

ФОРМА ПРОЕКТУ,
реалізація якого планується за рахунок коштів
Громадського бюджету м.Миколаєва
у 2022 році

Дата надходження

25 05 2021

Включено до реєстру поданих проектів за №

0427

П.І.П/б та підпис особи, що реєструє

Сергей М. Михайлова

ВСІ ПУНКТИ Є ОБОВ'ЯЗКОВИМИ ДЛЯ ЗАПОВНЕННЯ!

1. Назва проекту (не більше 20 слів):

«Цікаве дозвілля для активних родин»

2. Вид проекту:

• великий • малий • соціальний

Проект буде реалізовано на території м.Миколаєва (впишіть назву району/мікрорайону):

Інгульський район

3. Адреса, назва установи/закладу, будинку:

вул. Паркова, буд. 38

4. Опис проекту (основна мета проекту; проблема, на вирішення якої він спрямований; запропоновані рішення; пояснення, чому саме це завдання повинно бути реалізоване і яким чином його реалізація вплине на подальше життя мешканців. Опис проекту не повинен містити вказівки на суб'єкт, який може бути потенційним виконавцем проекту - не більше 50 слів)

Побудувати футбольно-баскетбольний майданчик зменшеного формату. Реконструкція неорганізованої ділянки двору із небезпечним асфальтовим покриттям у різноплановий спортивний майданчик дасть можливість активно відпочивати підліткам. Висока огорожа дозволить грати в різні рухливі ігри не завдаючи шкоди малечі, будинкам, квітникам.

5. Обґрунтування бенефіціарів проекту (основні групи мешканців, які зможуть користуватися результатами проекту)

Користуватися майданчиком зможуть діти різного віку не тільки нашого дому, а і сусідніх будинків: Паркова 40,42, Миколаївська, 11.

6. Інформація щодо очікуваних результатів в разі реалізації проекту:

З'явиться можливість підліткам, молоді та дорослим цікаво проводити дозвілля у дворі: грати у рухливі ігри, відволіктися від гаджетів, об'єднувати дітей та батьків. Спортивний майданчик сприятиме фізичному розвитку дітей, поліпшенню здоров'я дорослих, психологічному комфорту мешканців нашого у сусідніх будинків.

7. Орієнтовна вартість (кошторис) проекту (всі складові проекту та їх орієнтовна вартість). (Кошторис проекту, у разі необхідності, має містити орієнтовну вартість розробки проектно-кошторисної документації).

| Складові завдання | Орієнтовна вартість, грн |
|--|--------------------------|
| 1. Ремонтні роботи | 6 873,00 |
| 2. Огорожа | 190 871,00 |
| 3. Покриття майданчика | 536 927,00 |
| 4. Підпірна стінка | 25 620,00 |
| 5. Спортивне обладнання | 75 355,00 |
| 6. Технічний нагляд | 12 406,20 |
| 7. Проектно-вишукувальні роботи та авторський нагляд | 69 759,60 |
| 8. Інфляція | 81 909,60 |
| Разом: | 999 718,40 |

8. Список з підписами щонайменше 10 громадян України, які належать до територіальної громади міста Миколаєва та підтримують цю пропозицію (проект) (окрім його авторів), що додається. Кожна додаткова сторінка списку повинна мати таку ж форму, за винятком позначення наступної сторінки (*необхідно додати оригінал списку у паперовій формі*).

9. Контактні дані авторів пропозиції (проекту), які будуть загальнодоступні, у тому числі для авторів інших пропозицій, мешканців, представників ЗМІ, з метою обміну думками, інформацією, можливих узгоджень і т.д. (необхідне підкреслити):

а) висловлюю свою згоду на використання моєї електронної адреси для зазначених вище цілей

Підпис особи, що дає згоду на використання своєї електронної адреси ..

Л.В. Максимов

б) не висловлюю згоди на використання моєї електронної адреси для зазначених вище цілей.

Примітка:

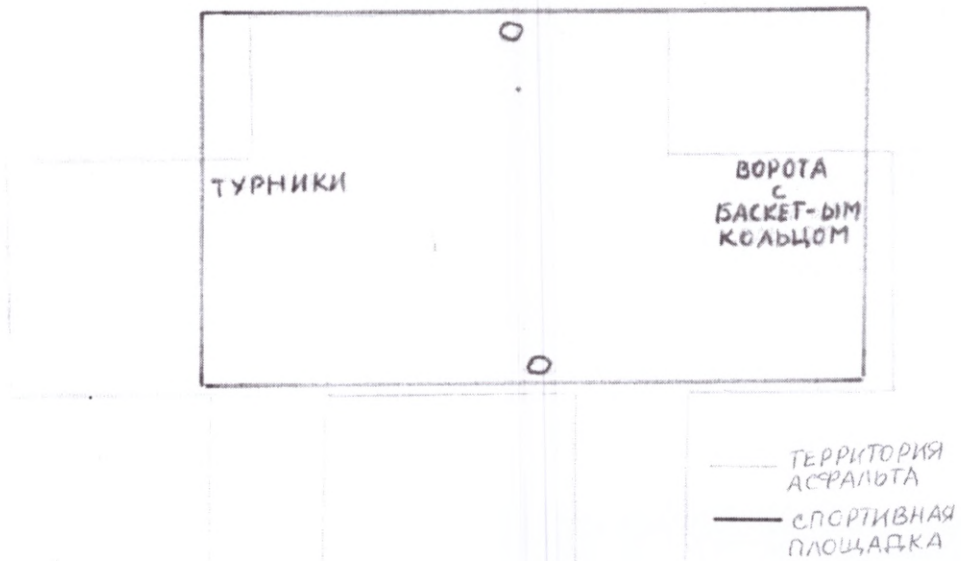
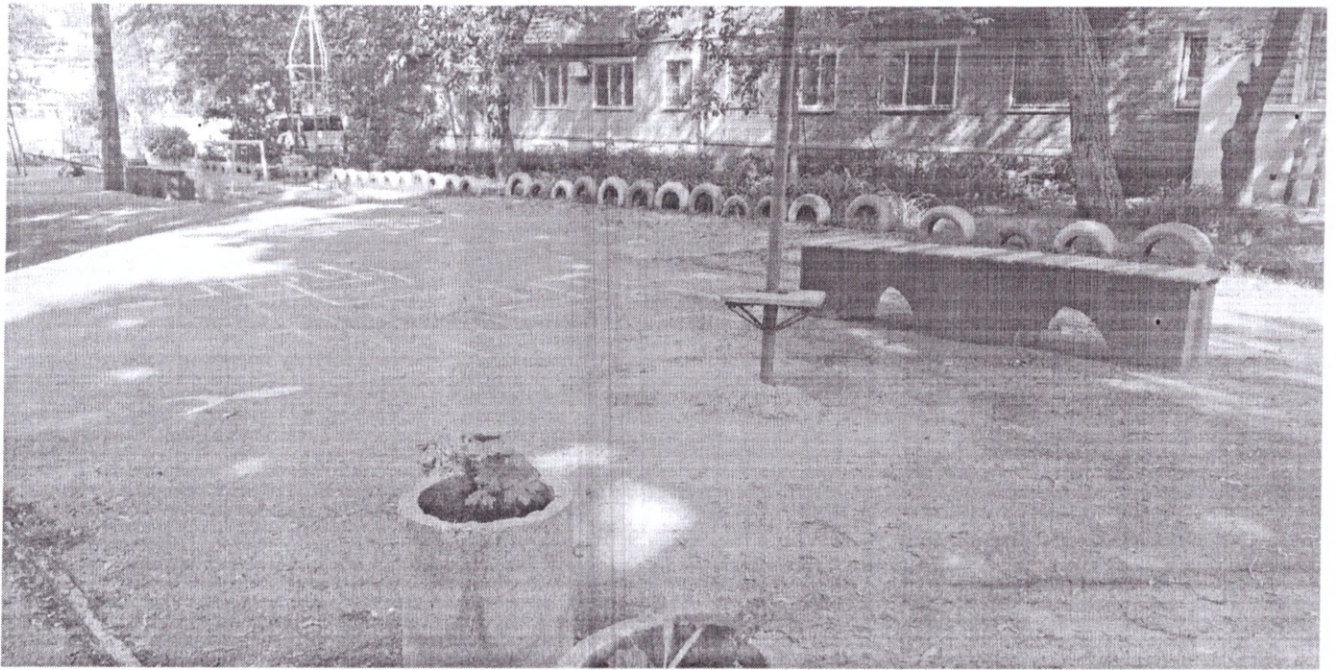
Контактні дані авторів пропозицій (проектів) (тільки для виконавчих органів Миколаївської міської ради) зазначаються на зворотній сторінці бланку-заявки, яка є недоступною для громадськості.

10. Дані про інформаційний ресурс, на якому буде здійснюватися обговорення проекту з громадськістю в соціальних мережах або на інших платформах в мережі Інтернет (за наявності).

11. Інші додатки (якщо необхідно):

а) фотографія/ї, які стосуються цього проекту,





б) мапа з зазначеним місцем реалізації проекту,



в) інші матеріали, суттєві для заявника проекту (креслення, схеми тощо)

Зведений кошторисний розрахунок вартості об'єкта будівництва(орієнтовний)

СТОРІНКУ НЕОБХІДНО РОЗДРУКУВАТИ НА ОКРЕМОМУ АРКУШІ

12. Автор проекту та його контактні дані (дані необхідно вписати чітко і зрозуміло).

| Ім'я та прізвище** | Контактні дані | Підпис |
|------------------------|----------------|--------|
| 1. Лариса Михайлова | | |

** Будь-ласка, вкажіть особу, уповноважену надавати інформацію представникам Миколаївської міської ради.

Стать: чол. жін.

Вік: 16-18 19-31 31-40 41-50 51-60 понад 60

Рід занять: Студент Працюю Безробітний Пенсіонер Підприємець

Згода на обробку персональних даних:

Відповідно до Закону України «Про захист персональних даних» я, Михайлова Лариса Михайлівна, даю згоду на обробку моїх персональних даних, вказаних в пункті 7 цього бланка-заяви виконавчими органами Миколаївської міської ради.

25.05.2021р.
дата

13. Я погоджуюсь, що:

- усі пункти бланка-заяви є обов'язковими для заповнення;
- заповнений бланк (за виключенням п. 12) буде опубліковано на офіційному сайті Громадського бюджету м Миколаєва;
- можливе уточнення проекту, якщо його реалізація суперечитиме Законам України чи сума реалізації перевищить максимальний обсяг коштів, визначених на його реалізацію.

25.05.2021р.
дата

— Михайлова Лариса Михайлівна
П.І.П/б автора

(назва організації, що затверджує)

Затверджено

Зведений кошторисний розрахунок у сумі 999,718 тис. грн.
В тому числі зворотних сум 0 тис. грн.

(посилання на документ про затвердження)

" " 20 р.

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА №

Реконструкція придаткової території ОСББ "Паркова-38" під спортивний майданчик із штучним покриттям по вул. Паркова, 38 в м. Миколаєві

Складений в поточних цінах станом на 22 травня 2021 р.

| № п/п | Номери кошторисів і розрахунків | Найменування глав, будинків, будівель, споруд, лінійних об'єктів інженерно-транспортної інфраструктури, робіт і витрат | Кошторисна вартість, тис.грн. | | | | загальна вартість |
|-------|---------------------------------|---|-------------------------------|-----------------------------------|--------------|---------|-------------------|
| | | | будівельних робіт | устаткування, меблів та інвентарю | інших витрат | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| 1 | 2-1 | Глава 2. Об'єкти основного призначення Реконструкція придаткової території ОСББ "Паркова-38" під спортивний майданчик із штучним покриттям по вул. Паркова, 38 в м. Миколаєві | 689,050 | - | - | 689,050 | |
| | | Разом по главі 2: | 689,050 | - | - | 689,050 | |
| | | Разом по главах 1-7: | 689,050 | - | - | 689,050 | |
| | | Разом по главах 1-8: | 689,050 | - | - | 689,050 | |
| | | Разом по главах 1-9: | 689,050 | - | - | 689,050 | |
| 2 | ДСТУ Б.Д.1.1-1:2013 Дод. К п.46 | Глава 10. Утримання служби замовника Кошти на здійснення технічного нагляду (1,5 %) | - | - | 10,336 | 10,336 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----------------------------------|---|---------|---|---------|---------|
| | | Разом по главі 10: | - | - | 10,336 | 10,336 |
| 3 | ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 Дод. К п. 52 | Глава 12. Проектно-вишукувальні роботи та авторський нагляд Вартість проектних робіт | - | - | 41,582 | 41,582 |
| 4 | ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 Дод. К п. 53 | Вартість експертизи проектної документації (К=1,1) | - | - | 9,801 | 9,801 |
| 5 | ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 Дод. К п. 54 | Кошти на здійснення авторського нагляду | - | - | 6,750 | 6,750 |
| | | Разом по главі 12: | - | - | 58,133 | 58,133 |
| | | Разом по главах 1-12: | 689,050 | - | 68,469 | 757,519 |
| | | Кошторисний прибуток (П) | 6,170 | - | - | 6,170 |
| | | Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (АВ) | - | - | 1,151 | 1,151 |
| | | Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами (І) | 68,258 | - | - | 68,258 |
| | | Разом | 763,478 | - | 69,620 | 833,098 |
| | | Податок на додану вартість | - | - | 166,620 | 166,620 |
| | | Всього по зведеному кошторисному розрахунку | 763,478 | - | 236,240 | 999,718 |

Керівник проектної організації

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

Керівник відділу

Реконструкція прибудинкової території ОСББ "Паркова-38" під спортивний майданчик із штучним покриттям по вул. Паркова, 38 в м. Миколаєві

Будівництво розташоване на території: області.

Кошторисна документація складена із застосуванням:

- Будівельні роботи. ДСТУ Б Д.2.2 - 2012;

- Ремонтно-будівельні роботи. ДСТУ Б Д.2.4 - 2012;

- Будівельні матеріали, виробі 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 усереднених показників Додатка Б до ДСТУ-Н Б Д. 1.1-3-2013.

При складанні розрахунків інших витрат прийняті такі нарахування:

1. Відсоток для визначення ліміту засобів на здійснення технічного нагляду, ДСТУ Б Д. 1.1-1:2013 Дод. К п.46

2. Кошти на покриття витрат, пов'язаних з інфляційними процесами, визначені з розрахунку закінчення будівництва у

3. Прогнозний рівень інфляції в будівництві першого року будівництва, коефіцієнт. ДСТУ Б Д. 1.1-1:2013 п.5.8.16

4. Усереднений показник для визначення розміру кошторисного прибутку, ДСТУ Б Д. 1.1-1:2013 п.5.8.16

5. Усереднений показник для визначення розміру адміністративних витрат, ДСТУ Б Д. 1.1-1:2013 п.5.8.16

Загальна кошторисна трудомісткість

Нормативна трудомісткість робіт, яка передбачається у прямих витратах

Загальна кошторисна заробітна плата

Середньомісячна заробітна плата на 1 робітника в режимі повної зайнятості (при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 166,17 люд.год та розряді робіт 3,8)

Всього за зведеним кошторисним розрахунком:

у тому числі:

будівельні роботи -

вартість устаткування -

інші витрати -

податок на додану вартість -

| | |
|---------|----------|
| 999,718 | ТИС.ГРН. |
| 763,478 | ТИС.ГРН. |
| - | ТИС.ГРН. |
| 69,620 | ТИС.ГРН. |
| 166,620 | ТИС.ГРН. |

| | |
|----------|-------------|
| 0,83381 | ТИС.люд.год |
| 0,750 | ТИС.люд.год |
| 59,227 | ТИС.ГРН. |
| 10628,39 | ГРН. |

| | |
|-------|--------------|
| 1,120 | ГРН./люд.год |
| 7,40 | ГРН./люд.год |
| 1,38 | ГРН./люд.год |

1,50 %

Примітка:

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

Склав:

Перевірив:

Реконструкція прибудинкової території ОСББ "Паркова-38" під спортивний майданчик із штучним покриттям по вул. Паркова, 38 в м. Миколаєві
22-05-21

Локальний кошторис на будівельні роботи № 2-1-1

на спортивний майданчик

Реконструкція прибудинкової території ОСББ "Паркова-38" під спортивний майданчик із штучним покриттям по вул. Паркова, 38 в м. Миколаєві

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

689,05 тис. грн.
0,83381 тис.люд.-год.
59,227 тис. грн.
4,1 розряд

Складений в поточних цінах станом на "22 травня" 2021 р.

| № п/п | Обґрунтування (шифр норми) | Найменування робіт і витрат | Одиниця виміру | Кількість | Вартість одиниці, грн. | | Загальна вартість, грн. | | Витрати труда робітників, люд.-год. | | |
|------------------------------------|----------------------------|---|----------------|-----------|-------------------------|-------------------------------|-------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|------------|
| | | | | | Всього заробітної плати | в тому числі заробітної плати | Всього заробітної плати | в тому числі заробітної плати | не зайнятих обслуговуванням машин | тих, що обслуговують машини | на одиницю |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Розділ 1. Демонтажні роботи | | | | | | | | | | | |
| 1 | РН18-115-7 | Корчування вручну в місцях умовах пнів дуба, ясеня, в'яза, діаметр пня до 30 см | шт | 1 | 261,94 | - | 262 | 262 | - | 4,9600 | 4,96 |
| 2 | ЕН27-68-1 | Розбирання бортових каменів на бетонній основі | 100 м | 0,529 | 4429,86 | 2009,01 | 2343 | 1281 | 1062 | 42,9000 | 22,69 |
| 3 | ЕН27-67-2 | Розбирання дорожніх покриттів та основ щебеневих | 100 м3 | 0,364 | 3373,44 | 2403,32 | 1228 | 353 | 875 | 18,3700 | 6,69 |
| 4 | Е1-30-2 к=3 | Планування площ бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] за 1 прохід | 1000м2 | 0,182 | 514,43 | 514,43 | 94 | - | 94 | 1,5444 | 0,28 |
| Разом прямі витрати по розділу 1 | | | | | | | 3927 | 1896 | 2031 | | 34,34 |
| Разом будівельні роботи, грн. | | | | | | | 3927 | | 603 | | 8,25 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|---------------------------------------|--|-------|---------|------------------------------|--------------------|---|------|--------------|----------------------------|------------------------|
| | | в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 2499 1378 5,4 548 5305 | | | | |
| | | Всього по розділу 1 | | | | | 5305 | | | | |
| | | Розділ 2. Огорожа | | | | | | | | | |
| 5 | E1-165-2 | Копання ям для стовпів і стовпів вручну без кріпленя, без укосів, глибиною до 0,7 м, група ґрунтів 2 | 100м3 | 0,03536 | <u>25137,56</u> 25137,56 | - | 889 | 889 | - | <u>476,0000</u> - | <u>16,83</u> - |
| 6 | ЕН6-1-1 | Улаштування бетонної підготовки | 100м3 | 0,00416 | <u>199948,20</u> 8348,78 | 1914,87 782,73 | 832 | 35 | 8 | <u>150,7000</u> 10,6641 | 0,63 0,04 |
| 7 | ЕН6-1-5 | Улаштування залізобетонних фундаментів загального призначення під колони об'ємом до 3 м3 | 100м3 | 0,0312 | <u>261179,07</u> 35078,96 | 8909,29 3538,46 | 8149 | 1094 | 278 110 | <u>582,3200</u> 48,3367 | <u>18,17</u> 1,51 |
| 8 | C124-2 | Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм | т | 0,0218 | <u>23690,49</u> - | - | 516 | - | - | - | - |
| 9 | E9-29-1 тех.ч. Л.1.3.2 К=1,1 | Монтаж огорожі /по залізобетонних і кам'яних опорах/ | м | 2,328 | <u>7160,03</u> 3253,26 | 3551,28 1301,59 | 16669 | 7574 | 8267 3030 | <u>50,8640</u> 16,0249 | <u>118,41</u> 37,31 |
| 10 | & C126-1215-2 варіант 5 | Профільний стовб Пром 80x60 дл=5000мм | шт | 26 | <u>1235,76</u> - | - | 32130 | - | - | - | - |
| 11 | & C126-1215-2 варіант 6 | Панель огорожі "Техна Пром" 2030x2500мм | шт | 52 | <u>1049,37</u> - | - | 54567 | - | - | - | - |
| 12 | & C111-1824-14 | Хвіртка | шт | 1 | <u>5846,07</u> - | - | 5846 | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---------------------------|--|---|-------|-------|---------------------|------------------|---|-------|--------------|-------------------|-----------------|
| 13 & С111-1824-63 | Ворота | | шт | 1 | 8416,90 | - | 8417 | - | - | - | - |
| 14 С111-1867 варіант 1 | Набір кріплення панелей | | шт | 252 | 28,50 | - | 7182 | - | - | - | - |
| 15 С111-1867 варіант 2 | Кліпса вертикального з'єднання панелей | | шт | 93,5 | 28,50 | - | 2665 | - | - | - | - |
| 16 Е9-49-1 | Ставлення накінецьників гасильних для встановлення захисної сітки | | 100шт | 0,26 | 2007,94 1175,91 | 825,84 317,12 | 522 | 306 | 215 82 | 19,0400 4,9558 | 4,95 1,29 |
| 17 С111-1867 варіант 3 | Накінецьник гасильної сітки (комплект) | | шт | 26 | 280,60 | - | 7296 | - | - | - | - |
| 18 Е47-341-1 | Улаштування огорожі з металеві сітки по залізобетонних опорах | | 100м | 0,364 | 2794,12 1639,08 | - | 1017 | 597 | - | 28,2600 | 10,29 |
| 19 & С111-1867-1 | Захисна сітка | | м2 | 36,4 | 117,40 | - | 4273 | - | - | - | - |
| | Разом прямі витрати по розділу 2 | | | | | | 150970 | 10495 | 8768 3225 | | 169,28 40,15 |
| | Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн. всього заробітної плати, грн. Загальновиборничі витрати, грн. Трудові витрати в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. | | | | | | 150970 150970 131707 13720 6082 19,25 1953 157052 | | | | |
| | Всього по розділу 2 | | | | | | 157052 | | | | |
| 20 ЕН27-1-3 | Розділ 3. Покриття майданчика Улаштування поперекових дренажів мілкового залягання з одностороннім випуском | | 100 м | 0,455 | 19680,35 2042,37 | 541,58 145,79 | 8955 | 929 | 246 66 | 35,8500 2,1181 | 16,31 0,96 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--------------------------------|------------------------|--|---------|---------|-----------------------------|----------------------------|-------|-----|--------------------|---------------------------|-----------------------|
| 21 | E1-164-2 | Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплення з укосами, група ґрунтів 2 (для дренажного мішкка) | 100м3 | 0,05625 | <u>13519,35</u> 13519,35 | - | 760 | 760 | - | <u>261,8000</u> - | 14,73 |
| 22 | ЕН27-69-1 | Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 250 мм | 1000 м2 | 0,182 | <u>16030,06</u> 771,03 | <u>13273,31</u> 2927,38 | 2917 | 140 | <u>2416</u> 533 | <u>14,6000</u> 35,1690 | <u>2,66</u> 6,4 |
| 23 | ЕН11-1-2 | Ущільнення ґрунту щебенем | 100м2 | 1,82 | <u>3841,17</u> 460,32 | <u>217,90</u> 74,11 | 6991 | 838 | 397 135 | 8,0800 1,1053 | 14,71 2,01 |
| 24 | ЕН27-13-1 | Улаштування одношарової основи зі щебеню за товщини 15 см | 1000м2 | 0,182 | <u>158647,19</u> 1807,45 | <u>10138,03</u> 2466,19 | 28874 | 329 | 1845 449 | <u>32,0300</u> 30,7883 | <u>5,83</u> 5,6 |
| 25 | ЕН27-13-4 к=5 | Улаштування основи зі щебеню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати доіз норм 27-13-1 - 27-13-3 | 1000м2 | -0,182 | <u>45351,21</u> - | <u>974,59</u> 197,21 | -8254 | - | <u>-177</u> -36 | <u>-</u> 2,7040 | <u>-</u> -0,49 |
| 26 | ЕН27-20-4 | Улаштування прошарку суцільного перерізу з негнаного синтетичного матеріалу в земляному полотні | 1000м2 | 0,182 | <u>5470,55</u> 2341,50 | <u>3129,05</u> 683,12 | 996 | 426 | <u>570</u> 124 | <u>43,4900</u> 8,0912 | <u>7,92</u> 1,47 |
| 27 & С111-542-1-0 | Геотекстиль | | м2 | 200,2 | <u>22,68</u> - | - | 4541 | - | - | - | - |
| 28 | ЕН27-12-1 | Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером | 100м3 | 0,91 | <u>82615,80</u> 834,04 | <u>2231,66</u> 444,84 | 75180 | 759 | <u>2031</u> 405 | <u>14,7800</u> 5,3807 | <u>13,45</u> 4,9 |
| 29 | ЕН27-20-4 | Улаштування прошарку суцільного перерізу з негнаного синтетичного матеріалу в земляному полотні (плівка гідроізоляційна) | 1000м2 | 0,182 | <u>5470,55</u> 2341,50 | <u>3129,05</u> 683,12 | 996 | 426 | <u>570</u> 124 | <u>43,4900</u> 8,0912 | <u>7,92</u> 1,47 |
| 30 & С111-542-1-0 варіант 1 | Плівка гідроізоляційна | | м2 | 200,2 | <u>10,29</u> - | - | 2060 | - | - | - | - |
| 31 | ЕН27-30-1 | Улаштування цементнобетонного покриття за товщини 26 см бетоноукладальником за ширини укладання 6 м | 1000 м2 | 0,182 | <u>27364,55</u> 3871,65 | <u>19540,58</u> 4189,79 | 4980 | 705 | 3556 763 | <u>67,3800</u> 57,3479 | <u>12,26</u> 10,44 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|------------|---|-------|----------|------------------------------|----------------------------|---|------|-------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Загальновиrobничі витрати, грн. Трудомісткість в загальновиrobничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиrobничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 12413 43,88 4450 443908 | | | | |
| | | ----- Всього по розділу 3 | | | | | 443908 | | | | |
| | | Розділ 4. Підпірна стінка | | | | | | | | | |
| 42 | E1-164-2 | Розробка ґрунту вручну в Траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2 | 100м3 | 0,036375 | <u>13519,35</u> 13519,35 | - - | 492 | 492 | - - | <u>261,8000</u> - | <u>9,52</u> - |
| 43 | ЕН6-1-1 | Улаштування бетонної підготовки | 100м3 | 0,007275 | <u>199948,20</u> 8348,78 | <u>1914,87</u> 782,73 | 1455 | 61 | <u>14</u> 6 | <u>150,7000</u> 10,6641 | <u>1,1</u> 0,08 |
| 44 | ЕН6-13-4 | Улаштування залізобетонних підпірних стін і стін підвалів висотою до 3 м, товщиною понад 300 мм до 500 мм | 100м3 | 0,0291 | <u>258192,49</u> 43628,22 | <u>13937,92</u> 4973,62 | 7513 | 1270 | <u>406</u> 145 | <u>724,2400</u> 68,0517 | <u>21,08</u> 1,98 |
| 45 | C124-20 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм | т | 0,1012 | <u>26439,13</u> - | - - | 2676 | - | - - | - - | - - |
| 46 | ЕН15-36-2 | Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін вручну | 100м2 | 0,291 | <u>9792,07</u> 7030,11 | <u>109,85</u> 86,76 | 2849 | 2046 | <u>32</u> 25 | <u>101,2400</u> 1,5228 | <u>29,46</u> 0,44 |
| 47 | ЕН15-179-3 | Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці | 100м2 | 0,291 | <u>10819,36</u> 3974,26 | <u>1,69</u> 1,50 | 3148 | 1157 | - - | <u>64,3500</u> 0,0222 | <u>18,73</u> 0,01 |
| | | Разом прямі витрати по розділу 4 | | | | | 18133 | 5026 | <u>452</u> 176 | | <u>79,89</u> 2,51 |
| | | Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиrobничі витрати, грн. Трудомісткість в загальновиrobничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиrobничих витратах, грн. | | | | | 18133 12655 5202 2422 8,12 824 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|------------------------|---|-------|------|----------------------|-------------------|--------------|-------------|-------------------|----------------------|-----------------------|
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 20555 | | | | |
| | | Всього по розділу 4 | | | | | 20555 | | | | |
| | | Розділ 5. Встановлення спортивного обладдя | | | | | | | | | |
| 48 | Е7-25-8 | Улаштування спортивного обладнання | 100шт | 0,05 | 89690,44 76809,11 | 2547,98 800,17 | 4485 | 3840 | 127 40 | 1138,2500 12,2025 | 56,91 0,61 |
| 49 | С111-1851 варіант 1 | Міні-футбольні ворота з баскетбольним щитом (без сіток) | шт | 1 | 13719,01 | - | 13719 | - | - | - | - |
| 50 | С111-1851 варіант 3 | Сітка для міні-футбольних воріт | шт | 1 | 1887,01 | - | 1887 | - | - | - | - |
| 51 | С111-1851 варіант 4 | Сітка баскетбольна | шт | 1 | 260,11 | - | 260 | - | - | - | - |
| 52 | С111-1851 варіант 2 | Волейбольний стенд із стаканом (змінний) | шт | 2 | 8772,01 | - | 17544 | - | - | - | - |
| 53 | С111-1851 варіант 5 | Сітка волейбольна | шт | 1 | 989,41 | - | 989 | - | - | - | - |
| 54 | С111-1851 варіант 6 | Тенісний стіл (всезгодній) | шт | 1 | 9690,01 | - | 9690 | - | - | - | - |
| 55 | С111-1851 варіант 7 | Модульний спортивний комплекс з турніками | шт | 1 | 11730,01 | - | 11730 | - | - | - | - |
| | | Разом прями витрати по розділу 5 | | | | | 60304 | 3840 | 127 40 | | 56,91 0,61 |
| | | Разом будівельні роботи, грн. | | | | | 60304 | | | | |
| | | в тому числі: | | | | | | | | | |
| | | вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. | | | | | 56337 | | | | |
| | | всього заробітна плата, грн. | | | | | 3880 | | | | |
| | | Загальновиборнічі витрати, грн. | | | | | 1926 | | | | |
| | | трудомісткість в загальновиборнічих витратах, люд.год. | | | | | 6,9 | | | | |
| | | заробітна плата в загальновиборнічих витратах, грн. | | | | | 700 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|---|---|---|---|---|---|---------------|-------|--------------|----|---------------|
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 62230 | | | | |
| | | Всього по розділу 5 | | | | | 62230 | | | | |
| | | Разом прями витрати по кошторису | | | | | 664829 | 42630 | <u>24869</u> | | <u>639,97</u> |
| | | Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: | | | | | 664829 | | 8122 | | <u>110,29</u> |
| | | вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн. всього заробітна плата, грн. | | | | | 597330 | | | | |
| | | Загальновиборничі витрати, грн. Трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. | | | | | 50752 | | | | |
| | | заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. | | | | | 24221 | | | | |
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 689050 | | | | |
| | | Всього по кошторису | | | | | 689050 | | | | |
| | | Кошторисна трудоємність, люд.год. | | | | | 833,81 | | | | |
| | | Кошторисна заробітна плата, грн. | | | | | 59227 | | | | |

Склав

Госада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевіряв

Госада, підпис (ініціали, прізвище)]

Реконструкція прибудинкової території ОСББ "Паркова-38" під спортивний майданчик із штучним покриттям по вул. Паркова, 38 в м. Миколаєві
 Реконструкція прибудинкової території ОСББ "Паркова-38" під спортивний майданчик із штучним покриттям по вул. Паркова, 38 в м. Миколаєві

**Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 2-1-1
 спортивний майданчик**

| № п/п | Шифр ресурсу | Найменування | Одиниця виміру | Кількість | Поточна ціна за одиницю, грн. | в тому числі: | | | | Обґрунтування ціни |
|--|--------------|--|-----------------|---------------|-------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------|---------------------------------------|--------------------|
| | | | | | | всього, грн. | всього, грн. | транс-портна складова, грн. | заготі-вельно-складські витрати, грн. | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6/7 | 8/9 | 10/11 | 12/13 | 14 | |
| 1 | 1 | I. Витрати труда Витрати труда робітників-будівельників Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками | люди-год розряд | 639,97 4,1 | 66,61 | | | | | |
| 2 | | Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин | люди-год | 110,29 | 73,64 | | | | | |
| 3 | | Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин | розряд | 4,8 | | | | | | |
| 4 | | Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі: | | | | | | | | |
| 5 | | загальновиrobничих витрат | люди-год | 83,55 | 101,44 | | | | | |
| 5.1 | | | | | | | | | | |
| Разом кошторисна трудомісткість | | | люди-год | 833,81 | | | | | | |
| Середній розряд робіт | | | розряд | 4,1 | | | | | | |
| II. Будівельні машини і механізми | | | | | | | | | | |
| 6 | СН201-12 | Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т | маш-год | 1,33079 | 226,35 301,22 | | | | | |
| 7 | СН201-13 | Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т | маш-год | 1,9788 | 243,27 481,38 | | | | | |
| 8 | СН201-311 | Трактори на гусеничному ході, потужність 59 кВт [80 к.с.] | маш-год | 0,72072 | 308,2 222,13 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6/7 | 8/9 | 10/11 | 12/13 | 14 |
|----|------------|---|---------|------------|--------------------------|-----|-------|-------|----|
| 9 | СН201-312 | Трактори на гусеничному ході, потужність 79 кВт [108 к.с.] | маш-год | 0,18928 | <u>359,38</u> 68,02 | | | | |
| 10 | СН201-412 | Трактори на пневмоколісному ході, потужність 176 кВт [240 к.с.] | маш-год | 0,5824 | <u>779</u> 453,69 | | | | |
| 11 | СН202-129 | Крани баштові, вантажопідйомність 8 т | маш-год | 2,30870195 | <u>274,73</u> 634,27 | | | | |
| 12 | СН202-403 | Крани козлові при роботі на монтажні технологічного устаткування, вантажопідйомність 32 т | маш-год | 0,2328 | <u>400,27</u> 93,18 | | | | |
| 13 | СН202-1243 | Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність до 16 т | маш-год | 18,13512 | <u>357,61</u> 6485,30 | | | | |
| 14 | СН203-101 | Автонавантажувачі, вантажопідйомність 5 т | маш-год | 0,348446 | <u>305,22</u> 106,35 | | | | |
| 15 | СН203-1080 | Підіймачі шоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т | маш-год | 0,00582 | <u>84,62</u> 0,49 | | | | |
| 16 | СН204-101 | Електростанції пересувні, потужність 2 кВт | маш-год | 0,97825 | <u>45,69</u> 44,70 | | | | |
| 17 | СН204-502 | Установка для зварювання ручного дугового [простийного струму] | маш-год | 33,99212 | <u>35,56</u> 1208,76 | | | | |
| 18 | СН204-1400 | Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С | маш-год | 1,44336 | <u>48,55</u> 70,08 | | | | |
| 19 | СН205-101 | Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв | маш-год | 1,6302 | <u>191,57</u> 312,30 | | | | |
| 20 | СН205-102 | Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м3/хв | маш-год | 1,32993 | <u>217,65</u> 289,46 | | | | |
| 21 | СН205-201 | Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск 800 кПа [8 ат], продуктивність 10 м3/хв | маш-год | 0,1395 | <u>362,48</u> 50,57 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6/7 | 8/9 | 10/11 | 12/13 | 14 |
|----|-----------|---|---------|---------|--------------------------|-----|-------|-------|----|
| 22 | СН206-246 | Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 0,4 м ³ | маш-год | 0,005 | <u>291,62</u> 1,46 | | | | |
| 23 | СН206-248 | Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 0,65 м ³ | маш-год | 1,02284 | <u>444,95</u> 455,11 | | | | |
| 24 | СН206-337 | Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м ³ | маш-год | 4,06272 | <u>261,59</u> 1062,77 | | | | |
| 25 | СН206-340 | Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,65 м ³ | маш-год | 0,92092 | <u>424,95</u> 391,34 | | | | |
| 26 | СН207-149 | Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.] | маш-год | 1,65438 | <u>439,68</u> 727,40 | | | | |
| 27 | СН207-150 | Бульдозери, потужність 96 кВт [130 к.с.] | маш-год | 0,2457 | <u>514,93</u> 126,52 | | | | |
| 28 | СН207-316 | Скрепери причіпні [з гусеничним трактором], місткість ковша 3,0 м ³ | маш-год | 0,17472 | <u>331,22</u> 57,87 | | | | |
| 29 | СН211-255 | Розчинонасоси, продуктивність 3 м ³ /год | маш-год | 0,41031 | <u>77,91</u> 31,97 | | | | |
| 30 | СН211-901 | Розчинозмішувачі пересувні, місткість 65 л | маш-год | 23,8238 | <u>67,32</u> 1603,82 | | | | |
| 31 | СН212-202 | Автогрейдер середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.] | маш-год | 6,34998 | <u>577,15</u> 3664,89 | | | | |
| 32 | СН212-203 | Автогрейдер середнього типу, потужність 121 кВт [165 к.с.] | маш-год | 0,47502 | <u>727,14</u> 345,41 | | | | |
| 33 | СН212-600 | Заливальник швів на базі автомобіля | маш-год | 0,2655 | <u>748,98</u> 198,85 | | | | |
| 34 | СН212-701 | Котки дорожні причіпні кулачкові, маса 8 т | маш-год | 0,29666 | <u>41,36</u> 12,27 | | | | |
| 35 | СН212-711 | Котки дорожні причіпні на пневмоколісному ході, маса 25 т | маш-год | 0,5824 | <u>88,45</u> 51,51 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6/7 | 8/9 | 10/11 | 12/13 | 14 |
|--|------------|--|-------------|----------|--------------------|-----|-------|-------|----|
| 36 | СН212-906 | Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т | маш-год | 0,37856 | 271,58 102,81 | | | | |
| 37 | СН212-907 | Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 13 т | маш-год | 2,52798 | 340,23 860,09 | | | | |
| 38 | СН212-910 | Котки дорожні самохідні на пневмоколісному ході, маса 16 т | маш-год | 0,9828 | 557,03 547,45 | | | | |
| 39 | СН212-1303 | Нарізувачі позовжніх та попережних швів у бетоні, що затужавів | маш-год | 1,0375 | 705,28 731,73 | | | | |
| 40 | СН212-1306 | Машини для нанесення плівкоутворювальних матеріалів | маш-год | 0,47866 | 317,97 152,20 | | | | |
| 41 | СН212-1601 | Машини поливально-мийні, місткість 6000 л | маш-год | 3,07648 | 457,06 1406,14 | | | | |
| 42 | СН212-2143 | Бетоноукладальник, продуктивність 80 м ³ /год | маш-год | 0,92092 | 1383,28 1273,89 | | | | |
| 43 | СН212-2214 | Машина для зняття фасок | маш-год | 0,1755 | 117,61 20,64 | | | | |
| 44 | СН212-2217 | Машина для обробки швів та тріщин | маш-год | 0,2025 | 192,03 38,89 | | | | |
| 45 | СН215-3101 | Котки дорожні самохідні гладкі, маса 5 т | маш-год | 0,27443 | 245,7 67,43 | | | | |
| 46 | СН233-345 | Прес-ножиці комбіновані | маш-год | 0,288927 | 77,52 22,40 | | | | |
| 47 | СН233-1681 | Щітки дорожні навісні на базі трактора | маш-год | 0,34216 | 268,18 91,76 | | | | |
| Разом по розділу II в тому числі енергоносії: | | | грн. | | 24868,52 | | | | |
| | | Бензин | кг | 38,498 | | | | | |
| | | Дизельне паливо | кг | 278,436 | | | | | |
| | | Електроенергія | кВт-год | 244,891 | | | | | |
| | | Мастильні матеріали | кг | 19,902 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6/7 | 8/9 | 10/11 | 12/13 | 14 |
|----|------------|---|---------|-----------|----------|----------|--------|--------|--------|
| | | Гідравлічна рідина | кг | 3,242 | | | | | |
| | | III. Будівельні машини, враховані в складі загальновиrobничих витрат | | | | | | | |
| 48 | СН200-61 | Гайковерт пневматичний | маш-год | 1,1024 | | | | | |
| 49 | СН203-204 | Домкрати гідравлічні, вантажодійомність до 100 т | маш-год | 3,21264 | | | | | |
| 50 | СН204-1100 | Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг | маш-год | 31,98672 | | | | | |
| 51 | СН209-1400 | Розпушувачі причіпні [без трактора] | маш-год | 0,39312 | | | | | |
| 52 | СН211-101 | Бадді, місткість 2 м3 | маш-год | 2,259103 | | | | | |
| 53 | СН233-1100 | Трамбівки пневматичні при роботі від компресора | маш-год | 2,38553 | | | | | |
| 54 | СН270-50 | Вібратори для усіх видів будівництва, крім гідротехнічного | маш-год | 4,5315 | | | | | |
| 55 | СН270-90 | Пилка дискова електрична (працює від пересувної електростанції) | маш-год | 0,97825 | | | | | |
| 56 | СН270-106 | Апарат для газового зварювання і різання | маш-год | 9,0792 | | | | | |
| 57 | СН270-116 | Вібратори поверхневі | маш-год | 0,3258975 | | | | | |
| 58 | СН270-117 | Вібратори глибинні | маш-год | 1,536348 | | | | | |
| 59 | СН270-121 | Машини мозаїчно-шліфувальні | маш-год | 11,5024 | | | | | |
| 60 | СН270-126 | Фарборозпилювачі ручні | маш-год | 1,92642 | | | | | |
| | | IV. Будівельні матеріали, виробі і конструкції | | | | | | | |
| 61 | С111-98 | Болти із шестигранною голівкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм | т | 0,0010243 | 45739,85 | 44627,65 | 215,34 | 896,86 | 30 км. |
| | | | | | 46,85 | 45,71 | 0,22 | 0,92 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6/7 | 8/9 | 10/11 | 12/13 | 14 |
|----|---------------------------------|--|----|------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------|-------------------------|--------|
| 62 | С1111-175 | Цвяхи будівельні з конічною головкою 4, 0x100 мм | т | 0,0022285 | <u>19632,21</u> 44,86 | <u>19031,92</u> 43,49 | <u>215,34</u> 0,49 | <u>384,95</u> 0,88 | 30 км. |
| 63 | С1111-179 | Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм | т | 0,00002328 | <u>25107,37</u> 0,58 | <u>24399,73</u> 0,57 | <u>215,34</u> 0,01 | <u>492,3</u> - | 30 км. |
| 64 | С1111-253 | Вално будівельне негашене грудкове, сорт 1 | т | 0,00215 | <u>2425,68</u> 5,22 | <u>2090,94</u> 4,50 | <u>287,18</u> 0,62 | <u>47,56</u> 0,10 | 30 км. |
| 65 | С1111-309 | Канати прядив'яні просочені | т | 0,0002328 | <u>134525,6</u> 31,32 | <u>131693,65</u> 30,66 | <u>194,19</u> 0,05 | <u>2637,76</u> 0,61 | 30 км. |
| 66 | С1111-324 | Кисень технічний газоподібний | м3 | 4,5396 | <u>7,01</u> 31,82 | <u>3,31</u> 15,03 | <u>3,56</u> 16,16 | <u>0,14</u> 0,63 | 30 км. |
| 67 | +С1111-327 варіант 1 | Клей поліуретановий | кг | 327,6 | <u>220,24</u> 72150,62 | <u>215,63</u> 70640,39 | <u>0,29</u> 95,00 | <u>4,32</u> 1415,23 | 30 км. |
| 68 | +С1111-333 | Барвник кислотний жовтий К | т | 0,02184 | <u>179949,47</u> 3930,10 | <u>176108,02</u> 3846,20 | <u>313,03</u> 6,84 | <u>3528,42</u> 77,06 | 30 км. |
| 69 | &С1111-542-1- О | Геотекстиль | м2 | 200,2 | <u>22,68</u> 4540,54 | <u>22,15</u> 4434,43 | <u>0,09</u> 18,02 | <u>0,44</u> 88,09 | 30 км. |
| 70 | &С1111-542-1- О варіант 1 | Плівка гідроізоляційна | м2 | 200,2 | <u>10,29</u> 2060,06 | <u>10,00</u> 2002,00 | <u>0,09</u> 18,02 | <u>0,2</u> 40,04 | 30 км. |
| 71 | &С1111-563-1- М варіант 3 | Рулонне безшовне покриття для спортивного майданчика | м2 | 185,64 | <u>613,17</u> 113828,88 | <u>600,00</u> 111384,00 | <u>1,15</u> 213,49 | <u>12,02</u> 2231,39 | 30 км. |
| 72 | С1111-797 | Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм | т | 0,0000698 | <u>19250,02</u> 1,34 | <u>18702,85</u> 1,31 | <u>169,72</u> 0,01 | <u>377,45</u> 0,02 | 30 км. |
| 73 | С1111-814 | Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 6,0-6,3 мм | т | 0,0161616 | <u>24617,63</u> 397,86 | <u>23965,21</u> 387,32 | <u>169,72</u> 2,74 | <u>482,7</u> 7,80 | 30 км. |
| 74 | С1111-816 | Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм | т | 0,0011934 | <u>29094,83</u> 34,72 | <u>28354,62</u> 33,84 | <u>169,72</u> 0,20 | <u>570,49</u> 0,68 | 30 км. |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6/7 | 8/9 | 10/11 | 12/13 | 14 |
|----|--------------------------|---|----|-----------|----------------------------|----------------------------|------------------------|------------------------|--------|
| 75 | C111-818-1 | Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм | т | 0,0007956 | <u>20782,31</u> 16,53 | <u>20205,09</u> 16,08 | <u>169,72</u> 0,14 | <u>407,5</u> 0,31 | 30 км. |
| 76 | C111-857 | Руберойд підкладний з пігментною засипкою РЛП-300Б | м2 | 33,488 | <u>19,36</u> 648,33 | <u>18,62</u> 623,55 | <u>0,36</u> 12,06 | <u>0,38</u> 12,72 | 30 км. |
| 77 | C111-878 | Скилидар живичний | т | 0,1183 | <u>16218,39</u> 1918,64 | <u>15524,17</u> 1836,51 | <u>376,21</u> 44,51 | <u>318,01</u> 37,62 | 30 км. |
| 78 | C111-1019 | Швелери N 40 з гарячекатаного прокату із сталі вуглецевої звичайної якості, марка Ст0 | т | 0,004516 | <u>16952,49</u> 76,56 | <u>16656,57</u> 75,22 | <u>169,72</u> 0,77 | <u>126,2</u> 0,57 | 30 км. |
| 79 | C111-1504 | Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42 | т | 0,0009312 | <u>69335,88</u> 64,57 | <u>67757,16</u> 63,10 | <u>219,19</u> 0,20 | <u>1359,53</u> 1,27 | 30 км. |
| 80 | C111-1513 | Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42 | т | 0,0012513 | <u>34363,4</u> 43,00 | <u>33470,42</u> 41,88 | <u>219,19</u> 0,27 | <u>673,79</u> 0,85 | 30 км. |
| 81 | C111-1515 | Електроди, діаметр 4 мм, марка Э46 | т | 0,009312 | <u>35764,97</u> 333,04 | <u>34844,51</u> 324,47 | <u>219,19</u> 2,04 | <u>701,27</u> 6,53 | 30 км. |
| 82 | C111-1529 | Електроди, діаметр 6 мм, марка Э42 | т | 0,001 | <u>33865,42</u> 33,87 | <u>32982,20</u> 32,98 | <u>219,19</u> 0,22 | <u>664,03</u> 0,67 | 30 км. |
| 83 | C111-1580 | Плікоутворювальні матеріали для дорожніх робіт ПМ-100А | т | 0,07462 | <u>9639,8</u> 719,32 | <u>9004,30</u> 671,90 | <u>446,48</u> 33,32 | <u>189,02</u> 14,10 | 30 км. |
| 84 | C111-1604 | Папір шліфувальний | м2 | 0,24444 | <u>173,68</u> 42,45 | <u>170,24</u> 41,61 | <u>0,03</u> 0,01 | <u>3,41</u> 0,83 | 30 км. |
| 85 | C111-1608 | Дрантя | кг | 0,09021 | <u>9,1</u> 0,82 | <u>8,45</u> 0,76 | <u>0,47</u> 0,04 | <u>0,18</u> 0,02 | 30 км. |
| 86 | C111-1626-1 варіант 1 | Дисперсія полівінілацетатна АК-11 | кг | 18,333 | <u>95,24</u> 1746,03 | <u>93,01</u> 1705,15 | <u>0,36</u> 6,60 | <u>1,87</u> 34,28 | 30 км. |
| 87 | C111-1690 | Маршаліт | т | 0,8463 | <u>777,57</u> 658,06 | <u>547,52</u> 463,37 | <u>214,8</u> 181,79 | <u>15,25</u> 12,90 | 30 км. |
| 88 | C111-1694 | Мастика бітумно-полімерна | т | 0,018 | <u>7056,9</u> 127,02 | <u>6594,02</u> 118,69 | <u>324,51</u> 5,84 | <u>138,37</u> 2,49 | 30 км. |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6/7 | 8/9 | 10/11 | 12/13 | 14 |
|-----|-------------------------|--|----|-----------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------|-------------------------|--------|
| 89 | С111-1739 | Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 2,5 мм | кг | 0,7644 | <u>28,59</u> 21,85 | <u>27,86</u> 21,30 | <u>0,17</u> 0,13 | <u>0,56</u> 0,42 | 30 км. |
| 90 | С111-1740 | Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 4 мм | кг | 0,02912 | <u>24,77</u> 0,72 | <u>24,11</u> 0,70 | <u>0,17</u> - | <u>0,49</u> 0,02 | 30 км. |
| 91 | С111-1757 | Рядно | м2 | 7,63235 | <u>51,8</u> 395,36 | <u>50,69</u> 386,88 | <u>0,09</u> 0,69 | <u>1,02</u> 7,79 | 30 км. |
| 92 | С111-1780 | Сітка з дроту холодногнутаго | т | 0,3398625 | <u>41258,32</u> 14022,16 | <u>40279,61</u> 13689,53 | <u>169,72</u> 57,68 | <u>808,99</u> 274,95 | 30 км. |
| 93 | &С111-1824-14 | Хвіртка | шт | 1 | <u>5846,07</u> 5846,07 | <u>5800,00</u> 5800,00 | <u>2,55</u> 2,55 | <u>43,52</u> 43,52 | 30 км. |
| 94 | &С111-1824-63 | Ворота | шт | 1 | <u>8416,9</u> 8416,90 | <u>8350,00</u> 8350,00 | <u>4,24</u> 4,24 | <u>62,66</u> 62,66 | 30 км. |
| 95 | С111-1848 | Болти будівельні з гайками та шайбами | т | 0,000454 | <u>55370,63</u> 25,14 | <u>54086,22</u> 24,56 | <u>198,71</u> 0,09 | <u>1085,7</u> 0,49 | 30 км. |
| 96 | +С111-1851 варіант 1 | Міні-футбольні ворота з баскетбольним шитом (без сіток) | шт | 1 | <u>13719,01</u> 13719,01 | <u>13450,00</u> 13450,00 | <u>0,01</u> 0,01 | <u>269,00</u> 269,00 | 30 км. |
| 97 | +С111-1851 варіант 2 | Волейбольний стенд із стаканом (змінний) | шт | 2 | <u>8772,01</u> 17544,02 | <u>8600,00</u> 17200,00 | <u>0,01</u> 0,02 | <u>172</u> 344,00 | 30 км. |
| 98 | +С111-1851 варіант 3 | Сітка для міні-футбольних воріт | шт | 1 | <u>1887,01</u> 1887,01 | <u>1850,00</u> 1850,00 | <u>0,01</u> 0,01 | <u>37,00</u> 37,00 | 30 км. |
| 99 | +С111-1851 варіант 4 | Сітка баскетбольна | шт | 1 | <u>260,11</u> 260,11 | <u>255,00</u> 255,00 | <u>0,01</u> 0,01 | <u>5,1</u> 5,10 | 30 км. |
| 100 | +С111-1851 варіант 5 | Сітка волейбольна | шт | 1 | <u>989,41</u> 989,41 | <u>970,00</u> 970,00 | <u>0,01</u> 0,01 | <u>19,4</u> 19,40 | 30 км. |
| 101 | +С111-1851 варіант 6 | Тенісний стіл (всезгодний) | шт | 1 | <u>9690,01</u> 9690,01 | <u>9500,00</u> 9500,00 | <u>0,01</u> 0,01 | <u>190,00</u> 190,00 | 30 км. |
| 102 | +С111-1851 варіант 7 | Модульний спортивний комплекс з турніками | шт | 1 | <u>11730,01</u> 11730,01 | <u>11500,00</u> 11500,00 | <u>0,01</u> 0,01 | <u>230,00</u> 230,00 | 30 км. |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6/7 | 8/9 | 10/11 | 12/13 | 14 |
|-----|-------------------------|--|------|----------|---------------------------|---------------------------|-----------------------|-----------------------|--------|
| 103 | С111-1867 варіант 1 | Набір кріплення панелей | шт | 252 | <u>28,5</u> 7182,00 | <u>27,84</u> 7015,68 | <u>0,1</u> 25,20 | <u>0,56</u> 141,12 | 30 км. |
| 104 | С111-1867 варіант 2 | Кліпса вертикального з'єднання панелей | шт | 93,5 | <u>28,5</u> 2664,75 | <u>27,84</u> 2603,04 | <u>0,1</u> 9,35 | <u>0,56</u> 52,36 | 30 км. |
| 105 | +С111-1867 варіант 3 | Накієчник гасильної сітки (комплект) | шт | 26 | <u>280,6</u> 7295,60 | <u>275,00</u> 7150,00 | <u>0,1</u> 2,60 | <u>5,5</u> 143,00 | 30 км. |
| 106 | &С111-1867-1 | Захисна сітка | м2 | 36,4 | <u>117,4</u> 4273,36 | <u>115,00</u> 4186,00 | <u>0,1</u> 3,64 | <u>2,3</u> 83,72 | 30 км. |
| 107 | С111-1892 | Шліфкруги | шт | 3,64 | <u>88,96</u> 323,81 | <u>87,21</u> 317,44 | <u>0,01</u> 0,04 | <u>1,74</u> 6,33 | 30 км. |
| 108 | С111-1895 | Шлаклявіа клейова | т | 0,014841 | <u>13619,22</u> 202,12 | <u>13007,56</u> 193,05 | <u>344,62</u> 5,11 | <u>267,04</u> 3,96 | 30 км. |
| 109 | С112-23 | Бруски обрізані з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, I сорт | м3 | 0,002398 | <u>7215,62</u> 17,30 | <u>6932,36</u> 16,62 | <u>141,78</u> 0,34 | <u>141,48</u> 0,34 | 30 км. |
| 110 | С112-25 | Бруски обрізані з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт | м3 | 0,002328 | <u>4681,43</u> 10,90 | <u>4447,86</u> 10,35 | <u>141,78</u> 0,33 | <u>91,79</u> 0,22 | 30 км. |
| 111 | С112-61 | Дошки обрізані з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт | м3 | 0,038982 | <u>4135,95</u> 161,23 | <u>3913,07</u> 152,54 | <u>141,78</u> 5,53 | <u>81,1</u> 3,16 | 30 км. |
| 112 | С113-671 | Труби азбестоцементні, клас ВТ-6, діаметр умовного проходу 100 мм | м | 31,6225 | <u>71,63</u> 2265,12 | <u>67,60</u> 2137,68 | <u>2,63</u> 83,17 | <u>1,4</u> 44,27 | 30 км. |
| 113 | С114-67 варіант 1 | Геотекстиль | 10м2 | 3,458 | <u>43,94</u> 151,94 | <u>42,81</u> 148,04 | <u>0,27</u> 0,93 | <u>0,86</u> 2,97 | 30 км. |
| 114 | +С114-97 варіант 1 | Екструдований пінополістирол товщ. 10мм | м3 | 0,045 | <u>2914,48</u> 131,15 | <u>2850,00</u> 128,25 | <u>7,33</u> 0,33 | <u>57,15</u> 2,57 | 30 км. |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6/7 | 8/9 | 10/11 | 12/13 | 14 |
|-----|---------------------------|---|----|------------|-----------------------------|------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------|
| 115 | С121-756 | Окремі конструктивні елементи будівель та споруд [колонни, балки, ферми, зв'язки, ригелі, стояки тощо] з перевагою гарячекатаних профілей, середня маса складиальної одиниці понад 0,1 до 0,5 т | т | 0,002328 | <u>50943,08</u> 118,60 | <u>50342,01</u> 117,20 | <u>221,84</u> 0,52 | <u>379,23</u> 0,88 | 30 км. |
| 116 | С123-514-У | Шити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм | м2 | 2,21553 | <u>335,37</u> 743,02 | <u>325,54</u> 721,24 | <u>3,25</u> 7,20 | <u>6,58</u> 14,58 | 30 км. |
| 117 | С124-2 | Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм | т | 0,0218 | <u>23690,49</u> 516,45 | <u>23056,25</u> 502,63 | <u>169,72</u> 3,70 | <u>464,52</u> 10,12 | 30 км. |
| 118 | С124-20 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм | т | 0,1012 | <u>26439,13</u> 2675,64 | <u>25751,00</u> 2606,00 | <u>169,72</u> 17,18 | <u>518,41</u> 52,46 | 30 км. |
| 119 | &С126-1215-2 варіант 5 | Профільний стовб Пром 80х60 дл=5000мм | шт | 26 | <u>1235,76</u> 32129,76 | <u>1225,00</u> 31850,00 | <u>1,56</u> 40,56 | <u>9,2</u> 239,20 | 30 км. |
| 120 | &С126-1215-2 варіант 6 | Панель огорожі "Техна Пром" 2030х2500мм | шт | 52 | <u>1049,37</u> 54567,24 | <u>1040,00</u> 54080,00 | <u>1,56</u> 81,12 | <u>7,81</u> 406,12 | 30 км. |
| 121 | С142-10-2 | Вода | м3 | 10,28344 | <u>24,26</u> 249,48 | <u>24,26</u> 249,48 | - | - | - |
| 122 | С1113-21 | Ґрунтовка Ф-021 червоно-коричнева | т | 0,00072168 | <u>44347,51</u> 32,00 | <u>43116,10</u> 31,12 | <u>361,85</u> 0,26 | <u>869,56</u> 0,62 | 30 км. |
| 123 | С1113-59 | Каучук СКН-26-1, СКН-26-1А | т | 0,14196 | <u>171397,9</u> 24331,65 | <u>167675,31</u> 23803,19 | <u>361,85</u> 51,37 | <u>3360,74</u> 477,09 | 30 км. |
| 124 | С1113-152 | Поліетиленопліамін [ПЕПДА] технічний, марка А | т | 0,073346 | <u>110367,96</u> 8095,05 | <u>107680,56</u> 7897,94 | <u>523,32</u> 38,38 | <u>2164,08</u> 158,73 | 30 км. |
| 125 | С1113-156 | Розчинник, марка Р-4 | т | 0,0001397 | <u>27116,18</u> 3,79 | <u>26222,64</u> 3,66 | <u>361,85</u> 0,05 | <u>531,69</u> 0,08 | 30 км. |
| 126 | С1421-9452 | Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М1000 і більше | м3 | 2,73 | <u>904,79</u> 2470,08 | <u>485,82</u> 1326,29 | <u>401,23</u> 1095,36 | <u>17,74</u> 48,43 | 30 км. |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6/7 | 8/9 | 10/11 | 12/13 | 14 |
|-----|--------------|---|--------|----------|---------------------|---------------------|--------------------|------------------|--------|
| 127 | C1421-9454 | Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М1000 і більше | м3 | 22,932 | 700,54 16064,78 | 285,57 6548,69 | 401,23 9201,01 | 13,74 315,08 | 30 км. |
| 128 | C1421-9459 | Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М800 | м3 | 6,097 | 773,08 4713,47 | 356,69 2174,74 | 401,23 2446,30 | 15,16 92,43 | 30 км. |
| 129 | C1421-9472 | Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М400 | м3 | 10,7661 | 619,14 6665,72 | 230,84 2485,25 | 376,16 4049,78 | 12,14 130,69 | 30 км. |
| 130 | +C1421-10634 | Пісок природний, рядовий | м3 | 100,6005 | 722,08 72641,61 | 396,16 39853,89 | 311,76 31363,21 | 14,16 1424,51 | 30 км. |
| 131 | C1422-10936 | Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100 | 1000шт | 0,00185 | 4044,77 7,48 | 3323,16 6,15 | 642,3 1,19 | 79,31 0,14 | 30 км. |
| 132 | C1424-11598 | Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7, 5 [М100], крупність заповнювача більше 40 мм | м3 | 2,95365 | 1753,41 5178,96 | 1214,00 3585,73 | 505,03 1491,68 | 34,38 101,55 | 30 км. |
| 133 | C1424-11600 | Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм | м3 | 3,1668 | 1918,19 6074,52 | 1375,55 4356,09 | 505,03 1599,33 | 37,61 119,10 | 30 км. |
| 134 | C1424-11608 | Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В3, 5 [М50], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм | м3 | 1,16637 | 1731,24 2019,27 | 1192,26 1390,62 | 505,03 589,05 | 33,95 39,60 | 30 км. |
| 135 | C1424-11612 | Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм | м3 | 18,564 | 1976,65 36694,53 | 1432,86 26599,61 | 505,03 9375,38 | 38,76 719,54 | 30 км. |
| 136 | C1424-11619 | Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7, 5 [М100], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм | м3 | 0,25 | 1852,43 463,11 | 1311,08 327,77 | 505,03 126,26 | 36,32 9,08 | 30 км. |
| 137 | C1425-11680 | Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М25 | м3 | 0,00075 | 1147,1 0,86 | 661,66 0,50 | 462,95 0,35 | 22,49 0,01 | 30 км. |
| 138 | C1425-11702 | Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6 | м3 | 0,54999 | 1398,74 769,29 | 908,36 499,59 | 462,95 254,62 | 27,43 15,08 | 30 км. |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6/7 | 8/9 | 10/11 | 12/13 | 14 |
|-----|---|---|----------------|---------|--------------------------|--------------------------|---------------------|------------------------|--------|
| 139 | С1530-41 | Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 25 мм | 10м | 0,31137 | $\frac{83,42}{25,97}$ | $\frac{81,08}{25,25}$ | $\frac{0,7}{0,22}$ | $\frac{1,64}{0,50}$ | 30 км. |
| 140 | С1537-97 | Канат подвійного звивання, тип ТК, оцинкований, з дроту марки В, маркірувальна група 1770 Н/мм ² , діаметр 5, 5 мм | 10м | 0,04353 | $\frac{352,11}{15,33}$ | $\frac{339,77}{14,79}$ | $\frac{5,44}{0,24}$ | $\frac{6,9}{0,30}$ | 30 км. |
| 141 | С1546-66 | Пропан-бутан технічний | м ³ | 1,37352 | $\frac{30,63}{42,07}$ | $\frac{24,70}{33,93}$ | $\frac{5,33}{7,32}$ | $\frac{0,6}{0,82}$ | 30 км. |
| 142 | +С1632-102 варіант 1 | Поліуретановий герметик Mareflex PU 50SL | л | 13,825 | $\frac{520,72}{7198,95}$ | $\frac{510,15}{7052,82}$ | $\frac{0,36}{4,98}$ | $\frac{10,21}{141,15}$ | 30 км. |
| 143 | С1999-9001 | Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат | кВт-год | 7,3838 | $\frac{5,01253}{37,01}$ | $\frac{5,01253}{37,01}$ | | | |
| 144 | С1999-9005 | Масляні матеріали | кг | 0,2785 | $\frac{73,05}{20,34}$ | $\frac{73,05}{20,34}$ | | | |
| 145 | С1999-9006 | Гідравлічна рідина | кг | 0,0643 | $\frac{78,61}{5,05}$ | $\frac{78,61}{5,05}$ | | | |
| | Разом | | грн. | 62,40 | 62,40 | 62,40 | | | |
| | Разом по розділу IV | | грн. | | 597331,15 | 524147,95 | 62708,33 | 10474,95 | |
| | Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин | | | | | | | | |
| | Електроенергія | | кВт-год | 252,274 | | | | | |
| | Масляні матеріали | | кг | 20,181 | | | | | |
| | Гідравлічна рідина | | кг | 3,306 | | | | | |
| | Бензин | | л | 52,024 | | | | | |
| | Дизельне паливо | | л | 327,571 | | | | | |

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "22 травня" 2021 р.

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

Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Поточна ціна за електроенергію для машин, врахованих у складі ЗВР, визначена з урахуванням роботи пересувних електростанцій.

Склад

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]