 400	шт	8061,73
713	Перехід з металевою зовнішньою різьбою 20/1/2"	шт	134,7
714	З'єднання трубних провідок діаметром Ду=15 мм	шт	142,55
715	Трійник 3/4" (вн-вн-вн)	шт	493,39

1	2	3	4
716	Сталеve антиvібраційне з'єднання Ду100; P _{макс} =0,3 МПа	ШТ	452,72
717	Сталеve антиvібраційне з'єднання Ду50; P _{макс} =0,3 МПа	ШТ	158,14
718	Перехід з металевою вставкою та накидною гайкою 20/1/2"	ШТ	134,69
719	Відвід 90-108x4 См3	ШТ	681,34
720	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 15 мм, товщина стінки 2,8 мм	М	456,06
721	З'єднувач роз'ємний з внутрішньою різьбою 25x3/4"	ШТ	814,02
722	З'єднувач роз'ємний з внутрішньою різьбою 32x1"	ШТ	758,95
723	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 57 мм, товщина стінки 3,5 мм	М	442,37
724	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 48 мм, товщина стінки 3,5 мм	М	447,83
725	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 32 мм, товщина стінки 3 мм	М	440,68
726	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, оцинковані звичайні, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 3,2 мм	М	245,65
727	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, оцинковані легкі, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 2,8 мм	М	163,82
728	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, оцинковані легкі, діаметр умовного проходу 15 мм, товщина стінки 2,5 мм	М	74,04
729	З'єднувач роз'ємний з внутрішньою різьбою 40x1 1/4"	ШТ	817,73
730	З'єднувач роз'ємний з внутрішньою різьбою 50x1 1/2"	ШТ	836,23
731	Муфта ВР (компресійний латунний фітінг) 3/8" x 1/4"	ШТ	86,34
732	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 4,5 мм	М	1433,04
733	Труба сталева електрозварна прямошовна Ф159x4,5	М	839,09
734	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 159 мм, товщина стінки 4,5 мм	М	683,23
735	Труби сталеві електрозварні прямошовні, зовнішній діаметр 133 мм, товщина стінки 4 мм	М	855,77
736	Труби сталеві безшовні гарячедеформовані із сталі марки 15, 20, 25, зовнішній діаметр 57 мм, товщина стінки 4,5 мм	М	517,03
737	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 273 мм, товщина стінки 5 мм	М	1989,41
738	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 89 мм, товщина стінки 4 мм	М	451,08
739	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 76 мм, товщина стінки 3,5 мм	М	349,75
740	Труба сталева електрозварна прямошовна Ф57x3,5	М	208,3
741	Труба сталева електрозварна прямошовна Ф108x4,0	М	555,48
742	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 108 мм, товщина стінки 4 мм	М	555,29
743	Труба сталева електрозварна прямошовна Ф89x4,0	М	462,96
744	Труба пластикова PPR PN10 32x2,9	М	155,88
745	Кран кульовий повнопрохідний муфтовий. Ду40 (вн-вн); T _{макс} =150°C; P _{макс} =1,6 МПа	ШТ	480,54
746	Кран кульовий повнопрохідний муфтовий. Ду15; T _{макс} =150°C; P _{макс} =1,6 МПа	ШТ	417,52
747	Кран кульовий пластиковий 20; P _{макс} =1,6 МПа	ШТ	424,85
748	Кран кульовий повнопрохідний муфтовий. Ду20 (вн-зв); T _{макс} =150°C; P _{макс} =1,6 МПа	ШТ	453,23
749	Кран кульовий повнопрохідний муфтовий. Ду32 (вн-зв); T _{макс} =150°C; P _{макс} =1,6 МПа	ШТ	589,31
750	Кран кульовий повнопрохідний муфтовий. Ду32 (вн-вн); T _{макс} =150°C; P _{макс} =1,6 МПа	ШТ	674,9
751	Трубна ізоляція (D _{вн} =76 мм; діам.=25 мм)	М	773,84
752	Трубна ізоляція (D _{вн} =89 мм; діам.=25 мм)	М	851,06
753	Трубна ізоляція (D _{вн} =108 мм; діам.=25 мм)	М	526,37
754	Трубна ізоляція (D _{вн} =35 мм; діам.=25 мм)	М	289,73
755	Трубна ізоляція (D _{вн} =42 мм; діам.=25 мм)	М	437,94
756	Трубна ізоляція (D _{вн} =48 мм; діам.=25 мм)	М	495,77

1	2	3	4
757	Рейки залізничні, тип Р43, із сталі марки НБ-61	м	14555,14
758	Шпали просочені для залізниць широкої колії, обрізні та необрізні хвойні [крім модрини], тип I	шт	4390,87
759	Ізоляція трубопроводів (Ду250 та Ду200) товщиною 25 мм	м2	1422,23
760	Металоконструкції індивідуальні	т	123448,76
761	Металеві конструкції	т	102483,06
762	Окремі конструктивні елементи будівель та споруд [колони, балки, ферми, зв'язки, ригелі, стояки тощо] з перевагою гарячекатаних профілей, середня маса складальної одиниці понад 0,1 до 0,5 т	т	115856,4
763	Кран кульовий пластиковий 32; Ртах=1,6 МПа	шт	467,8
764	Кран кульовий пластиковий 40; Ртах=1,6 МПа	шт	434,96
765	Кран кульовий пластиковий 50; Ртах=1,6 МПа	шт	560,06
766	Рулон K-FLEX ST 40-1 ALU	м2	1463,22
767	Тканина скляна конструкційна Т-10, Т-10п	1000м2	98775,97
768	Кран кульовий пластиковий 25; Ртах=1,6 МПа	шт	369,78
769	Трубна ізоляція (Двн=133 мм; діам.=25 мм)	м	548,81
770	Різьба довга Ду15	шт	6,2
771	Різблення Ду15	шт	9,88
772	Згін роз'ємний (вн-зв) «американка» 3/4"	шт	306,08
773	Згін роз'ємний (вн-зв) «американка» 1 1/2"	шт	722,71
774	Згін роз'ємний (вн-зв) «американка» 1 1/4"	шт	980,81
775	Згін роз'ємний кутовий (вн-зв) «американка» 3/4"	шт	253,51
776	Перехід К-60,3х4,0-33,7х3,2 Ст3	шт	135,64
777	Труба пластикова PPR PN10 50х4.6	м	420,79
778	Труба пластикова PPR PN10 40х3,7	м	237,9
779	Різьба довга сталева приварна Ду15	шт	6,2
780	Різьба коротка сталева приварна Ду32	шт	35,56
781	Різьба коротка сталева приварна Ду40	шт	27,02
782	Скоба для кріплення труб і металорукава однолапкова, 25мм	шт	6,82
783	Скоба для кріплення труб і металорукава однолапкова, 15мм	шт	2,69
784	Болт М16-8gx40.46	шт	20,53
785	Трубна ізоляція (Двн=160 мм; діам.=25 мм)	м	860,93
786	Шафа металева вентилярована для ШГРП 2450x800x2505(н) мм	шт	79560,89
787	Шафа металева вентилярована для КВОГ 1650x800x1850(н) мм	шт	74548,61
788	Шарнірний фіксатор	шт	17,65
789	Фіксатори пластмасові	шт	2,0833
790	Ніпель перехідний НР 10 х 3/8"	шт	140,94
791	Болт М16-8gx65. 58	шт	1,34
792	Пластмасові хрестики	шт	0,77
793	Розетка 220В, 50Гц, 16А з заземлюючим контактом ІР44 ЕВРОСТАНДАРТ	шт	293,84

Склав

В.О. Тарабаєв

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]



Нове будівництво модульної твердопаливної котельної на території КНП «Міська лікарня №3»
Краматорської міської ради за адресою: вул. О. Тихого, 17(коригування)

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Модульна твердопаливна котельня

Кошторисна вартість об'єкта 1179,402 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість 0,51378 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 65,336 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості
Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 45 грудня 2024 р.

№ п.п.	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	02-01-01	Модульна котельня на монтаж технологічного обладнання	1141,348	-	1141,348	0,46164	58,919	-
-	-	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
-	-	Разом по розділу:	1141,348	-	1141,348	0,46164	58,919	-
2	02-01-02	Насосна станція на електропостачання насосної станції	25,57	-	25,57	0,05214	6,417	-
3	02-01-03	на придбання устаткування електрообладнання насосної станції	-	12,484	12,484	-	-	-
-	-	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
-	-	Разом по розділу:	25,57	12,484	38,054	0,05214	6,417	-
-	-	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
-	-	Всього:	1166,918	12,484	1179,402	0,51378	65,336	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

В.О.Тарабасв

Керівник

[підпис, (ініціали, прізвище)]

П.В.Таратін

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Павло ТАРАТІН

Перевірів

[підпис, (ініціали, прізвище)]



ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСЬКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
до об'єктного кошторису № 02-01

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконалагоджувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісність, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
02-01-01	Модульна котельня монтаж технологічного обладнання	<u>0,36570</u> 43,622	- -	<u>0,04657</u> 6,24	- -	- -	<u>0,41227</u> 49,862	<u>0,04937</u> 9,057	<u>0,46164</u> 58,919
-	Разом по розділу:	<u>0,36570</u> 43,622	- -	<u>0,04657</u> 6,24	- -	- -	<u>0,41227</u> 49,862	<u>0,04937</u> 9,057	<u>0,46164</u> 58,919
02-01-02	Насосна станція електропостачання насосної станції	- -	<u>0,04482</u> 5,221	<u>0,00271</u> 0,35	- -	- -	<u>0,04753</u> 5,571	<u>0,00461</u> 0,846	<u>0,05214</u> 6,417
02-01-03	придбання устаткування електрообладнання насосної станції	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
-	Разом по розділу:	- -	<u>0,04482</u> 5,221	<u>0,00271</u> 0,35	- -	- -	<u>0,04753</u> 5,571	<u>0,00461</u> 0,846	<u>0,05214</u> 6,417
-	Разом :	<u>0,36570</u> 43,622	<u>0,04482</u> 5,221	<u>0,04928</u> 6,59	- -	- -	<u>0,45980</u> 55,433	<u>0,05398</u> 9,903	<u>0,51378</u> 65,336

Склав

Павло ТАРАТІН

Перевірив



Нове будівництво модульної твердопаливної котельної на території КНП «Міська лікарня №3»
Краматорської міської ради за адресою: вул. О. Тихого, 17(коригування)

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-01

на будівництво : Благоустрій (генеральний план)

Кошторисна вартість об'єкта 46,101 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість 0,05250 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 6,163 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості
Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 24 грудня 2024 р.

№ п. п.	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	07-01-01	на Огорожа	46,101	-	46,101	0,05250	6,163	-
-	-	Всього:	46,101	-	46,101	0,05250	6,163	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)


[підпис, (ініціали, прізвище)]

В.О.Тарабаєв

Керівник


[підпис, (ініціали, прізвище)]

П.В.Таратін

Склав


[підпис, (ініціали, прізвище)]

Павло ТАРАТИН

Перевірів

[підпис, (ініціали, прізвище)]

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
до об'єктного кошторису № 07-01

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконалагоджувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
07-01-01	Огорожа	<u>0,04551</u> 4,959	- -	<u>0,00136</u> 0,171	- -	- -	<u>0,04687</u> 5,13	<u>0,00563</u> 1,033	<u>0,05250</u> 6,163
-	Разом :	<u>0,04551</u> 4,959	- -	<u>0,00136</u> 0,171	- -	- -	<u>0,04687</u> 5,13	<u>0,00563</u> 1,033	<u>0,05250</u> 6,163

Склав

Павло ТАРАТІН

Перевірив
