

ФОП "БІБІК МИКОЛА ВОЛОДИМИРОВИЧ"

Сертифікат провідного інженера-проектувальника АР 018936, виданий 10.02.2022 р.
Сертифікат провідного експерта АЕ 006902, виданий 23.02.2022 р.

Замовник: ПОКВПТГ "Полтаватеплоенерго"

Договір: №2023-05-1-РП

РОБОЧИЙ ПРОЕКТ

Капітальний ремонт конструкції будівлі службового корпусу
(інв. No Кр700092) Кременчуцької ТЕЦ
за адресою: Полтавська обл., м. Кременчук, вул. Свіштовська, 2

Том 3

Розділ КД – Кошторисна документація

Шифр: 2023-05-1-КД

ФОП "Бібік М.В."



М.В. Бібік

Головний інженер проекту

Кваліфікаційний сертифікат
серія АР 018936 від 10.02.2022



М.В. Бібік

Інженер-кошторисник

Кваліфікаційний сертифікат
серія АР 002134 від 14.08.2012



С.В. Борцов

Полтава-2023

ВИХІДНІ ДАНІ

на розробку кошторисної документації

01.09.2023

№ 4607-02/4780

На № _____ від _____

Генеральному проектувальнику
головному інженеру проекту
ФОП БІБІКУ Миколі

Вихідні дані для розробки кошторисної
документації на РП капремонту будівлі
службового корпусу (інв. № Кр700092)

Шановний Микола Володимирович!

При розробці кошторисної документації на робочий проекту шифр 2023-05-1-РП
«Капітальний ремонт конструкцій будівлі службового корпусу (інв. № Кр700092) Кременчуцької
ТЕЦ за адресою: Полтавська обл., м. Кременчук, вул. Свіштовська, 2» прошу використовувати
наступні вихідні дані.

Вартість технічного обстеження - 203,0 тис. грн. без ПДВ.

Вартість проектних робіт - 177,0 тис. грн. без ПДВ.

При складанні інших витрат прийняти такі нарахування:

- кошти на утримання служби замовника 1% від вартості БМР;
- кошти на здійснення технічного нагляду 1,5% від вартості БМР;
- авторський нагляд 16,0 тис. грн. без ПДВ;
- усереднений показник для визначення кошторисного прибутку 7,65 грн./люд.-год.;
- усереднений показник для визначення розміру адміністративних витрат 3,89 грн./люд.-год.;

Заробітна плата – 18248,00 грн.;

Коефіцієнт для обліку впливу умов виробництва монтажних робіт – 1,2.

Коефіцієнт для обліку впливу умов виробництва будівельних робіт – 1,2.

Необхідна кількість примірників кошторисної документації – 3 шт.

З повагою,

Генеральний директор
ПОКВПТГ «Полтаватеплоенерго»

Олександр ОЛЕКСЕНКО



МІНІСТЕРСТВО РЕГІОНАЛЬНОГО РОЗВИТКУ, БУДІВНИЦТВА
ТА ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНОГО ГОСПОДАРСТВА УКРАЇНИ
АТЕСТАЦІЙНА АРХІТЕКТУРНО-БУДІВЕЛЬНА КОМІСІЯ

Серія АР

№ 002134

КВАЛІФІКАЦІЙНИЙ СЕРТИФІКАТ
відповідального виконавця окремих видів робіт (послуг),
пов'язаних із створенням об'єкта архітектури

інженер-проектувальник

(найменування професії)

Виданий про те, що **Борщов Станіслав Вікторович**

(прізвище, ім'я, по батькові)

пройшов(ла) професійну атестацію, що підтверджує його (її) відповідність кваліфікаційним вимогам у сфері діяльності, пов'язаної із створенням об'єктів архітектури, професійну спеціалізацію, необхідний рівень кваліфікації і знань.

Категорія: **інженер-проектувальник**

Кваліфікаційний сертифікат видано згідно з рішенням Атестаційної архітектурно-будівельної комісії (далі – Комісія) від _____ № _____
(рішенням **відповідної** _____ секції Комісії
від **13.08.2012** № **20** _____, затвердженням президією
Комісії **14.08.2012** № **18-П** _____).

Зареєстрований у реєстрі атестованих осіб **17.04** **20** **12** року
за № **224**

Роботи (послуги), пов'язані із створенням об'єкта архітектури, спроможність виконання яких визначено кваліфікаційним сертифікатом:

інженерно-будівельне проектування у частині кошторисної документації

Дата видачі **14.08** **20** **12** року

Голова (президент) (голова) Атестаційної
архітектурно-будівельної комісії



(підпис)

Губень П.І.

(прізвище, ім'я, по батькові)



ВУГІП

Всеукраїнська громадська організація
«Гільдія проєктувальників у будівництві»
Товариство з обмеженою відповідальністю
«Центр підвищення кваліфікації «Розвиток»
Товариство з обмеженою відповідальністю
«Науково-методичний центр «Інпроект»

СВІДОЦТВО № 01378

Інженер-проєктувальник

Борщов Станіслав Вікторович

(кваліфікаційний сертифікат серія АР № 002134)

відповідно до ст. 17 Закону України «Про архітектурну діяльність»
підвищив(ла) кваліфікацію за напрямом:

*Інженерно-будівельне проєктування
у частині кошторисної документації*

Т.в.о. виконавчого директора ВУГІП  Микола ГОРДОВ

Директор ТОВ «ЦПК «Розвиток»  Оксана ЧЕРНЕГА

Директор ТОВ «НМЦ «Інпроект»  Юрій СЕРЕІКО

Дата видачі 22.02.2023

м. Київ



ВСЕУКРАЇНЬСКА ГРОМАДСЬКА ОРГАНІЗАЦІЯ
«ГІЛЬДІЯ ПРОЕКТУВАЛЬНИКІВ У БУДІВНИЦТВІ»
САМОРЕГУЛЮВНА ОРГАНІЗАЦІЯ У СФЕРІ АРХІТЕКТУРНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ
АТЕСТАЦІЙНА АРХІТЕКТУРНО-БУДІВЕЛЬНА КОМІСІЯ

Серія АР

№ 018936

КВАЛІФІКАЦІЙНИЙ СЕРТИФІКАТ
відповідального виконавця окремих видів робіт (послуг),
пов'язаних зі створенням об'єктів архітектури

інженер-проектувальник

(найменування професії)

Виданий про те, що Бібік Микола Володимирович

(прізвище, ім'я, по батькові)

пройшов(ла) професійну атестацію, що підтверджує його (її) відповідність кваліфікаційним вимогам у сфері діяльності, пов'язаної із створенням об'єктів архітектури, професійну спеціалізацію, необхідний рівень кваліфікації і знань.

Категорія: провідний інженер-проектувальник

Кваліфікаційний сертифікат видано згідно з рішенням Атестаційної архітектурно-будівельної комісії (далі - Комісія) від 10.02.2022 № 77

(рішенням _____ секції Комісії
від _____ № _____, затвердженням президентом
Комісії _____).

Зареєстрований у реєстрі атестованих осіб 03.07 2015 року
за № 9863.

Роботи (послуги), пов'язані із створенням об'єктів архітектури, спроможність виконання яких визначено кваліфікаційним сертифікатом:

інженерно-будівельне проектування у частині забезпечення механічного
опору та стійкості щодо об'єктів будівництва класу наслідків
(відповідальності) СС3 (значні наслідки)

Дата видачі 10.02 2022 року

Голова (замісник голови) Атестаційної
архітектурно-будівельної комісії





Папка В.В.

(прізвище, ім'я, по батькові)

**Капітальний ремонт конструкцій будівлі службового корпусу (інв. No Кр700092) Кременчуцької ТЕЦ за
адресою: Полтавська обл., м. Кременчук, вул. Свіштовська, 2**

КОШТОРИСНА ДОКУМЕНТАЦІЯ

2023-05-1 - КД

Том 3

Керівник проектної організації



М.В.Бібік

Головний інженер проекту



М.В.Бібік

2023 р.

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

Капітальний ремонт конструкцій будівлі службового корпусу (інв. No Кр700092) Кременчуцької ТЕЦ за адресою:Полтавська обл., м. Кременчук, вул. Свіштовська, 2

Будівництво розташоване на території Полтавської області.

Кошторисна документація складена із застосуванням:

- Збірники ресурсних елементних кошторисних норм на монтаж устаткування, технологічних трубопроводів, контроль якості зварних з'єднань. КНУ РЕКНму;
- Збірники ресурсних елементних кошторисних норм на ремонтно - будівельні роботи. КНУ РЕКНр;
- Збірники ресурсних елементних кошторисних норм на будівельні роботи. КНУ РЕКНб;
- Будівельні матеріали, вироби і конструкції;
- Машини та механізми;
- Перевезення будівельних вантажів;
- Каталог поштучних виробів, конструкцій, типових вузлів і деталей;

Вартість матеріальних ресурсів і машино-годин прийнято за регіональними поточними цінами станом на дату складання документації та за усередненими даними Мінрегіонбуду України .

Загальновиробничі витрати розраховані відповідно до показників Додатка 18 Настанови з визначення вартості будівництва

При складанні розрахунків інших витрат прийняті такі нарахування:

1. Відсоток для визначення ліміту коштів на утримання служби замовника, Настанова [4.32]	1,00	%
2. Відсоток для визначення ліміту коштів на здійснення технічного нагляду, Настанова [4.32]	1,50	%
3. Показник для визначення розміру кошторисного прибутку, Настанова [4.38]	7,65	грн./люд.год
4. Показник для визначення розміру адміністративних витрат, Настанова [4.39]	3,89	грн./люд.год

Загальна кошторисна трудомісткість	5,25253	тис.люд.год
Нормативна трудомісткість робіт, яка передбачається у прямих витратах	4,692	тис.люд.год
Загальна кошторисна заробітна плата	580,676	тис.грн.
Середньомісячна заробітна плата на 1 робітника в режимі повної зайнятості (при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 172,67 люд.год та розряді робіт 3,8)	18248,00	грн.

Всього за зведеним кошторисним розрахунком:

у тому числі:

будівельні роботи -

вартість устаткування -

інші витрати -

податок на додану вартість -

5663,484 тис.грн.

4237,932 тис.грн.

- тис.грн.

547,638 тис.грн.

877,914 тис.грн.

Примітка:

1. Дані про структуру кошторисної вартості будівництва наведені у документі "Підсумкові вартісні параметри".

Склав:



С.В.Борщов

Перевірив:



М.В.Бібік

ПОКВПТГ"Полтаватеплоенерго"
(назва організації, що затверджує)

Затверджено (схвалено)

Зведений кошторисний розрахунок у сумі 5663,484 тис. грн.
В тому числі зворотних сум 0 тис. грн.

(посилання на документ про затвердження)

" _____ " _____ 2023 р.

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА №

**Капітальний ремонт конструкцій будівлі службового корпусу (інв. No Кр700092) Кременчуцької ТЕЦ
за адресою: Полтавська обл., м. Кременчук, вул. Свіштовська, 2**

Складений за поточними цінами станом на 16 листопада 2023 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 Капітальний ремонт конструкцій будівлі службового корпусу(інв. No Кр700092)	4197,750	-	-	4197,750
		Разом по главі 2:	4197,750	-	-	4197,750
		Разом по главах 1-7:	4197,750	-	-	4197,750
		Разом по главах 1-8:	4197,750	-	-	4197,750
		Разом по главах 1-9:	4197,750	-	-	4197,750
2	Настанова [4.32]	Глава 10. Утримання служби замовника та інжинірингові послуги Кошти на утримання служби замовника (1 %)	-	-	41,978	41,978
3	Настанова [4.32]	Кошти на здійснення технічного нагляду (1,5 %)	-	-	62,966	62,966

1	2	3	4	5	6	7
4	Настанова [4.32]	Кошти на оплату послуг, пов'язаних із підготовкою до виконання робіт, їх здійсненням та введенням об'єктів будівництва в експлуатацію (в тому числі кошти на оплату послуг, пов'язаних з приєднанням об'єкта будівництва до діючих інженерних мереж)(отримання сертифікату дозвілу будівництва) для СС2(2684 прожиткоий мінімум_4,6=12346,4гр)	-	-	12,346	12,346
Разом по главі 10:			-	-	117,290	117,290
5	Рахунок	Глава 12. Проектні, вишукувальні роботи, експертиза, авторський нагляд Обстеження	-	-	203,000	203,000
6	Настанова [4.34]	Вартість проектних робіт	-	-	177,000	177,000
7	Настанова [4.34]	Вартість експертизи проектної документації Дог.№1035/е/23	-	-	13,916	13,916
8	Настанова [4.35]	Кошти на здійснення авторського нагляду	-	-	16,000	16,000
Разом по главі 12:			-	-	409,916	409,916
Разом по главах 1-12:			4197,750	-	527,206	4724,956
	Настанова [4.38]	Кошторисний прибуток (П)	40,182	-	-	40,182
	Настанова [4.39]	Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (АВ)	-	-	20,432	20,432
Разом			4237,932	-	547,638	4785,570
	Настанова [4.43]	Податок на додану вартість без урахування вартості проектних робіт та авторського нагляду	-	-	877,914	877,914
Всього по зведеному кошторисному розрахунку			4237,932	-	1425,552	5663,484

Керівник проектної організації



М.В. Бібік

Головний інженер проекту



М.В. Бібік

Відповідальний виконавець інженер-кошторисник



С.В. Борцов

ПІДСУМКОВІ ВАРТІСНІ ПАРАМЕТРИ

Капітальний ремонт конструкцій будівлі службового корпусу(інв. No Кр700092) Кременчуцької ТЕЦ за адресою:Полтавська обл., м. Кременчук, вул. Свіштовська, 2

Ідентифікатор	НАЙМЕНУВАННЯ ПІДСУМКОВИХ ВАРТІСНИХ ПАРАМЕТРІВ	Значення
1	2	3
П114	Всього по зведеному кошторисному розрахунку з урахуванням витрат за підсумком, тис. грн.	5663,48400
П14С	Всього за зведеним кошторисним будівельних робіт (з урахуванням гірничих), тис грн	4237,93200
П14О	Всього за зведеним кошторисним устаткування, меблів та інвентарю, тис. грн	0,00000
П14П	Всього за зведеним кошторисним інших витрат, тис. грн	1425,55200
П14	Всього по зведеному кошторисному розрахунку, тис. грн.	5663,48400
П17	Разом по відрахуванням зворотніх сум, тис. грн.	5663,48400
П13	Вартість будівництва без урахування ПДВ, тис. грн.	4785,57000
П9	Вартість будівництва з урахуванням кошторисного прибутку, адміністративних витрат, ризику та інфляції, тис. грн.	4785,57000
П12	Вартість будівництва без урахування ПДВ, єдиного податку та вартості устаткування поставки замовника (вартість матеріалів поставки замовника і вартість матеріалів, що повертаються, - у тому числі), тис. грн.	4785,57000
П8	Разом по главах 1-12, тис. грн.	4724,95600
П711	Разом по главах 1-12, будівельні роботи, тис.грн.	4197,75000
П713_ТУП	Разом по главах 1-9, технологічне устаткування підрядника тис.грн.	0,00000
П713_ТУ	Разом по главах 1-9, технологічне устаткування, тис.грн.	0,00000
П713	Разом по главах 1-9, устаткування, тис.грн.	0,00000
П7	Разом по главах 1-12, інші витрати, тис. грн.	527,20600
П715	Разом по главах 1-12, гірничі роботи, тис.грн.	0,00000
П306	Вартість проектно-вишукувальних робіт, тис. грн.	380,00000
П10	Будівельні роботи з урахуванням кошторисного прибутку по главах 1 - 13, тис. грн.	4237,93200
П10Г	Гірничі роботи з урахуванням кошторисного прибутку по главах 1 - 13, тис. грн.	0,00000
П6	Інші витрати по главах 1-9, тис. грн.	0,00000
П4	Будівельні роботи по главах 1-8, тис. грн.	4197,75000
П23	Будівельні роботи по главах 1-9, тис. грн.	4197,75000
П23Г	Гірничі роботи по главах 1-9, тис. грн.	0,00000
П22Г	Гірничі роботи по главах 1-8, тис. грн.	0,00000
П1-7С	Будівельні роботи по главах 1-7, тис. грн.	4197,75000
П1-7Г	Гірничі роботи по главах 1-7, тис. грн.	0,00000
П22Д	Загальношахтні витрати по будові, тис. грн.	0,00000
П1	Будівельні роботи по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	4197,75000
П1Г	Гірничі роботи по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0,00000
П3	Вартість устаткування по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0,00000
П3001	Вартість устаткування, що неоподаткована ПДВ (із ПВР), тис. грн.	0,00000
П234	Вартість устаткування поставки підрядника (із ПВР), тис. грн.	0,00000
П234001	Вартість устаткування поставки підрядника, що неоподаткована ПДВ (із ПВР), тис. грн.	0,00000
П21_1	Прямі витрати по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	3933,23100
П21	Прямі витрати і вартість устаткування по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	3933,23100

1	2	3
П27	Вартість експлуатації машин по об'єктах глав 1-9 (без урахування сезонних подорожчань), тис. грн.	355,30400
П27001	Вартість експлуатації машин, що неоподаткована ПДВ (із ПВР) , тис. грн.	0,00000
П58	Вартість експлуатації машин по об'єктах глав 8-9 (без урахування сезонних подорожчань), тис. грн.	0,00000
П24	Амортизаційні відрахування на повне відновлення машин, тис. грн.	9,64100
П41Г	Вартість експлуатації машин у гірничих роботах по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0,00000
П62	Вартість експлуатації машин поставки замовника, тис. грн.	0,00000
П62001	Вартість експлуатації машин - витрати замовника, що неоподаткована ПДВ (із ПВР) , тис. грн.	0,00000
П62Б	Амортизаційні відрахування в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0,00000
П206	Частини, що швидко зношуються, в експлуатації машин і механізмів, тис. грн.	1,92236
П62В	Частини, що швидко зношуються, в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0,00000
П207	Енергоносії та гідравл. рідина в експлуатації машин і механізмів, тис. грн.	192,35933
П62Г	Енергоносії та гідравл. рідина в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0,00000
П209	Мастильні матеріали в експлуатації машин і механізмів, тис. грн.	27,23312
П62Д	Мастильні матеріали в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0,00000
П208	Ремонт і податки в експлуатації машин і механізмів, тис. грн.	25,00495
П62Е	Ремонт і податки в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0,00000
П210	Перебазування в експлуатації машин і механізмів, тис. грн.	10,78970
П62Ж	Перебазування в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0,00000
П211	Інші витрати в експлуатації машин і механізмів, тис. грн.	0,00000
П62И	Інші витрати в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0,00000
П752	Зарплата робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	74,81800
П62А	Заробітна плата в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0,00000
П72	Загальна кошторисна заробітна плата, тис. грн.	580,67600
П30	Заробітна плата робітників-будівельників і монтажників по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	411,89500
П51	Заробітна плата робітників-будівельників і монтажників по главах 8-9, тис. грн.	0,00000
П52	Зарплата робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, по главах 8-9, тис. грн.	0,00000
П43Г	Заробітна плата робітників у гірничих роботах по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0,00000
П32	Зарплата робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, у вартості будівельних робіт по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	74,81800
П44Г	Зарплата робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, у вартості гірничих робіт по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0,00000
П730	Заробітна плата у прямих витратах по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	486,71300
П751	Заробітна плата у прямих витратах по главах 8-9, тис. грн.	0,00000
П35	Зарплата працівників, що передбачається в загальновиробничих витратах по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	93,96300
П42С	Зарплата працівників, що передбачається в загальновиробничих витратах у будівельних роботах по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	93,96300
П45Г	Зарплата працівників, що передбачається в загальновиробничих витратах у гірничих роботах по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0,00000
П11В	Розрахункова кошторисна заробітна плата у коштах на зведення та розбирання титульних тимчасових будівель і споруд, тис. грн.	0,00000

1	2	3
П11Г	Розрахункова кошторисна заробітна плата у додаткових витратах при виконанні робіт у зимовий період, тис. грн.	0,00000
П11Д	Розрахункова кошторисна заробітна плата у додаткових витратах при виконанні робіт у літній період, тис. грн.	0,00000
П29В	Заробітна плата у прямих витратах по транспортуванню будівельних вантажів по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0,00000
П30С	Заробітна плата у прямих витратах по транспортуванню будівельних вантажів по об'єктах глав 1-9 у будівельних роботах, тис. грн.	0,00000
П30Г	Заробітна плата у прямих витратах по транспортуванню будівельних вантажів по об'єктах глав 1-9 у гірничих роботах, тис. грн.	0,00000
П49В	Заробітна плата у прямих витратах по транспортуванню будівельних вантажів по об'єктах глав 8-9, тис. грн.	0,00000
П29Д	Заробітна плата у прямих витратах при перевезенні ґрунту і будівельного сміття по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0,00000
П49Д	Заробітна плата у прямих витратах при перевезенні ґрунту і будівельного сміття по об'єктах глав 8-9, тис. грн.	0,00000
П11А	Усереднена вартість людино-години у загальновиробничих витратах, грн./люд. год.	167,65000
П11Б	Усереднена вартість людино-години за розрядом робіт, що виконується, 3,8, грн./люд. год.	105,68000
П28	Вартість матеріалів по об'єктах глав 1-9 (без урахування сезонних подорожчань), тис. грн.	3166,03200
П28001	Вартість матеріалів, що неоподаткована ПДВ (із ПВР), тис. грн.	0,00000
П54	Вартість матеріалів по об'єктах глав 8-9 (без урахування сезонних подорожчань), тис. грн.	0,00000
П29	Транспортні витрати у вартості матеріалів по об'єктах глав 1-7, тис. грн.	17,86900
П49	Транспортна складова в загальній вартості матеріалів, тис. грн.	31,39839
П29А	Вартість перевезення будівельних вантажів власними силами по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0,00000
П49А	Вартість перевезення будівельних вантажів власними силами по об'єктах глав 8-9, тис. грн.	0,00000
П499	Заготівельно-складські витрати в загальній вартості матеріалів, тис. грн.	60,09962
П26	Вартість матеріалів поставки замовника, тис. грн.	0,00000
П26001	Вартість матеріалів поставки замовника, що неоподаткована ПДВ (із ПВР), тис. грн.	0,00000
П39Г	Вартість матеріалів у гірничих роботах по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0,00000
П25	Зворотні суми, тис. грн.	0,00000
П7743	Загальновиробничі витрати у вартості будівельних робіт, тис. грн.	0,00000
П774П	Прибуток, тис. грн.	40,18200
П771П	Прибуток - будівельні роботи, тис. грн.	40,18200
П775П	Прибуток - гірничі роботи, тис. грн.	0,00000
П774А	Адміністративні витрати, тис. грн.	20,43200
П774І	Підсумкове значення розміру інших витрат, врахованих у складі УПВ, тис.грн.	0,00000
П131Р	Ризики усіх учасників будівництва - будівельні роботи, тис.грн.	0,00000
П133Р	Ризики усіх учасників будівництва - устаткування, тис.грн.	0,00000
П134Р	Ризики усіх учасників будівництва - інші витрати, тис.грн.	0,00000
П135Р	Ризики усіх учасників будівництва - гірничі роботи, тис.грн.	0,00000
П451И	Інфляція - будівельні роботи, тис.грн.	0,00000
П453И	Інфляція - устаткування, тис.грн.	0,00000
П455И	Інфляція - гірничі роботи, тис.грн.	0,00000
П1415	Податки, збори, обов'язкові платежі (крім ПДВ), тис.грн.	0,00000
П154Н	Податок на додану вартість, тис.грн.	877,91400
П774	Загальновиробничі витрати - усього, тис. грн.	264,51900

1	2	3
П34	Загальновиробничі витрати у вартості будівельних робіт по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	264,51900
П53	Загальновиробничі витрати у вартості будівельних робіт по главах 8-9, тис. грн.	0,00000
П42Г	Загальновиробничі витрати у вартості гірничих робіт по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0,00000
П73П	Загальна кошторисна трудомісткість пусконаладжувальних робіт, тис. люд. год.	0,00000
П73	Загальна кошторисна трудомісткість, тис. люд. год.	5,25253
П731	Витрати труда у прямих витратах по об'єктах глав 1-7 та інших об'єктах глави 9, тис. люд. год.	4,69205
П731Г	Загальна кошторисна трудомісткість гірничих робіт за підсумком глав 1-7, тис. люд. год.	0,00000
П731Д	Загальна кошторисна трудомісткість за підсумком глав 1-7, тис. люд. год.	5,25253
П731Е	Загальна кошторисна трудомісткість за підсумком глав 1-8, тис. люд. год.	5,25253
П731И	Загальна трудомісткість у виготовленні ресурсів власними силами по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	0,00000
П755	Витрати труда у прямих витратах по главах 8-9, тис. люд. год.	0,00000
П736	Витрати труда працівників, що передбачаються в загальновиробничих витратах по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	0,56048
П31	Витрати труда робітників-будівельників і робітників-монтажників по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	4,05556
П46Г	Витрати труда робітників (крім машиністів) у гірничих роботах по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	0,00000
П260	Трудовитрати в експлуатації машин, тис. люд. год.	0,63649
П62К	Трудовитрати замовника в експлуатації машин і механізмів, тис. люд. год.	0,00000
П33	Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, у вартості будівельних робіт по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	0,63649
П47Г	Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, у вартості гірничих робіт по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	0,00000
П55	Витрати труда робітників-будівельників і робітників-монтажників по главах 8-9, тис. люд. год.	0,00000
П55Г	Витрати труда робітників (крім машиністів) у гірничих роботах по главах 8-9, тис. люд. год.	0,00000
П56	Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, по главах 8-9 у вартості будівельних робіт, тис. люд. год.	0,00000
П56Г	Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, по главах 8-9 у вартості гірничих робіт, тис. люд. год.	0,00000
П36	Витрати труда працівників, що передбачаються в загальновиробничих витратах будівельних робіт по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	0,56048
П48Г	Витрати труда працівників, що передбачаються в загальновиробничих витратах у гірничих роботах по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	0,00000
П57	Витрати труда працівників, що передбачаються в загальновиробничих витратах по главах 8-9, тис. люд. год.	0,00000
П57Г	Витрати труда на проведення ремонту і підтримки гірничих виробок у період будівництва, тис. люд. год.	0,00000
П11Е	Розрахункова кошторисна трудомісткість у коштах на зведення та розбирання титульних тимчасових будівель і споруд, тис. люд. год.	0,00000
П11И	Розрахункова кошторисна трудомісткість у додаткових витратах при виконанні робіт у зимовий період, тис. люд. год.	0,00000
П11К	Розрахункова кошторисна трудомісткість у додаткових витратах при виконанні робіт у літній період, тис. люд. год.	0,00000
СС986	Трудовитрати об'єктних кошторисів на інші витрати 9-ї глави, тис. люд. год.	0,00000
П11Л	Трудовитрати, що задані в решті інших БМР, тис. люд. год.	0,00000

1	2	3
П10М	Трудомісткість прямих витрат за видом робіт: монтаж технологічних трубопроводів та технологічного устаткування, тис. люд. год.	0,00000
П10П	Трудомісткість прямих витрат за видом робіт: пусконаладжувальні роботи, тис. люд. год.	0,00000
П29Б	Трудомісткість у прямих витратах по транспортуванню будівельних вантажів по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	0,00000
П31С	Трудомісткість у прямих витратах по транспортуванню будівельних вантажів по об'єктах глав 1-9 у будівельних роботах, тис. люд. год.	0,00000
П31Г	Трудомісткість у прямих витратах по транспортуванню будівельних вантажів по об'єктах глав 1-9 у гірничих роботах, тис. люд. год.	0,00000
П31П	Трудомісткість у прямих витратах по транспортуванню будівельних вантажів по об'єктах глав 1-9 у інших роботах, тис. люд. год.	0,00000
П49Б	Трудомісткість у прямих витратах по транспортуванню будівельних вантажів по об'єктах глав 8-9, тис. люд. год.	0,00000
П29Г	Трудомісткість у прямих витратах при перевезенні ґрунту і будівельного сміття по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	0,00000
П49Г	Трудомісткість у прямих витратах при перевезенні ґрунту і будівельного сміття по об'єктах глав 8-9, тис. люд. год.	0,00000
П37	Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками і робітниками-монтажниками, розряд	3,40000
П38	Середній розряд робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, розряд	4,60000
П15	Середньозважений показник для визначення ліміту коштів на тимчасові будівлі і споруди, %	0,00000
П16	Середньозважений показник для визначення ліміту коштів на зимове подорожчання, %	0,00000
П19	Середньозважений показник розміру коштів на покриття ризиків, %	0,00000
П300	Єдиний внесок на загальнообов'язкове державне соціальне страхування, тис.грн.	135,44300
П301	Єдиний внесок на загальнообов'язкове державне соціальне страхування без урахування коштів на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювання або травм і внеску до Пенсійного фонду від допомоги у зв'язку з тимчасовою втратою працездатності та витратами, зумовленими похованням (підсумок графи 10 таблиці розрахунку загальновиробничих витрат), тис.грн.	127,74700
П302	Кошти на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювання або травм, тис.грн.	5,52500
П303	Внесок до Пенсійного фонду від допомоги у зв'язку з тимчасовою втратою працездатності та витратами, зумовленими похованням, тис.грн.	0,00000
П304	Кошти на покриття решти статей загальновиробничих витрат (блок III ЗВВ), тис.грн.	35,11300
П305	Додатковий податковий збір для відрахувань за другим блоком загальновиробничих витрат на обов'язкове державне пенсійне страхування, пов'язаний з доставкою та виплатою пільгової пенсії, тис. грн.	2,17100
П246	Вартість перевезення ґрунту і сміття (із ПВР), тис. грн.	0,00000
П246001	Вартість перевезення ґрунту і сміття (із ПВР), що неоподаткована ПДВ, тис. грн.	0,00000
П247	Вартість перевезення будівельних вантажів (із ПВР), тис. грн.	13,53180
П154001	Підсумкова вартість витрат, що неоподаткована ПДВ, тис. грн.	396,00000
П247001	Вартість перевезення будівельних вантажів (із ПВР), що неоподаткована ПДВ, тис. грн.	0,00000
П248	Вартість матеріалів, що повертаються (із ПВР), тис. грн.	0,00000
П248001	Вартість матеріалів, що повертаються (із ПВР), що неоподаткована ПДВ, тис. грн.	0,00000
П249001	Підсумкова вартість ресурсів (із ПВР), що неоподаткована ПДВ, тис. грн.	0,00000
П222	Трудомісткість прямих витрат ремонту і техобслуговування при перевезенні будівельних вантажів власними силами, тис. люд. год.	0,00000
П223	Зарплата прямих витрат ремонту і техобслуговування при перевезенні будівельних вантажів власними силами, тис. грн.	0,00000

1	2	3
P224	Витрати труда на ремонт і техобслуговування в експлуатації будівельних машин і механізмів, тис. люд. год.	0,00368
P225	Зарплата ремонту і техобслуговування в експлуатації будівельних машин і механізмів, тис. грн.	0,45054
P226	Витрати труда на перебазування в експлуатації будівельних машин і механізмів, тис. люд. год.	0,00197
P227	Зарплата перебазування в експлуатації будівельних машин і механізмів, тис. грн.	0,24743
P228	Середньомісячна заробітна плата на 1 робітника в режимі повної зайнятості і розряді робіт 3,8, грн.	18248,00000
P229	Середньомісячна норма тривалості робочого часу, люд. год.	172,67000
P230	Відпускна вартість матеріалів (із ПВР), тис. грн.	3087,14227
P231	Відпускна вартість матеріалів поставки замовника (із ПВР), тис. грн.	0,00000
P232	Вартість транспортних витрат у кошторисній вартості матеріалів (із ПВР), тис. грн.	17,86659
P233	Вартість заготівельно-складських витрат у кошторисній вартості матеріалів (із ПВР), тис. грн.	60,09962
P235	Відпускна вартість устаткування (із ПВР), тис. грн.	0,00000
P235002	Сумарна вартість устаткування, що відноситься до мед.виробів, тис.грн	0,00000
P236	Відпускна вартість устаткування поставки підрядника (із ПВР), тис. грн.	0,00000
P236002	Вартість устаткування, що відноситься до мед.виробів поставки підрядника, тис.грн.	0,00000
P237	Вартість транспортних витрат устаткування (із ПВР), тис. грн.	0,00000
P238	Вартість транспортних витрат устаткування поставки підрядника (із ПВР), тис. грн.	0,00000
P239	Трудовитрати робітників у транспортних витратах устаткування (з ПВР), тис. люд.год	0,00000
P240	Зарплата робітників у транспортних витратах устаткування (з ПВР), тис. грн.	0,00000
P241	ЗВВ до транспортних витрат устаткування, тис. грн.	0,00000
P242	Вартість заготівельно-складських витрат устаткування (із ПВР), тис. грн.	0,00000
P243	Вартість заготівельно-складських витрат устаткування поставки підрядника (із ПВР), тис. грн.	0,00000
P244	Вартість немонтованого устаткування, тис. грн.	0,00000
P99ІВ	Підсумкове значення розміру інших витрат, що враховуються окремо у підсумках Розділу I "Будівельні роботи"	0,00000
P99І	Інфляція на вартість устаткування, що враховується окремо у підсумках Розділу II "Устаткування, меблі та інвентар"	0,00000
P99ПУ	Податок на додану вартість по Розділу II "Устаткування, меблі та інвентар"	0,00000
P99ПБ	Податок на додану вартість по Розділу I "Будівельні роботи"	0,00000
P99ЄПБ	Єдиний податок по Розділу I "Будівельні роботи"	0,00000
P99ЄПУ	Єдиний податок по розділу II "Устаткування, меблі та інвентар"	0,00000

КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК, № П-116
Кошти на здійснення технічного нагляду

1. Вихідні дані

- п1.1 Відсоток для визначення ліміту коштів на здійснення технічного нагляду:
= С1046 = 1,50
- п1.2 Підсумок глав 1-9, тис.грн:
= П23+П23Г+П713+П6 = 4197,750
- п1.3 Загальна вартість технологічного устаткування, тис. грн:
П713_ТУ = 0,000

2. Розрахунок

- п2.1 Кошти на здійснення технічного нагляду, тис. грн:
= (п.1.2 - п.1.3) X п.1.1 X 0,01 X ИНП116 = (4197,750 - 0,000) * 1,50 * 0,001 * 1,00 = 62,966

Склав _____  С.В.Борщов

Перевірив _____  М.В.Бібік

КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК № П130

Кошторисний прибуток**1. Вихідні дані**

п.1.1. Показник розміру кошторисного прибутку, грн./люд.год:

$$\text{ПКТ} = 7,65;$$

п.1.2. Загальна кошторисна трудомісткість, тис.люд.год:

$$\text{П73} = 5,25253;$$

п.1.3. Загальна трудомісткість у виготовленні ресурсів власними силами, тис. люд.год.:

$$\text{П731И} = 0;$$

2. Розрахунок

п.2.1. Сумарний розмір кошторисного прибутку:

$$= \text{п.1.1} \times (\text{п.1.2} + \text{п.1.3}) \times \text{ИНП130} = 7,65 \times (5,25253 + 0) \times 1 = 40,182;$$

КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК № П147

Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій**1. Вихідні дані**

п.1.1. Показник для визначення розміру адміністративних витрат, грн./люд.год:

$$A1471 = 3,89;$$

п.1.2. Загальна кошторисна трудомісткість, тис.люд.год:

$$П73 = 5,25253;$$

п.1.3. Загальна трудомісткість у виготовленні ресурсів власними силами, тис. люд.год.:

$$П731И = 0;$$

2. Розрахунок

п.2.1. Сумарний розмір коштів на покриття адміністративних витрат будівельних організацій:

$$= п.1.1 \times (п.1.2 + п.1.3) \times ИНП147 = 3,89 \times (5,25253 + 0) \times 1 = 20,432.$$

КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК № П154

Податок на додану вартість (ПДВ)1. Вихідні дані

- п.1.1. Ставка податку на додану вартість (ПДВ), %:
 $C1541 = 20$;
- п.1.2. Ставка податку на додану вартість (ПДВ) для медичних виробів, %:
 $C1621 = 7$;
- п.1.3. Вартість будівництва без урахування ПДВ, тис. грн.:
 $П13 = 4785,57$;
- п.1.4. Підсумкова вартість ресурсів, що неоподаткована ПДВ, тис. грн.:
 $П249001 = 0$;
- п.1.5. Сумарна вартість устаткування, що відноситься до мед.виробів, тис.грн.:
 $П235002 = 0$;
- п.1.6. Підсумкова вартість витрат, що неоподаткована ПДВ, тис.грн.:
 $П154001 = 396$;
- у тому числі:
- Обстеження (П121) = 203
 - Вартість проектних робіт (П122) = 177
 - Кошти на здійснення авторського нагляду (П102) = 16

2. Розрахунок

- п.2.1. База нарахування ПДВ за ставкою 20 %, тис. грн.:
 $= п.1.3 - п.1.4 - п.1.5 - п.1.6 = 4785,57 - 0 - 0 - 396 = 4389,57$;
- п.2.2. Податок на додану вартість (ПДВ), тис.грн.
Інші витрати:
 $= п.2.1 \times п.1.1 : 100 + п.1.5 \times п.1.2 : 100 = 4389,57 \times 20 : 100 + 0 \times 7 : 100 = 877,914$;

Капітальний ремонт конструкцій будівлі службового корпусу(інв. No Кр700092) Кременчуцької ТЕЦ за адресою:Полтавська обл., м. Кременчук, вул. Свіштовська, 2

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Капітальний ремонт конструкцій будівлі службового корпусу(інв. No Кр700092)

Кошторисна вартість об'єкта 4197,750 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 5,25253 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 580,676 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 16 листопада 2023 р.

№ Ч. ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	02-01-01	на Відновлення (заміна) конструкцій віконних прорізів будівлі службового корпусу	3137,585	-	3137,585	2,80655	303,686	-
2	02-01-02	на Ремонт (відновлення) покрівлі та системи організованого водовідведення	468,254	-	468,254	0,84454	91,984	-
3	02-01-03	на Ремонт підлоги та цегляних стін	591,911	-	591,911	1,60144	185,006	-
Всього:			4197,75		4197,75	5,25253	580,676	-

Головний інженер проєкту
(Головний архітектор проєкту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

М.В.Бібік

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

С.В.Борщов

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

М.В.Бібік

Капітальний ремонт конструкцій будівлі службового корпусу(інв. No Кр700092) Кременчуцької ТЕЦ за адресою:Полтавська обл., м. Кременчук, вул. Свіштовська, 2
2023-05-1

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01
на Відновлення (заміна) конструкцій віконних прорізів будівлі службового корпусу
Капітальний ремонт конструкцій будівлі службового корпусу(інв. No Кр700092)**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 3137,585 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,80655 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 303,686 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "16 листопада" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
										на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Вікна											
1	КР6-3-2	Знімання дерев'яних підвіконних дощок в кам'яних будівлях	100 м2	0,71106	<u>12941,63</u> 12941,63	-	9202	9202	-	<u>144,0360</u> -	<u>102,42</u> -
2	КР8-4-1	Розбирання поясків, сандриків, жолобів, відливів, звисів тощо з листової сталі	100м	2,0316	<u>1505,76</u> 1505,76	-	3059	3059	-	<u>17,2560</u> -	<u>35,06</u> -
3	КР6-2-1	Знімання решіток вентиляційних дерев'яних	100 м2	0,18	<u>4610,02</u> 4429,25	<u>180,77</u> 158,92	830	797	<u>33</u> 29	<u>49,2960</u> 1,4252	<u>8,87</u> 0,26
4	КБ10-20-3 Вказівки до застосув. РЕКНр п.2.4, κ=1,15 κ дем.=0,8	(Демонтаж) Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,081168	<u>14973,87</u> 13952,93	<u>984,42</u> 683,58	1215	1133	<u>80</u> 55	<u>125,1384</u> 5,9578	<u>10,16</u> 0,48
5	КР6-2-1	Знімання незасклених віконних рам	100 м2	3,27782	<u>4610,02</u> 4429,25	<u>180,77</u> 158,92	15111	14518	<u>593</u> 521	<u>49,2960</u> 1,4252	<u>161,58</u> 4,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КР6-1-1	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	1,3	<u>19109,56</u>	<u>1560,87</u>	24842	22791	<u>2029</u>	<u>191,4960</u>	<u>248,94</u>
					17531,46	534,92			695	4,5313	5,89
7	КБ10-20-1 к=1,15	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 1 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,037476	<u>35475,64</u>	<u>1848,55</u>	1329	1087	<u>69</u>	<u>264,0354</u>	<u>9,89</u>
					28993,73	1283,62			48	11,1877	0,42
8	С123-7 варіант 7	Блоки віконні металопластикові ВПОСП 10, 0-8,0Г-ПВ (подвійне скління)	м2	2,4	<u>5009,30</u>	-	12022	-	-	-	-
9	С123-7 варіант 4	Блоки віконні металопластикові ВПОСП 6,0-10,0Г-ПВ потрійне скління	м2	0,6	<u>6947,30</u>	-	4168	-	-	-	-
10	С123-7 варіант 8	Блоки віконні металопластикові ВПОСП 17, 8-4,2 Г-ПВ потрійне скління	м2	0,7476	<u>6947,30</u>	-	5194	-	-	-	-
11	С111-1851 варіант 1	Дюбель 10*100	шт	31	<u>13,92</u>	-	432	-	-	-	-
12	С111-1624-2 варіант 1	Піна монтажна	л	2,1	<u>327,18</u>	-	687	-	-	-	-
13	С111-1851 варіант 2	Пластина монтажна	шт	40	<u>18,57</u>	-	743	-	-	-	-
14	С111-1851 варіант 3	Самонарізні гвинти	шт	40	<u>0,66</u>	-	26	-	-	-	-
15	КБ10-20-2 к=1,15	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 2 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,12816	<u>28531,78</u>	<u>1478,84</u>	3657	2948	<u>190</u>	<u>206,3100</u>	<u>26,44</u>
					23003,57	1026,90			132	8,9501	1,15
16	С123-7 варіант 9	Блоки віконні металопластикові ВПОСП17,8-7,2 Г-ПВ потрійне скління	м2	12,816	<u>6947,30</u>	-	89037	-	-	-	-
17	С111-1851 варіант 1	Дюбель 10*100	шт	64	<u>13,92</u>	-	891	-	-	-	-
18	С111-1624-2 варіант 1	Піна монтажна	л	4,806	<u>327,18</u>	-	1572	-	-	-	-
19	С111-1851 варіант 2	Пластина монтажна	шт	80	<u>18,57</u>	-	1486	-	-	-	-
20	С111-1851 варіант 3	Самонарізні гвинти	шт	80	<u>0,66</u>	-	53	-	-	-	-
21	КР13-7-4	Скління металевих рам двошаровими склопакетами площею до 3 м2	100м2	0,027056	<u>29898,06</u>	<u>99,68</u>	809	518	<u>3</u>	<u>176,9160</u>	<u>4,79</u>
					19140,54	87,63			2	0,7859	0,02
22	С123-7 варіант 11	Склопакет ВПОСП 17,8-15,2Г-ПВ подвійне скління	м2	2,7056	<u>2561,30</u>	-	6930	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	КБ10-20-3 Вказівки до застосування РЕКНр п.2.4, к=1,15	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	3,138496	<u>21846,84</u> 17441,16	<u>1230,53</u> 854,47	68566	54739	<u>3862</u> 2682	<u>156,4230</u> 7,4473	<u>490,93</u> 23,37
24	С123-7 варіант 10	Блоки віконні металопластикові ВПОСП 17, 8-15,2Г-ПВ потрійне скління	м2	313,8496	<u>6539,30</u> -	-	2052357	-	-	-	-
25	С111-1851 варіант 1	Дюбель 10*100	шт	1231	<u>13,92</u> -	-	17136	-	-	-	-
26	С111-1624-2 варіант 1	Піна монтажна	л	93,226	<u>327,18</u> -	-	30502	-	-	-	-
27	С111-1851 варіант 2	Пластина монтажна	шт	936	<u>18,57</u> -	-	17382	-	-	-	-
28	С111-1851 варіант 3	Самонарізні гвинти	шт	936	<u>0,66</u> -	-	618	-	-	-	-
29	КБ10-25-4 Вказівки до застосування РЕКНр п.2.4, к=1,15	Установлення віконних зливів	100м	1,835	<u>5721,03</u> 3704,48	<u>165,54</u> 114,95	10498	6798	<u>304</u> 211	<u>37,6740</u> 1,0019	<u>69,13</u> 1,84
30	С123-383 варіант 2	Відливи з тонколистової сталі шир.255мм т=0.7мм	м	190,2895	<u>159,57</u> -	-	30364	-	-	-	-
31	КБ10-25-3 к=1,15	Установлення пластикових підвіконних дошок	100м	1,963	<u>4497,84</u> 4277,12	<u>220,72</u> 153,27	8829	8396	<u>433</u> 301	<u>43,4976</u> 1,3358	<u>85,39</u> 2,62
32	С111-1624-2 варіант 1	Піна монтажна	л	27,24	<u>327,18</u> -	-	8912	-	-	-	-
33	С123-382 варіант 1	Дошки підвіконні пластикові шир.400мм тов.25мм	м	200,226	<u>233,05</u> -	-	46663	-	-	-	-
34	КР20-12-5	Монтаж металоконструкцій ґрат	1т	0,618	<u>11554,89</u> 6985,73	<u>4515,34</u> 888,05	7141	4317	<u>2790</u> 549	<u>57,6000</u> 6,4338	<u>35,6</u> 3,98
35	С121-782	Металеві конструкції	т	0,618	<u>56207,62</u> -	-	34736	-	-	-	-
36	КБ13-16-6 к=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,248	<u>1637,46</u> 789,33	<u>116,44</u> 10,68	406	196	<u>29</u> 3	<u>6,5964</u> 0,0994	<u>1,64</u> 0,02
37	КБ13-26-6 к=2	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 за два рази	100м2	0,248	<u>4780,66</u> 1025,62	<u>150,93</u> 20,80	1186	254	<u>37</u> 5	<u>8,6880</u> 0,1930	<u>2,15</u> 0,05
		Разом прямі витрати по розділу 1					2518591	130753	<u>10452</u> 5233		<u>1292,99</u> 44,77
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					2518591				2377386 135986

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					74889 160,42 26894 2593480				
		----- Всього по розділу 1					2593480				
		Розділ 2. Двері									
38	КР6-13-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,05	<u>20254,89</u>	-	1013	1013	-	<u>221,2440</u>	<u>11,06</u>
					20254,89	-			-	-	-
39	КР6-14-1	Знімання дверних полотен	100 м2	0,076	<u>4769,68</u>	-	362	362	-	<u>53,6160</u>	<u>4,07</u>
					4769,68	-			-	-	-
40	КБ10-28-1 к=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,024	<u>24093,97</u>	<u>9685,40</u>	578	343	<u>232</u>	<u>135,3918</u>	<u>3,25</u>
					14308,21	2849,76			68	20,4930	0,49
41	С123-198 варіант 1	Дверний блок металопластиковий	м2	2,4	<u>3894,83</u>	-	9348	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
42	С111-1851 варіант 5	Дюбель 150	шт	11	<u>10,88</u>	-	120	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
43	С111-1624-2 варіант 1	Піна монтажна	л	0,444	<u>327,18</u>	-	145	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
44	КБ10-28-2 к=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,052	<u>11562,07</u>	-	601	601	-	<u>109,4064</u>	<u>5,69</u>
					11562,07	-			-	-	-
45	С111-1851 варіант 5	Дюбель 150	шт	19	<u>10,88</u>	-	207	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
46	С123-198 варіант 2	Дверний блок металопластиковий (ПВХ сендвич панель+ потрійний склопакет)1000*2600(н)	м2	4,3	<u>5355,16</u>	-	23027	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
47	С123-34 варіант 4	Блоки віконні металопластикові (глухарі над дверима)	м2	0,9	<u>3681,41</u>	-	3313	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
48	С111-1624-2 варіант 1	Піна монтажна	л	1,238	<u>327,18</u>	-	405	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 2					39119	2319	<u>232</u>		<u>24,07</u>
									68		0,49
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					39119 36568 2387				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1349 2,95 494 40468				
		Всього по розділу 2					40468				
		Розділ 3. Укоси віконні наружні									
49	КБ15-47-5 к=1,15	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	100м	6,97347	<u>3071,67</u> 3071,67	-	21420	21420	-	<u>27,9726</u>	<u>195,07</u>
50	& С1255- 2499 варіант 2	Кутик	м	732, 21435	<u>20,41</u> -	-	14944	-	-	-	-
51	& С1545- 101-1 варіант 2	Рідкі цвяхи 280 мл	1 шт	75	<u>122,87</u> -	-	9215	-	-	-	-
52	КБ15-184-1 к=1,15	Шпаклювання стін фасадів мінеральною шпаклівкою	100м2	1,046	<u>11979,48</u> 11086,06	-	12531	11596	-	<u>108,6336</u>	<u>113,63</u>
53	& С111-327- В5 варіант 1	Шпаклівка фасадна	кг	209,2	<u>30,60</u> -	-	6402	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					64512	33016	-		<u>308,7</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					64512 31496 33016 17670 37,05 6211 82182				
		Всього по розділу 3					82182				
		Розділ 4. Укоси внутрішні									
54	КР11-39-2	Опорядження укосів сендвич панелями (пластикові)	100м2	2,406312	<u>33345,64</u> 33283,13	<u>62,51</u> 54,95	80240	80090	<u>150</u> 132	<u>338,4840</u> 0,4928	<u>814,5</u> 1,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
55	C111-1689 варіант 1	Сендвіч-панель укосна 100	м2	252,6615	<u>607,29</u>	-	153439	-	-	-	-
56	& C121-776- 5-Т-1 варіант 2	Профіль пристінний	м	697,347	<u>85,64</u>	-	59721	-	-	-	-
57	& C111-882- 1-4 варіант 1	Шурупи самонарізні	шт	1394	<u>0,44</u>	-	613	-	-	-	-
58	& C1545- 101-1 варіант 3	Клей піна 750 мл	1 шт	18	<u>469,67</u>	-	8454	-	-	-	-
59	& C121-776- 5-Т-1 варіант 1	Расход:240/13=18шт Кут для ПВХ панелей	м	697,347	<u>75,56</u>	-	52692	-	-	-	-
60	& C1545- 101-1 варіант 2	Рідкі цвяхи 280 мл	1 шт	75	<u>122,87</u>	-	9215	-	-	-	-
61	KP20-40-1	расход 0,3мл на 1м2 Навантаження сміття вручну	1 т	11,796	<u>142,23</u>	-	1678	1678	-	1,6300	<u>19,23</u>
62	C331-34-3	Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 60 км	т	11,796	<u>791,75</u>	<u>791,75</u>	9339	-	<u>9339</u>	-	-
Разом прямі витрати по розділу 4							375391	81768	<u>9489</u>	-	<u>833,73</u>
Разом будівельні роботи, грн.							375391		132		1,19
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							284134				
всього заробітна плата, грн.							81900				
Загальновиробничі витрати, грн.							46064				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							100,19				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							16798				
Всього будівельні роботи, грн.							421455				

Всього по розділу 4							421455				
Разом прямі витрати по кошторису							2997613	247856	<u>20173</u>		<u>2459,49</u>
Разом будівельні роботи, грн.							2997613		5433		46,45
в тому числі:											


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. ----- Всього по кошторису					2729584 253289 139972 300,61 50397 3137585 3137585				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					2806,55 303686				

Склав


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

С.В.Борщов

Перевірів


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

М.В.Бібік

Капітальний ремонт конструкцій будівлі службового корпусу(інв. No Кр700092) Кременчуцької ТЕЦ за адресою:Полтавська обл., м. Кременчук, вул. Свіштовська, 2

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-01
на Відновлення (заміна) конструкцій віконних прорізів будівлі службового корпусу

№ ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Витрати труда								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	2459,49	100,78			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,4				
3		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	46,45	116,97			
4		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,5				
5		Витрати труда працівників, заробітна плата яких передбачена в загальновиробничих витратах	люд.год	300,61	167,65			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	2806,55				
		Середній розряд робіт	розряд	3,4				
II. Будівельні машини і механізми								
6	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,01533	400,82			
7	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	2,70684	693,54			
8	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,32789	708,93			
9	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,015326	579,64			
10	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	4,7892	423,69			
11	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	5,5274	140,79			
12	КБМ203-1090	Підіймачі вантажопасажирські, вантажопідйомність 0,8 т	маш. год	24,69748	199,93			
13	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	2,64751	344,92			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
14	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	0,77019	54,26			
15	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилуванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	0,77019	12,32			
16	+С331-34-3	Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 60 км	т	11,796	791,75			
<u>Будівельні машини, враховані в складі загальновиборничих витрат</u>								
17	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	0,0187488				
18	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	2,476944				
19	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	1,1605248				
20	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	50,				
				968273597				
21	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	57,				
				642409924				
<u>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</u>								
22	+С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	0,29664	32,28	25,79	5,86	0,63
23	+&С111-327-В5	Шпаклівка фасадна	кг	209,2	30,60	30,00	-	0,60
	варіант 1							
24	С111-617	Мастика тіоколова будівельного призначення КБ-0,5	кг	0,18939	225,41	220,46	0,53	4,42
25	С111-623	Мило тверде господарське 72%	шт	0,02706	19,66	19,08	0,19	0,39
26	+&С111-882-1-4	Шурупи самонарізні	шт	1394	0,44	0,44	-	-
	варіант 1							
27	С111-1292	Уайт-спірит	т	0,000694	3539,69	2832,11	638,17	69,41
28	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,0001854	96985,35	94724,79	358,89	1901,67
29	С111-1604	Папір шліфувальний	м2	0,4184	227,87	223,35	0,05	4,47
30	С111-1608	Дрантя	кг	0,52841	12,11	11,10	0,77	0,24
31	С111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	20,11458	41,30	39,73	0,76	0,81
32	+С111-1624-2	Піна монтажна	л	129,054	327,18	320,00	0,76	6,42
	варіант 1							
33	С111-1644	Клей гумовий N88-Н	кг	0,14881	167,73	163,96	0,48	3,29
34	+С111-1689	Сендвіч-панель укосна 100	м2	252,6615	607,29	595,00	0,38	11,91
	варіант 1							
35	С111-1701	Мастика "Гермобутіл-С"	т	0,05389395	57722,86	56056,87	534,17	1131,82
36	С111-1753	Гума профільована	т	0,0022456	98016,59	95546,34	548,36	1921,89
37	+С111-1851	Дюбель 10*100	шт	1326	13,92	13,64	0,01	0,27
	варіант 1							

1	2	3	4	5	6	7	8	9
38	+С111-1851 варіант 2	Пластина монтажна	шт	1056	18,57	18,20	0,01	0,36
39	+С111-1851 варіант 3	Самонарізні гвинти	шт	1056	0,66	0,64	0,01	0,01
40	С111-1851 варіант 5	Дюбель 150	шт	30	10,88	10,66	0,01	0,21
41	С112-73	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,010679	4188,86	3874,21	232,52	82,13
42	+С113-1878 варіант 1	Шурупи самонарізні	шт	647,755	0,41	0,40	-	0,01
43	+&С121-776-5-Т-1 варіант 1	Кут для ПВХ панелей	м	697,347	75,56	75,00	-	0,56
44	+&С121-776-5-Т-1 варіант 2	Профіль пристінний	м	697,347	85,64	85,00	-	0,64
45	С121-782	Металеві конструкції	т	0,618	56207,62	55416,05	373,15	418,42
46	+С123-7 варіант 4	Блоки віконні металопластикові ВПОСП 6,0-10,0Г-ПВ потрійне скління	м2	0,6	6947,30	6800,00	11,08	136,22
47	+С123-7 варіант 7	Блоки віконні металопластикові ВПОСП 10,0-8,0Г-ПВ (подвійне скління)	м2	2,4	5009,30	4900,00	11,08	98,22
48	+С123-7 варіант 8	Блоки віконні металопластикові ВПОСП 17,8-4,2 Г-ПВ потрійне скління	м2	0,7476	6947,30	6800,00	11,08	136,22
49	+С123-7 варіант 9	Блоки віконні металопластикові ВПОСП17,8-7,2 Г-ПВ потрійне скління	м2	12,816	6947,30	6800,00	11,08	136,22
50	+С123-7 варіант 10	Блоки віконні металопластикові ВПОСП 17,8-15,2Г-ПВ потрійне скління	м2	313,8496	6539,30	6400,00	11,08	128,22
51	+С123-7 варіант 11	Склопакет ВПОСП 17,8-15,2Г-ПВ подвійне скління	м2	2,7056	2561,30	2500,00	11,08	50,22
52	+С123-34 варіант 4	Блоки віконні металопластикові (глухарі над дверима)	м2	0,9	3681,41	3600,00	9,23	72,18
53	+С123-198 варіант 1	Дверний блок металопластиковий	м2	2,4	3894,83	3800,00	18,46	76,37
54	+С123-198 варіант 2	Дверний блок металопластиковий (ПВХ сендвич панель+ потрійний склопакет)1000*2600(н)	м2	4,3	5355,16	5231,70	18,46	105,00
55	+С123-382 варіант 1	Дошки підвіконні пластикові шир.400мм тов.25мм	м	200,226	233,05	227,26	1,22	4,57
56	+С123-383 варіант 2	Відливи з тонколистової сталі шир.255mm t=0.7mm	м	190,2895	159,57	155,83	0,61	3,13
57	С142-10-2	Вода	м3	0,05021	42,10	42,10	-	-
58	С1113-21	Грунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,002232	77690,75	75571,77	595,63	1523,35
59	С1113-77	Ксилол нафтовий, марка А	т	0,000372	21514,85	20615,54	477,45	421,86

1	2	3	4	5	6	7	8	9
60	C1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,009424	94574,90	92124,86	595,63	1854,41
61	+&C1255-2499 варіант 2	Кутик	м	732,21435	20,41	20,00	0,01	0,40
62	+&C1545-101-1 варіант 2	Рідкі цвяхи 280 мл	1 шт	150	122,87	120,00	0,46	2,41
63	+&C1545-101-1 варіант 3	Клей піна 750 мл	1 шт	18	469,67	460,00	0,46	9,21
64	+C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,02781	205,17	192,38	8,77	4,02
65	C1632-102	Силікон	л	39,53097	264,56	258,78	0,59	5,19
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнови­робничих витрат						
66	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	41,0281	4,9416	4,9416		
67	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0002	184,55	184,55		

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 16 листопада 2023 р.

Склав _____ С.В.Борцов
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ М.В.Бібік
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт конструкцій будівлі службового корпусу(інв. No Кр700092) Кременчуцької ТЕЦ за адресою:Полтавська обл., м. Кременчук, вул. Свіштовська, 2
2023-05-1

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02
на Ремонт (відновлення) покрівлі та системи організованого водовідведення
Капітальний ремонт конструкцій будівлі службового корпусу(інв. No Кр700092)**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 468,254 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,84454 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 91,984 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "16 листопада" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Покрівля											
1	КР20-36-1	Очищення покрівлі та системи водовідведення від сміття	100т	0,0066	<u>34253,39</u> 34253,39	-	226	226	-	<u>392,5440</u>	<u>2,59</u>
2	КР18-114-1	Видалення сухостійних, аварійних та фаутих дерев м'яких листяних порід частинами із застосуванням автогідропідіймачів, діаметр стовбура до 20 см	м3	2,94375	<u>4080,46</u> 1318,02	<u>2612,68</u> 651,93	12012	3880	<u>7691</u> 1919	<u>13,4040</u> 5,4482	<u>39,46</u> 16,04
3	КР8-32-4	Улаштування покрівель рулонних з матеріалів, що наплавляються, із застосуванням газопламеневих пальників, в один шар	100м2	10,32	<u>4765,56</u> 2881,26	<u>37,77</u> 34,53	49181	29735	<u>390</u> 356	<u>27,2640</u> 0,3427	<u>281,36</u> 3,54
4	С111-859 варіант 1	Євроруберойд для верхнього шару на основі поліестру з засипкою типу Аквазол АПП-СХ-4.0-ПС	м2	1186,8	<u>146,68</u> -	-	174080	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	C111-1624 варіант 1	Праймер	т	0,3612	<u>68421,31</u>	-	24714	-	-	-	-
		Відновлення точкових механічних проколів покрівлі			-	-			-	-	-
6	KP8-2-1	Розбирання покриттів покрівлі з рулонних матеріалів в 1-3 шари	100м2	0,12	<u>2923,80</u>	<u>43,17</u>	351	346	<u>5</u>	<u>33,0120</u>	<u>3,96</u>
					2880,63	39,47			5	0,3917	0,05
7	KP8-35-1	Улаштування цементної вирівнювальної стяжки тов.30мм	100м2	0,12	<u>16594,07</u>	<u>264,41</u>	1991	979	<u>32</u>	<u>82,9920</u>	<u>9,96</u>
					8160,60	241,74			29	2,3990	0,29
8	KP8-32-4	Улаштування покрівель рулонних з матеріалів, що наплавляються, із застосуванням газопламеневих пальників, в один шар	100м2	0,12	<u>4765,56</u>	<u>37,77</u>	572	346	<u>5</u>	<u>27,2640</u>	<u>3,27</u>
					2881,26	34,53			4	0,3427	0,04
9	C111-859 варіант 1	Євроруберойд для верхнього шару на основі поліестру з засипкою типу Аквазол АПП-СХ-4.0-ПС	м2	13,8	<u>146,68</u>	-	2024	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
10	C111-1624 варіант 1	Праймер	т	0,0042	<u>68421,31</u>	-	287	-	-	-	-
		Відновлення вузлів примикання			-	-			-	-	-
11	KP8-2-1	Розбирання покриттів покрівлі з рулонних матеріалів в 1-3 шари (примикання) роз. взята по зауваженню експертизи)	100м2	0,714	<u>2923,80</u>	<u>43,17</u>	2088	2057	<u>31</u>	<u>33,0120</u>	<u>23,57</u>
					2880,63	39,47			28	0,3917	0,28
12	KP8-35-1	Улаштування цементної вирівнювальної стяжки тов.30мм	100м2	0,06	<u>16133,17</u>	<u>264,41</u>	968	490	<u>16</u>	<u>82,9920</u>	<u>4,98</u>
					8160,60	241,74			15	2,3990	0,14
13	KP8-45-3	Улаштування примикань висотою 400 мм з рулонних покрівельних матеріалів до цегляних стін і парапетів із застосуванням газопламеневих пальників, з наклеюванням стрічки типу "Екобит"	100 м	1,19	<u>16655,70</u>	<u>213,15</u>	19820	7568	<u>254</u>	<u>60,1800</u>	<u>71,61</u>
					6359,82	194,87			232	1,9339	2,3
14	C111-859 варіант 1	Євроруберойд для верхнього шару на основі поліестру з засипкою типу Аквазол АПП-СХ-4.0-ПС	м2	140,42	<u>146,68</u>	-	20597	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
15	C111-1624 варіант 1	Праймер	т	0,01666	<u>68421,31</u>	-	1140	-	-	-	-
		Клин із жорсткої мінеральної вати	м3	2,4	<u>3830,66</u>	-	9194	-	-	-	-
16	C114-97 варіант 1	200х200мм (щільність не менше 100кг/м3)			-	-			-	-	-
17	C111-1851 варіант 4	Дюбель розпірний 8х100	шт	397	<u>3,66</u>	-	1453	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
18	C113-9 варіант 1	Смуга 30х3мм	м	119	<u>33,54</u>	-	3991	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
19	KP4-18-1	Установлення додаткових кріплень труб зовнішнього водовідведення	100 кг	0,1152	<u>13506,28</u>	-	1556	1556	-	<u>140,9400</u>	<u>16,24</u>
					13506,28	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	С130-142 варіант 1	Кріплення труб зовнішнього водовідведення (додаткові)	шт	72	<u>66,36</u>	-	4778	-	-	-	-
21	КР8-41-2	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів	100м	0,043	<u>7027,74</u> 7020,53	-	302	302	-	<u>66,4320</u>	<u>2,86</u>
22	С113-160 варіант 1	Труби з оцинкованої сталі для відновлення відсутніх частин систем зовнішнього водовідведення	м	4,472	<u>105,96</u>	-	474	-	-	-	-
23	С130-142 варіант 1	Кріплення труб зовнішнього водовідведення (додаткові)	шт	5	<u>66,36</u>	-	332	-	-	-	-
24	КР8-2-1	Відновлення примикання руберойдного килима до сталевих листів водозбірних жолобів на покрівлі вздовж осей Аі Г	100м2	1,24	<u>2923,80</u> 2880,63	<u>43,17</u> 39,47	3626	3572	<u>54</u> 49	<u>33,0120</u> 0,3917	<u>40,93</u> 0,49
25	КР8-32-4	Улаштування покрівель рулонних з матеріалів, що наплавляються, із застосуванням газопламених пальників, в один шар	100м2	1,24	<u>4765,56</u> 2881,26	<u>37,77</u> 34,53	5909	3573	<u>47</u> 43	<u>27,2640</u> 0,3427	<u>33,81</u> 0,42
26	С111-860 варіант 1	Євроруберойд для підкладкового шару на основі поліестру типу Аквазол ЕКО-ПЕ-3,0	м2	142,6	<u>128,46</u>	-	18318	-	-	-	-
27	С111-1624 варіант 1	Праймер	т	0,0434	<u>68421,31</u>	-	2969	-	-	-	-
28	КБ20-13-1 к=1,15	Установлення флюгарок	клапан	15	<u>252,59</u> 240,41	<u>11,06</u> 3,97	3789	3606	<u>166</u> 60	<u>2,4150</u> 0,0367	<u>36,23</u> 0,55
29	С111-1851 варіант 6	Дюбель розпірний 6*80	шт	60	<u>1,39</u>	-	83	-	-	-	-
30	С130-278 варіант 1	Покрівельна флюгарка аератор ф100	шт	15	<u>425,81</u>	-	6387	-	-	-	-
31	КР20-27-4	Свердлення отворів в конструкції покрівлі, діаметр отвору до 10 мм, глибина свердлення до 200 мм	100шт	0,15	<u>1786,33</u> 1751,39	-	268	263	-	<u>18,2760</u>	<u>2,74</u>
32	КР20-27-6 к=10	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 10 мм додавати ф100мм	100шт	0,15	<u>6273,79</u> 6140,79	-	941	921	-	<u>64,0800</u>	<u>9,61</u>
33	КР8-38-2	Засипання керамзиту у флюгарку	м3	0,0284955	<u>2053,80</u> 570,37	<u>175,38</u> 160,34	59	16	<u>5</u> 5	<u>6,3480</u> 1,5912	<u>0,18</u> 0,05
34	КР3-2-1	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли (вентшахи)	10 м3	0,08	<u>19967,79</u> 11277,66	<u>8690,13</u> 2914,79	1597	902	<u>695</u> 233	<u>117,6840</u> 26,6694	<u>9,41</u> 2,13
35	КР3-28-1	Мурування окремих ділянок простих зовнішніх стін із цегли (вентшахи)	100 м3	0,011	<u>592808,62</u> 107556,06	<u>8942,42</u> 7861,38	6521	1183	<u>98</u> 86	<u>1067,4480</u> 70,5028	<u>11,74</u> 0,78
36	КБ7-53-11 к=1,15	Установлення дрібних конструкцій [підвіконників, зливів, парпетів та ін.] масою до 0,5 т	100шт	0,07	<u>32446,61</u> 21032,81	<u>3114,70</u> 1205,97	2271	1472	<u>218</u> 84	<u>206,1030</u> 10,8313	<u>14,43</u> 0,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	K589421-1507 варіант 2	Плити парапетів з/б марки ПП12.6-Т	шт	2	<u>282,68</u> -	- -	565	-	- -	- -	- -
38	K589421-1364 варіант 2	Плити парапетні для громадських будівель ПП7.6-Т	шт	1	<u>200,98</u> -	- -	201	-	- -	- -	- -
39	K589421-1371 варіант 2	Плити парапетні для громадських будівель ПП13.6-Т	шт	1	<u>307,64</u> -	- -	308	-	- -	- -	- -
40	K589421-1365 варіант 2	Плити парапетні для громадських будівель марки ПП14.6-Т	шт	2	<u>346,28</u> -	- -	693	-	- -	- -	- -
41	K589421-1372 варіант 2	Плити парапетні для громадських будівель марки ПП15.6-Т	шт	1	<u>402,32</u> -	- -	402	-	- -	- -	- -
42	KБ7-64-3 к=1,15	Укладання плит перекриття каналів площею до 5 м2	100шт	0,03	<u>43820,20</u> 14519,41	<u>28210,05</u> 11025,25	1315	436	<u>846</u> 331	<u>147,6600</u> 82,7661	<u>4,43</u> 2,48
43	K584121-K755 варіант 1	Плити покриття ПТ10-8	шт	3	<u>522,72</u> -	- -	1568	-	- -	- -	- -
44	KМ8-596-3 к дем.=0,3	(Демонтаж) Прожектор, що установлюється окремо, на сталевій конструкції на покрівлі будинку	100 шт	0,03	<u>21479,89</u> 19267,20	<u>1848,55</u> 524,03	644	578	<u>55</u> 16	<u>172,8000</u> 4,2509	<u>5,18</u> 0,13
45	KР3-11-1	Ремонт поверхні цегляних стін при глибині забиття в 0,5 цеглини, площа забиття в одному місці до 1 м2	10 м2	0,0714	<u>15023,78</u> 7913,37	<u>740,06</u> 347,87	1073	565	<u>53</u> 25	<u>77,5440</u> 3,0236	<u>5,54</u> 0,22
46	KР11-10-1	Ремонт штукатурки гладких фасадів по каменю та бетону з землі та риштувань цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 20 мм	100м2	0,07	<u>36868,14</u> 31805,93	<u>538,93</u> 184,69	2581	2226	<u>38</u> 13	<u>277,2000</u> 1,5646	<u>19,4</u> 0,11
47	KР8-40-4	Улаштування з листової сталі поясків, сандриків, підвіконних відливів (по цегляним парапетам)	100м	0,034	<u>5381,99</u> 4869,69	<u>12,14</u> 11,10	183	166	- -	<u>49,5240</u> 0,1102	<u>1,68</u> -
48	C113-136 варіант 1	Відливи з оцинкованої сталі в=420мм, t1мм	м	3,536	<u>233,66</u> -	- -	826	-	- -	- -	- -
49	C111-1851 варіант 4	Дюбель розпірний 8x100	шт	11	<u>3,66</u> -	- -	40	-	- -	- -	- -
50	KР8-40-4	Улаштування з листової сталі поясків, сандриків, підвіконних відливів (по карнізним пояском)	100м	0,2	<u>5381,99</u> 4869,69	<u>12,14</u> 11,10	1076	974	<u>2</u> 2	<u>49,5240</u> 0,1102	<u>9,9</u> 0,02
51	C113-136 варіант 2	Відливи з оцинкованої сталі в=510мм, t1мм	м	20,8	<u>277,99</u> -	- -	5782	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52	C111-1851 варіант 4	Дюбель розпірний 8x100	шт	67	<u>3,66</u>	-	245	-	-	-	-
53	KP20-38-1	Очищення поверхні від бруду щітками	м2	30	<u>33,52</u>	-	1006	880	-	<u>0,3360</u>	<u>10,08</u>
					29,32	-			-	-	-
54	KP8-32-4	Улаштування покрівель рулонних з матеріалів, що наплавляються, із застосуванням газопламеневих пальників, в один шар (піддашки ганку по фасаду в вісях 2-5/А)	100м2	0,3	<u>4765,56</u>	<u>37,77</u>	1430	864	<u>11</u>	<u>27,2640</u>	<u>8,18</u>
					2881,26	34,53			10	0,3427	0,1
55	C111-859 варіант 1	Євроруберойд для верхнього шару на основі полієстру з засипкою типу Аквазол АПП-СХ-4.0-ПС	м2	34,5	<u>146,68</u>	-	5060	-	-	-	-
56	C111-1624 варіант 1	Праймер	т	0,0105	<u>68421,31</u>	-	718	-	-	-	-
		Влаштування на піддашку ганку по фасаду в осях 2-3/Г покриття із бітумних хвилястих листів ондулін									
57	KP8-2-4	Розбирання покриттів покрівлі з хвилястих азбестоцементних листів	100м2	0,18	<u>4873,09</u>	<u>116,02</u>	877	856	<u>21</u>	<u>54,5160</u>	<u>9,81</u>
					4757,07	106,07			19	1,0526	0,19
58	KP8-1-1	Розбирання лат [решетування] з брусків з прозорами	100м2	0,18	<u>1965,81</u>	<u>37,77</u>	354	347	<u>7</u>	<u>21,0600</u>	<u>3,79</u>
					1928,04	34,53			6	0,3427	0,06
59	KP20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т (кутик 75x6мм)	1т	0,014749	<u>19659,13</u>	<u>5024,09</u>	290	190	<u>74</u>	<u>106,4520</u>	<u>1,57</u>
					12910,50	878,12			13	6,3809	0,09
60	C111-1814	Сталь кутова	т	0,014749	<u>49306,50</u>	-	727	-	-	-	-
61	КБ13-16-6 к=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,	<u>1637,46</u>	<u>116,44</u>	106	51	<u>8</u>	<u>6,5964</u>	<u>0,43</u>
				0647584	789,33	10,68			1	0,0994	0,01
62	КБ13-26-6 к=2	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 за два рази	100м2	0,0648	<u>4780,66</u>	<u>150,93</u>	310	66	<u>10</u>	<u>8,6880</u>	<u>0,56</u>
					1025,62	20,80			1	0,1930	0,01
63	KP8-26-3	Улаштування лат [решетування] з прозорами із дощок і брусків під покрівлю з ондуліну	100м2	0,18	<u>14509,71</u>	<u>40,47</u>	2612	549	<u>7</u>	<u>32,7120</u>	<u>5,89</u>
					3050,07	37,00			7	0,3672	0,07
64	KP20-21-3	Вогнезахист дерев'яних конструкцій лат під покрівлю	100м2	0,18	<u>1931,10</u>	-	348	103	-	<u>5,8080</u>	<u>1,05</u>
					571,10	-			-	-	-
65	KP8-28-1	Улаштування покриття з ондуліну	100м2	0,18	<u>7392,08</u>	<u>118,72</u>	1331	1294	<u>21</u>	<u>74,0880</u>	<u>13,34</u>
					7189,50	108,54			20	1,0771	0,19
66	C111-852 варіант 1	Ондуліну	м2	23,4	<u>242,47</u>	-	5674	-	-	-	-
67	C111-1851 варіант 8	Кріплення для ондуліну	шт	180	<u>1,44</u>	-	259	-	-	-	-
68	KP20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	3,05	<u>142,23</u>	-	434	434	-	<u>1,6300</u>	<u>4,97</u>
					142,23	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
69	С331-34-3	Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 60 км	т	3,05	791,75	791,75	2415	-	2415	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1			-	-	426322	73572	13275 3612		724,74 31,54
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					426322 339475 77184 41932 88,26 14800 468254				
		Всього по розділу 1					468254				
		Разом прямі витрати по кошторису					426322	73572	13275 3612		724,74 31,54
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					426322 339475 77184 41932 88,26 14800 468254				
		Всього по кошторису					468254				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					844,54				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					91984				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

С.В.Борщов

Перевірів

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

М.В.Бібібк

Капітальний ремонт конструкцій будівлі службового корпусу(інв. No Кр700092) Кременчуцької ТЕЦ за адресою:Полтавська обл., м. Кременчук, вул. Свіштовська, 2

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-02
на Ремонт (відновлення) покрівлі та системи організованого водовідведення

№ ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Витрати труда								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	719,56	101,44			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,5				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	5,18	111,50			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	4,2				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	31,54	114,51			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,4				
7		Витрати труда працівників, заробітна плата яких передбачена в загальновиробничих витратах	люд.год	88,26	167,68			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	844,54				
		Середній розряд робіт	розряд	3,5				
II. Будівельні машини і механізми								
8	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,04493	325,15			
9	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	1,0942	400,82			
10	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,13427	331,91			
11	КБМ202-970	Кран переносний, вантажопідйомність 1 т	маш. год	8,07214	112,42			
12	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ходу при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,04493	729,57			
13	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ходу, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	0,06318	693,54			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
14	КБМ202-1243	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність до 16 т	маш. год	1,1799	634,57			
15	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,004	579,64			
16	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	0,71502	423,69			
17	КБМ203-1002	Автогідропідіймачі, висота підйому 18 м	маш. год	11,37465	676,16			
18	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,78778	140,79			
19	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	0,08779	344,92			
20	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	0,19872	40,61			
21	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	1,25472	368,52			
22	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	0,20118	54,26			
23	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	1,25472	6,29			
24	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	0,20118	12,32			
25	+С331-34-3	Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 60 км	т	3,05	791,75			
<u>Будівельні машини, враховані в складі загальновиборничих витрат</u>								
26	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	9,108				
27	КБМ203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	0,17892				
28	КБМ203-402	Лебідки електричні, тягове зусилля до 12,26 кН [1,25 т]	маш. год	2,16				
29	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	0,004897732				
30	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	0,42336				
31	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	0,059113992				
32	КБМ270-107	Бензопилка	маш. год	13,529475				
33	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	12,6126				
34	КБМ270-224	Пальник газопламеневий	маш. год	69,22056				
<u>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</u>								
35	+С111-176	Цвяхи будівельні з конічною головкою 5,0x120 мм	т	0,00108	85541,83	83511,94	352,60	1677,29
36	+С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	0,0177	32,28	25,79	5,86	0,63
37	С111-331	Контакт Петрова газовий	т	0,00072	31065,67	29969,64	486,90	609,13
38	С111-797	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	т	0,000013	24032,41	23285,81	275,38	471,22
39	С111-823	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 3 мм	т	0,0013572	26241,86	25451,93	275,38	514,55
40	+С111-852 варіант 1	Ондуліну	м2	23,4	242,47	236,50	1,22	4,75

1	2	3	4	5	6	7	8	9
41	+С111-856	Руберойд покрівельний з пиловидною засипкою РКП-350Б	м2	0,528	104,75	101,86	0,84	2,05
42	+С111-859 варіант 1	Євроруберойд для верхнього шару на основі поліестру з засипкою типу Аквазол АПП-СХ-4.0-ПС	м2	1375,52	146,68	142,00	1,80	2,88
43	+С111-860 варіант 1	Євроруберойд для підкладкового шару на основі поліестру типу Аквазол ЕКО-ПЕ-3,0	м2	142,6	128,46	123,54	2,40	2,52
44	С111-1292	Уайт-спірит	т	0,00018	3539,69	2832,11	638,17	69,41
45	+С111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,002142	7156,14	6614,80	401,02	140,32
46	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,0000192	96985,35	94724,79	358,89	1901,67
47	С111-1600	Бензин розчинник	т	0,00195	22099,25	21131,76	534,17	433,32
48	С111-1604	Папір шліфувальний	м2	0,3	227,87	223,35	0,05	4,47
49	С111-1608	Дрантя	кг	1,2	12,11	11,10	0,77	0,24
50	+С111-1624 варіант 1	Праймер	т	0,43596	68421,31	66555,00	524,72	1341,59
51	+С111-1721-11А варіант 1	Стрічка стрічка "Екобіт"	м	124,95	78,44	76,90	-	1,54
52	С111-1763	Толь з грубозернистою засипкою, марка ТВК-350	м2	0,2844	49,61	47,44	1,20	0,97
53	+С111-1814	Сталь кутова	т	0,014749	49306,50	48664,07	275,38	367,05
54	+С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0002065	109796,64	107339,52	304,24	2152,88
55	+С111-1851 варіант 4	Дюбель розпірний 8x100	шт	475	3,66	3,58	0,01	0,07
56	+С111-1851 варіант 6	Дюбель розпірний 6*80	шт	60	1,39	1,35	0,01	0,03
57	+С111-1851 варіант 8	Кріплення для ондуліну	шт	180	1,44	1,40	0,01	0,03
58	+С111-1853-2	Цвяхи будівельні 3,0x70 мм	т	0,000936	86989,56	84979,64	304,24	1705,68
59	+С112-26	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, IV сорт	м3	0,1836	10692,08	10249,91	232,52	209,65
60	+С113-9 варіант 1	Смуга 30x3мм	м	119	33,54	33,00	0,29	0,25
61	+С113-136 варіант 1	Відливи з оцинкованої сталі в=420мм, t1мм	м	3,536	233,66	231,00	0,92	1,74
62	+С113-136 варіант 2	Відливи з оцинкованої сталі в=510мм, t1мм	м	20,8	277,99	275,00	0,92	2,07
63	+С113-160 варіант 1	Труби з оцинкованої сталі для відновлення відсутніх частин систем зовнішнього водовідведення	м	4,472	105,96	102,69	2,48	0,79
64	+С114-97 варіант 1	Клин із жорсткої мінеральної вати 200x200мм (щільність не менше 100кг/м3)	м3	2,4	3830,66	3743,75	11,80	75,11
65	+С130-142 варіант 1	Кріплення труб зовнішнього водовідведення (додаткові)	шт	77	66,36	65,00	0,06	1,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9
66	+С130-278 варіант 1	Покрівельна флюгарка аератор ф100	шт	15	425,81	416,00	1,46	8,35
67	С142-10-2	Вода	м3	0,0826	42,10	42,10	-	-
68	С1113-5	Амоній сірчаноокислий [сульфат амонію] очищений	т	0,00108	16090,51	15297,56	477,45	315,50
69	С1113-6	Амоній фосфорнокислий двозаміщений [діамоній фосфат], марка Б	т	0,00414	49530,15	48081,52	477,45	971,18
70	С1113-21	Грунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,0005828	77690,75	75571,77	595,63	1523,35
71	С1113-77	Ксилол нафтовий, марка А	т	0,000097	21514,85	20615,54	477,45	421,86
72	С1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,0024624	94574,90	92124,86	595,63	1854,41
73	+С1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	0,468328	10865,89	9585,69	1067,14	213,06
74	С1423-11194	Гравій керамзитовий фракції 5-10 мм, марка М200	м3	0,02935	1269,95	1153,12	91,93	24,90
75	+С1425-11681	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	0,0153	2138,71	1344,59	752,18	41,94
76	+С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,7818	2514,88	1713,39	752,18	49,31
77	С1425-11688	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М50	м3	0,281136	2098,46	1305,13	752,18	41,15
78	С1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	0,154	2045,76	1253,47	752,18	40,11
79	+С1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	118,53162	205,17	192,38	8,77	4,02
80	+К584121- К755	Плити покриття ПТ10-8	шт	3	522,72	474,85	37,62	10,25
81	+К589421- 1364	Плити парпетні для громадських будівель ПП7.6-Т	шт	1	200,98	179,41	17,63	3,94
82	+К589421- 1365	Плити парпетні для громадських будівель марки ПП14.6-Т	шт	2	346,28	304,22	35,27	6,79
83	+К589421- 1371	Плити парпетні для громадських будівель ПП13.6-Т	шт	1	307,64	268,69	32,92	6,03
84	+К589421- 1372	Плити парпетні для громадських будівель марки ПП15.6-Т	шт	1	402,32	356,81	37,62	7,89
85	+К589421- 1507	Плити парпетів з/б марки ПП12.6-Т	шт	2	282,68	244,22	32,92	5,54
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиборничих витрат						
86	С1999-9003	Бензин	кг	6,7647	61,48	61,48		
87	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	6,7515	4,9416	4,9416		

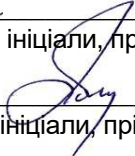
1	2	3	4	5	6	7	8	9
88	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,2498	184,55	184,55		

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 16 листопада 2023 р.

Склав


_____ С.В.Борцов
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів


_____ М.В.Бібібк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт конструкцій будівлі службового корпусу(інв. No Кр700092) Кременчуцької ТЕЦ за адресою:Полтавська обл., м. Кременчук, вул. Свіштовська,
2
2023-05-1

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03
на Ремонт підлоги та цегляних стін
Капітальний ремонт конструкцій будівлі службового корпусу(інв. No Кр700092)

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 591,911 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,60144 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 185,006 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "16 листопада" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Заповнення цементно-піщаним розчином тріщин та вимитих швів у цегляної кладки									
1	КБ7-57-15 к=1,15	Промазування і розшивання швів розчином	100м шва	1,4	<u>6592,77</u>	<u>5,53</u>	9230	9032	<u>83</u>	<u>59,6298</u>	<u>83,48</u>
					6451,35	1,99			3	0,0184	0,03
		Разом прямі витрати по розділу 1					9230	9032	<u>83</u>		<u>83,48</u>
									3		0,03
		Разом будівельні роботи, грн.					9230				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					190				
		всього заробітна плата, грн.					9035				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4804				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					10,02				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1680				
		Всього будівельні роботи, грн.					14034				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по розділу 1						14034				
		Розділ 2. Підсилення пошкоджених морозобійним руйнуванням карнізних ділянок цегляної кладки										
2	КР3-2-1	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли	10 м3	0,095	<u>19967,79</u> 11277,66	<u>8690,13</u> 2914,79	1897	1071	<u>826</u> 277	<u>117,6840</u> 26,6694	<u>11,18</u> 2,53	
3	КР3-28-1	Мурування окремих ділянок простих зовнішніх стін із цегли	100 м3	0,0095	<u>166865,73</u> 107556,06	<u>8942,42</u> 7861,38	1585	1022	<u>85</u> 75	<u>1067,4480</u> 70,5028	<u>10,14</u> 0,67	
4	С1422-11063	Цегла силікатна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М200	1000шт	0,28	<u>10253,97</u> -	-	2871	-	-	-	-	
5	КБ15-182-6 к=1,15,к=2	Нанесення адгезійного шару на стіни за два рази	100м2	0,12	<u>13488,51</u> 13410,32	<u>74,15</u> 30,66	1619	1609	<u>9</u> 4	<u>123,9516</u> 0,2815	<u>14,87</u> 0,03	
6	С111-2010-3 варіант 2	Захисна адгезійна суміш Ceresit CD30	кг	48	<u>67,99</u> -	-	3264	-	-	-	-	
7	КР12-46-4	Закреплення армуючої склосітки	100м2	0,066	<u>4453,84</u> 4453,84	-	294	294	-	<u>35,7480</u> -	<u>2,36</u> -	
8	С111-1851 варіант 7	Дюбель зонтик	шт	44	<u>0,67</u> -	-	29	-	-	-	-	
9	КР11-29-1	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стін [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм	100м2	0,12	<u>8247,40</u> 6054,54	<u>54,06</u> 47,53	990	727	<u>6</u> 6	<u>63,1800</u> 0,4262	<u>7,58</u> 0,05	
		Разом прямі витрати по розділу 2						12549	4723	<u>926</u> 362		<u>46,13</u> 3,28
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						12549				
		Всього будівельні роботи, грн.						15330				

		Всього по розділу 2						15330				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Розділ 3. Заповнення цементно-піщаним розчином вимитих швів між цеглинами кладки зовнішніх стін										
10	KP3-46-1	Розшивання швів раніше змурованої цегляної кладки	100 м2	0,08	<u>10149,44</u> 10147,25	-	812	812	-	<u>105,8880</u>	<u>8,47</u>	
11	КБ15-182-6 к=1,15,к=2	Нанесення адгезійного шару на стіни за два рази	100м2	0,08	<u>13488,51</u> 13410,32	<u>74,15</u> 30,66	1079	1073	<u>6</u> 2	<u>123,9516</u> 0,2815	<u>9,92</u> 0,02	
12	С111-2010-3 варіант 2	Захисна адгезійна суміш Ceresit CD30	кг	32	<u>67,99</u>	-	2176	-	-	-	-	
13	KP11-29-1	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стін [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм	100м2	0,08	<u>8247,40</u> 6054,54	<u>54,06</u> 47,53	660	484	<u>4</u> 4	<u>63,1800</u> 0,4262	<u>5,05</u> 0,03	
Разом прями витрати по розділу 3							4727	2369	<u>10</u> 6		<u>23,44</u> 0,05	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							4727					

Всього по розділу 3							6040					
		Розділ 4. Відновлення оздоблювального штукатурного шару з ц/п розчину цокольної частини зовнішніх стін										
14	КБ15-182-6 к=1,15,к=2	Нанесення адгезійного шару на стіни за два рази	100м2	0,016	<u>13488,51</u> 13410,32	<u>74,15</u> 30,66	216	215	<u>1</u> -	<u>123,9516</u> 0,2815	<u>1,98</u> -	
15	С111-2010-3 варіант 2	Захисна адгезійна суміш Ceresit CD30	кг	6,4	<u>67,99</u>	-	435	-	-	-	-	
16	KP12-46-4	Закреплення армуючої склосітки	100м2	0,016	<u>4453,84</u> 4453,84	-	71	71	-	<u>35,7480</u>	<u>0,57</u>	
17	С111-1851 варіант 7	Дюбель зонтик	шт	16	<u>0,67</u>	-	11	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	КР11-41-1	Поліпшене штукатурення цементним розчином по каменю стін фасадів	100м2	0,016	<u>20985,14</u> 15962,17	<u>167,26</u> 147,04	336	255	<u>3</u> 2	<u>139,1160</u> 1,3187	<u>2,23</u> 0,02
19	КР2-6-7	Улаштування вертикальної гідроізоляції бітумною мастикою	100 м2	0,016	<u>6236,51</u> 6236,51	-	100	100	-	<u>58,2960</u>	<u>0,93</u>
20	С111-617 варіант 1	Бітумно-каучукова мастика	кг	3,84	<u>121,37</u>	-	466	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 4							1635	641	<u>4</u> 2		<u>5,71</u> 0,02
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							1635				990 643 336 0,69 116 1971
Всього по розділу 4							1971				
Розділ 5. Заповнення полімерцементною адгезійною сумішшю тріщин у цегляній кладки											
21	КБ15-182-6 к=1,15,к=2	Нанесення адгезійного шару на стіни за два рази	100м2	0,0065	<u>13488,51</u> 13410,32	<u>74,15</u> 30,66	88	87	-	<u>123,9516</u> 0,2815	<u>0,81</u> -
22	С111-2010-3 варіант 2	Захисна адгезійна суміш Ceresit CD30	кг	2,6	<u>67,99</u>	-	177	-	-	-	-
23	КР3-10-1	Забивання тріщин у цегляних стінах цементним розчином	10 м	6,5	<u>804,19</u> 783,51	<u>16,89</u> 14,85	5227	5093	<u>110</u> 97	<u>7,7760</u> 0,1332	<u>50,54</u> 0,87
Разом прямі витрати по розділу 5							5492	5180	<u>110</u> 97		<u>51,35</u> 0,87
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							5492				202 5277 2917 6,27 1050 8409

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по розділу 5						8409				
		Розділ 6. Перегородки										
24	КБ10-94-1 к=1,15 к дем.=0,8	(Демонтаж) перегородок на металевому однорядному каркасі з обшивкою гіпсокартонними листами або гіпсоволокнистими плитами в один шар без ізоляції у житлових і громадських будівлях	100м2	0,52	<u>26077,13</u> 25678,16	<u>258,25</u> 179,32	13560	13353	<u>134</u> 93	<u>245,7946</u> 1,5629	<u>127,81</u> 0,81	
25	КБ10-94-1 к=1,15	Улаштування перегородок на металевому однорядному каркасі з обшивкою гіпсокартонними листами або гіпсоволокнистими плитами в один шар без ізоляції у житлових і громадських будівлях	100м2	0,52	<u>78916,90</u> 32097,70	<u>322,81</u> 224,15	41037	16691	<u>168</u> 117	<u>307,2432</u> 1,9537	<u>159,77</u> 1,02	
26	КБ15-56-3 к=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази стартовою шпаклівкою	100 м2	1,04	<u>6091,04</u> 5900,42	<u>5,83</u> 5,12	6335	6136	<u>6</u> 5	<u>54,5376</u> 0,0460	<u>56,72</u> 0,05	
27	С111-1624-2 варіант 2	Грунтовка глибокого проникнення	л	14,9968	<u>41,88</u> -	-	628	-	-	-	-	
28	С1550-18 варіант 2	Шпаклівка стартова	кг	104	<u>13,42</u> -	-	1396	-	-	-	-	
29	КБ15-56-4 к=1,15,к=2	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм шпаклівкою фінішною тов.1мм	100 м2	1,04	<u>3319,03</u> 3126,39	<u>7,77</u> 6,83	3452	3251	<u>8</u> 7	<u>28,8972</u> 0,0613	<u>30,05</u> 0,06	
30	С1550-18 варіант 3	Шпаклівка фінішна	кг	104	<u>13,85</u> -	-	1440	-	-	-	-	
31	КР12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	1,04	<u>16050,99</u> 5367,42	<u>1,69</u> 1,49	16693	5582	<u>2</u> 2	<u>52,5960</u> 0,0133	<u>54,7</u> 0,01	
		Разом прямі витрати по розділу 6						84541	45013	<u>318</u> 224		<u>429,05</u> 1,95
		Разом будівельні роботи, грн.						84541				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						39210				
		всього заробітна плата, грн.						45237				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					24470 51,72 8672 109011				

		Всього по розділу 6					109011				
		Розділ 7. Підлога									
32	KP7-16-4 к дем.=0,8	(Демонтаж) підстильного шару бетонного	м3	5,28	<u>593,98</u> 590,62	-	3136	3118	-	<u>6,1632</u>	<u>32,54</u>
33	KP7-16-3	Улаштування підстильного шару щебеневого	м3	1,6	<u>3122,41</u> 632,48	<u>645,39</u> 206,39	4996	1012	<u>1033</u> 330	<u>6,6000</u> 1,9268	<u>10,56</u> 3,08
34	KP7-16-4	Улаштування підстильного шару бетонного	м3	3,68	<u>4408,23</u> 738,27	-	16222	2717	-	<u>7,7040</u>	<u>28,35</u>
35	KP7-18-3	Улаштування першого шару обмазувальної гідроізоляції	100м2	0,46	<u>4348,48</u> 4334,96	<u>13,52</u> 11,88	2000	1994	<u>6</u> 5	<u>40,0680</u> 0,1066	<u>18,43</u> 0,05
36	C1550-18 варіант 8	Суміш гідроізоляційна полімерцементна Ceresit CR 65	кг	138	<u>27,68</u>	-	3820	-	-	-	-
37	КБ11-29-2 к=1,15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,46	<u>66713,24</u> 23780,61	<u>69,94</u> 61,49	30688	10939	<u>32</u> 28	<u>227,6310</u> 0,5514	<u>104,71</u> 0,25
		Разом прямі витрати по розділу 7					60862	19780	<u>1071</u> 363		<u>194,59</u> 3,38
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					60862 40011 20143 11091 23,77 3983 71953				

		Всього по розділу 7					71953				


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 8. Заповнення тріщин м/ж конструкцією вимощення та зовнішньою гранню зовнішніх стін									
38	KP18-1-6	Розбирання асфальтобетонних покриттів вручну	100м3	0,0094	<u>31989,52</u> 31989,52	-	301	301	-	<u>366,6000</u>	<u>3,45</u>
39	KP3-43-1	Заповнення тріщини між вимощенням та цоколем будівлі бітумною мастикою	100 м	0,94	<u>5638,16</u> 3307,64	<u>2330,52</u> 768,56	5300	3109	<u>2191</u> 722	<u>32,4120</u> 7,2726	<u>30,47</u> 6,84
40	C111-2003-1 варіант 1	Бітумно-каучукова мастика об'єм щілин 0,94м3=94л Згідно ПОБ робота автогідропідіймача л.24	л	94	<u>75,77</u>	-	7122	-	-	-	-
41	КБМ203-1003	Автогідропідіймачі, висота підйому 22 м 22дн*8год*2міс=352 маш-г	маш.год	352	<u>896,14</u>	<u>896,14</u> 181,80	315441	-	<u>315441</u> 63994	<u>-</u> 1,5400	<u>-</u> 542,08
42	KP20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	2,245	<u>142,23</u>	-	319	319	-	<u>1,6300</u>	<u>3,66</u>
43	C331-34-3	Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 60 км	т	2,245	<u>791,75</u>	<u>791,75</u>	1777	-	<u>1777</u>	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 8					330260	3729	<u>319409</u> 64716		<u>37,58</u> 548,92
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					330260 7122 68445 34903 70,38 11799 365163				
		Всього по розділу 8					365163				
		Разом прямі витрати по кошторису					509296	90467	<u>321856</u> 65773		<u>871,33</u> 558,5
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					509296 96973 156240				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					82615 171,61 28766 591911				
		----- Всього по кошторису					591911				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					1601,44 185006				

Склав


_____ С.В.Борщов
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив


_____ М.В.Бібік
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт конструкцій будівлі службового корпусу(інв. No Кр700092) Кременчуцької ТЕЦ за адресою:Полтавська обл., м. Кременчук, вул. Свіштовська, 2

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-03
на Ремонт підлоги та цегляних стін

№ ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Витрати труда								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	871,33	103,83			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,6				
3		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	558,5	117,76			
4		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,6				
5		Витрати труда працівників, заробітна плата яких передбачена в загальновиробничих витратах	люд.год	171,61	167,63			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	1601,44				
		Середній розряд робіт	розряд	3,6				
II. Будівельні машини і механізми								
6	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,05617	400,82			
7	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	0,63042	423,69			
8	КБМ203-851	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 2 т	маш. год	0,3264	540,68			
9	КБМ203-1003	Автогідропідіймачі, висота підйому 22 м	маш. год	352	896,14			
10	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	1,87712	140,79			
11	КБМ203-1090	Підіймачі вантажопасажирські, вантажопідйомність 0,8 т	маш. год	1,51127	199,93			
12	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	9,75774	368,52			
13	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	1,48998	6,29			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
14	+С331-34-3	Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 60 км	т	2,245	791,75			
<u>Будівельні машини, враховані в складі загальновиборничих витрат</u>								
15	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	2,3232				
16	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	10,017144				
17	КБМ270-113	Шприц пневматичний для забивання швів	маш. год	5,94456				
18	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	4,635144				
19	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	7,1136				
20	КБМ270-119	Шурупверти	маш. год	72,9411696				
21	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	9,49728				
22	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	23,7539952				
<u>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</u>								
23	+С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,0098	5882,72	5289,92	477,45	115,35
24	+С111-256	Плитки керамічні	м2	46,92	341,74	327,88	7,16	6,70
25	+С111-617	Бітумно-каучукова мастика	кг	3,84	121,37	118,46	0,53	2,38
26	+С111-741	Листи гіпсокартонні для перегородок, товщина 12 мм	м2	109,2	114,18	108,12	3,82	2,24
27	С111-874	Сітка дротяна ткани з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	0,528	236,88	231,94	0,30	4,64
28	С111-1604	Папір шліфувальний	м2	1,976	227,87	223,35	0,05	4,47
29	С111-1608	Дрантя	кг	0,5754	12,11	11,10	0,77	0,24
30	С111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	10,084	41,30	39,73	0,76	0,81
31	+С111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	14,9968	41,88	40,30	0,76	0,82
32	С111-1626-1	Дисперсія полівінілацетатна непластифікована	кг	65,52	166,91	163,04	0,60	3,27
33	С111-1638	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180x3 мм	шт	0,4784	140,68	137,79	0,13	2,76
34	С111-1702	Мастика бітумна	т	0,00736	19295,45	18382,94	534,17	378,34
35	+С111-1721-11А	Стрічка армувальна	м	88,4	2,65	2,60	-	0,05
36	+С111-1722	Профіль напрямний	м	43,16	41,69	40,61	0,26	0,82
37	+С111-1851	Дюбель зонтик	шт	60	0,67	0,66	-	0,01
38	С111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,01144	18887,01	17949,42	567,26	370,33
39	+С111-1896	Шпаклівка для заповнення швів	кг	31,72	23,32	22,29	0,57	0,46
	варіант 1							

1	2	3	4	5	6	7	8	9
40	+С111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	239,2	8,20	7,54	0,50	0,16
41	+С111-2000-2 варіант 1	Суха суміш для заповнення швів Ceresit CE33	кг	20,884	58,68	57,03	0,50	1,15
42	С111-2003-1 варіант 1	Бітумно-каучукова мастика	л	94	75,77	73,78	0,50	1,49
43	+С111-2010-3 варіант 2	Захисна адгезійна суміш Ceresit CD30	кг	89	67,99	66,16	0,50	1,33
44	С112-138	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, усі ширини, товщина 32, 40 мм, IV сорт	м3	0,00368	2762,49	2475,80	232,52	54,17
45	+С113-3 варіант 1	Скlostрічка для зароблення місць примикання	м	104	1,61	1,60	-	0,01
46	+С113-4 варіант 1	Звукоізоляційна смуга з пінополіуретану	м	74,88	13,02	12,92	-	0,10
47	+С113-1878 варіант 1	Шурупи самонарізні	шт	1939,6	0,41	0,40	-	0,01
48	+С113-1878 варіант 2	Хрестики	шт	332,12	0,07	0,07	-	-
49	+С113-1881 варіант 1	Гвинти самонарізні 9мм	шт	315,64	0,41	0,40	-	0,01
50	+С113-1883 варіант 1	Дюбелі 4x100	шт	130	1,41	1,36	0,02	0,03
51	+С123-352 варіант 1	Профіль стійковий	м	125,32	51,39	50,16	0,22	1,01
52	С142-10-2	Вода	м3	1,38447	42,10	42,10	-	-
53	+С142-10-2 варіант 1	Вода	м3	0,14976	-	-	-	-
54	С1421-9474	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 5[3]-10 мм, марка М200-300	м3	0,288	1200,13	607,00	569,60	23,53
55	С1421-9476	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М200-300	м3	0,144	1070,63	480,04	569,60	20,99
56	+С1421-9478	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М200-300	м3	1,6	1178,01	585,31	569,60	23,10
57	С1421-9479-1	Клинець, марка 300	м3	0,1472	1283,14	607,00	650,98	25,16
58	С1421-9479-2	Кам'яний дріб'язок, марка 300	м3	0,2944	1283,14	607,00	650,98	25,16
59	+С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	1,1408	757,21	252,68	489,68	14,85
60	+С1422-11063	Цегла силікатна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М200	1000шт	0,28	10253,97	9000,00	1052,91	201,06
61	+С1424-11613	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	3,7536	3308,77	2423,33	820,56	64,88
62	+С1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	0,01001	2460,73	1660,30	752,18	48,25
63	+С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,056	2514,88	1713,39	752,18	49,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9
64	C1425-11688	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М50	м3	0,228	2098,46	1305,13	752,18	41,15
65	+С1425-11700	Розчин готовий опоряджувальний цементний 1:3	м3	0,03024	2561,36	1758,96	752,18	50,22
66	+С1425-11702 варіант 1	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	0,12	2453,76	1653,47	752,18	48,11
67	+С1550-18 варіант 2	Шпаклівка стартова	кг	104	13,42	12,68	0,48	0,26
68	+С1550-18 варіант 3	Шпаклівка фінішна	кг	104	13,85	13,10	0,48	0,27
69	+С1550-18 варіант 8	Суміш гідроізоляційна полімерцементна Ceresit CR 65	кг	138	27,68	26,66	0,48	0,54
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиборничих витрат						
70	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	42,3245	4,9416	4,9416		
71	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0711	184,55	184,55		

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 16 листопада 2023 р.

Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

С.В.Борцов

Перевірів



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

М.В.Бібік

Відомість обсягів робіт

Капітальний ремонт конструкцій будівлі службового корпусу(інв. No Кр700092) Кременчуцької ТЕЦ за адресою:Полтавська обл., м. Кременчук, вул. Свіштовська, 2

№ п/п	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	<u>Локальний кошторис 02-01-01 на Відновлення (заміна) конструкцій віконних прорізів будівлі службового корпусу</u>			
	<u>Розділ 1. Вікна</u>			
1	Знімання дерев'яних підвіконних дощок в кам'яних будівлях	м2	71,106	
2	Розбирання поясків, сандриків, жолобів, відливів, звисів тощо з листової сталі	м	203,16	
3	Знімання решіток вентиляційних дерев'яних	м2	18	
4	(Демонтаж) Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	м2	8,1168	
5	Знімання незаскленних віконних рам	м2	327,782	
6	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	130	
7	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 1 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	м2	3,7476	
8	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 2 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	м2	12,816	
9	Скління металевих рам двошаровими склопакетами площею до 3 м2	м2	2,7056	
10	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	м2	313,8496	
11	Установлення віконних зливів	м	183,5	
12	Установлення пластикових підвіконних дощок	м	196,3	
13	Монтаж металоконструкцій ґрат	т	0,618	
14	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	м2	24,8	
15	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 за два рази	м2	24,8	
	<u>Розділ 2. Двері</u>			
16	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	5	
17	Знімання дверних полотен	м2	7,6	
18	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	2,4	
19	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	5,2	
	<u>Розділ 3. Укоси віконні наружні</u>			
20	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	м	697,347	

1	2	3	4	5
21	Шпаклювання стін фасадів мінеральною шпаклівкою <u>Розділ 4. Укоси внутрішні</u>	м2	104,6	
22	Опорядження укосів сендвич панелями (пластикові)	м2	240,6312	
23	Навантаження сміття вручну	т	11,796	
24	Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 60 км <u>Локальний кошторис 02-01-02 на Ремонт (відновлення) покрівлі та системи організованого водовідведення</u> <u>Розділ 1. Покрівля</u>	т	11,796	
25	Очищення покрівлі та системи водовідведення від сміття	т	0,66	
26	Видалення сухостійних, аварійних та фаутичних дерев м'яких листяних порід частинами із застосуванням автогідропідіймачів, діаметр стовбура до 20 см	м3	2,94375	
27	Улаштування покрівель рулонних з матеріалів, що наплавляються, із застосуванням газопламеневих пальників, в один шар	м2	1032	
28	Розбирання покриттів покрівлі з рулонних матеріалів в 1-3 шари	м2	12	
29	Улаштування цементної вирівнювальної стяжки тов.30мм	м2	12	
30	Улаштування покрівель рулонних з матеріалів, що наплавляються, із застосуванням газопламеневих пальників, в один шар	м2	12	
31	Розбирання покриттів покрівлі з рулонних матеріалів в 1-3 шари (примикання) роз. взята по зауваженню експертизи)	м2	71,4	
32	Улаштування цементної вирівнювальної стяжки тов.30мм	м2	6	
33	Улаштування примикань висотою 400 мм з рулонних покрівельних матеріалів до цегляних стін і парапетів із застосуванням газопламеневих пальників, з наклеюванням стрічки типу "Екобит"	м	119	
34	Установлення додаткових кріплень труб зовнішнього водовідведення	кг	11,52	
35	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів	м	4,3	
36	Розбирання покриттів покрівлі з рулонних матеріалів в 1-3 шари	м2	124	
37	Улаштування покрівель рулонних з матеріалів, що наплавляються, із застосуванням газопламеневих пальників, в один шар	м2	124	
38	Установлення флюгарок	клапан	15	
39	Свердлення отворів в конструкції покрівлі, діаметр отвору до 10 мм, глибина свердлення до 200 мм	шт	15	
40	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 10 мм додавати ф100мм	шт	15	
41	Засипання керамзиту у флюгарку	м3	0,0284955	
42	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли (вентшахти)	м3	0,8	
43	Мурування окремих ділянок простих зовнішніх стін із цегли (вентшахти)	м3	1,1	
44	Установлення дрібних конструкцій [підвіконників, зливів, парапетів та ін.] масою до 0,5 т	шт	7	
45	Укладання плит перекриття каналів площею до 5 м2	шт	3	
46	(Демонтаж) Прожектор, що встановлюється окремо, на сталевій конструкції на покрівлі будинку	шт	3	
47	Ремонт поверхні цегляних стін при глибині забиття в 0,5 цеглини, площа забиття в одному місці до 1 м2	м2	0,714	
48	Ремонт штукатурки гладких фасадів по каменю та бетону з землі та рихтувань цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 20 мм	м2	7	

1	2	3	4	5
49	Улаштування з листової сталі поясків, сандриків, підвіконних відливів (по цегляним парапетам)	м	3,4	
50	Улаштування з листової сталі поясків, сандриків, підвіконних відливів (по карнізним пояскам)	м	20	
51	Очищення поверхні від бруду щітками	м2	30	
52	Улаштування покрівель рулонних з матеріалів, що наплавляються, із застосуванням газопламених пальників, в один шар(піддашки ганку по фасаду в вісях 2-5/А)	м2	30	
53	Розбирання покриттів покрівлі з хвилястих азбестоцементних листів	м2	18	
54	Розбирання лат [решетування] з брусків з прозорами	м2	18	
55	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т (кутик 75х6мм)	т	0,014749	
56	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	м2	6,47584	
57	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 за два рази	м2	6,48	
58	Улаштування лат [решетування] з прозорами із дощок і брусків під покрівлю з ондуліну	м2	18	
59	Вогнезахист дерев'яних конструкцій лат під покрівлю	м2	18	
60	Улаштування покриття з ондуліну	м2	18	
61	Навантаження сміття вручну	т	3,05	
62	Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 60 км <u>Локальний кошторис 02-01-03 на Ремонт підлоги та цегляних стін</u> <u>Розділ 1. Заповнення цементно-піщаним розчином тріщин та вимитих швів у цегляної кладки</u>	т	3,05	
63	Промазування і розширення швів розчином <u>Розділ 2. Підсилення пошкоджених морозобійним руйнуванням карнізних ділянок цегляної кладки</u>	м шва	140	
64	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли	м3	0,95	
65	Мурування окремих ділянок простих зовнішніх стін із цегли	м3	0,95	
66	Нанесення адгезійного шару на стіни за два рази	м2	12	
67	Закреплення армуючої склосітки	м2	6,6	
68	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стін [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм <u>Розділ 3. Заповнення цементно-піщаним розчином вимитих швів між цеглинами кладки зовнішніх стін</u>	м2	12	
69	Розширення швів раніше змурованої цегляної кладки	м2	8	
70	Нанесення адгезійного шару на стіни за два рази	м2	8	
71	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стін [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм <u>Розділ 4. Відновлення оздоблювального штукатурного шару з ц/п розчину цокольної частини зовнішніх стін</u>	м2	8	
72	Нанесення адгезійного шару на стіни за два рази	м2	1,6	
73	Закреплення армуючої склосітки	м2	1,6	
74	Поліпшене штукатурення цементним розчином по каменю стін фасадів	м2	1,6	
75	Улаштування вертикальної гідроізоляції бітумною мастикою <u>Розділ 5. Заповнення полімерцементною адгезійною сумішшю тріщин у цегляній кладки</u>	м2	1,6	
76	Нанесення адгезійного шару на стіни за два рази	м2	0,65	

1	2	3	4	5
77	Забивання тріщин у цегляних стінах цементним розчином <u>Розділ 6. Перегородки</u>	м	65	
78	(Демонтаж) перегородок на металевому однорядному каркасі з обшивкою гіпсокартонними листами або гіпсоволокнистими плитами в один шар без ізоляції у житлових і громадських будівлях	м2	52	
79	Улаштування перегородок на металевому однорядному каркасі з обшивкою гіпсокартонними листами або гіпсоволокнистими плитами в один шар без ізоляції у житлових і громадських будівлях	м2	52	
80	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази стартовою шпаклівкою	м2	104	
81	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм шпаклівкою фінішною тов.1мм	м2	104	
82	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування <u>Розділ 7. Підлога</u>	м2	104	
83	(Демонтаж) підстильного шару бетонного	м3	5,28	
84	Улаштування підстильного шару щебеневого	м3	1,6	
85	Улаштування підстильного шару бетонного	м3	3,68	
86	Улаштування першого шару обмазувальної гідроізоляції	м2	46	
87	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт <u>Розділ 8. Заповнення тріщин м/ж конструкцією вимощення та зовнішньою гранню зовнішніх стін</u>	м2	46	
88	Розбирання асфальтобетонних покриттів вручну	м3	0,94	
89	Заповнення тріщини між вимощенням та цоколем будівлі бітумною мастикою	м	94	
90	Навантаження сміття вручну	т	2,245	
91	Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 60 км	т	2,245	

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

С.В.Борщов

Перевірів

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

М.В.Бібік

Капітальний ремонт конструкцій будівлі службового корпусу(інв. No Кр700092) Кременчуцької ТЕЦ за адресою:Полтавська обл., м. Кременчук, вул. Свіштовська, 2

Підсумкова відомість ресурсів

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:				Обґрунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	транс- портна складова, грн.	заготі- вельно- складські витрати, грн.		
						всього, грн.	всього, грн.	всього, грн.	всього, грн.	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14	
		<u>I. Витрати труда</u>								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	4050,38	101,55					
2		Середній розряд робіт, що виконуються	розряд	3,4						
3	27	робітниками-будівельниками								
4		Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	5,18	111,50					
5		Середній розряд робіт, що виконуються	розряд	4,2						
6		робітниками-монтажниками								
7		Витрати труда робітників, зайнятих	люд.год	636,49	117,54					
7.1		керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,6						
		Середній розряд ланки робітників, зайнятих								
		керуванням та обслуговуванням машин								
		Витрати робітників, заробітна плата яких								
		враховується в складі:								
		загальноновиробничих витрат	люд.год	560,48	167,65					
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	5252,53						
		Середній розряд робіт	розряд	3,4						
		<u>II. Будівельні машини і механізми</u>								
8	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,044928	325,15					
					14,61					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
9	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	1,165696466	<u>400,82</u> 467,23				
10	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,134274	<u>331,91</u> 44,57				
11	КБМ202-970	Кран переносний, вантажопідйомність 1 т	маш. год	8,07214098	<u>112,42</u> 907,47				
12	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,044928	<u>729,57</u> 32,78				
13	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	2,770024716	<u>693,54</u> 1921,12				
14	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,327888	<u>708,93</u> 232,45				
15	КБМ202-1243	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність до 16 т	маш. год	1,1799	<u>634,57</u> 748,73				
16	КБМ203-101	Автонавантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,019330466	<u>579,64</u> 11,20				
17	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	6,1346448	<u>423,69</u> 2599,19				
18	КБМ203-851	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 2 т	маш. год	0,3264	<u>540,68</u> 176,48				
19	КБМ203-1002	Автогідропідіймачі, висота підйому 18 м	маш. год	11,37465	<u>676,16</u> 7691,08				
20	КБМ203-1003	Автогідропідіймачі, висота підйому 22 м	маш. год	352	<u>896,14</u> 315441,28				
21	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	8,192306256	<u>140,79</u> 1153,39				
22	КБМ203-1090	Підіймачі вантажопасажирські, вантажопідйомність 0,8 т	маш. год	26,20874801	<u>199,93</u> 5239,91				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
23	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	2,735298048	<u>344,92</u> 943,46				
24	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	0,19872	<u>40,61</u> 8,07				
25	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	11,01246	<u>368,52</u> 4058,31				
26	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	0,971367383	<u>54,26</u> 52,71				
27	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	2,7447	<u>6,29</u> 17,26				
28	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	0,971367383	<u>12,32</u> 11,97				
29	+С331-34-3	Перевезення будівельного сміття самоскидами на відстань 60 км	т	17,091	<u>791,75</u> 13531,80				
		Разом по розділу II в тому числі енергоносії:	грн.		355305,07				
		Бензин	кг	2963,648					
		Дизельне паливо	кг	68,695					
		Електроенергія	кВт-год	31,592					
		Стиснене повітря	м3	190,208					
		Мастильні матеріали	кг	147,573					
		Гідравлічна рідина	кг	32,878					
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальновиборничих витрат</u>							
30	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	9,108					
31	КБМ203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	0,17892					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
32	КБМ203-402	Лебідки електричні, тягове зусилля до 12,26 кН [1,25 т]	маш. год	2,16					
33	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	0,023646532					
34	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	0,42336					
35	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	2,3232					
36	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	10,017144					
37	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	2,536057992					
38	КБМ270-107	Бензопилка	маш. год	13,529475					
39	КБМ270-113	Шприц пневматичний для забивання швів	маш. год	5,94456					
40	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	18,4082688					
41	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	7,1136					
42	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	123, 909443197					
43	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	9,49728					
44	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	81, 396405124					
45	КБМ270-224	Пальник газопламеневий	маш. год	69,22056					
		<u>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</u>							
46	+С111-176	Цвяхи будівельні з конічною головкою 5, 0x120 мм	т	0,00108	<u>85541,83</u> 92,39	<u>83511,94</u> 90,19	<u>352,6</u> 0,38	<u>1677,29</u> 1,82	30 км.
47	+С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,0098	<u>5882,72</u> 57,65	<u>5289,92</u> 51,84	<u>477,45</u> 4,68	<u>115,35</u> 1,13	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
48	+С111-256 варіант 1	Плитки керамічні	м2	46,92	<u>341,74</u> 16034,44	<u>327,88</u> 15384,13	<u>7,16</u> 335,95	<u>6,7</u> 314,36	30 км.
49	+С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	0,31434	<u>32,28</u> 10,15	<u>25,79</u> 8,11	<u>5,86</u> 1,84	<u>0,63</u> 0,20	30 км.
50	&С111-327-В5 варіант 1	Шпаклівка фасадна	кг	209,2	<u>30,6</u> 6401,52	<u>30,00</u> 6276,00	- -	<u>0,6</u> 125,52	
51	С111-331	Контакт Петрова газовий	т	0,00072	<u>31065,67</u> 22,37	<u>29969,64</u> 21,58	<u>486,9</u> 0,35	<u>609,13</u> 0,44	30 км.
52	С111-617	Мастика тіоколова будівельного призначення КБ-0,5	кг	0,18939	<u>225,41</u> 42,69	<u>220,46</u> 41,75	<u>0,53</u> 0,10	<u>4,42</u> 0,84	30 км.
53	+С111-617 варіант 1	Бітумно-каучукова мастика	кг	3,84	<u>121,37</u> 466,06	<u>118,46</u> 454,89	<u>0,53</u> 2,04	<u>2,38</u> 9,13	30 км.
54	С111-623	Мило тверде господарське 72%	шт	0,02706	<u>19,66</u> 0,53	<u>19,08</u> 0,52	<u>0,19</u> 0,01	<u>0,39</u> -	30 км.
55	+С111-741	Листи гіпсокартонні для перегородок, товщина 12 мм	м2	109,2	<u>114,18</u> 12468,46	<u>108,12</u> 11806,70	<u>3,82</u> 417,14	<u>2,24</u> 244,62	30 км.
56	С111-797	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3- 6,5 мм	т	0,000013	<u>24032,41</u> 0,31	<u>23285,81</u> 0,30	<u>275,38</u> -	<u>471,22</u> 0,01	30 км.
57	С111-823	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 3 мм	т	0,0013572	<u>26241,86</u> 35,62	<u>25451,93</u> 34,54	<u>275,38</u> 0,37	<u>514,55</u> 0,71	30 км.
58	+С111-852 варіант 1	Ондуліну	м2	23,4	<u>242,47</u> 5673,80	<u>236,50</u> 5534,10	<u>1,22</u> 28,55	<u>4,75</u> 111,15	30 км.
59	+С111-856	Руберойд покрівельний з пиловидною засипкою РКП-350Б	м2	0,528	<u>104,75</u> 55,31	<u>101,86</u> 53,78	<u>0,84</u> 0,44	<u>2,05</u> 1,09	30 км.
60	+С111-859 варіант 1	Євроруберойд для верхнього шару на основі поліестру з засипкою типу Аквазол АПП-СХ-4.0-ПС	м2	1375,52	<u>146,68</u> 201761,27	<u>142,00</u> 195323,84	<u>1,8</u> 2475,94	<u>2,88</u> 3961,49	30 км.
61	+С111-860 варіант 1	Євроруберойд для підкладкового шару на основі поліестру типу Аквазол ЕКО-ПЕ-3,0	м2	142,6	<u>128,46</u> 18318,40	<u>123,54</u> 17616,80	<u>2,4</u> 342,24	<u>2,52</u> 359,36	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
62	C111-874	Сітка дротяна тканина з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	0,528	<u>236,88</u> 125,07	<u>231,94</u> 122,46	<u>0,3</u> 0,16	<u>4,64</u> 2,45	30 км.
63	&C111-882-1-4 варіант 1	Шурупи самонарізні	шт	1394	<u>0,44</u> 613,36	<u>0,44</u> 613,36	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
64	C111-1292	Уайт-спірит	т	0,000876	<u>3539,69</u> 3,10	<u>2832,11</u> 2,48	<u>638,17</u> 0,56	<u>69,41</u> 0,06	30 км.
65	+C111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,002142	<u>7156,14</u> 15,33	<u>6614,80</u> 14,17	<u>401,02</u> 0,86	<u>140,32</u> 0,30	30 км.
66	+C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,0002046	<u>96985,35</u> 19,84	<u>94724,79</u> 19,38	<u>358,89</u> 0,07	<u>1901,67</u> 0,39	30 км.
67	C111-1600	Бензин розчинник	т	0,00195	<u>22099,25</u> 43,09	<u>21131,76</u> 41,21	<u>534,17</u> 1,04	<u>433,32</u> 0,84	30 км.
68	C111-1604	Папір шліфувальний	м2	2,6944	<u>227,87</u> 613,97	<u>223,35</u> 601,79	<u>0,05</u> 0,13	<u>4,47</u> 12,05	30 км.
69	C111-1608	Дрантя	кг	2,30381	<u>12,11</u> 27,90	<u>11,10</u> 25,57	<u>0,77</u> 1,77	<u>0,24</u> 0,56	30 км.
70	+C111-1624 варіант 1	Праймер	т	0,43596	<u>68421,31</u> 29828,95	<u>66555,00</u> 29015,32	<u>524,72</u> 228,76	<u>1341,59</u> 584,87	30 км.
71	C111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	30,19858	<u>41,3</u> 1247,20	<u>39,73</u> 1199,79	<u>0,76</u> 22,95	<u>0,81</u> 24,46	30 км.
72	+C111-1624-2 варіант 1	Піна монтажна	л	129,054	<u>327,18</u> 42223,89	<u>320,00</u> 41297,28	<u>0,76</u> 98,08	<u>6,42</u> 828,53	30 км.
73	+C111-1624-2 варіант 2	Грунтовка глибокого проникнення	л	14,9968	<u>41,88</u> 628,07	<u>40,30</u> 604,37	<u>0,76</u> 11,40	<u>0,82</u> 12,30	30 км.
74	C111-1626-1	Дисперсія полівінілацетатна непластифікована	кг	65,52	<u>166,91</u> 10935,94	<u>163,04</u> 10682,38	<u>0,6</u> 39,31	<u>3,27</u> 214,25	30 км.
75	C111-1638	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180x3 мм	шт	0,4784	<u>140,68</u> 67,30	<u>137,79</u> 65,92	<u>0,13</u> 0,06	<u>2,76</u> 1,32	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
76	C111-1644	Клей гумовий N88-H	кг	0,14881	<u>167,73</u> 24,96	<u>163,96</u> 24,40	<u>0,48</u> 0,07	<u>3,29</u> 0,49	30 км.
77	+C111-1689 варіант 1	Сендвіч-панель укосна 100	м2	252,6615	<u>607,29</u> 153438,80	<u>595,00</u> 150333,59	<u>0,38</u> 96,01	<u>11,91</u> 3009,20	30 км.
78	C111-1701	Мастика "Гермобутіл-С"	т	0,05389395	<u>57722,86</u> 3110,91	<u>56056,87</u> 3021,13	<u>534,17</u> 28,79	<u>1131,82</u> 60,99	30 км.
79	C111-1702	Мастика бітумна	т	0,00736	<u>19295,45</u> 142,01	<u>18382,94</u> 135,30	<u>534,17</u> 3,93	<u>378,34</u> 2,78	30 км.
80	+C111-1721- 11А варіант 1	Стрічка стрічка "Екобіт"	м	124,95	<u>78,44</u> 9801,08	<u>76,90</u> 9608,66	- -	<u>1,54</u> 192,42	
81	+C111-1721- 11А варіант 2	Стрічка армувальна	м	88,4	<u>2,65</u> 234,26	<u>2,60</u> 229,84	- -	<u>0,05</u> 4,42	
82	+C111-1722 варіант 1	Профіль напрямний	м	43,16	<u>41,69</u> 1799,34	<u>40,61</u> 1752,73	<u>0,26</u> 11,22	<u>0,82</u> 35,39	30 км.
83	C111-1753	Гума профільована	т	0,0022456	<u>98016,59</u> 220,11	<u>95546,34</u> 214,56	<u>548,36</u> 1,23	<u>1921,89</u> 4,32	30 км.
84	C111-1763	Толь з грубозернистою засипкою, марка ТВК-350	м2	0,2844	<u>49,61</u> 14,11	<u>47,44</u> 13,49	<u>1,2</u> 0,34	<u>0,97</u> 0,28	30 км.
85	+C111-1814	Сталь кутова	т	0,014749	<u>49306,5</u> 727,22	<u>48664,07</u> 717,75	<u>275,38</u> 4,06	<u>367,05</u> 5,41	30 км.
86	+C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0002065	<u>109796,64</u> 22,67	<u>107339,52</u> 22,17	<u>304,24</u> 0,06	<u>2152,88</u> 0,44	30 км.
87	+C111-1851 варіант 1	Дюбель 10*100	шт	1326	<u>13,92</u> 18457,92	<u>13,64</u> 18086,64	<u>0,01</u> 13,26	<u>0,27</u> 358,02	30 км.
88	+C111-1851 варіант 2	Пластина монтажна	шт	1056	<u>18,57</u> 19609,92	<u>18,20</u> 19219,20	<u>0,01</u> 10,56	<u>0,36</u> 380,16	30 км.
89	+C111-1851 варіант 3	Самонарізні гвинти	шт	1056	<u>0,66</u> 696,96	<u>0,64</u> 675,84	<u>0,01</u> 10,56	<u>0,01</u> 10,56	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
90	+С111-1851 варіант 4	Дюбель розпирний 8x100	шт	475	<u>3,66</u> 1738,50	<u>3,58</u> 1700,50	<u>0,01</u> 4,75	<u>0,07</u> 33,25	30 км.
91	С111-1851 варіант 5	Дюбель 150	шт	30	<u>10,88</u> 326,40	<u>10,66</u> 319,80	<u>0,01</u> 0,30	<u>0,21</u> 6,30	30 км.
92	+С111-1851 варіант 6	Дюбель розпирний 6*80	шт	60	<u>1,39</u> 83,40	<u>1,35</u> 81,00	<u>0,01</u> 0,60	<u>0,03</u> 1,80	30 км.
93	+С111-1851 варіант 7	Дюбель зонтик	шт	60	<u>0,67</u> 40,20	<u>0,66</u> 39,60	- -	<u>0,01</u> 0,60	
94	+С111-1851 варіант 8	Кріплення для ондуліну	шт	180	<u>1,44</u> 259,20	<u>1,40</u> 252,00	<u>0,01</u> 1,80	<u>0,03</u> 5,40	30 км.
95	+С111-1853-2	Цвяхи будівельні 3,0x70 мм	т	0,000936	<u>86989,56</u> 81,42	<u>84979,64</u> 79,54	<u>304,24</u> 0,28	<u>1705,68</u> 1,60	30 км.
96	С111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,01144	<u>18887,01</u> 216,07	<u>17949,42</u> 205,34	<u>567,26</u> 6,49	<u>370,33</u> 4,24	30 км.
97	+С111-1896 варіант 1	Шпаклівка для заповнення швів	кг	31,72	<u>23,32</u> 739,71	<u>22,29</u> 707,04	<u>0,57</u> 18,08	<u>0,46</u> 14,59	30 км.
98	+С111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	239,2	<u>8,2</u> 1961,44	<u>7,54</u> 1803,57	<u>0,5</u> 119,60	<u>0,16</u> 38,27	30 км.
99	+С111-2000-2 варіант 1	Суха суміш для заповнення швів Ceresit CE33	кг	20,884	<u>58,68</u> 1225,47	<u>57,03</u> 1191,01	<u>0,5</u> 10,44	<u>1,15</u> 24,02	30 км.
100	С111-2003-1 варіант 1	Бітумно-каучукова мастика	л	94	<u>75,77</u> 7122,38	<u>73,78</u> 6935,32	<u>0,5</u> 47,00	<u>1,49</u> 140,06	30 км.
101	+С111-2010-3 варіант 2	Захисна адгезійна суміш Ceresit CD30	кг	89	<u>67,99</u> 6051,11	<u>66,16</u> 5888,24	<u>0,5</u> 44,50	<u>1,33</u> 118,37	30 км.
102	+С112-26	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, IV сорт	м3	0,1836	<u>10692,08</u> 1963,07	<u>10249,91</u> 1881,88	<u>232,52</u> 42,69	<u>209,65</u> 38,50	30 км.
103	С112-73	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,010679	<u>4188,86</u> 44,73	<u>3874,21</u> 41,37	<u>232,52</u> 2,48	<u>82,13</u> 0,88	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
104	C112-138	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, усі ширини, товщина 32, 40 мм, IV сорт	м3	0,00368	<u>2762,49</u> 10,17	<u>2475,80</u> 9,11	<u>232,52</u> 0,86	<u>54,17</u> 0,20	30 км.
105	+C113-3 варіант 1	Склострічка для зароблення місць примикання	м	104	<u>1,61</u> 167,44	<u>1,60</u> 166,40	- -	<u>0,01</u> 1,04	
106	+C113-4 варіант 1	Звукоізоляційна смуга з пінополіуретану	м	74,88	<u>13,02</u> 974,94	<u>12,92</u> 967,45	- -	<u>0,1</u> 7,49	
107	+C113-9 варіант 1	Смуга 30х3мм	м	119	<u>33,54</u> 3991,26	<u>33,00</u> 3927,00	<u>0,29</u> 34,51	<u>0,25</u> 29,75	30 км.
108	+C113-136 варіант 1	Відливи з оцинкованої сталі в=420мм, t1мм	м	3,536	<u>233,66</u> 826,22	<u>231,00</u> 816,82	<u>0,92</u> 3,25	<u>1,74</u> 6,15	30 км.
109	+C113-136 варіант 2	Відливи з оцинкованої сталі в=510мм, t1мм	м	20,8	<u>277,99</u> 5782,19	<u>275,00</u> 5720,00	<u>0,92</u> 19,14	<u>2,07</u> 43,05	30 км.
110	+C113-160 варіант 1	Труби з оцинкованої сталі для відновлення відсутніх частин систем зовнішнього водовідведення	м	4,472	<u>105,96</u> 473,85	<u>102,69</u> 459,23	<u>2,48</u> 11,09	<u>0,79</u> 3,53	30 км.
111	+C113-1878 варіант 1	Шурупи самонарізні	шт	2587,355	<u>0,41</u> 1060,82	<u>0,40</u> 1034,94	- -	<u>0,01</u> 25,88	
112	+C113-1878 варіант 2	Хрестики	шт	332,12	<u>0,07</u> 23,25	<u>0,07</u> 23,25	- -	- -	
113	+C113-1881 варіант 1	Гвинти самонарізні 9мм	шт	315,64	<u>0,41</u> 129,41	<u>0,40</u> 126,26	- -	<u>0,01</u> 3,15	
114	+C113-1883 варіант 1	Дюбелі 4х100	шт	130	<u>1,41</u> 183,30	<u>1,36</u> 176,80	<u>0,02</u> 2,60	<u>0,03</u> 3,90	30 км.
115	+C114-97 варіант 1	Клин із жорсткої мінеральної вати 200х200мм (щільність не менше 100кг/м3)	м3	2,4	<u>3830,66</u> 9193,58	<u>3743,75</u> 8985,00	<u>11,8</u> 28,32	<u>75,11</u> 180,26	30 км.
116	&C121-776-5- Т-1 варіант 1	Кут для ПВХ панелей	м	697,347	<u>75,56</u> 52691,54	<u>75,00</u> 52301,03	- -	<u>0,56</u> 390,51	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
117	&C121-776-5-Т-1 варіант 2	Профіль пристінний	м	697,347	<u>85,64</u> 59720,80	<u>85,00</u> 59274,50	- -	<u>0,64</u> 446,30	
118	C121-782	Металеві конструкції	т	0,618	<u>56207,62</u> 34736,31	<u>55416,05</u> 34247,12	<u>373,15</u> 230,61	<u>418,42</u> 258,58	30 км.
119	+C123-7 варіант 4	Блоки віконні металопластикові ВПОСП 6,0-10,0Г-ПВ потрійне скління	м2	0,6	<u>6947,3</u> 4168,38	<u>6800,00</u> 4080,00	<u>11,08</u> 6,65	<u>136,22</u> 81,73	30 км.
120	+C123-7 варіант 7	Блоки віконні металопластикові ВПОСП 10,0-8,0Г-ПВ (подвійне скління)	м2	2,4	<u>5009,3</u> 12022,32	<u>4900,00</u> 11760,00	<u>11,08</u> 26,59	<u>98,22</u> 235,73	30 км.
121	+C123-7 варіант 8	Блоки віконні металопластикові ВПОСП 17,8-4,2 Г-ПВ потрійне скління	м2	0,7476	<u>6947,3</u> 5193,80	<u>6800,00</u> 5083,68	<u>11,08</u> 8,28	<u>136,22</u> 101,84	30 км.
122	+C123-7 варіант 9	Блоки віконні металопластикові ВПОСП17,8-7,2 Г-ПВ потрійне скління	м2	12,816	<u>6947,3</u> 89036,60	<u>6800,00</u> 87148,80	<u>11,08</u> 142,00	<u>136,22</u> 1745,80	30 км.
123	+C123-7 варіант 10	Блоки віконні металопластикові ВПОСП 17,8-15,2Г-ПВ потрійне скління	м2	313,8496	<u>6539,3</u> 2052356,69	<u>6400,00</u> 2008637,44	<u>11,08</u> 3477,45	<u>128,22</u> 40241,80	30 км.
124	+C123-7 варіант 11	Склопакет ВПОСП 17,8-15,2Г-ПВ подвійне скління	м2	2,7056	<u>2561,3</u> 6929,85	<u>2500,00</u> 6764,00	<u>11,08</u> 29,98	<u>50,22</u> 135,87	30 км.
125	+C123-34 варіант 4	Блоки віконні металопластикові (глухарі над дверима)	м2	0,9	<u>3681,41</u> 3313,27	<u>3600,00</u> 3240,00	<u>9,23</u> 8,31	<u>72,18</u> 64,96	30 км.
126	+C123-198 варіант 1	Дверний блок металопластиковий	м2	2,4	<u>3894,83</u> 9347,59	<u>3800,00</u> 9120,00	<u>18,46</u> 44,30	<u>76,37</u> 183,29	30 км.
127	+C123-198 варіант 2	Дверний блок металопластиковий (ПВХ сендвич панель+ потрійний склопакет)1000*2600(н)	м2	4,3	<u>5355,16</u> 23027,19	<u>5231,70</u> 22496,31	<u>18,46</u> 79,38	<u>105</u> 451,50	30 км.
128	+C123-352 варіант 1	Профіль стійковий	м	125,32	<u>51,39</u> 6440,19	<u>50,16</u> 6286,05	<u>0,22</u> 27,57	<u>1,01</u> 126,57	30 км.
129	+C123-382 варіант 1	Дошки підвіконні пластикові шир.400мм тов.25мм	м	200,226	<u>233,05</u> 46662,67	<u>227,26</u> 45503,36	<u>1,22</u> 244,28	<u>4,57</u> 915,03	30 км.
130	+C123-383 варіант 2	Відливи з тонколистової сталі шир.255mm t=0.7mm	м	190,2895	<u>159,57</u> 30364,50	<u>155,83</u> 29652,81	<u>0,61</u> 116,08	<u>3,13</u> 595,61	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
131	+С130-142 варіант 1	Кріплення труб зовнішнього водовідведення (додаткові)	шт	77	<u>66,36</u> 5109,72	<u>65,00</u> 5005,00	<u>0,06</u> 4,62	<u>1,3</u> 100,10	30 км.
132	+С130-278 варіант 1	Покрівельна флюгарка аератор ф100	шт	15	<u>425,81</u> 6387,15	<u>416,00</u> 6240,00	<u>1,46</u> 21,90	<u>8,35</u> 125,25	30 км.
133	С142-10-2	Вода	м3	1,51728	<u>42,1</u> 63,88	<u>42,10</u> 63,88	- -	- -	
134	+С142-10-2 варіант 1	Вода	м3	0,14976	- -	- -	- -	- -	
135	С1113-5	Амоній сірчаноокислий [сульфат амонію] очищений	т	0,00108	<u>16090,51</u> 17,38	<u>15297,56</u> 16,52	<u>477,45</u> 0,52	<u>315,5</u> 0,34	30 км.
136	С1113-6	Амоній фосфорнокислий двозаміщений [діамоній фосфат], марка Б	т	0,00414	<u>49530,15</u> 205,05	<u>48081,52</u> 199,06	<u>477,45</u> 1,98	<u>971,18</u> 4,01	30 км.
137	С1113-21	Грунтівка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,00281483	<u>77690,75</u> 218,69	<u>75571,77</u> 212,72	<u>595,63</u> 1,68	<u>1523,35</u> 4,29	30 км.
138	С1113-77	Ксилол нафтовий, марка А	т	0,000469	<u>21514,85</u> 10,09	<u>20615,54</u> 9,67	<u>477,45</u> 0,22	<u>421,86</u> 0,20	30 км.
139	С1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,0118864	<u>94574,9</u> 1124,16	<u>92124,86</u> 1095,03	<u>595,63</u> 7,08	<u>1854,41</u> 22,05	30 км.
140	&С1255-2499 варіант 2	Кутик	м	732,21435	<u>20,41</u> 14944,49	<u>20,00</u> 14644,29	<u>0,01</u> 7,32	<u>0,4</u> 292,88	30 км.
141	С1421-9474	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 5[3]-10 мм, марка М200-300	м3	0,288	<u>1200,13</u> 345,64	<u>607,00</u> 174,82	<u>569,6</u> 164,04	<u>23,53</u> 6,78	30 км.
142	С1421-9476	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М200-300	м3	0,144	<u>1070,63</u> 154,17	<u>480,04</u> 69,13	<u>569,6</u> 82,02	<u>20,99</u> 3,02	30 км.
143	+С1421-9478	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М200-300	м3	1,6	<u>1178,01</u> 1884,82	<u>585,31</u> 936,50	<u>569,6</u> 911,36	<u>23,1</u> 36,96	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
144	C1421-9479-1	Клинець, марка 300	м3	0,1472	<u>1283,14</u> 188,88	<u>607,00</u> 89,35	<u>650,98</u> 95,82	<u>25,16</u> 3,71	30 км.
145	C1421-9479-2	Кам'яний дріб'язок, марка 300	м3	0,2944	<u>1283,14</u> 377,76	<u>607,00</u> 178,70	<u>650,98</u> 191,65	<u>25,16</u> 7,41	30 км.
146	+C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	1,1408	<u>757,21</u> 863,83	<u>252,68</u> 288,26	<u>489,68</u> 558,63	<u>14,85</u> 16,94	30 км.
147	+C1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка M100	1000шт	0,468328	<u>10865,89</u> 5088,80	<u>9585,69</u> 4489,25	<u>1067,14</u> 499,77	<u>213,06</u> 99,78	30 км.
148	+C1422-11063	Цегла силікатна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка M200	1000шт	0,28	<u>10253,97</u> 2871,11	<u>9000,00</u> 2520,00	<u>1052,91</u> 294,81	<u>201,06</u> 56,30	30 км.
149	C1423-11194	Гравій керамзитовий фракції 5-10 мм, марка M200	м3	0,02935	<u>1269,95</u> 37,27	<u>1153,12</u> 33,84	<u>91,93</u> 2,70	<u>24,9</u> 0,73	30 км.
150	+C1424-11613	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону B20 [M250], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	3,7536	<u>3308,77</u> 12419,80	<u>2423,33</u> 9096,21	<u>820,56</u> 3080,05	<u>64,88</u> 243,54	30 км.
151	+C1425-11681	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка M50	м3	0,0153	<u>2138,71</u> 32,72	<u>1344,59</u> 20,57	<u>752,18</u> 11,51	<u>41,94</u> 0,64	30 км.
152	+C1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка M75	м3	0,01001	<u>2460,73</u> 24,63	<u>1660,30</u> 16,62	<u>752,18</u> 7,53	<u>48,25</u> 0,48	30 км.
153	+C1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка M100	м3	0,8378	<u>2514,88</u> 2106,97	<u>1713,39</u> 1435,48	<u>752,18</u> 630,18	<u>49,31</u> 41,31	30 км.
154	C1425-11688	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка M50	м3	0,509136	<u>2098,46</u> 1068,40	<u>1305,13</u> 664,49	<u>752,18</u> 382,96	<u>41,15</u> 20,95	30 км.
155	+C1425-11700	Розчин готовий опоряджувальний цементний 1:3	м3	0,03024	<u>2561,36</u> 77,46	<u>1758,96</u> 53,19	<u>752,18</u> 22,75	<u>50,22</u> 1,52	30 км.
156	C1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	0,154	<u>2045,76</u> 315,05	<u>1253,47</u> 193,03	<u>752,18</u> 115,84	<u>40,11</u> 6,18	30 км.
157	+C1425-11702 варіант 1	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	0,12	<u>2453,76</u> 294,45	<u>1653,47</u> 198,42	<u>752,18</u> 90,26	<u>48,11</u> 5,77	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
158	&C1545-101-1 варіант 2	Рідкі цвяхи 280 мл	1 шт	150	<u>122,87</u> 18430,50	<u>120,00</u> 18000,00	<u>0,46</u> 69,00	<u>2,41</u> 361,50	
159	&C1545-101-1 варіант 3	Клей піна 750 мл	1 шт	18	<u>469,67</u> 8454,06	<u>460,00</u> 8280,00	<u>0,46</u> 8,28	<u>9,21</u> 165,78	
160	+C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	118,55943	<u>205,17</u> 24324,84	<u>192,38</u> 22808,46	<u>8,77</u> 1039,77	<u>4,02</u> 476,61	30 км.
161	+C1550-18 варіант 2	Шпаклівка стартова	кг	104	<u>13,42</u> 1395,68	<u>12,68</u> 1318,72	<u>0,48</u> 49,92	<u>0,26</u> 27,04	30 км.
162	+C1550-18 варіант 3	Шпаклівка фінішна	кг	104	<u>13,85</u> 1440,40	<u>13,10</u> 1362,40	<u>0,48</u> 49,92	<u>0,27</u> 28,08	30 км.
163	+C1550-18 варіант 8	Суміш гідроізоляційна полімерцементна Ceresit CR 65	кг	138	<u>27,68</u> 3819,84	<u>26,66</u> 3679,08	<u>0,48</u> 66,24	<u>0,54</u> 74,52	30 км.
164	C1632-102	Силікон	л	39,53097	<u>264,56</u> 10458,31	<u>258,78</u> 10229,82	<u>0,59</u> 23,32	<u>5,19</u> 205,17	30 км.
165	+K584121- K755 варіант 1	Плити покриття ПТ10-8	шт	3	<u>522,72</u> 1568,16	<u>474,85</u> 1424,55	<u>37,62</u> 112,86	<u>10,25</u> 30,75	30 км.
166	+K589421- 1364 варіант 2	Плити парпетні для громадських будівель ПП7.6-Т	шт	1	<u>200,98</u> 200,98	<u>179,41</u> 179,41	<u>17,63</u> 17,63	<u>3,94</u> 3,94	30 км.
167	+K589421- 1365 варіант 2	Плити парпетні для громадських будівель марки ПП14.6-Т	шт	2	<u>346,28</u> 692,56	<u>304,22</u> 608,44	<u>35,27</u> 70,54	<u>6,79</u> 13,58	30 км.
168	+K589421- 1371 варіант 2	Плити парпетні для громадських будівель ПП13.6-Т	шт	1	<u>307,64</u> 307,64	<u>268,69</u> 268,69	<u>32,92</u> 32,92	<u>6,03</u> 6,03	30 км.
169	+K589421- 1372 варіант 2	Плити парпетні для громадських будівель марки ПП15.6-Т	шт	1	<u>402,32</u> 402,32	<u>356,81</u> 356,81	<u>37,62</u> 37,62	<u>7,89</u> 7,89	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
170	+K589421-1507 варіант 2	Плити парапетів з/б марки ПП12.6-Т Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиборничих витрат	шт	2	<u>282,68</u> 565,36	<u>244,22</u> 488,44	<u>32,92</u> 65,84	<u>5,54</u> 11,08	30 км.
171	C1999-9003	Бензин	кг	6,7647	<u>61,48</u> 415,90	<u>61,48</u> 415,90			
172	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	90,1041	<u>4,9416</u> 445,26	<u>4,9416</u> 445,26			
173	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,3211	<u>184,55</u> 59,27	<u>184,55</u> 59,27			
		Разом	грн.		920,43	920,43			
		Разом по розділу III	грн.		3166028,93	3088062,70	17866,59	60099,64	
		Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин							
		Електроенергія	кВт-год	121,696					
		Стиснене повітря	м3	190,208					
		Мастильні матеріали	кг	147,895					
		Гідравлічна рідина	кг	32,878					
		Бензин	л	4014,072					
		Дизельне паливо	л	80,818					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "16 листопада" 2023 р.

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Склав _____ С.В.Борцов
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ М.В.Бібік
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]