

## ІНФОРМАЦІЯ ПРО НЕОБХІДНІ ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ

Інформація про обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі за результатами процедури закупівлі – відкриті торги, початок проведення процедури **30.08.2024 року**

Обґрунтування необхідності закупівлі — замовник здійснює закупівлю даного виду робіт з метою приведення до експлуатаційних вимог покрівлі, яка вже не виконує своєї функції.  
Ремонт виконується без зміни геометричних розмірів та функціонального призначення об'єкту.  
Оздоблення горища капітальним ремонтом не передбачені.

Предмет закупівлі: код ДК 021:2015: 45453000-7 – капітальний ремонт і реставрація (Капітальний ремонт покрівлі будівлі госпіталю ДУ "ТМО МВС України по Харківській області" літ. Н-2 за адресою: місто Харків, проспект Гагаріна, будинок 19)

Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі – 3 572 494,00грн ( Три мільйони п'ятсот сімдесят дві тисячі чотириста дев'яносто чотири гривень. 00 коп.).  
Визначена на підставі кошторисного розрахунку проектної документації, який пройшов експетизу та отримав позитивний висновок.

### Відомість обсягів робіт

| № п/п. | Обґрунтування (шифр норми) | Найменування робіт і витрат  | Одиниця виміру | Кількість |
|--------|----------------------------|--|----------------|-----------|
| 1      | 2                          | 3  | 4              | 5         |
|        |                            | Ремонтно-будівельні роботи   |                |           |
|        |                            | "Коеф. для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт: Н15=1,2 - Виконання ремонтно-будівельних робіт на покрівлях і фасадах будинків, будівель і споруд, що експлуатуються" |                |           |
|        |                            | <b>Розділ 1. Демонтажні роботи</b>   |                |           |
| 1      | KP8-2-4                    | Розбирання покриттів покрівлі з хвилястих азбестоцементних листів  | 100м2          | 13.5312   |
| 2      | KP8-1-2                    | Розбирання лат [решетування] з дощок з прозорами   | 100м2          | 13.5312   |
| 3      | KP20-40-1<br>Н15=1         | Навантаження сміття вручну   | 1 т            | 34.099    |
| 4      | C311-30-М                  | Перевезення сміття до 30 км  | т              | 34.099    |
|        |                            | <b>Розділ 2. Горище та покрівля</b>  |                |           |
|        |                            | <i>Перекладання цегляних карнизів</i>  |                |           |
| 5      | KP3-54-1                   | Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,4 м3.   | 1 м3           | 4.5       |
| 6      | KP20-41-2<br>Н15=1         | Перевезення сміття до 30 км  | 100 т          | 0.08595   |
| 7      | C311-30-М                  | <i>Ремонт штукатурки зовнішніх тумб, вент. каналів та тощо з землі та риштувань по каменю та бетону, товщина шару 20 мм</i>  | т              | 8.595     |
| 8      | KP11-17-1                  |  | 100м2          | 1.446     |

|    |                                  |   |         |         |
|----|----------------------------------|---|---------|---------|
| 9  | KP11-17-2                        | Додавати на кожні наступні 10 мм товщини шару при ремонті штукатурки зовнішніх тумб, вент.каналів та тощо по каменю та бетону з землі та риштувань. Додавати до 25 мм | 100м2   | 1.446   |
| 10 | KP12-27-1                        | Ґрунтування простих фасадів під фарбування з землі та риштувань   | 100м2   | 1.446   |
| 11 | KP12-51-1                        | Вапняне фарбування нових фасадів з риштувань по підготовленій поверхні  | 100м2   | 1.446   |
| 12 | KP8-40-10                        | Улаштування з листової сталі зонтів над тумбами   | 100 м2  | 0.29    |
| 13 | KP8-6-1                          | Укріплення кроквяних ніг розшиванням дошками з двох боків   | 100м    | 0.2     |
| 14 | KP20-21-1                        | Вогнезахист дерев'яних конструкцій ферм, арок, балок, крокв, мауерлатів   | м3      | 36.54   |
| 15 | KP8-26-2                         | Улаштування лат [решетування] з прозорами із дощок і брусків під покрівлю   | 100м2   | 13.5312 |
| 16 | KP20-19-3                        | Антисептування водними розчинами лат  | 100м2   | 13.5312 |
| 17 | KP20-21-3                        | Вогнезахист лат під покрівлю  | 100м2   | 13.5312 |
| 18 | KP8-31-1                         | Улаштування гідроізоляції прокладної  | 100м2   | 13.5312 |
| 19 | KP4-17-4                         | насухо<br>Обшивання каркасів листами OSB  | 100 м2  | 13.5312 |
| 20 | KP20-21-3                        | Вогнезахист OSB під покрівлю  | 100м2   | 13.5312 |
| 21 | KP8-31-2                         | Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо з промазуванням кромки мастикою   | 100м2   | 13.5312 |
| 22 | KP8-31-2                         | Улаштування покриття з бітумної черепиці  | 100м2   | 13.5312 |
| 23 | КБ10-25-4<br>Н2=1,15;<br>Н5=1,15 | Улаштування поясків, сандриків та тощо  | 100м    | 0.55    |
| 24 | KP8-40-4                         | Улаштування з листової сталі поясків, сандриків, підвіконних відливів   | 100м    | 5.5     |
| 25 | KP8-41-2                         | Улаштування жолобів настінних зі звисами з готових елементів  | 100м    | 1.7     |
| 26 | KP8-41-2                         | Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів   | 100м    | 1.87    |
| 27 | KP8-39-1                         | Огородження покрівель перилами  | 100м    | 1.76    |
| 28 | КБ10-20-1<br>Н2=1,15;<br>Н5=1,15 | <b>Розділ 3. Слухові вікна</b><br>Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 1 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель     | 100м2   | 0.0329  |
| 29 | КБ9-72-1<br>Н15=1                | <b>Розділ 4. Металоконструкції</b><br>Виготовлення ґратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.]   | т       | 0.231   |
| 30 | KP20-12-1                        | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т   | 1т      | 0.231   |
| 31 | КБ13-16-6<br>Н15=1, Н1=2         | Ґрунтування металевих поверхонь за два рази ґрунтовкою ГФ-021   | 100м2   | 0.0737  |
| 32 | KP20-10-1                        | Перекриття каналів дерев'яними щитами   | м2 щита | 2       |
| 33 | КБ10-15-1<br>Н1=3                | Укладання ходових дошок (3 доски по 100 мм)   | 100м    | 2.7113  |

### Обсяги ресурсів на ремонтні роботи

| Найменування  | Одиниця виміру | Кількість |
|---|----------------|-----------|
| 3   | 4              | 5         |
| <b><u>Будівельні матеріали, вироби і комплекти</u></b>  | -              | -         |
| Ґрунтовка глибокопроникна   | л              | 28,92     |
| Ґрунтовка ГФ-021 червоно-коричнева  | т              | 0,0013266 |
| Аератор коньковий для бітумної черепиці (L=1,22м)   | шт             | 46        |
| Бітумна ґрунтовка (для покрівлі з бітумної (гнучкої) черепиці)                                    | т              | 0,8118    |
| Бітумна черепиця  | м2             | 1556,09   |
| Блоки віконні металопластикові  | м2             | 0,73      |
| Блоки віконні металопластикові жалюзійні  | м2             | 2,56      |
| Болти будівельні з гайками та шайбами   | т              | 0,003234  |
| Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, IV сорт      | м3             | 8,11872   |
| Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1  | т              | 0,027474  |
| Герметик силіконовий  | л              | 0,56      |
| Ґрати металеві  | т              | 0,5368    |
| Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 25 мм, III сорт             | м3             | 0,000316  |
| Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, II сорт          | м3             | 16,23744  |
| Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, II сорт | м3             | 0,276     |
| Дошки обрізні з хвойних порід, товщина 30 мм  | м3             | 2,534     |
| Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 3 мм                           | т              | 0,033437  |
| Дюбель 6,0x60   | шт             | 276       |
| Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42  | т              | 0,0020603 |
| Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42  | т              | 0,0049665 |
| Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм   | т              | 0,001071  |
| Кисень технічний газоподібний   | м3             | 0,8778    |
| Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180x6 мм  | шт             | 0,0693    |

|   |        |           |
|---|--------|-----------|
| Ксилол нафтовий, марка А  | т      | 0,000221  |
| Металеві елементи кріплення   | шт     | 27        |
| Монтажна піна професійна універсальна                                   | л      | 1,85      |
| Підкладковий килим під гнучку черепицю                                  | м2     | 1556,088  |
| Папір шліфувальний  | м2     | 0,34704   |
| Плівка поліетиленова  | м2     | 1556,09   |
| Пластина гумова рулонна вулканізована                                   | кг     | 0,9152    |
| Плити OSB товщ.15мм   | м2     | 1420,78   |
| Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг                             | т      | 0,33915   |
| Пропан-бутан технічний  | м3     | 0,08455   |
| Профілі сталеві гнуті замкнуті зварні 80x80x4мм                         | т      | 0,233     |
| Розчин антисептичний для захисту деревини на водній основі, безбарвний. | л      | 231,8     |
| Розчин вогнезахисний для захисту деревини на водній основі, безбарвний. | л      | 1240,19   |
| Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100                   | м3     | 1,08      |
| Свердла Д 5.0 HSS Pro Long  | шт     | 0,00029   |
| Система зовнішнього водостоку (комплект)                                | м      | 357       |
| Сталь кутова 50 x 5мм   | т      | 0,003     |
| Сталь листова оцинкована з полімерним покриттям, товщина листа 0,7 мм   | м2     | 159,85    |
| Суміш ЦПС   | кг     | 6163,58   |
| Цвяхи будівельні 3,0x70 мм  | т      | 0,022     |
| Цвяхи будівельні 3,0x80 мм  | т      | 0,00062   |
| Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0x100 мм                         | т      | 0,000464  |
| Цвяхи будівельні з конічною головкою 5,0x120 мм                         | т      | 0,0855872 |
| Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм                           | т      | 0,0865556 |
| Цвяхи оцинковані будівельні   | т      | 0,0406    |
| Цвяхи покрівельні 3,5x40 мм   | т      | 0,000725  |
| Цвяхи толеві круглі 2,5x40 мм   | т      | 0,0405936 |
| Цегла силікатна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М150   | 1000шт | 1,773     |

Місце виконання робіт: 61001, Харківська обл., місто Харків, пр-т Гагаріна, 19

Термін виконання робіт: до 20.12.2024 року