

**«Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на території Бабинського ліцею за адресою: Рівненська область, Рівненський район, с. Бабин, вул. Незалежності, 5 » Замовник : Бабинський ліцей Бабинської сільської ради Рівненської області**

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ БУДІВНИЦТВА

10/09.02.23 - ЗК

Том 7

2023 р.

**«Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на території Бабинського ліцею за адресою: Рівненська область, Рівненський район, с. Бабин, вул. Незалежності, 5 » Замовник : Бабинський ліцей Бабинської сільської ради Рівненської області**

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ БУДІВНИЦТВА

10/09.02.23 - ЗК

Том 7

Керівник проєктної організації

Головний інженер проєкту (Головний архітектор проєкту)

Данчук О.М.

2023 р.

	Стор.
1. Пояснювальна записка	-----
2. Зведений кошторисний розрахунок вартості будівництва	-----
3. Підсумкові вартісні параметри	-----
4. Кошторисні розрахунки на окремі види витрат	-----
5. Розрахунок кошторисного прибутку	-----
6. Розрахунок коштів на покриття адміністративних витрат будівельних організацій	-----
7. Відомість ресурсів	-----
8. Кошторис на вишукувальні роботи	-----
9. Кошторис на проектні роботи	-----

**ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА**

**«Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на території Бабинського ліцею за адресою: Рівненська область, Рівненський район, с.Бабин, вул. Незалежності, 5 »** **Замовник : Бабинський ліцей Бабинської сільської ради Рівненської області**

Будівництво розташоване на території ..... 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;
- Ізоляційні, оздоблювальні та інші роботи з використанням матеріалів ТМ Ceresit та Thomsit. СОУ Д.2.2-21685172-001:2014;
- Улаштування покрівель із полівінілхлоридних мембран. СОУ Д.2.4-38754579-001:2017 для ТОВ "Рувітекс Україна";
- Збірники ресурсних елементних кошторисних норм на будівельні роботи. КНУ РЕКНб;
- Будівельні матеріали, вироби і конструкції;
- Перевезення ґрунту і сміття;
- Каталог поштучних виробів, конструкцій, типових вузлів і деталей;
- Устаткування і матеріали;

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 витрат на покриття ризиків усіх учасників будівництва, Настанова [4.40]	2,50	%
4.	Кошти на покриття витрат, пов'язаних з інфляційними процесами, визначені з розрахунку закінчення будівництва у		
	..		
5.	Прогнозний рівень інфляції в будівництві першого року будівництва, коефіцієнт, Настанова [4.41]	1,322	
6.	Показник для визначення розміру кошторисного прибутку, Настанова [4.38]	22,50	грн./люд.год
7.	Показник для визначення розміру адміністративних витрат, Настанова [4.39]	5,66	грн./люд.год

Загальна кошторисна трудомісткість	12,8321	тис.люд.год
Нормативна трудомісткість робіт, яка передбачається у прямих витратах	11,491	тис.люд.год
Загальна кошторисна заробітна плата	1178,484	тис.грн.
Середньомісячна заробітна плата на 1 робітника в режимі повної зайнятості (при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 169 люд.год та розряді робіт 3,8)	15000,00	грн.

Всього за зведеним кошторисним розрахунком:

у тому числі:

будівельні роботи -

вартість устаткування -

інші витрати -

податок на додану вартість -

18572,893 тис.грн.

13801,982 тис.грн.

963,891 тис.грн.

758,680 тис.грн.

3048,340 тис.грн.

Примітка:

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

Склав:

Перевірив:

( назва організації, що затверджує )

### Затверджено (схвалено)

Зведений кошторисний розрахунок у сумі 18572,893 тис. грн.  
В тому числі зворотних сум 2,046 тис. грн.

( посилання на документ про затвердження )

" " \_\_\_\_\_ 20 р.

### ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА №

**«Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на території Бабинського ліцею за адресою: Рівненська область, Рівненський район, с. Бабин, вул. Незалежності, 5 »** Замовник : Бабинський ліцей Бабинської сільської ради Рівненської області

Складений за поточними цінами станом на 5 березня 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	01-01	<b>Глава 1. Підготовка території будівництва</b> Зрізання дерев	1,646	-	-	1,646
		----- <b>Разом по главі 1:</b>	1,646	-	-	1,646
2	02-01	<b>Глава 2. Об'єкти основного призначення</b> Протирадіаційне укриття	10107,151	928,190	-	11035,341
		----- <b>Разом по главі 2:</b>	10107,151	928,190	-	11035,341
3	04-01	<b>Глава 4. Об'єкти енергетичного господарства</b> Зовнішні електромережі	66,524	12,191	-	78,715

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Разом по главі 4:</b>	66,524	12,191	-	78,715
4	06-01	<b>Глава 6. Зовнішні мережі та споруди водопостачання, водовідведення, тепlopостачання та газопостачання</b> Зовнішні сантехнічні мережі	82,778	-	-	82,778
		<b>Разом по главі 6:</b>	82,778	-	-	82,778
5	07-01	<b>Глава 7. Благоустрій та озеленення території</b> Благоустрій та озеленення	240,083	-	-	240,083
		<b>Разом по главі 7:</b>	240,083	-	-	240,083
		<b>Разом по главах 1-7:</b>	10498,182	940,381	-	11438,563
		<b>Разом по главах 1-8:</b>	10498,182	940,381	-	11438,563
6	Розрахунок N П-94	<b>Глава 9. Кошти на інші роботи та витрати</b> Кошти на перевезення працівників будівельних організацій автомобільним транспортом	-	-	39,222	39,222
		<b>Разом по главі 9:</b>	-	-	39,222	39,222
		<b>Разом по главах 1-9:</b>	10498,182	940,381	39,222	11477,785
7	Настанова [4.32]	<b>Глава 10. Утримання служби замовника та інжинірингові послуги</b> Кошти на утримання служби замовника (1 %)	-	-	114,778	114,778
8	Настанова [4.32]	Кошти на здійснення технічного нагляду (1,5 %)	-	-	172,167	172,167
9	Розрахунок N П-107	Кошти на формування страхового фонду документації	-	-	6,299	6,299
10	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), інвентаризація	-	-	40,000	40,000
		<b>Разом по главі 10:</b>	-	-	333,244	333,244
11	Настанова [4.34]	<b>Глава 12. Проектні, вишукувальні роботи, експертиза та авторський нагляд</b> Вартість проектних робіт	-	-	232,851	232,851
12	Настанова [4.34]	Вартість експертизи проектної документації	-	-	14,000	14,000
13	Настанова [4.35]	Кошти на здійснення авторського нагляду	-	-	50,000	50,000

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Разом по главі 12:</b>	-	-	296,851	296,851
		<b>Разом по главах 1-12:</b>	10498,182	940,381	669,317	12107,880
	Настанова [4.38]	<b>Кошторисний прибуток (П)</b>	288,722	-	-	288,722
	Настанова [4.39]	<b>Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (АВ)</b>	-	-	72,630	72,630
	Настанова [4.40]	<b>Кошти на покриття ризику всіх учасників будівництва</b>	262,455	23,510	16,733	302,698
	Розрахунок N П-145	<b>Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами (І)</b>	2752,623	-	-	2752,623
	Настанова [4.43]	<b>Разом</b>	13801,982	963,891	758,680	15524,553
		<b>Податок на додану вартість</b>	-	-	3048,340	3048,340
		<b>Всього по зведеному кошторисному розрахунку</b>	13801,982	963,891	3807,020	18572,893
		<b>Зворотні суми</b>	-	-	-	2,046
	Настанова [3.39]	<b>у тому числі:</b>				
		- Зворотні суми, що враховують реалізацію матеріалів і виробів у розмірі, що визначається за розрахунком	-	-	-	2,046

Керівник проєктної організації \_\_\_\_\_ Данчук О.М.

Головний інженер проєкту  
(Головний архітектор проєкту) \_\_\_\_\_ Данчук О.М.

Погоджено \_\_\_\_\_

**Директор Бабинського ліцею Бабинської сільської ради Рівненської області**  
**Вакульчик Н.П.**



**ПІДСУМКОВІ ВАРТІСНІ ПАРАМЕТРИ**

«Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційне укриття) на території Бабинського ліцею за адресою: Рівненська область, Рівненський район, с. Бабин, вул.Незалежності, 5 » Замовник : Бабинський ліцей Бабинської сільської ради Рівненської області

Ідентифікатор	НАЙМЕНУВАННЯ ПІДСУМКОВИХ ВАРТІСНИХ ПАРАМЕТРІВ	Значення
1	2	3
П114	Всього по зведеному кошторисному розрахунку з урахуванням витрат за підсумком, тис. грн.	18572,89300
П14С	Всього за зведеним кошторисним будівельних робіт (з урахуванням гірничих), тис грн	13801,98200
П14О	Всього за зведеним кошторисним устаткування, меблів та інвентарю, тис. грн	963,89100
П14П	Всього за зведеним кошторисним інших витрат, тис. грн	3807,02000
П14	Всього по зведеному кошторисному розрахунку, тис. грн.	18572,89300
П17	Разом за відрахуванням зворотніх сум, тис. грн.	18570,43800
П13	Вартість будівництва без урахування ПДВ, тис. грн.	15524,55300
П9	Вартість будівництва з урахуванням кошторисного прибутку, адміністративних витрат, ризику та інфляції, тис. грн.	15524,55300
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.	14584,17200
П8	Разом по главах 1-12, тис. грн.	12107,88000
П711	Разом по главах 1-12, будівельні роботи, тис.грн.	10498,18200
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.	940,38100
П7	Разом по главах 1-12, інші витрати, тис. грн.	669,31700
П715	Разом по главах 1-12, гірничі роботи, тис.грн.	0,00000
П306	Вартість проектно-вишукувальних робіт, тис. грн.	232,85100
П10	Будівельні роботи з урахуванням кошторисного прибутку по главах 1 - 13, тис. грн.	13801,98200
П10Г	Гірничі роботи з урахуванням кошторисного прибутку по главах 1 - 13, тис. грн.	0,00000
П6	Інші витрати по главах 1-9, тис. грн.	39,22200
П4	Будівельні роботи по главах 1-8, тис. грн.	10498,18200
П23	Будівельні роботи по главах 1-9, тис. грн.	10498,18200
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.	10498,18200
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.	10498,18200
П1Г	Гірничі роботи по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0,00000
П3	Вартість устаткування по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	940,38100
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.	9947,59500

1	2	3
П21	Прямі витрати і вартість устаткування по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	10887,97600
П27	Вартість експлуатації машин по об'єктах глав 1-9 (без урахування сезонних подорожчань), тис. грн.	594,28500
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.	13,17200
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.	16,85599
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.	265,20955
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.	18,53079
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.	32,74629
П62Е	Ремонт і податки в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0,00000
П210	Перебазування в експлуатації машин і механізмів, тис. грн.	23,11027
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.	172,33900
П62А	Заробітна плата в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0,00000
П72	Загальна кошторисна заробітна плата, тис. грн.	1178,48400
П30	Заробітна плата робітників-будівельників і монтажників по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	817,32400
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.	172,33900
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.	989,66300
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.	188,82100
П42С	Зарплата працівників, що передбачається в загальновиробничих витратах у будівельних роботах по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	188,82100
П45Г	Зарплата працівників, що передбачається в загальновиробничих витратах у гірничих роботах по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0,00000

1	2	3
П11В	Розрахункова кошторисна заробітна плата у коштах на зведення та розбирання титульних тимчасових будівель і споруд, тис. грн.	0,00000
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.	12,97200
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.	140,81000
П11Б	Усереднена вартість людино-години за розрядом робіт, що виконується, 3,8, грн./люд. год.	88,76000
П28	Вартість матеріалів по об'єктах глав 1-9 (без урахування сезонних подорожчань), тис. грн.	8532,57400
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.	875,97700
П49	Транспортна складова в загальній вартості матеріалів, тис. грн.	941,26366
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.	132,67474
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.	2,04600
П7743	Загальновиробничі витрати у вартості будівельних робіт, тис. грн.	0,00000
П774П	Прибуток, тис. грн.	288,72200
П771П	Прибуток - будівельні роботи, тис. грн.	288,72200
П775П	Прибуток - гірничі роботи, тис. грн.	0,00000
П774А	Адміністративні витрати, тис. грн.	72,63000
П774І	Підсумкове значення розміру інших витрат, врахованих у складі УПВ, тис.грн.	0,00000
П131Р	Ризики усіх учасників будівництва - будівельні роботи, тис.грн.	262,45500
П133Р	Ризики усіх учасників будівництва - устаткування, тис.грн.	23,51000
П134Р	Ризики усіх учасників будівництва - інші витрати, тис.грн.	16,73300
П135Р	Ризики усіх учасників будівництва - гірничі роботи, тис.грн.	0,00000
П451И	Інфляція - будівельні роботи, тис.грн.	2752,62300
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

1	2	3
П154Н	Податок на додану вартість, тис.грн.	3048,34000
П774	Загальновиробничі витрати - усього, тис. грн.	550,58700
П34	Загальновиробничі витрати у вартості будівельних робіт по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	550,58700
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.	12,83210
П731	Витрати труда у прямих витратах по об'єктах глав 1-7 та інших об'єктах глави 9, тис. люд. год.	11,49116
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.	12,83210
П731Е	Загальна кошторисна трудомісткість за підсумком глав 1-8, тис. люд. год.	12,83210
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.	1,34094
П31	Витрати труда робітників-будівельників і робітників-монтажників по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	9,80424
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.	1,68692
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.	1,68692
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.	1,34094
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

1	2	3
П11Л	Трудовитрати, що задані в решті інших БМР, тис.люд. год	0,00000
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.	0,12902
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	3,30000
П38	Середній розряд робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, розряд	4,80000
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, %	2,50000
П300	Єдиний внесок на загальнообов'язкове державне соціальне страхування, тис.грн.	274,87600
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 загальнопромислових витрат), тис.грн.	259,25400
П302	Кошти на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювання або травм, тис.грн.	11,21500
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 загальнопромислових витрат (блок III ЗВВ), тис.грн.	86,89000
П305	Додатковий податковий збір для відрахувань за другим блоком загальнопромислових витрат на обов'язкове державне пенсійне страхування, пов'язаний з доставкою та виплатою пільгової пенсії, тис. грн.	4,40700
П246	Вартість перевезення ґрунту і сміття (із ПВР), тис. грн.	65,27739
П246001	Вартість перевезення ґрунту і сміття (із ПВР), що неоподаткована ПДВ, тис. грн.	0,00000
П247	Вартість перевезення будівельних вантажів (із ПВР), тис. грн.	0,00000
П154001	Підсумкова вартість витрат, що неоподаткована ПДВ, тис. грн.	282,85100
П247001	Вартість перевезення будівельних вантажів (із ПВР), що неоподаткована ПДВ, тис. грн.	0,00000
П248	Вартість матеріалів, що повертаються (із ПВР), тис. грн.	2,04620
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

1	2	3
П223	Зарплата прямих витрат ремонту і техобслуговування при перевезенні будівельних вантажів власними силами, тис. грн.	0,00000
П224	Витрати труда на ремонт і техобслуговування в експлуатації будівельних машин і механізмів, тис. люд. год.	0,01223
П225	Зарплата ремонту і техобслуговування в експлуатації будівельних машин і механізмів, тис. грн.	1,30783
П226	Витрати труда на перебазування в експлуатації будівельних машин і механізмів, тис. люд. год.	0,00485
П227	Зарплата перебазування в експлуатації будівельних машин і механізмів, тис. грн.	0,52697
П228	Середньомісячна заробітна плата на 1 робітника в режимі повної зайнятості і розряді робіт 3,8, грн.	15000,00000
П229	Середньомісячна норма тривалості робочого часу, люд. год.	169,00000
П230	Відпускна вартість матеріалів (із ПВР), тис. грн.	7558,64419
П231	Відпускна вартість матеріалів поставки замовника (із ПВР), тис. грн.	0,00000
П232	Вартість транспортних витрат у кошторисній вартості матеріалів (із ПВР), тис. грн.	848,84100
П233	Вартість заготівельно-складських витрат у кошторисній вартості матеріалів (із ПВР), тис. грн.	124,28678
П235	Відпускна вартість устаткування (із ПВР), тис. грн.	904,84800
П235002	Сумарна вартість устаткування, що відноситься до мед.виробів, тис.грн	0,00000
П236	Відпускна вартість устаткування поставки підрядника (із ПВР), тис. грн.	0,00000
П236002	Вартість устаткування, що відноситься до мед.виробів поставки підрядника, тис.грн.	0,00000
П237	Вартість транспортних витрат устаткування (із ПВР), тис. грн.	27,14600
П238	Вартість транспортних витрат устаткування поставки підрядника (із ПВР), тис. грн.	0,00000
П239	Трудовитрати робітників у транспортних витратах устаткування (з ПВР), тис. люд.год	0,00000
П240	Зарплата робітників у транспортних витратах устаткування (з ПВР), тис. грн.	0,00000
П241	ЗВВ до транспортних витрат устаткування, тис. грн.	0,00000
П242	Вартість заготівельно-складських витрат устаткування (із ПВР), тис. грн.	8,38700
П243	Вартість заготівельно-складських витрат устаткування поставки підрядника (із ПВР), тис. грн.	0,00000
П244	Вартість немонтованого устаткування, тис. грн.	487,45800
П99ІВ	Підсумкове значення розміру інших витрат, що враховуються окремо у підсумках Розділу I "Будівельні роботи"	0,00000
П99І	Інфляція на вартість устаткування, що враховується окремо у підсумках Розділу II "Устакування, меблі та інвентар"	0,00000
П99ПУ	Податок на додану вартість по Розділу II "Устакування, меблі та інвентар"	0,00000
П99ПБ	Податок на додану вартість по Розділу I "Будівельні роботи"	0,00000
П99ЄПБ	Єдиний податок по Розділу I "Будівельні роботи"	0,00000
П99ЄПУ	Єдиний податок по розділу II "Устакування, меблі та інвентар"	0,00000

## КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК, № П-94

**Кошти на перевезення працівників будівельних організацій автомобільним транспортом****1. Вихідні дані**

- p1.1 Загальна кошторисна трудомісткість за підсумком глав 1-8, тис. люд. год.  
П731E=12,8321;
- p1.2 Тзм - тривалість робочої зміни, год.  
8=8;
- p1.3 к - коефіцієнт використання робочого часу, що враховує перерви в роботі (0,8 - нове будівництво або реконструкція; 0,9 - ремонти; від 0,9 до 1,0 - експлуатаційне утримання; 1 - при відсутності підтверджуючого розрахунку, обов'язкового для ДЦ або Акта КБ-2в)  
0,8=0,8;
- p1.4 Тк - тривалість виконання робіт (за ПОБ або фактично), робочі дні  
123=123;
- p1.5 чисельність робітників, які щоденно перевозяться на об'єкт (0 - якщо розраховується) люд.  
0=0;
- p1.6 Пасажиромісткість автобуса, люд.  
15=15;
- p1.7 (P1+P2+P3+P4) - загальна відстань від пункту збору до об'єкта, км  
25=25;
- p1.8 P1 - у тому числі відстань по автомобільній дорозі з твердим покриттям удосконаленого типу, км  
20=20;
- p1.9 P2 - у тому числі відстань по автомобільній дорозі з покриттям перехідного типу, км  
0=0;
- p1.10 P3 - у тому числі відстань по автомобільній дорозі з природним покриттям (грунтова), км  
0=0;
- p1.11 P4 - у тому числі відстань у межах міста, км  
5=5;
- p1.12 То - час обідньої перерви, хв.  
60=60;
- p1.13 час простою у зв'язку зі зборами працівників після закінчення робочого дня, хв.  
30=30;
- p1.14 Ва - вартість експлуатації 1 маш.год автобуса з урахуванням загальнопромислових, адміністративних витрат і прибутку: числове значення, або 0 - якщо визначається усереднена вартість для інвесторської кошторисної документації відповідно до Таблиці 4.1 нормативного документа "Методика розрахунку ... М 42.1-37641918-768:2017"), грн/маш.год.  
0=0;
- p1.15 Коефіцієнт приведення усереднених цін експлуатації автобусів від цін 2017 року до цін поточних.  
1,137=1,137;
- p1.16 Розрахункова кошторисна трудомісткість у додаткових витратах при виконанні робіт у зимовий період, тис. люд. год.  
П11И=0;
- p1.17 Розрахункова кошторисна трудомісткість у додаткових витратах при виконанні робіт у літній період, тис. люд. год.  
П11К=0;
- p1.18 питома вага кількості працівників, що перевозяться щоденно, в їхній загальній чисельності на об'єкті будівництва, в частках одиниці  
0,75=0,75;

п1.19 Коефіцієнт, що враховує змінення вартості експлуатації автобуса під час його простою  
 $0=0$ ;

## 2. Розрахунок

- п2.1  $M_p$  - кількість працівників, які щоденно перевозяться на об'єкт, люд.  
 $p1.5+W(p1.5)*\zeta(p1.18*(p1.1+p1.16+p1.17)*1000/(p1.2*p1.3*p1.4)+0,99)=0+W(0)*\zeta(0,75*(12,8321+0+0)*1000/(8*0,8*123)+0,99)=13$ ;
- п2.2 Кількість автобусів, що необхідна для перевезення працівників, шт  
 $\zeta(p2.1/p1.6+0,99)=\zeta(13/15+0,99)=1$ ;
- п2.3  $T_p$  - час загального простою автобуса, з моменту прибуття на об'єкт до відбуття його на пункт збору, який враховує час на збори після робочої зміни, год;  
 $p1.2+p1.12/60+p1.13/60=8+60/60+30/60=9,5$ ;
- п2.4  $Ch$  - Норма часу експлуатації автобуса за день, год.  
 $(p1.8/49+p1.9/37+p1.10/28+p1.11/25)*2+p1.19*(p2.3-p1.12/60)=(20/49+0/37+0/28+5/25)*2+0*(9,5-60/60)=1,22$ ;
- п2.5 Усереднена вартість експлуатації автобуса для інвесторської кошторисної документації відповідно до Таблиці 4.1 нормативного документа "Методика розрахунку ... М 42.1-37641918-768:2017", грн./год.  
 $p1.15*(200*V(\zeta(7/p1.6)))+(200+(250-200)/(16-7)*(p1.6-7))*V(\zeta(p1.6/7))*V(\zeta(16/p1.6))+(220+(350-220)/(27-17)*(p1.6-17))*V(\zeta(p1.6/17))*V(\zeta(27/p1.6))+(300+(400-300)/(32-28)*(p1.6-28))*V(\zeta(p1.6/28))*V(\zeta(32/p1.6))+(320+(600-320)/(55-33)*(p1.6-33))*V(\zeta(p1.6/33))*V(\zeta(55/p1.6))+625*V(\zeta(p1.6/56))=1,137*(200*V(\zeta(7/15)))+(200+(250-200)/(16-7)*(15-7))*V(\zeta(15/7))*V(\zeta(16/15))+(220+(350-220)/(27-17)*(15-17))*V(\zeta(15/17))*V(\zeta(27/15))+(300+(400-300)/(32-28)*(15-28))*V(\zeta(15/28))*V(\zeta(32/15))+(320+(600-320)/(55-33)*(15-33))*V(\zeta(15/33))*V(\zeta(55/15))+625*V(\zeta(15/56))=277,93$ ;
- п2.6  $V_a$  - вартість експлуатації 1 машино-години автобуса, яка приймається до уваги, грн/год.  
 $p1.14+W(p1.14)*p2.5=0+W(0)*277,93=277,93$ ;
- п2.7 Кошти на перевезення працівників будівельних організацій автомобільним транспортом  
 Інші витрати  
 $p1.18*(p1.1+p1.16+p1.17)/(p1.2*p2.1*p1.3)*p2.4*p2.6*p2.2=0,75*(12,8321+0+0)/(8*13*0,8)*1,22*277,93*1=39,222$ ;  
 Трудовитрати  
 $0=0=0$ ;

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

### 1. Вихідні дані

- п1.1 Відсоток для визначення ліміту коштів на здійснення технічного нагляду:  
 $= C1046 = 1,50$
- п1.2 Підсумок глав 1-9, тис.грн:  
 $= П23+П23Г+П713+П6 = 11477,785$
- п1.3 Загальна вартість технологічного устаткування, тис. грн:  
 $П713_{ТУ} = 0,000$

### 2. Розрахунок

- п2.1 Кошти на здійснення технічного нагляду, тис. грн:  
 $= (п.1.2 - п.1.3) \times п.1.1 \times 0,01 \times ИНП116 = (11477,785 - 0,000) * 1,50 * 0,001 * 1,00 = 172,167$



## КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК, № П-107

**Кошти на формування страхового фонду документації**1. Вихідні дані

- п1.1 Будівельні роботи по главах 1-9, тис. грн.  
П23=10498,182;
- п1.2 Гірничі роботи по главах 1-9, тис. грн.  
П23Г=0;
- п1.3 Відсоток для визначення ліміту витрат, що пов'язані з формуванням страхового фонду документації  
0,06=0,06;

2. Розрахунок

- п2.1 Кошти на формування страхового фонду документації  
Інші витрати  
(п1.1+п1.2)хп1.3:100=(10498,182+0)х0,06:100=6,29891;

## КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК, № П-145

**Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами (I)**1. Вихідні дані

- п1.1 Код основного документа (Зведений кошторисний розрахунок: КОД = 0; Договірна ціна: КОД = 1; Акт приймання виконаних будівельних робіт:  
КОД = 2)  
КОД=0;
- п1.2 Будівельні роботи по главах 1-9, тис. грн.  
П23=10498,182;
- п1.3 Вартість матеріалів поставки замовника, тис. грн.  
П26=0;
- п1.4 Вартість експлуатації машин поставки замовника, тис. грн.  
П62=0;
- п1.5 Вартість матеріалів, що повертаються (із ПВР), тис. грн.  
П248=2,0462;
- п1.6 Гірничі роботи по главах 1-9, тис. грн.  
П23Г=0;
- п1.7 Разом по главах 1-9, устаткування, тис.грн.  
П713=940,381;
- п1.8 Вартість устаткування поставки підрядника (із ПВР), тис. грн.  
П234=0;
- п1.9 Прогнозний рівень інфляції першого календарного року будівництва, к-т  
КС1451=1,322;
- п1.10 Прогнозний рівень інфляції другого календарного року будівництва, к-т  
КС1452=1,322;
- п1.11 Період часу між датою кошторисних цін, зазначеною в "Зведеному кошторисному розрахунку ..." або "Договірній ціні", і початком того ж року  
(параметр формує програма), місяців  
МДЦ=2,16;

- p1.12 Період часу між датою кошторисних цін, зазначеною у твердій "Договірній ціні" і початком того ж року під час випуску в ПД відповідного "Акта приймання виконаних будівельних робіт" (формує програма при перенесенні будови з ДЦ в ПД); або нуль, якщо "Акт ..." складається відповідно до динамічної "Договірній ціні" і при випуску інших вихідних документів (ЗКР, ДЦ), місяців  
 $КС145МТЦ=0$ ;
- p1.13 Прогнозний рівень інфляції року дати кошторисних цін, зазначеної для "Зведеного кошторисного розрахунку ..." або "Договірної ціни", к-т  
 $КС145_0=1,383$ ;
- p1.14 Прогнозний рівень інфляції річного або більшого періоду між 31 грудня року випуску вихідного документа та 1 січня першого календарного року будівництва при ситуації, коли в цьому періоді будівельні роботи не плануються (1,0, якщо такого періоду немає), к-т  
 $КС1450_1=1$ ;
- p1.15 Тривалість будівельних робіт, місяців  
 $КС145ТБ=6$ ;
- p1.16 Період часу між датою початку будівельних робіт і початком того ж року, місяців. Наприклад, для дати "10 грудня" (10.12.2021)  $КС145МП = (12-1) + 10/30 = 11,33$  міс.  
 $КС145МП=5,33$ ;
- p1.17 Ознака, що номер першого року будівництва збігається з номером року дати цін у "Зведеному кошторисному рахунку..." або в "Договірній ціні" (1 - Так, 2 - Ні)  
 $КС145Д_Н=1$ ;
- p1.18 Прогнозний рівень інфляції третього календарного року будівництва, к-т  
 $КС1453=1,057$ ;
- p1.19 Заплановане співвідношення вартості робіт першого календарного року будівництва і загальної вартості робіт - розрахункове число або ж число 2, якщо це співвідношення приймається рівним співвідношенню відповідних періодів часу виконання даних робіт, к-т  
 $КС1454=2$ ;
- p1.20 Заплановане співвідношення вартості робіт другого календарного року будівництва і загальної вартості робіт - розрахункове число (задається при продовженні робіт і у третьому календарному році), або ж число 2, якщо це співвідношення приймається рівним співвідношенню відповідних періодів часу виконання даних робіт, к-т  
 $КС1455=2$ ;
- p1.21 Заплановане співвідношення вартості устаткування, що придбавається в першому календарному році будівництва, і загальної вартості устаткування - розрахункове число або ж число 2, якщо це співвідношення приймається рівним співвідношенню відповідних періодів часу виконання даних робіт, к-т  
 $КС1456=0$ ;
- p1.22 Заплановане співвідношення вартості устаткування, що придбавається в другому календарному році будівництва, і загальної вартості устаткування - розрахункове число або ж число 2, якщо це співвідношення приймається рівним співвідношенню відповідних періодів часу виконання даних робіт, к-т  
 $КС1457=1$ ;
- p1.23 Ознака: чи приймається до уваги вказівка Мінрегіону про те, що при прогнозній інфляції, що дорівнює або більше за 10%, її слід враховувати з коефіцієнтом 1,0, а не визначати середнє значення інфляції, застосовуючи коефіцієнт 0,5. (1 - Так, 2 - Ні)  
 $КС145П=1$ ;

## 2. Розрахунок

- p2.1 Перевірка сумісності параметрів  $КС145Д_Н$  і  $КС145МП$ : 1 - параметри сумісні, 0 - параметри не сумісні. Якщо  $КС145Д_Н = 1$ , то  $КС145МП$  повинен бути більшим за МДЦ (або більшим за  $КС145МТЦ$  при випуску Акта КБ-2м при твердій "Договірній ціні"). При несумісності параметрів результатом розрахунку будуть нулі.  
 $W(p1.17-2)+V(p1.17-2)*W(M(p1.16-p1.11)-(p1.16-p1.11))*W(M(p1.16-p1.12)-(p1.16-p1.12))=W(1-2)+V(1-2)*W(M(5,33-2,16)-(5,33-2,16))*W(M(5,33-0)-(5,33-0))=1$ ;

- p2.2 Ознака, що вихідний документ є "Зведений кошторисний розрахунок" або "Договірна ціна" (1 - Так; 0 - Ні)  
 $V(p1.1-2)=V(0-2)=1$ ;
- p2.3 Ознака, що вихідний документ є "Акт приймання виконаних будівельних робіт", що відповідає твердій Договірній ціні (1 - Так; 0 - Ні)  
 $V(p1.12)=V(0)=0$ ;
- p2.4 Ознака, що вихідний документ не є "Акт приймання виконаних будівельних робіт", відповідний динамічній Договірній ціні (1 - Так; 0 - Ні)  
 $p2.2+p2.3=1+0=1$ ;
- p2.5 Ознака календарного року завершення будівельних робіт: 0 - роботи завершуються в першому календарному році будівництва, 1 - роботи завершуються в другому календарному році, 2 - роботи завершуються в третьому календарному році будівництва  
 $V(M(p1.16+p1.15-12)+(p1.16+p1.15-12))+V(M(p1.16+p1.15-24)+(p1.16+p1.15-24))=V(M(5,33+6-12)+(5,33+6-12))+V(M(5,33+6-24)+(5,33+6-24))=0$ ;
- p2.6 Період часу між датою закінчення робіт у першому календарному році будівництва та початком того ж року, місяців (12, якщо роботи тривають у другому календарному році)  
 $(p1.16+p1.15)*W(p2.5)+12*V(p2.5)=(5,33+6)*W(0)+12*V(0)=11,33$ ;
- p2.7 Період часу між датою закінчення робіт у другому календарному році будівництва та початком того ж року, місяців (12, якщо роботи тривають у третьому календарному році)  
 $(p1.16+p1.15-12)*W(p2.5-1)+12*W(p2.5-2)=(5,33+6-12)*W(0-1)+12*W(0-2)=0$ ;
- p2.8 Період часу між датою закінчення робіт у третьому календарному році будівництва та початком того ж року, місяців (0, якщо роботи закінчуються до третього календарного року)  
 $(p1.16+p1.15-24-1*W(p1.16+p1.15-37))*W(p2.5-2)*V(M(36-p1.16-p1.15)+(36-p1.16-p1.15))+12*W(M(36-p1.16-p1.15)+(36-p1.16-p1.15))=(5,33+6-24-1*W(5,33+6-37))*W(0-2)*V(M(36-5,33-6)+(36-5,33-6))+12*W(M(36-5,33-6)+(36-5,33-6))=0$ ;
- p2.9 Розрахунковий коефіцієнт, що відповідає рівню інфляції від дати прийнятих цін до 31 грудня того ж року, к-т  
 $1+(p1.13-1)*((p2.2*(12-p1.11+1)/12+p2.3*(12-p1.12+1)/12))=1+(1,383-1)*((1*(12-2,16+1)/12+0*(12-0+1)/12))=1,346$ ;
- p2.10 Розрахунковий коефіцієнт, що відповідає рівню інфляції від дати прийнятих цін до 1 січня подальшого календарного року початку будівництва з урахуванням того, що параметр КС1450\_1 може бути більшим за число 1,0, к-т  
 $p2.9+(p1.14-1)=1,346+(1-1)=1,346$ ;
- p2.11 Розрахунковий коефіцієнт, що відповідає рівню інфляції від місяця дати цін, прийнятих у вихідному документі, до дати початку будівництва того ж року або до 1 січня першого року будівництва, якщо ці роки не співпадають, к-т  
 $W(p1.17-2)*p2.10+V(p1.17-2)*(1+(p1.13-1)*(p1.16-(p1.11*p2.2+p1.12*p2.3))/12)=W(1-2)*1,346+V(1-2)*(1+(1,383-1)*(5,33-(2,16*1+0*0))/12)=1,1011758$ ;
- p2.12 Розрахунковий коефіцієнт, що відповідає рівню інфляції на дату початку робіт у першому календарному році будівництва, к-т  
 $V(p1.17-2)*p2.11+W(p1.17-2)*(p2.10+(p1.9-1)*p1.16/12)=V(1-2)*1,1011758+W(1-2)*(1,346+(1,322-1)*5,33/12)=1,1012$ ;
- p2.13 Розрахунковий коефіцієнт, що відповідає рівню інфляції на дату закінчення робіт у першому календарному році будівництва, к-т  
 $p2.12+(p1.9-1)*(p2.6-p1.16)/12=1,1012+(1,322-1)*(11,33-5,33)/12=1,2622$ ;
- p2.14 Розрахунковий коефіцієнт, що відповідає рівню інфляції на дату початку робіт у другому календарному році будівництва, к-т  
 $V(p2.5)*p2.13=V(0)*1,2622=0$ ;
- p2.15 Розрахунковий коефіцієнт, що відповідає рівню інфляції на дату закінчення робіт у другому календарному році будівництва, к-т  
 $V(p2.5)*(p2.14+(p1.10-1)*p2.7/12)=V(0)*(0+(1,322-1)*0/12)=0$ ;
- p2.16 Розрахунковий коефіцієнт, що відповідає рівню інфляції на дату початку робіт у третьому календарному році будівництва, к-т  
 $W(p2.5-2)*p2.15=W(0-2)*0=0$ ;
- p2.17 Розрахунковий коефіцієнт, що відповідає рівню інфляції на дату закінчення робіт у третьому календарному році будівництва, к-т  
 $W(p2.5-2)*(p2.16+(p1.18-1)*p2.8/12)=W(0-2)*(0+(1,057-1)*0/12)=0$ ;
- p2.18 Тривалість робіт у першому календарному році будівництва, місяців  
 $p2.6-p1.16=11,33-5,33=6$ ;
- p2.19 Співвідношення вартості робіт у першому році будівництва і їх загальної вартості, к-т  
 $V(p1.19-2)*p1.19+W(p1.19-2)*p2.18/p1.15=V(2-2)*2+W(2-2)*6/6=1$ ;

- p2.20 Співвідношення вартості робіт у другому році будівництва і їх загальної вартості, к-т  
 $V(p1.20-2)*p1.20+W(p1.20-2)*(W(p2.5-1)*(1-p2.19)+W(p2.5-2)*(1-p2.19)*(1-p2.8/(p2.7+p2.8)))=V(2-2)*2+W(2-2)*(W(0-1)*(1-1)+W(0-2)*(1-1)*(1-0/(0+0)))=0;$
- p2.21 Співвідношення вартості устаткування, що закуповується у першому календарному році будівництва, і загальної вартості устаткування, к-т  
 $V(p1.21-2)*p1.21+W(p1.21-2)*p2.18/p1.15=V(0-2)*0+W(0-2)*6/6=0;$
- p2.22 Співвідношення вартості устаткування, що закуповується у другому календарному році будівництва, і загальної вартості устаткування, к-т  
 $V(p1.22-2)*p1.22+W(p1.22-2)*(W(p2.5-1)*(1-p2.21)+W(p2.5-2)*(1-p2.21)*(1-p2.8/(p2.7+p2.8)))=V(1-2)*1+W(1-2)*(W(0-1)*(1-0)+W(0-2)*(1-0)*(1-0/(0+0)))=0;$
- p2.23 Проектна вартість будівельних робіт у першому календарному році будівництва, тис. грн.  
 $(p1.2-V(p1.1))*(p1.3+p1.4+p1.5)*p2.19=(10498,182-V(0))*(0+0+2,0462)*1=10498,182;$
- p2.24 Проектна вартість будівельних робіт у другому календарному році будівництва, тис. грн.  
 $(p1.2-V(p1.1))*(p1.3+p1.4+p1.5)*p2.20=(10498,182-V(0))*(0+0+2,0462)*0=0;$
- p2.25 Проектна вартість будівельних робіт у третьому календарному році будівництва, тис. грн.  
 $((p1.2-V(p1.1))*(p1.3+p1.4+p1.5))-p2.24-p2.23)*W(p2.5-2)=((10498,182-V(0))*(0+0+2,0462))-0-10498,182)*W(0-2)=0;$
- p2.26 Проектна вартість устаткування, що закуповується у першому календарному році будівництва, тис. грн.  
 $(p1.7*W(p1.1)+p1.8xV(p1.1))*p2.21=(940,381*W(0)+0xV(0))*0=0;$
- p2.27 Проектна вартість устаткування, що закуповується у другому календарному році будівництва, тис. грн.  
 $(p1.7*W(p1.1)+p1.8xV(p1.1))*p2.22=(940,381*W(0)+0xV(0))*0=0;$
- p2.28 Проектна вартість устаткування, що закуповується у третьому календарному році будівництва, тис. грн.  
 $((p1.7*W(p1.1)+p1.8xV(p1.1))-p2.27-p2.26)*W(p2.5-2)=((940,381*W(0)+0xV(0))-0-0)*W(0-2)=0;$
- p2.29 Проектна вартість гірничих робіт першого календарного року будівництва, тис. грн.  
 $p1.6*p2.19=0*1=0;$
- p2.30 Проектна вартість гірничих робіт другого календарного року будівництва, тис. грн.  
 $p1.6*p2.20=0*0=0;$
- p2.31 Проектна вартість гірничих робіт третього календарного року будівництва, тис. грн.  
 $(p1.6-p2.29-p2.30)*W(p2.5-2)=(0-0-0)*W(0-2)=0;$
- p2.32 Коефіцієнт обліку рівня інфляції, що прийнятий на перший календарний рік будівництва, к-т  
 $0,5+0,5*Ц(p1.9-0,1)*W(p1.23-1)=0,5+0,5*Ц(1,322-0,1)*W(1-1)=1;$
- p2.33 Коефіцієнт обліку рівня інфляції, що прийнятий на другий календарний рік будівництва, к-т  
 $0,5+0,5*Ц(p1.10-0,1)*W(p1.23-1)=0,5+0,5*Ц(1,322-0,1)*W(1-1)=1;$
- p2.34 Коефіцієнт обліку рівня інфляції, що прийнятий на третій календарний рік будівництва, к-т  
 $0,5+0,5*Ц(p1.18-0,1)*W(p1.23-1)=0,5+0,5*Ц(1,057-0,1)*W(1-1)=0,5;$
- p2.35 Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами (I)  
 Гірничі роботи  
 $(p2.32*p2.29*((p2.13-1)+(p2.12-1)*V(p2.32-1))+p2.33*p2.30*((p2.15-1)+(p2.14-1)*V(p2.33-1))+p2.34*p2.31*((p2.17-1)+(p2.16-1)*V(p2.34-1))) * p2.4 * p2.1 = (1*0*((1,2622-1)+(1,1012-1)*V(1-1))+1*0*((0-1)+(0-1)*V(1-1))+0,5*0*((0-1)+(0-1)*V(0,5-1))) * 1 * 1 = 0;$   
 Будівельні роботи  
 $(p2.32*p2.23*((p2.13-1)+(p2.12-1)*V(p2.32-1))+p2.33*p2.24*((p2.15-1)+(p2.14-1)*V(p2.33-1))+p2.34*p2.25*((p2.17-1)+(p2.16-1)*V(p2.34-1))) * p2.4 * p2.1 = (1*10498,182*((1,2622-1)+(1,1012-1)*V(1-1))+1*0*((0-1)+(0-1)*V(1-1))+0,5*0*((0-1)+(0-1)*V(0,5-1))) * 1 * 1 = 2752,623;$   
 Устаткування  
 $(p2.32*p2.26*((p2.13-1)+(p2.12-1)*V(p2.32-1))+p2.33*p2.27*((p2.15-1)+(p2.14-1)*V(p2.33-1))+p2.34*p2.28*((p2.17-1)+(p2.16-1)*V(p2.34-1))) * p2.4 * p2.1 = (1*0*((1,2622-1)+(1,1012-1)*V(1-1))+1*0*((0-1)+(0-1)*V(1-1))+0,5*0*((0-1)+(0-1)*V(0,5-1))) * 1 * 1 = 0;$

Склад \_\_\_\_\_

Перевірів \_\_\_\_\_

## КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК № П130

### Кошторисний прибуток

#### 1. Вихідні дані

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

$$\text{ПКТ} = 22,5;$$

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

$$\text{П73} = 12,8321;$$

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:

$$= \text{п.1.1} \times (\text{п.1.2} + \text{п.1.3}) \times \text{ИНП130} = 22,5 \times (12,8321 + 0) \times 1 = 288,722;$$

## 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:

$$A1471 = 5,66;$$

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

$$П73 = 12,8321;$$

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:**

$$= \text{п.1.1} \times (\text{п.1.2} + \text{п.1.3}) \times \text{ИНП147} = 5,66 \times (12,8321 + 0) \times 1 = 72,63.$$

## КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК № П154

**Податок на додану вартість (ПДВ)****1. Вихідні дані**

- п.1.1. Ставка податку на додану вартість (ПДВ), %:  
С1541 = 20;
- п.1.2. Ставка податку на додану вартість (ПДВ) для медичних виробів, %:  
С1621 = 7;
- п.1.3. Вартість будівництва без урахування ПДВ, тис. грн.:  
П13 = 15524,553;
- 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 = 282,851;  
у тому числі:  
- Вартість проектних робіт (П122) = 232,851  
- Кошти на здійснення авторського нагляду (П102) = 50

**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 = 15524,553 - 0 - 0 - 282,851 = 15241,702;
- п.2.2. Податок на додану вартість (ПДВ), тис.грн.  
Інші витрати:  
= п.2.1 X п.1.1 : 100 + п.1.5 X п.1.2 : 100 = 15241,702 X 20 : 100 + 0 X 7 : 100 = 3048,34;



**«Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту на території Бабинського ліцею за адресою: Рівненська область, Рівненський район, с. Бабин, вул. Незалежності, 5 » Замовник : Бабинський ліцей Бабинської сільської ради Рівненської області**

КОШТОРИСНА ДОКУМЕНТАЦІЯ

10/09.02.23 - КД

Том 8

2023 р.