

Нове будівництво вольєрів для утримання тварин в комунальному підприємстві «Ласка» на вул. Магістральна,23 в м. Луцьку.

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ БУДІВНИЦТВА

132/2023 - ЗК

Том 7

2023 р.

Нове будівництво вольєрів для утримання тварин в комунальному підприємстві «Ласка» на вул. Магістральна, 23 в м. Луцьку.

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ БУДІВНИЦТВА

132/2023 - 3К

Том 7

Керівник проектної організації



Д. О. Дубняк

Головний інженер проекту (Головний архітектор проекту) С. О. Ярасевич



2023 р.

ЗМІСТ

| | 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. Об'єктний кошторис : Нове будівництво вольєрів для утримання тварин в комунальному підприємстві «Ласка» № 02-01 | _____ |
| 8. Локальний кошторис на будівельні роботи № 02-01-01 | _____ |
| 9. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-01 | _____ |

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА**Нове будівництво вольєрів для утримання тварин в комунальному підприємстві «Ласка» на вул. Магістральна,23 в м. Луцьку.**

Будівництво розташоване на території Волинської області.

Кошторисна документація складена із застосуванням:

- Збірники ресурсних елементних кошторисних норм на ремонтно - будівельні роботи. КНУ РЕКНр;
- Улаштування систем поверхневого водовідведення з використанням виробів "Standartpark". СОУ Д.2.2-35546100-001:2014;
- Збірники ресурсних елементних кошторисних норм на будівельні роботи. КНУ РЕКНб;
- Будівельні матеріали, вироби і конструкції;

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] | 2,00 | % |
| 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 (K = 0,2), Настанова [4.41] | 1,322 | |
| 6. | Показник для визначення розміру кошторисного прибутку, Настанова [4.38] | 8,33 | грн./люд.год |
| 7. | Показник для визначення розміру адміністративних витрат, Настанова [4.39] | 4,37 | грн./люд.год |

| | | |
|---|----------|-------------|
| Загальна кошторисна трудомісткість | 1,69455 | тис.люд.год |
| Нормативна трудомісткість робіт, яка передбачається у прямих витратах | 1,515 | тис.люд.год |
| Загальна кошторисна заробітна плата | 131,895 | 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) | 13600,00 | грн. |

| | | |
|---|----------|----------|
| Всього за зведеним кошторисним розрахунком: | 1118,110 | тис.грн. |
| у тому числі: | | |
| будівельні роботи - | 864,917 | тис.грн. |
| вартість устаткування - | - | тис.грн. |
| інші витрати - | 74,963 | тис.грн. |
| податок на додану вартість - | 178,230 | тис.грн. |

Примітка:

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

Склав:

Т.О.Сербіна

Перевірів:

Т.О.Сербіна

(назва організації, що затверджує)

Затверджено (схвалено)

Зведений кошторисний розрахунок у сумі 1118,110 тис. грн.
В тому числі зворотних сум 0 тис. грн.

00787

(посилання на документ про затвердження)

" " _____ 20 р.

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА №

Нове будівництво вольєрів для утримання тварин в комунальному підприємстві «Ласка» на вул. Магістральна,23 в м. Луцьку.

Складений за поточними цінами станом на 15 серпня 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 Нове будівництво вольєрів для утримання тварин в комунальному підприємстві «Ласка» | 816,023 | - | - | 816,023 |
| | | Разом по главі 2: | 816,023 | - | - | 816,023 |
| | | Разом по главах 1-7: | 816,023 | - | - | 816,023 |
| | | Разом по главах 1-8: | 816,023 | - | - | 816,023 |
| | | Разом по главах 1-9: | 816,023 | - | - | 816,023 |
| 2 | Настанова [4.32] | Глава 10. Утримання служби замовника та інжинірінгові послуги Кошти на утримання служби замовника (1 %) | - | - | 8,160 | 8,160 |
| 3 | Настанова [4.32] | Кошти на здійснення технічного нагляду (1,5 %) | - | - | 12,240 | 12,240 |
| | | Разом по главі 10: | - | - | 20,400 | 20,400 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----------------------|---|---------|---|---------|----------|
| | | Глава 12. Проектні, вишуквальні роботи, експертиза та авторський нагляд | | | | |
| 4 | Настанова [4.34] | Вартість проектних робіт | - | - | 36,490 | 36,490 |
| 5 | Настанова [4.34] | Вартість експертизи проектної документації | - | - | 4,003 | 4,003 |
| 6 | Настанова [4.35] | Кошти на здійснення авторського нагляду | - | - | 5,340 | 5,340 |
| | | Разом по главі 12: | - | - | 45,833 | 45,833 |
| | | Разом по главах 1-12: | 816,023 | - | 66,233 | 882,256 |
| | Настанова [4.38] | Кошторисний прибуток (П) | 14,116 | - | - | 14,116 |
| | Настанова [4.39] | Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (АВ) | - | - | 7,405 | 7,405 |
| | Настанова [4.40] | Кошти на покриття ризику всіх учасників будівництва | 16,320 | - | 1,325 | 17,645 |
| | Розрахунок N П-145 | Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами (I) (K=0,2) | 18,458 | - | - | 18,458 |
| | | Разом | 864,917 | - | 74,963 | 939,880 |
| | Настанова [4.43] | Податок на додану вартість | - | - | 178,230 | 178,230 |
| | | Всього по зведеному кошторисному розрахунку | 864,917 | - | 253,193 | 1118,110 |

Керівник проектної організації

Д.О.Дубняк

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

С.О.Яросевич

Керівник кошторисного відділу

Т.О.Сербіна



ПІДСУМКОВІ ВАРТІСНІ ПАРАМЕТРИ

Нове будівництво вольєрів для утримання тварин в комунальному підприємстві «Ласка» на вул. Магістральна,23 в м. Луцьку.

| Ідентифікатор | НАЙМЕНУВАННЯ ПІДСУМКОВИХ ВАРТІСНИХ ПАРАМЕТРІВ | Значення |
|---------------|---|------------|
| 1 | 2 | 3 |
| П114 | Всього по зведеному кошторисному розрахунку з урахуванням витрат за підсумком, тис. грн. | 1118,11000 |
| П14С | Всього за зведеним кошторисним будівельних робіт (з урахуванням гірничих), тис грн | 864,91700 |
| П14О | Всього за зведеним кошторисним устаткування, меблів та інвентарю, тис. грн | 0,00000 |
| П14П | Всього за зведеним кошторисним інших витрат, тис. грн | 253,19300 |
| П14 | Всього по зведеному кошторисному розрахунку, тис. грн. | 1118,11000 |
| П17 | Разом за відрахуванням зворотніх сум, тис. грн. | 1118,11000 |
| П13 | Вартість будівництва без урахування ПДВ, тис. грн. | 939,88000 |
| П9 | Вартість будівництва з урахуванням кошторисного прибутку, адміністративних витрат, ризику та інфляції, тис. грн. | 939,88000 |
| 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. | 939,88000 |
| П8 | Разом по главах 1-12, тис. грн. | 882,25600 |
| П711 | Разом по главах 1-12, будівельні роботи, тис.грн. | 816,02300 |
| 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. | 66,23300 |
| П715 | Разом по главах 1-12, гірничі роботи, тис.грн. | 0,00000 |
| П306 | Вартість проектно-вишукувальних робіт, тис. грн. | 36,49000 |
| П10 | Будівельні роботи з урахуванням кошторисного прибутку по главах 1 - 13, тис. грн. | 864,91700 |
| 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. | 816,02300 |
| П23 | Будівельні роботи по главах 1-9, тис. грн. | 816,02300 |
| 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. | 816,02300 |
| 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. | 816,02300 |
| 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. | 751,53300 |
| П21 | Прямі витрати і вартість устаткування по об'єктах глав 1-9, тис. грн. | 751,53300 |

| 1 | 2 | 3 |
|--------|---|-----------|
| П27 | Вартість експлуатації машин по об'єктах глав 1-9 (без урахування сезонних подорожчань), тис. грн. | 0,53400 |
| 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. | 0,00900 |
| 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. | 0,03648 |
| 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. | 0,35000 |
| П62Г | Енергоносії та гідравл. рідина в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн. | 0,00000 |
| П209 | Масильні матеріали в експлуатації машин і механізмів, тис. грн. | 0,09863 |
| П62Д | Масильні матеріали в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн. | 0,00000 |
| П208 | Ремонт і податки в експлуатації машин і механізмів, тис. грн. | 0,01470 |
| П62Е | Ремонт і податки в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн. | 0,00000 |
| П210 | Перебазування в експлуатації машин і механізмів, тис. грн. | 0,00481 |
| 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. | 0,02100 |
| П62А | Заробітна плата в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн. | 0,00000 |
| П72 | Загальна кошторисна заробітна плата, тис. грн. | 131,89500 |
| П30 | Заробітна плата робітників-будівельників і монтажників по об'єктах глав 1-9, тис. грн. | 109,44000 |
| 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. | 0,02100 |
| 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. | 109,46100 |
| П751 | Заробітна плата у прямих витратах по главах 8-9, тис. грн. | 0,00000 |
| П35 | Зарплата працівників, що передбачається в загальновиборничих витратах по об'єктах глав 1-9, тис. грн. | 22,43400 |
| П42С | Зарплата працівників, що передбачається в загальновиборничих витратах у будівельних роботах по об'єктах глав 1-9, тис. грн. | 22,43400 |
| П45Г | Зарплата працівників, що передбачається в загальновиборничих 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 загальноновиробничих витратах, грн./люд. год. | 124,97000 |
| П11Б | Усереднена вартість людино-години за розрядом робіт, що виконується, 3,8, грн./люд. год. | 78,76000 |
| П28 | Вартість матеріалів по об'єктах глав 1-9 (без урахування сезонних подорожчань), тис. грн. | 641,55900 |
| 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. | 30,84000 |
| П49 | Транспортна складова в загальній вартості матеріалів, тис. грн. | 30,84184 |
| 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. | 7,53905 |
| 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 |
| П774З | Загальноновиробничі витрати у вартості будівельних робіт, тис. грн. | 0,00000 |
| П774П | Прибуток, тис. грн. | 14,11600 |
| П771П | Прибуток - будівельні роботи, тис. грн. | 14,11600 |
| П775П | Прибуток - гірничі роботи, тис. грн. | 0,00000 |
| П774А | Адміністративні витрати, тис. грн. | 7,40500 |
| П774І | Підсумкове значення розміру інших витрат, врахованих у складі УПВ, тис.грн. | 0,00000 |
| П131Р | Ризики усіх учасників будівництва - будівельні роботи, тис.грн. | 16,32000 |
| П133Р | Ризики усіх учасників будівництва - устаткування, тис.грн. | 0,00000 |
| П134Р | Ризики усіх учасників будівництва - інші витрати, тис.грн. | 1,32500 |
| П135Р | Ризики усіх учасників будівництва - гірничі роботи, тис.грн. | 0,00000 |
| П451И | Інфляція - будівельні роботи, тис.грн. | 18,45800 |
| 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. | 178,23000 |
| П774 | Загальноновиробничі витрати - усього, тис. грн. | 64,49000 |

| 1 | 2 | 3 |
|-------|---|----------|
| П34 | Загальновиробничі витрати у вартості будівельних робіт по об'єктах глав 1-9, тис. грн. | 64,49000 |
| 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. | 1,69455 |
| П731 | Витрати труда у прямих витратах по об'єктах глав 1-7 та інших об'єктах глави 9, тис. люд. год. | 1,51503 |
| 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. | 1,69455 |
| П731Е | Загальна кошторисна трудомісткість за підсумком глав 1-8, тис. люд. год. | 1,69455 |
| 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. | 0,17952 |
| П31 | Витрати труда робітників-будівельників і робітників-монтажників по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год. | 1,51476 |
| 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. | 0,00027 |
| 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. | 0,00027 |
| 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. | 0,17952 |
| 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 | 3,10000 |
| П38 | Середній розряд робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, розряд | 4,00000 |
| 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, % | 2,00000 |
| П300 | Єдиний внесок на загальнообов'язкове державне соціальне страхування, тис.грн. | 30,76100 |
| 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 загальноновиробничих витрат), тис.грн. | 29,01300 |
| П302 | Кошти на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювання або травм, тис.грн. | 1,25500 |
| 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 загальноновиробничих витрат (блок III ЗВВ), тис.грн. | 11,29500 |
| П305 | Додатковий податковий збір для відрахувань за другим блоком загальноновиробничих витрат на обов'язкове державне пенсійне страхування, пов'язаний з доставкою та виплатою пільгової пенсії, тис. грн. | 0,49300 |
| 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. | 0,00000 |
| П154001 | Підсумкова вартість витрат, що неоподаткована ПДВ, тис. грн. | 48,73000 |
| 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 |
|---------|--|-------------|
| П224 | Витрати труда на ремонт і техобслуговування в експлуатації будівельних машин і механізмів, тис. люд. год. | 0,00001 |
| П225 | Зарплата ремонту і техобслуговування в експлуатації будівельних машин і механізмів, тис. грн. | 0,00081 |
| П226 | Витрати труда на перебазування в експлуатації будівельних машин і механізмів, тис. люд. год. | 0,00001 |
| П227 | Зарплата перебазування в експлуатації будівельних машин і механізмів, тис. грн. | 0,00081 |
| П228 | Середньомісячна заробітна плата на 1 робітника в режимі повної зайнятості і розряді робіт 3,8, грн. | 13600,00000 |
| П229 | Середньомісячна норма тривалості робочого часу, люд. год. | 172,67000 |
| П230 | Відпускна вартість матеріалів (із ПВР), тис. грн. | 603,05771 |
| П231 | Відпускна вартість матеріалів поставки замовника (із ПВР), тис. грн. | 0,00000 |
| П232 | Вартість транспортних витрат у кошторисній вартості матеріалів (із ПВР), тис. грн. | 30,84184 |
| П233 | Вартість заготівельно-складських витрат у кошторисній вартості матеріалів (із ПВР), тис. грн. | 7,53905 |
| П235 | Відпускна вартість устаткування (із ПВР), тис. грн. | 0,00000 |
| 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. | 0,00000 |
| 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. | 0,00000 |
| П243 | Вартість заготівельно-складських витрат устаткування поставки підрядника (із ПВР), тис. грн. | 0,00000 |
| П244 | Вартість немонтованого устаткування, тис. грн. | 0,00000 |
| 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 "Устаткування, меблі та інвентар" | 0,00000 |
| П99ПУ | Податок на додану вартість по Розділу II "Устаткування, меблі та інвентар" | 0,00000 |
| П99ПБ | Податок на додану вартість по Розділу I "Будівельні роботи" | 0,00000 |
| П99СПБ | Єдиний податок по Розділу I "Будівельні роботи" | 0,00000 |
| П99СПУ | 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 = 816,023
- п1.3 Загальна вартість технологічного устаткування, тис. грн:
П713_TU = 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 = (816,023 - 0,000) * 1,50 * 0,001 * 1,00 = 12,240

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=816,023;
- 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=0;
- п1.6 Грничі роботи по главах 1-9, тис. грн.
П23Г=0;
- п1.7 Разом по главах 1-9, устаткування, тис.грн.
П713=0;
- 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=7,48;

- п1.12 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
 $КС145МТЦ=0$;
- п1.13 Прогнозний рівень інфляції року дати кошторисних цін, зазначеної для "Зведеного кошторисного розрахунку ..." або "Договірної ціни", к-т
 $КС145_0=1,383$;
- п1.14 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
 $КС1450_1=1$;
- п1.15 Тривалість будівельних робіт, місяців
 $КС145ТБ=3$;
- п1.16 Період часу між датою початку будівельних робіт і початком того ж року, місяців. Наприклад, для дати "10 грудня" $КС145МП = (12-1) + 10/31 = 11,32$ міс.
 $КС145МП=8,5$;
- п1.17 Ознака, що номер першого року будівництва збігається з номером року дати цін у "Зведеному кошторисному рахунку..." або в "Договірній ціні" (1 - Так, 2 - Ні)
 $КС145Д_Н=1$;
- п1.18 Прогнозний рівень інфляції третього календарного року будівництва, к-т
 $КС1453=1,057$;
- п1.19 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
 $КС1454=2$;
- п1.20 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
 $КС1455=2$;
- п1.21 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
 $КС1456=0$;
- п1.22 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
 $КС1457=1$;
- п1.23 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

- п2.1 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.
 $W(p1.17-2)+V(p1.17-2)*W((p1.16-p1.11)-(p1.16-p1.11))*W((p1.16-p1.12)-(p1.16-p1.12))=W(1-2)+V(1-2)*W((8,5-7,48)-(8,5-7,48))*W((8,5-0)-(8,5-0))=1$;

- п2.2 Ознака, що вихідний документ є "Зведений кошторисний розрахунок" або "Договірна ціна" (1 - Так; 0 - Ні)
 $V(p1.1-2)=V(0-2)=1;$
- п2.3 Ознака, що вихідний документ є "Акт приймання виконаних будівельних робіт", що відповідає твердій Договірній ціні (1 - Так; 0 - Ні)
 $V(p1.12)=V(0)=0;$
- п2.4 Ознака, що вихідний документ не є "Акт приймання виконаних будівельних робіт", відповідний динамічній Договірній ціні (1 - Так; 0 - Ні)
 $p2.2+p2.3=1+0=1;$
- п2.5 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
 $V(M(p1.16+p1.15-12)+(p1.16+p1.15-12))+V(M(p1.16+p1.15-24)+(p1.16+p1.15-24))=V(M(8,5+3-12)+(8,5+3-12))+V(M(8,5+3-24)+(8,5+3-24))=0;$
- п2.6 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)
 $(p1.16+p1.15)*W(p2.5)+12*V(p2.5)=(8,5+3)*W(0)+12*V(0)=11,5;$
- п2.7 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)
 $(p1.16+p1.15-12)*W(p2.5-1)+12*W(p2.5-2)=(8,5+3-12)*W(0-1)+12*W(0-2)=0;$
- п2.8 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)
 $(p1.16+p1.15-24-1*W(p1.16+p1.15-37))*W(p2.5-2)*V(M(36-p1.16-p1.15)+(36-p1.16-p1.15))+12*W(M(36-p1.16-p1.15)+(36-p1.16-p1.15))=(8,5+3-24-1*W(8,5+3-37))*W(0-2)*V(M(36-8,5-3)+(36-8,5-3))+12*W(M(36-8,5-3)+(36-8,5-3))=0;$
- п2.9 Розрахунковий коефіцієнт, що відповідає рівню інфляції від дати прийнятих цін до 31 грудня того ж року, к-т
 $1+(p1.13-1)*((p2.2*(12-p1.11+1)/12+p2.3*(12-p1.12+1)/12))=1+(1,383-1)*((1*(12-7,48+1)/12+0*(12-0+1)/12))=1,1762;$
- п2.10 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
 $p2.9+(p1.14-1)=1,1762+(1-1)=1,1762;$
- п2.11 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
 $W(p1.17-2)*p2.10+V(p1.17-2)*(1+(p1.13-1)*(p1.16-(p1.11*p2.2+p1.12*p2.3))/12)=W(1-2)*1,1762+V(1-2)*(1+(1,383-1)*(8,5-(7,48*1+0*0))/12)=1,032555;$
- п2.12 Розрахунковий коефіцієнт, що відповідає рівню інфляції на дату початку робіт у першому календарному році будівництва, к-т
 $V(p1.17-2)*p2.11+W(p1.17-2)*(p2.10+(p1.9-1)*p1.16/12)=V(1-2)*1,032555+W(1-2)*(1,1762+(1,322-1)*8,5/12)=1,0326;$
- п2.13 Розрахунковий коефіцієнт, що відповідає рівню інфляції на дату закінчення робіт у першому календарному році будівництва, к-т
 $p2.12+(p1.9-1)*(p2.6-p1.16)/12=1,0326+(1,322-1)*(11,5-8,5)/12=1,1131;$
- п2.14 Розрахунковий коефіцієнт, що відповідає рівню інфляції на дату початку робіт у другому календарному році будівництва, к-т
 $V(p2.5)*p2.13=V(0)*1,1131=0;$
- п2.15 Розрахунковий коефіцієнт, що відповідає рівню інфляції на дату закінчення робіт у другому календарному році будівництва, к-т
 $V(p2.5)*(p2.14+(p1.10-1)*p2.7/12)=V(0)*(0+(1,322-1)*0/12)=0;$
- п2.16 Розрахунковий коефіцієнт, що відповідає рівню інфляції на дату початку робіт у третьому календарному році будівництва, к-т
 $W(p2.5-2)*p2.15=W(0-2)*0=0;$
- п2.17 Розрахунковий коефіцієнт, що відповідає рівню інфляції на дату закінчення робіт у третьому календарному році будівництва, к-т
 $W(p2.5-2)*(p2.16+(p1.18-1)*p2.8/12)=W(0-2)*(0+(1,057-1)*0/12)=0;$
- п2.18 Тривалість робіт у першому календарному році будівництва, місяців
 $p2.6-p1.16=11,5-8,5=3;$
- п2.19 Співвідношення вартості робіт у першому році будівництва і їх загальної вартості, к-т
 $V(p1.19-2)*p1.19+W(p1.19-2)*p2.18/p1.15=V(2-2)*2+W(2-2)*3/3=1;$

- п2.20 Співвідношення вартості робіт у другому році будівництва і їх загальної вартості, к-т
 $V(p1.20-2)*p1.20+W(p1.20-2)*(W(p2.5-1)*(1-p2.19)+W(p2.5-2)*(1-p2.19)*(1-p2.8/(p2.7+p2.8)))=V(2-2)*2+W(2-2)*(W(0-1)*(1-1)+W(0-2)*(1-1)*(1-0/(0+0)))=0;$
- п2.21 Співвідношення вартості устаткування, що закуповується у першому календарному році будівництва, і загальної вартості устаткування, к-т
 $V(p1.21-2)*p1.21+W(p1.21-2)*p2.18/p1.15=V(0-2)*0+W(0-2)*3/3=0;$
- п2.22 Співвідношення вартості устаткування, що закуповується у другому календарному році будівництва, і загальної вартості устаткування, к-т
 $V(p1.22-2)*p1.22+W(p1.22-2)*(W(p2.5-1)*(1-p2.21)+W(p2.5-2)*(1-p2.21)*(1-p2.8/(p2.7+p2.8)))=V(1-2)*1+W(1-2)*(W(0-1)*(1-0)+W(0-2)*(1-0)*(1-0/(0+0)))=0;$
- п2.23 Проектна вартість будівельних робіт у першому календарному році будівництва, тис. грн.
 $(p1.2-V(p1.1)*(p1.3+p1.4+p1.5))*p2.19=(816,023-V(0)*(0+0+0))*1=816,023;$
- п2.24 Проектна вартість будівельних робіт у другому календарному році будівництва, тис. грн.
 $(p1.2-V(p1.1)*(p1.3+p1.4+p1.5))*p2.20=(816,023-V(0)*(0+0+0))*0=0;$
- п2.25 Проектна вартість будівельних робіт у третьому календарному році будівництва, тис. грн.
 $((p1.2-V(p1.1)*(p1.3+p1.4+p1.5))-p2.24-p2.23)*W(p2.5-2)=((816,023-V(0)*(0+0+0))-0-816,023)*W(0-2)=0;$
- п2.26 Проектна вартість устаткування, що закуповується у першому календарному році будівництва, тис. грн.
 $(p1.7*W(p1.1)+p1.8xV(p1.1))*p2.21=(0*W(0)+0xV(0))*0=0;$
- п2.27 Проектна вартість устаткування, що закуповується у другому календарному році будівництва, тис. грн.
 $(p1.7*W(p1.1)+p1.8xV(p1.1))*p2.22=(0*W(0)+0xV(0))*0=0;$
- п2.28 Проектна вартість устаткування, що закуповується у третьому календарному році будівництва, тис. грн.
 $((p1.7*W(p1.1)+p1.8xV(p1.1))-p2.27-p2.26)*W(p2.5-2)=((0*W(0)+0xV(0))-0-0)*W(0-2)=0;$
- п2.29 Проектна вартість гірничих робіт першого календарного року будівництва, тис. грн.
 $p1.6*p2.19=0*1=0;$
- п2.30 Проектна вартість гірничих робіт другого календарного року будівництва, тис. грн.
 $p1.6*p2.20=0*0=0;$
- п2.31 Проектна вартість гірничих робіт третього календарного року будівництва, тис. грн.
 $(p1.6-p2.29-p2.30)*W(p2.5-2)=(0-0-0)*W(0-2)=0;$
- п2.32 Коефіцієнт обліку рівня інфляції, що прийнятий на перший календарний рік будівництва, к-т
 $0,5+0,5*Ц(p1.9-0,1)*W(p1.23-1)=0,5+0,5*Ц(1,322-0,1)*W(1-1)=1;$
- п2.33 Коефіцієнт обліку рівня інфляції, що прийнятий на другий календарний рік будівництва, к-т
 $0,5+0,5*Ц(p1.10-0,1)*W(p1.23-1)=0,5+0,5*Ц(1,322-0,1)*W(1-1)=1;$
- п2.34 Коефіцієнт обліку рівня інфляції, що прийнятий на третій календарний рік будівництва, к-т
 $0,5+0,5*Ц(p1.18-0,1)*W(p1.23-1)=0,5+0,5*Ц(1,057-0,1)*W(1-1)=0,5;$
- п2.35 Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами (I)
 Гірничі роботи
 $(p2.32*p2.29*((p2.13-1)+(p2.12-1)*V(p2.32-1))+p2.33*p2.30*((p2.15-1)+(p2.14-1)*V(p2.33-1))+p2.34*p2.31*((p2.17-1)+(p2.16-1)*V(p2.34-1))) * p2.4 * p2.1 = (1*0*((1,1131-1)+(1,0326-1)*V(1-1))+1*0*((0-1)+(0-1)*V(1-1))+0,5*0*((0-1)+(0-1)*V(0,5-1))) * 1 = 0;$
 Будівельні роботи
 $(p2.32*p2.23*((p2.13-1)+(p2.12-1)*V(p2.32-1))+p2.33*p2.24*((p2.15-1)+(p2.14-1)*V(p2.33-1))+p2.34*p2.25*((p2.17-1)+(p2.16-1)*V(p2.34-1))) * p2.4 * p2.1 = (1*816,023*((1,1131-1)+(1,0326-1)*V(1-1))+1*0*((0-1)+(0-1)*V(1-1))+0,5*0*((0-1)+(0-1)*V(0,5-1))) * 1 = 92,292;$
 Устаткування
 $(p2.32*p2.26*((p2.13-1)+(p2.12-1)*V(p2.32-1))+p2.33*p2.27*((p2.15-1)+(p2.14-1)*V(p2.33-1))+p2.34*p2.28*((p2.17-1)+(p2.16-1)*V(p2.34-1))) * p2.4 * p2.1 = (1*0*((1,1131-1)+(1,0326-1)*V(1-1))+1*0*((0-1)+(0-1)*V(1-1))+0,5*0*((0-1)+(0-1)*V(0,5-1))) * 1 = 0;$

Склав _____ Т.О.Сербіна

Перевірив _____ Т.О.Сербіна

КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК № П130

Кошторисний прибуток**1. Вихідні дані**

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

$$\text{ПКТ} = 8,33;$$

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

$$\text{П73} = 1,69455;$$

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:

$$= \text{п.1.1} \times (\text{п.1.2} + \text{п.1.3}) \times \text{ИНП130} = 8,33 \times (1,69455 + 0) \times 1 = 14,116;$$

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:

$$A1471 = 4,37;$$

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

$$П73 = 1,69455;$$

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:

$$= п.1.1 \times (п.1.2 + п.1.3) \times ИНП147 = 4,37 \times (1,69455 + 0) \times 1 = 7,405.$$

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 = 939,88;

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 = 48,73;

у тому числі:

- Кошти на здійснення технічного нагляду (П116) = 12,24

- Вартість проектних робіт (П122) = 36,49

2. Розрахунок

п.2.1. База нарахування ПДВ за ставкою 20 %, тис. грн.:

= п1.3 - п1.4 - п1.5 - п1.6 = 939,88 - 0 - 0 - 48,73 = 891,15;

п.2.2. Податок на додану вартість (ПДВ), тис.грн.

Інші витрати:

= п2.1 X п1.1 : 100 + п1.5 X п.1.2 : 100 = 891,15 X 20 : 100 + 0 X 7 : 100 = 178,23;

Нове будівництво вольєрів для утримання тварин в комунальному підприємстві «Ласка» на вул. Магістральна,23 в м. Луцьку.

КОШТОРИСНА ДОКУМЕНТАЦІЯ

132/2023 - КД

Том 8

2023 р.

Нове будівництво вольєрів для утримання тварин в комунальному підприємстві «Ласка» на вул. Магістральна,23 в м. Луцьку.

КОШТОРИСНА ДОКУМЕНТАЦІЯ

132/2023 - КД

Том 8

Керівник проєктної організації

Д.О.Дубняк

Головний інженер проєкту (Головний архітектор проєкту)

С.О.Яросевич

2023 р.

ЗМІСТ

| | Стор. |
|---|-------|
| 1. Об'єктний кошторис : Нове будівництво вольєрів для утримання тварин в комунальному підприємстві «Ласка» № 02-01 | ----- |
| 2. Локальний кошторис на будівельні роботи № 02-01-01 | ----- |
| 3. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-01 | ----- |

Нове будівництво вольєрів для утримання тварин в комунальному підприємстві «Ласка» на вул. Магістральна,23 в м. Луцьку.
132/2023

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01

на будівельні роботи

Нове будівництво вольєрів для утримання тварин в комунальному підприємстві «Ласка»

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 816,023 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,69455 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 131,895 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 серпня" 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. Блок №1 | | | | | | | | | | | |
| | | Будівельні роботи | | | | | | | | | |
| 1 | КБ47-3-4 | Очищення ділянки від сміття | 100м2 | 0,75 | <u>399,28</u> | - | 299 | 299 | - | <u>6.1400</u> | <u>4.61</u> |
| | | | | | 399,28 | - | | | - | - | - |
| 2 | КБ1-164-1 | Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 1 | 100м3 | 0,18 | <u>12754,15</u> | - | 2296 | 2296 | - | <u>200.6000</u> | <u>36.11</u> |
| | | | | | 12754,15 | - | | | - | - | - |
| 3 | КБ6-1-2 | Улаштування бетонних фундаментів загального призначення під колони об'ємом до 3 м3 бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 20-40мм | 100м3 | 0,008 | <u>291903,06</u> | - | 2335 | 294 | - | <u>495.0000</u> | <u>3.96</u> |
| | | | | | 36719,10 | - | | | - | - | - |
| 4 | КБ8-2-2 | Улаштування основи під фундаменти щебеневі | 1 м3 | 9 | <u>1164,89</u> | - | 10484 | 1474 | - | <u>2.4000</u> | <u>21.6</u> |
| | | | | | 163,73 | - | | | - | - | - |
| 5 | КБ11-2-9 | Улаштування підстиляючих бетонних шарів бетон В 15 (М 200) крупність заповнювача 20-40мм | м3 | 8,2 | <u>2935,02</u> | - | 24067 | 3267 | - | <u>5.5800</u> | <u>45.76</u> |
| | | | | | 398,47 | - | | | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|------|-------------------|--|--------|---------|-----------------------------|-----------------------|-------|------|-----------------|--------------------------|----------------------|
| 6 | КБ6-11-11 | Армування підстиляючих шарів і набетонок | т | 0,2664 | <u>62167.49</u> 1003,66 | - - | 16561 | 267 | - - | <u>13.5300</u> - | <u>3.6</u> - |
| 7 | КБ9-1-1 | Монтаж металевого каркаса одноповерхових будівель | т | 0,92444 | <u>3120.14</u> 2697,28 | <u>156.27</u> 6,32 | 2884 | 2493 | <u>144</u> 6 | <u>32.0000</u> 0,0780 | <u>29.58</u> 0,07 |
| 8 & | С111- 1832-12 | Профільна труба | т | 0,61888 | <u>40646.24</u> - | - - | 25155 | - | - - | - - | - - |
| 9 | С124-22 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм | т | 0,30556 | <u>36700.33</u> - | - - | 11214 | - | - - | - - | - - |
| 10 | КБ9-25-1 | Монтаж металевих балок перекриття | т | 0,84937 | <u>1766.47</u> 1653,20 | <u>40.07</u> 1,62 | 1500 | 1404 | <u>34</u> 1 | <u>22.5600</u> 0,0200 | <u>19.16</u> 0,02 |
| 11 & | С111- 1832-106 | Профільна труба 60x80x4 мм | т | 0,82914 | <u>40646.24</u> - | - - | 33701 | - | - - | - - | - - |
| 12 | С1110-173 | Сталь кутова 50x50 мм | т | 0,01023 | <u>35700.82</u> - | - - | 365 | - | - - | - - | - - |
| 13 | КБ10-7-3 | Обшивання приміщень для утримання тварин плитами деревностружковими товщиною 20 мм на висоту 1,5 м | 100м2 | 0,59 | <u>2821.77</u> 2350,82 | - - | 1665 | 1387 | - - | <u>32.0800</u> - | <u>18.93</u> - |
| 14 | КР5-9-2 | Улаштування дерев'яного огороження | 100 м2 | 0,9 | <u>32807.73</u> 8870,61 | - - | 29527 | 7984 | - - | <u>126.4700</u> - | <u>113.82</u> - |
| 15 | КР8-26-2 | Улаштування лат [решетування] з прозорами із дощок і брусків під покрівлю з металопрофіля | 100м2 | 0,94 | <u>6545.14</u> 2150,41 | - - | 6152 | 2021 | - - | <u>30.9500</u> - | <u>29.09</u> - |
| 16 | КБ9-42-1 | Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа ТП35 | 100м2 | 0,94 | <u>34341.28</u> 3716,76 | - - | 32281 | 3494 | - - | <u>50.7200</u> - | <u>47.68</u> - |
| 17 | КБ13-16-6 | Грунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021 | 100м2 | 1,05 | <u>1275.90</u> 426,23 | - - | 1340 | 448 | - - | <u>4.7800</u> - | <u>5.02</u> - |
| 18 | КБ13-26-6 | Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 | 100м2 | 2,1 | <u>3176.27</u> 318,45 | - - | 6670 | 669 | - - | <u>3.6200</u> - | <u>7.6</u> - |
| 19 | КБ15-163-1 | Просте фарбування стін колером олійним по дереву | 100м2 | 1,8 | <u>8096.51</u> 3146,95 | - - | 14574 | 5665 | - - | <u>41.3800</u> - | <u>74.48</u> - |
| 20 | КБ1-164-1 | Вимощення 44 м2 Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 1 | 100м3 | 0,0704 | <u>12754.15</u> 12754,15 | - - | 898 | 898 | - - | <u>200.6000</u> - | <u>14.12</u> - |
| 21 | КБ27-12-3 | Улаштування вирівнюючих шарів основи із щебеню товщ. 80 мм | 100м3 | 0,0352 | <u>120779.95</u> 1300,45 | - - | 4251 | 46 | - - | <u>18.8800</u> - | <u>0.66</u> - |
| 22 | КБ11-2-9 | Улаштування бетонних шарів бетон В 15 (М 200) крупність заповнювача 20-40мм товщ. 80 мм | м3 | 3,52 | <u>3169.98</u> 398,47 | - - | 11158 | 1403 | - - | <u>5.5800</u> - | <u>19.64</u> - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|-----------------------|---|-------|--------|------------------------------|--------|--|-------|-----------------|----------------------|-----------------------|
| 23 | КБ1-164-1 | Бетонний лоток Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 1 | 100м3 | 0,0084 | <u>12754.15</u> 12754,15 | - - | 107 | 107 | - - | <u>200.6000</u> - | <u>1.69</u> - |
| 24 | КБ27-12-1 | Улаштування вирівнюючих шарів основи із цементно-піщаної суміші | 100м3 | 0,0018 | <u>150428.91</u> 1026,91 | - - | 271 | 2 | - - | <u>14.7800</u> - | <u>0.03</u> - |
| 25 | ПВ1-1-2 | Встановлення водовідвідних лотків перерізу 200 мм | 100 м | 0,175 | <u>45512.32</u> 3213,46 | - - | 7965 | 562 | - - | <u>44.4400</u> - | <u>7.78</u> - |
| 26 | & К585821- Г003-60 | Лоток водовідвідний бетонний | шт | 53 | <u>52.66</u> - | - - | 2791 | - | - - | - - | - - |
| | | Разом прямі витрати по розділу 1 | | | | | 250511 | 36480 | <u>178</u> 7 | | <u>504.92</u> 0,09 |
| | | 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. | | | | | 250511 213853 36487 21496 59,84 7478 272007 | | | | |
| | | Всього по розділу 1 | | | | | 272007 | | | | |
| | | Розділ 2. Блок №2 | | | | | | | | | |
| 27 | КБ47-3-4 | Будівельні роботи Очищення ділянки від сміття | 100м2 | 0,75 | <u>399.28</u> 399,28 | - - | 299 | 299 | - - | <u>6.1400</u> - | <u>4.61</u> - |
| 28 | КБ1-164-1 | Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 1 | 100м3 | 0,18 | <u>12754.15</u> 12754,15 | - - | 2296 | 2296 | - - | <u>200.6000</u> - | <u>36.11</u> - |
| 29 | КБ6-1-2 | Улаштування бетонних фундаментів загального призначення під колони об'ємом до 3 м3 бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 20-40мм | 100м3 | 0,008 | <u>291903.06</u> 36719,10 | - - | 2335 | 294 | - - | <u>495.0000</u> - | <u>3.96</u> - |
| 30 | КБ8-2-2 | Улаштування основи під фундаменти щебеневі | 1 м3 | 9 | <u>1164.89</u> 163,73 | - - | 10484 | 1474 | - - | <u>2.4000</u> - | <u>21.6</u> - |
| 31 | КБ11-2-9 | Улаштування підстиляючих бетонних шарів бетон В 15 (М 200) крупність заповнювача 20-40мм | м3 | 8,2 | <u>2935.02</u> 398,47 | - - | 24067 | 3267 | - - | <u>5.5800</u> - | <u>45.76</u> - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|---------------------|--|--------|---------|-----------------------------|-----------------------|-------|------|-----------------|--------------------------|----------------------|
| 32 | КБ6-11-11 | Армування підстиляючих шарів і набетонок | т | 0,2664 | <u>62167.49</u> 1003,66 | - | 16561 | 267 | - | <u>13.5300</u> | <u>3.6</u> |
| 33 | КБ9-1-1 | Монтаж металевого каркаса одноповерхових будівель | т | 0,92444 | <u>3120.14</u> 2697,28 | <u>156.27</u> 6,32 | 2884 | 2493 | <u>144</u> 6 | <u>32.0000</u> 0,0780 | <u>29.58</u> 0,07 |
| 34 | & С111- 1832-12 | Профільна труба | т | 0,61888 | <u>40646.24</u> | - | 25155 | - | - | - | - |
| 35 | С124-22 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм | т | 0,30556 | <u>36700.33</u> | - | 11214 | - | - | - | - |
| 36 | КБ9-25-1 | Монтаж металевих балок перекриття | т | 0,84937 | <u>1766.47</u> 1653,20 | <u>40.07</u> 1,62 | 1500 | 1404 | <u>34</u> 1 | <u>22.5600</u> 0,0200 | <u>19.16</u> 0,02 |
| 37 | & С111- 1832-106 | Профільна труба 60x80x4 мм | т | 0,82914 | <u>40646.24</u> | - | 33701 | - | - | - | - |
| 38 | С1110-173 | Сталь кутова 50x50 мм | т | 0,01023 | <u>35700.82</u> | - | 365 | - | - | - | - |
| 39 | КБ10-7-3 | Обшивання приміщень для утримання тварин плитами деревностружковими товщиною 20 мм на висоту 1,5 м | 100м2 | 0,59 | <u>2821.77</u> 2350,82 | - | 1665 | 1387 | - | <u>32.0800</u> | <u>18.93</u> |
| 40 | КР5-9-2 | Улаштування дерев'яного огороження | 100 м2 | 0,9 | <u>32807.73</u> 8870,61 | - | 29527 | 7984 | - | <u>126.4700</u> | <u>113.82</u> |
| 41 | КР8-26-2 | Улаштування лат [решетування] з прозорами із дощок і брусків під покрівлю з металопрофіля | 100м2 | 0,94 | <u>6545.14</u> 2150,41 | - | 6152 | 2021 | - | <u>30.9500</u> | <u>29.09</u> |
| 42 | КБ9-42-1 | Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа ТП35 | 100м2 | 0,94 | <u>34341.28</u> 3716,76 | - | 32281 | 3494 | - | <u>50.7200</u> | <u>47.68</u> |
| 43 | КБ13-16-6 | Грунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021 | 100м2 | 1,05 | <u>1275.90</u> 426,23 | - | 1340 | 448 | - | <u>4.7800</u> | <u>5.02</u> |
| 44 | КБ13-26-6 | Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 | 100м2 | 2,1 | <u>3176.27</u> 318,45 | - | 6670 | 669 | - | <u>3.6200</u> | <u>7.6</u> |
| 45 | КБ15-163-1 | Просте фарбування стін колером олійним по дереву | 100м2 | 1,8 | <u>8096.51</u> 3146,95 | - | 14574 | 5665 | - | <u>41.3800</u> | <u>74.48</u> |
| 46 | КБ1-164-1 | Вимощення 44 м2 Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 1 | 100м3 | 0,0704 | <u>12754.15</u> 12754,15 | - | 898 | 898 | - | <u>200.6000</u> | <u>14.12</u> |
| 47 | КБ27-12-3 | Улаштування вирівнюючих шарів основи із щебеню товщ. 80 мм | 100м3 | 0,0352 | <u>120779.95</u> 1300,45 | - | 4251 | 46 | - | <u>18.8800</u> | <u>0.66</u> |
| 48 | КБ11-2-9 | Улаштування бетонних шарів бетон В 15 (М 200) крупність заповнювача 20-40мм товщ. 80 мм | м3 | 3,52 | <u>3169.98</u> 398,47 | - | 11158 | 1403 | - | <u>5.5800</u> | <u>19.64</u> |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | | |
|---|---------------------|--|-------|--------|------------------------------|--------|---------------|--------|-----------------|----------------------|-----------------------|------|---------------|
| 49 | КБ1-164-1 | Бетонний лоток Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 1 | 100м3 | 0,0084 | <u>12754.15</u> 12754,15 | - - | 107 | 107 | - - | <u>200.6000</u> - | <u>1.69</u> - | | |
| 50 | КБ27-12-1 | Улаштування вирівнюючих шарів основи із цементно-піщаної суміші | 100м3 | 0,0018 | <u>150428.91</u> 1026,91 | - - | 271 | 2 | - - | <u>14.7800</u> - | <u>0.03</u> - | | |
| 51 | ПВ1-1-2 | Встановлення водовідвідних лотків перерізу 200 мм | 100 м | 0,175 | <u>45512.32</u> 3213,46 | - - | 7965 | 562 | - - | <u>44.4400</u> - | <u>7.78</u> - | | |
| 52 & Г003-60 | К585821- Г003-60 | Лоток водовідвідний бетонний | шт | 53 | <u>52.66</u> - | - - | 2791 | - | - - | - - | - - | | |
| Разом прямі витрати по розділу 2 | | | | | | | 250511 | 36480 | <u>178</u> 7 | | <u>504.92</u> 0,09 | | |
| 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. | | | | | | | 250511 | 213853 | 36487 | 21496 | 59,84 | 7478 | 272007 |
| Всього по розділу 2 | | | | | | | 272007 | | | | | | |
| Розділ 3. Блок №3 | | | | | | | | | | | | | |
| 53 | КБ47-3-4 | Будівельні роботи Очищення ділянки від сміття | 100м2 | 0,75 | <u>399.28</u> 399,28 | - - | 299 | 299 | - - | <u>6.1400</u> - | <u>4.61</u> - | | |
| 54 | КБ1-164-1 | Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 1 | 100м3 | 0,18 | <u>12754.15</u> 12754,15 | - - | 2296 | 2296 | - - | <u>200.6000</u> - | <u>36.11</u> - | | |
| 55 | КБ6-1-2 | Улаштування бетонних фундаментів загального призначення під колони об'ємом до 3 м3 бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 20-40мм | 100м3 | 0,008 | <u>291903.06</u> 36719,10 | - - | 2335 | 294 | - - | <u>495.0000</u> - | <u>3.96</u> - | | |
| 56 | КБ8-2-2 | Улаштування основи під фундаменти щебеневі | 1 м3 | 9 | <u>1164.89</u> 163,73 | - - | 10484 | 1474 | - - | <u>2.4000</u> - | <u>21.6</u> - | | |
| 57 | КБ11-2-9 | Улаштування підстиляючих бетонних шарів бетон В 15 (М 200) крупність заповнювача 20-40мм | м3 | 8,2 | <u>2935.02</u> 398,47 | - - | 24067 | 3267 | - - | <u>5.5800</u> - | <u>45.76</u> - | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|---------------------|--|--------|---------|-----------------------------|-----------------------|-------|------|-----------------|--------------------------|----------------------|
| 58 | КБ6-11-11 | Армування підстиляючих шарів і набетонок | т | 0,2664 | <u>62167.49</u> 1003,66 | - | 16561 | 267 | - | <u>13.5300</u> | <u>3.6</u> |
| 59 | КБ9-1-1 | Монтаж металевого каркаса одноповерхових будівель | т | 0,92444 | <u>3120.14</u> 2697,28 | <u>156.27</u> 6,32 | 2884 | 2493 | <u>144</u> 6 | <u>32.0000</u> 0,0780 | <u>29.58</u> 0,07 |
| 60 | & С111- 1832-12 | Профільна труба | т | 0,61888 | <u>40646.24</u> | - | 25155 | - | - | - | - |
| 61 | С124-22 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм | т | 0,30556 | <u>36700.33</u> | - | 11214 | - | - | - | - |
| 62 | КБ9-25-1 | Монтаж металевих балок перекриття | т | 0,84937 | <u>1766.47</u> 1653,20 | <u>40.07</u> 1,62 | 1500 | 1404 | <u>34</u> 1 | <u>22.5600</u> 0,0200 | <u>19.16</u> 0,02 |
| 63 | & С111- 1832-106 | Профільна труба 60x80x4 мм | т | 0,82914 | <u>40646.24</u> | - | 33701 | - | - | - | - |
| 64 | С1110-173 | Сталь кутова 50x50 мм | т | 0,01023 | <u>35700.82</u> | - | 365 | - | - | - | - |
| 65 | КБ10-7-3 | Обшивання приміщень для утримання тварин плитами деревностружковими товщиною 20 мм на висоту 1,5 м | 100м2 | 0,59 | <u>2821.77</u> 2350,82 | - | 1665 | 1387 | - | <u>32.0800</u> | <u>18.93</u> |
| 66 | КР5-9-2 | Улаштування дерев'яного огороження | 100 м2 | 0,9 | <u>32807.73</u> 8870,61 | - | 29527 | 7984 | - | <u>126.4700</u> | <u>113.82</u> |
| 67 | КР8-26-2 | Улаштування лат [решетування] з прозорами із дощок і брусків під покрівлю з металопрофіля | 100м2 | 0,94 | <u>6545.14</u> 2150,41 | - | 6152 | 2021 | - | <u>30.9500</u> | <u>29.09</u> |
| 68 | КБ9-42-1 | Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа ТП35 | 100м2 | 0,94 | <u>34341.28</u> 3716,76 | - | 32281 | 3494 | - | <u>50.7200</u> | <u>47.68</u> |
| 69 | КБ13-16-6 | Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021 | 100м2 | 1,05 | <u>1275.90</u> 426,23 | - | 1340 | 448 | - | <u>4.7800</u> | <u>5.02</u> |
| 70 | КБ13-26-6 | Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 | 100м2 | 2,1 | <u>3176.27</u> 318,45 | - | 6670 | 669 | - | <u>3.6200</u> | <u>7.6</u> |
| 71 | КБ15-163-1 | Просте фарбування стін колером олійним по дереву | 100м2 | 1,8 | <u>8096.51</u> 3146,95 | - | 14574 | 5665 | - | <u>41.3800</u> | <u>74.48</u> |
| 72 | КБ1-164-1 | Вимощення 44 м2 Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 1 | 100м3 | 0,0704 | <u>12754.15</u> 12754,15 | - | 898 | 898 | - | <u>200.6000</u> | <u>14.12</u> |
| 73 | КБ27-12-3 | Улаштування вирівнюючих шарів основи із щебеню товщ. 80 мм | 100м3 | 0,0352 | <u>120779.95</u> 1300,45 | - | 4251 | 46 | - | <u>18.8800</u> | <u>0.66</u> |
| 74 | КБ11-2-9 | Улаштування бетонних шарів бетон В 15 (М 200) крупність заповнювача 20-40мм товщ. 80 мм | м3 | 3,52 | <u>3169.98</u> 398,47 | - | 11158 | 1403 | - | <u>5.5800</u> | <u>19.64</u> |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|-----------------------|---|-------|--------|-----------------------------|--------|---|--------|------------------|----------------------|------------------------|
| 75 | КБ1-164-1 | Бетонний лоток Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 1 | 100м3 | 0,0084 | <u>12754,15</u> 12754,15 | - - | 107 | 107 | - - | <u>200.6000</u> - | <u>1.69</u> - |
| 76 | КБ27-12-1 | Улаштування вирівнюючих шарів основи із цементно-піщаної суміші | 100м3 | 0,0018 | <u>150428,91</u> 1026,91 | - - | 271 | 2 | - - | <u>14.7800</u> - | <u>0.03</u> - |
| 77 | ПВ1-1-2 | Встановлення водовідвідних лотків перерізу 200 мм | 100 м | 0,175 | <u>45512,32</u> 3213,46 | - - | 7965 | 562 | - - | <u>44.4400</u> - | <u>7.78</u> - |
| 78 | & К585821- Г003-60 | Лоток водовідвідний бетонний | шт | 53 | <u>52,66</u> - | - - | 2791 | - | - - | - - | - - |
| | | Разом прямі витрати по розділу 3 | | | | | 250511 | 36480 | <u>178</u> 7 | | <u>504.92</u> 0,09 |
| | | 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. | | | | | 250511 213853 36487 21496 59,84 7478 272007 | | | | |
| | | Всього по розділу 3 | | | | | 272007 | | | | |
| | | Разом прямі витрати по кошторису | | | | | 751533 | 109440 | <u>534</u> 21 | | <u>1514.76</u> 0,27 |
| | | 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. | | | | | 751533 641559 109461 64490 179,52 22434 816023 | | | | |
| | | Всього по кошторису | | | | | 816023 | | | | |
| | | Кошторисна трудоємність, люд.год. | | | | | 1694,55 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---------------|----|----|----|--|
| | | Кошторисна заробітна плата, грн. | | | | | | 131895 | | | | |

Склав _____ Т.О.Сербіна
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Т.О.Сербіна
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво вольєрів для утримання тварин в комунальному підприємстві «Ласка» на вул. Магістральна,23 в м. Луцьку.

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-01
на будівельні роботи

| № 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 | 1514,76 | 72,25 | | | |
| 2 | | Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками | розряд | 3,1 | | | | |
| 3 | | Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин | люд.год | 0,27 | 81,02 | | | |
| 4 | | Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин | розряд | 4,0 | | | | |
| 5 | | Витрати труда працівників, заробітна плата яких передбачена в загальновиробничих витратах | люд.год | 179,52 | 124,95 | | | |
| | | Разом кошторисна трудомісткість | люд.год | 1694,55 | | | | |
| | | Середній розряд робіт | розряд | 3,1 | | | | |
| II. Будівельні машини і механізми | | | | | | | | |
| 6 | КБМ204-502 | Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму] | маш. год | 13,36406 | 40,07 | | | |
| Будівельні машини, враховані в складі загальновиробничих витрат | | | | | | | | |
| 7 | КБМ211-101 | Бадді, місткість 2 м3 | маш. год | 0,6936 | | | | |
| 8 | КБМ270-115 | Дрилі електричні | маш. год | 10,8852 | | | | |
| 9 | КБМ270-116 | Вібратори поверхневі | маш. год | 22,854 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|----|-----------------|---|----|------------|-----------|-----------|--------|---------|
| | | III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти | | | | | | |
| 10 | +С111-98 | Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм | т | 0,00234143 | 86441,41 | 84568,83 | 177,65 | 1694,93 |
| 11 | +С111-175 | Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0х100 мм | т | 0,000504 | 68447,36 | 66927,60 | 177,65 | 1342,11 |
| 12 | +С111-176 | Цвяхи будівельні з конічною головкою 5,0х120 мм | т | 0,01692 | 69844,77 | 68297,61 | 177,65 | 1369,51 |
| 13 | +С111-181 | Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8х60 мм | т | 0,039834 | 70331,52 | 68774,82 | 177,65 | 1379,05 |
| 14 | +С111-449-1 | Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт | т | 0,1458 | 149081,91 | 145942,10 | 216,64 | 2923,17 |
| 15 | +С111-627 | Оліфа комбінована К-2 | т | 0,04536 | 98148,94 | 96000,00 | 224,45 | 1924,49 |
| 16 | +&С111-649-11 | Плити ОСБ | м2 | 1,81425 | 171,28 | 166,00 | 1,92 | 3,36 |
| 17 | +С111-816 | Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм | т | 0,0023976 | 46327,66 | 45275,61 | 143,66 | 908,39 |
| 18 | С111-818-1 | Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм | т | 0,000612 | 25805,83 | 25156,17 | 143,66 | 506,00 |
| 19 | +С111-1292 | Уайт-спірит | т | 0,00882 | 103283,08 | 100994,44 | 263,48 | 2025,16 |
| 20 | +&С111-1490-1-3 | Шурупи-саморізи | шт | 1128 | 1,53 | 1,50 | - | 0,03 |
| 21 | +С111-1504 | Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42 | т | 0,0099501 | 87904,45 | 86000,00 | 180,83 | 1723,62 |
| 22 | +С111-1604 | Папір шліфувальний | м2 | 2,16 | 249,75 | 244,83 | 0,02 | 4,90 |
| 23 | +&С111-1832-12 | Профільна труба | т | 1,85664 | 40646,24 | 40200,00 | 143,66 | 302,58 |
| 24 | +&С111-1832-106 | Профільна труба 60х80х4 мм | т | 2,48742 | 40646,24 | 40200,00 | 143,66 | 302,58 |
| 25 | +&С112-11-1 | Пиломатеріали хвойних порід | м3 | 1,3536 | 8282,62 | 8000,00 | 120,22 | 162,40 |
| 26 | +&С112-23-1-Р | Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 0,5 м, ширина 50 мм, товщина 50 мм | м3 | 0,297 | 7449,36 | 7200,00 | 103,29 | 146,07 |
| 27 | +С112-60 | Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, II сорт | м3 | 8,1 | 7424,57 | 7175,70 | 103,29 | 145,58 |
| 28 | С112-138 | Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, усі ширини, товщина 32, 40 мм, IV сорт | м3 | 0,03516 | 2630,67 | 2475,80 | 103,29 | 51,58 |
| 29 | +С124-19 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 6 мм | т | 0,7992 | 61024,85 | 59684,62 | 143,66 | 1196,57 |
| 30 | +С124-22 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм | т | 0,91668 | 36700,33 | 35837,06 | 143,66 | 719,61 |
| 31 | +&С126-1288-13 | Металопрофіль ТП35 | м2 | 287,64 | 293,11 | 290,00 | 0,93 | 2,18 |
| 32 | С1110-9 | Болти для складання з гайками та шайбами, клас міцності 10.9 | т | 0,0018612 | 81316,86 | 79527,69 | 194,72 | 1594,45 |
| 33 | +С1110-173 | Сталь кутова 50х50 мм | т | 0,03069 | 35700,82 | 34857,14 | 143,66 | 700,02 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|----|-------------------|---|---------|---------|-----------|-----------|--------|---------|
| 34 | +С1113-21 | Грунтовка ГФ-021 червоно-коричнева | т | 0,02835 | 94408,17 | 92311,12 | 245,91 | 1851,14 |
| 35 | +С1113-246 | Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра | т | 0,1197 | 142801,12 | 139755,19 | 245,91 | 2800,02 |
| 36 | +С1421-9453 | Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше | м3 | 13,3056 | 948,25 | 618,09 | 311,57 | 18,59 |
| 37 | +С1421-9465 | Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М600 | м3 | 31,05 | 870,57 | 561,40 | 292,10 | 17,07 |
| 38 | +&С1421-9645-5 | Суміш цементно-піщана | м3 | 0,594 | 1358,20 | 1020,00 | 311,57 | 26,63 |
| 39 | +С1421-10634 | Пісок природний, рядовий | м3 | 3,2736 | 757,96 | 518,38 | 224,72 | 14,86 |
| 40 | +С1424-11612 | Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм | м3 | 38,3112 | 2481,26 | 2166,67 | 314,59 | - |
| 41 | С1424-11636 | Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача 10 мм і менше | м3 | 7,5 | 2960,92 | 2588,27 | 314,59 | 58,06 |
| 42 | +&К585821-Г003-60 | Лоток водовідвідний бетонний | шт | 159 | 52,66 | 51,50 | 0,13 | 1,03 |
| | | Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат | | | | | | |
| 43 | С1999-9001 | Електроенергія | кВт-год | 17,5986 | 4,9416 | 4,9416 | | |
| 44 | С1999-9005 | Мастильні матеріали | кг | 0,2285 | 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 15 серпня 2023 р.

Склав _____ Т.О.Сербіна
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Т.О.Сербіна
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]