|  |
| --- |
| Назва закупівлі: **Роботи із заміни покрівлі, підсилення конструкцій та демонтажні роботи по об’єкту «Реконструкція об’єкта незавершеного будівництва, та допоміжних споруд для розміщення офісу Державного підприємства «Державний фармакологічний центр» МОЗ України та медико-реабілітаційного центру на вул. Смоленській, 10 у Солом’янському районі м. Києва» (ПУСК 2)**  Класифікатор та його відповідний код: **ДК 021:2015: 45260000-7 — Покрівельні роботи та інші спеціалізовані будівельні роботи**  Процедура закупівлі: **Відкриті торги з особливостями**  Очікувана вартість: **16 523 518,00 UAH з ПДВ**  Дата оприлюднення: **23 травня 2023 року**  Детальна інформація за посиланням: <https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2023-05-23-014100-a> |

**ІНФОРМАЦІЯ ПРО ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ**

**ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ**

**ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ**

Роботи з заміни покрівлі, підсилення конструкцій та демонтаж по об’єкту «Реконструкція об’єкта незавершеного будівництва, та допоміжних споруд для розміщення офісу Державного підприємства «Державний фармакологічний центр» МОЗ України та медико-реабілітаційного центру на вул. Смоленській, 10 у Солом’янському районі м. Києва» (ПУСК 2) (Код ДК 021:2015 -45260000-7 Покрівельні роботи

та інші спеціалізовані будівельні роботи)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ВІДОМІСТЬ ОБСЯГІВ РОБІТ** | | | | |
|  | | | | |
| № п/п | Найменування робіт та витрат | Одиниця виміру | Кількість | Примітка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | Локальний кошторис 02-01-01 на конструктивні рішення, стіни, перегородки та перемички Пуск 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Роздiл 1. Демонтажні роботи |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 1 | Розбирання монолітних залізобетонних перекриттів | м3 | 122,76 |  |
| 2 | Розбирання цегляних перегородок | м3 | 142,53 |  |
| 3 | Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли | м3 | 23,6 |  |
| 4 | Навантаження сміття вручну | т | 226,738 |  |
| 5 | Перевезення сміття до 30 км | т | 226,738 |  |
|  | Роздiл 2. Підсилення отворів |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 6 | Підсилення отворів в цегляних стінах стальними обоймами | т | 9,0554 |  |
| 7 | Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021 | м2 | 388,457 |  |
| 8 | Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 | м2 | 388,457 |  |
|  | Роздiл 3. Монолітні ділянки |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 9 | Підсилення монолітних ділянок перекриття стальними балками | Т | 5,006 |  |
| 10 | Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021 | м2 | 174,309 |  |
| 11 | Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 | м2 | 174,309 |  |
| 12 | Улаштування монолітних ділянок перекриттів товщиною до 200 мм бетон важкий В 25 (М 350), крупнiсть заповнювача 10-20мм | м3 | 20,5 |  |
|  | Роздiл 4. Металеві та дерев'яні конструкції покрівлі |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 13 | Виготовлення монорейок, балок та інших подібних конструкцій промислових будівель | Т | 5,689 |  |
| 14 | Монтаж одиночних підкранових балок на відмітці до 25 м масою до 1 т | Т | 5,689 |  |
| 15 | Нанесення вручну в один шар покриття з вогнезахисного матеріалу типу УНИТЕРМ на горизонтальні і вертикальні поверхні металевих конструкцій | м2 | 175,07 |  |
| 16 | Виготовлення та установлення крокв | м3 | 14,62 |  |
| 17 | Вогнезахист дерев'яних конструкцій ферм, арок, балок, крокв, мауерлатів | м3 | 14,62 |  |
|  | Роздiл 5. Стіни та перегородки |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 18 | Мурування перегородок армованих з цегли [керамічної] товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м | м2 | 817,78 |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 19 | Мурування внутрішніх стін з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м | м3 | 7,66 |  |
| 20 | Армування мурування стін та інших конструкцій | Т | 0,13022 |  |
|  | Роздiл 6. Перемички |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 21 | Укладання перемичок масою до 0,3 т | Шт | 55 |  |
| 22 | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т (перемички металеві) | Т | 0,01112 |  |
|  | Локальний кошторис 02-01-03 на влаштування покрівлі 2й, 3й, 4й корпуси Пуск 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Роздiл 1. Демонтажні роботи |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 23 | Розбирання покриттів покрівлі з азбестоцементних плиток, черепиці | м2 | 370,181 |  |
| 24 | Розбирання лат [решетування] з дощок з прозорами | м2 | 370,181 |  |
| 25 | Розбирання парапетних грат | М | 64,59 |  |
| 26 | (Демонтаж) Улаштування карнизів чистих при кам'яних стінах, виступ карниз більше 500 мм | М | 64,59 |  |
| 27 | Розбирання поясків, сандриків, жолобів, відливів, звисів тощо (жолоб водостічний) | М | 69,74 |  |
| 28 | (Демонтаж) Улаштування накриття парапетів | М | 97,86 |  |
| 29 | (Демонтаж) Установлення готових пожежних драбин (з подальшим монтажем) | Т | 0,14 |  |
|  | Роздiл 2. Влаштування покрівлі |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 30 | Улаштування лат [контр решетування] з прозорами із дощок і брусків під покрівлю з металочерепиці | м2 | 1163,91 |  |
| 31 | Улаштування лат [контр решетування низу крокв] з прозорами із дощок і брусків (під утеплення) | м2 | 1163,91 |  |
| 32 | Антисептування пастами покриттів прогонів по фермах | м2 | 2327,82 |  |
| 33 | Улаштування гідроізоляції прокладної в один шар | м2 | 1140,62 |  |
| 34 | Улаштування пароізоляції прокладної в один шар | м2 | 1089,52 |  |
| 35 | Улаштування покрівель шатрових із металочерепиці | м2 | 1160,32 |  |
| 36 | Установлення готових пожежних драбин (з нарощуванням) | Т | 0,154 |  |
| 37 | Обгородження покрівель перилами | М | 64,59 |  |
| 38 | Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021 | м2 | 42,604 |  |
| 39 | Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 | м2 | 42,604 |  |
| 40 | Підшивання карнизу сталлю покрівельною оцинкованою по дереву | м2 | 64,59 |  |
|  | Роздiл 3. Водовiдливи |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 41 | Навiшування водостiчних жолобів, колiн, вiдливiв i лiйок з готових елементiв | М | 69,74 |  |
|  | Роздiл 4. Нарощування парапету |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 42 | Мурування зовнішніх простих стін з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м | м3 | 42,13 |  |
| 43 | Установлення накривних елементів парапету з гранітних полірованих плит товщиною 40-60 мм при кількості плит 1 м2 до 6 | м2 | 88,101 |  |
| 44 | Улаштування систем термофасадів, що вентилюються, з облицюванням фасадною керамічною плиткою з люльок | м2 | 131,55 |  |
|  | Локальний кошторис 02-01-06 на влаштування цоколя, відкосів на фасаді, гідроізоляція - Пуск 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Роздiл 1. Демонтажні роботи |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 45 | (Демонтаж) Гідроізоляція стін, фундаментів (цоколю) бокова обклеювальна | м2 | 218,05 |  |
| 46 | Розбирання облицювання стін з гранітних плит | м2 | 28,35 |  |
| 47 | (Демонтаж) Ізоляція плоских поверхонь матами мінераловатними прошивними на склотканині або металевій сітці | м2 | 28,35 |  |
| 48 | (Демонтаж) Улаштування систем термофасадів, що вентилюються, з облицюванням фасадною керамічною плиткою з риштувань | м2 | 29,91 |  |
| 49 | Навантаження сміття вручну | Т | 9,061 |  |
| 50 | Перевезення сміття до 30 км | Т | 9,061 |  |
|  | Локальний кошторис 02-01-08 на внутрішнє холодне та гаряче водопостачання, протипожежне обладнання, каналізація Пуск 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Роздiл 1. Демонтажні роботи |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 51 | (Демонтаж) Прокладання трубопроводів водопостачання зі стальних водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 50 мм | М | 18 |  |
| 52 | (Демонтаж) Прокладання трубопроводів водопостачання зі стальних водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 25 мм | М | 54 |  |
|  | Роздiл 2. Різні роботи |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 53 | Навантаження сміття вручну | Т | 0,2232 |  |
| 54 | Перевезення сміття до 30 км | Т | 0,2232 |  |
|  | Локальний кошторис 02-01-09 на опалення Пуск 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Роздiл 1. Демонтажні роботи |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 55 | (Демонтаж) Прокладання трубопроводів водопостачання зі стальних водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 50 мм | М | 70 |  |
| 56 | (Демонтаж) Прокладання трубопроводів водопостачання зі стальних водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 40 мм | М | 40 |  |
| 57 | (Демонтаж) Прокладання трубопроводів водопостачання зі стальних водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 32 мм | М | 6 |  |
| 58 | (Демонтаж) Прокладання трубопроводів водопостачання зі стальних водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 25 мм | М | 12 |  |
| 59 | (Демонтаж) Прокладання трубопроводів водопостачання зі стальних водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 20 мм | М | 40 |  |
| 60 | (Демонтаж) Прокладання трубопроводів водопостачання зі стальних водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 15 мм | М | 20 |  |
| 61 | (Демонтаж) Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм | М | 90 |  |
| 62 | (Демонтаж) Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 18 мм | М | 532 |  |
| 63 | (Демонтаж) Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 14 мм | М | 574 |  |
|  | Локальний кошторис 02-01-010 на влаштування системи вентиляції Пуск 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Роздiл 1. Демонтажні роботи |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 64 | Розбирання сталевих повітроводів діаметром 320 мм, периметром 1000 мм з листової сталі товщиною до 0,9 мм | м2 | 97,3 |  |
| 65 | Розбирання сталевих повітроводів діаметром 495 мм, периметром 1550 мм з листової сталі товщиною до 0,9 мм | м2 | 26 |  |
| 66 | Розбирання сталевих повітроводів діаметром 660 мм, периметром 2070 мм з листової сталі товщиною до 0,9 мм | м2 | 87,6 |  |
| 67 | Розбирання сталевих повітроводів діаметром 320 мм, периметром 1000 мм з листової сталі товщиною до 0,9 мм | м2 | 81,64 |  |
| 68 | Розбирання сталевих повітроводів діаметром до 165 мм, периметром 540 мм з листової сталі товщиною до 0,9 мм | м2 | 136,276 |  |

**ВІДОМІСТЬ РЕСУРСІВ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № Ч.ч. | Найменування | Одиниця  виміру | Кількість |
|
|  |  |  |  |
| 1 | 3 | 4 | 5 |
|  | **III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти** |  |  |
| 1 | Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм | т | 0,00250316 |
| 2 | Цвяхи будівельні з конічною головкою 5,0х120 мм | т | 0,09776844 |
| 3 | Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6х50 мм | т | 0,0000569 |
| 4 | Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8х60 мм | т | 0,1073955 |
| 5 | Герметик сіліконовий для покрівлі 310 мл | шт | 26 |
| 6 | Клей для лотків | шт | 4 |
| 7 | Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1 | т | 0,01763 |
| 8 | Кисень технічний газоподібний | м3 | 320,40865 |
| 9 | Мастика бітумна покрівельна гаряча | т | 0,57031 |
| 10 | Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг | т | 0,621813 |
| 11 | Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3- 6,5 мм 6,5 мм | т | 0,064206 |
| 12 | Проволока Вр1, діам. 4мм | т | 0,13022 |
| 13 | Дріт латунний, діаметр 1,5 мм | т | 0,0361214 |
| 14 | Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм | т | 0,005125 |
| 15 | Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм | т | 0,003854 |
| 16 | Планка примикання | м | 25,527 |
| 17 | Профіль несучий сталевий оцинкований | м | 292,041 |
| 18 | Планка конька | м.п. | 66,58 |
| 19 | Планка карнизна 100х50мм | м.п. | 177,529 |
| 20 | Планка вітрова | м.п. | 46,815 |
| 21 | Пластина гумова рулонна вулканізована | кг | 0,33587 |
| 22 | Гідроізоляційна мембрана | м2 | 1254,682 |
| 23 | Швелери N 40 з гарячекатаного прокату із сталі вуглецевої звичайної якості, марка Ст0 | т | 0,0110367 |
| 24 | Двотавр N30 | т | 2,86722 |
| 25 | Двотавр N40 | т | 1,91862 |
| 26 | Металочерепиця, товщина 0,5 мм. Колір червоний (погодити з замовником) | м2 | 1334,368 |
| 27 | Уайт-спірит | т | 0,0149528 |
| 28 | Шпилька М16, в комплекті з гайкою і шайбою | шт | 496 |
| 29 | Цвяхі оцинковані 3,5х70 мм | шт | 9654 |
| 30 | Цвяхі оцинковані 2,0х35 мм | шт | 12671 |
| 31 | Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42 | т | 0,0022756 |
| 32 | Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42 | т | 0,0001839 |
| 33 | Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42 | т | 0,0182048 |
| 34 | Електроди, діаметр 6 мм, марка Э42 | т | 0,3676449 |
| 35 | Дрантя | кг | 0,63025 |
| 36 | Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм | шт | 0,5689 |
| 37 | Плівка гідроізоляційна | м2 | 1198,472 |
| 38 | Грати металеві | т | 0,1969995 |
| 39 | Толь з крупнозернистою посипкою гідроізоляційна, марка ТГ-350 | м2 | 49,4156 |
| 40 | Свердла, діаметр 20 мм | шт | 30,236 |
| 41 | Свердла алмазні, діаметр 10 мм | шт | 0,061 |
| 42 | Сталь листова оцинкована, товщина листа 0,5 мм | т | 0,271278 |
| 43 | Смуга, 50х6мм | т | 2,821 |
| 44 | Лист стальний 8мм | т | 0,576 |
| 45 | Метал для нарощування драбини | т | 0,16324 |
| 46 | Двотавр N24 | т | 1,532 |
| 47 | Швелер N16 | т | 1,892 |
| 48 | Швелери N24 | т | 4,015 |
| 49 | Болти будівельні з гайками та шайбами | т | 0,20466808 |
| 50 | Гвинти самонарiзнi | шт | 8563,1616 |
| 51 | Гвинти самонарiзнi 6,3х19мм | шт | 526 |
| 52 | Гвинти самонарiзнi 4,8х13мм | шт | 1973 |
| 53 | Кріпильні елементи для гранітний плит | т | 0,013 |
| 54 | Цвяхи будівельні 4,0х120 мм | т | 0,021525 |
| 55 | Кронштейн ринви 125 | шт | 139 |
| 56 | Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, І сорт | м3 | 0,00586 |
| 57 | Бруски обрізні з хвойних порід, ширина 75- 150 мм, товщина 20-75 мм | м3 | 20,95038 |
| 58 | Бруси обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 100, 200 мм, ІІ сорт | м3 | 15,351 |
| 59 | Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, ІІІ сорт | м3 | 0,50635 |
| 60 | Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, ІІІ сорт | м3 | 0,57605 |
| 61 | Бруски з хвойних порід (обрешітка) з хвойних порід, ширина 40-150 мм, товщина 50-75 мм | м3 | 13,691776 |
| 62 | Ринва діам. 125мм | м | 72,5296 |
| 63 | Заглушка ринви 125мм | шт | 6 |
| 64 | З"єднувач лотка | шт | 15 |
| 65 | Утеплювач мінераловатний | м2 | 138,1275 |
| 66 | Утеплювач мінераловатний, товщина 300 мм | м3 | 342,21 |
| 67 | Кронштейн фасадний | шт | 415,698 |
| 68 | Дюбель фасадний | шт | 415,698 |
| 69 | Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм | м2 | 19,6021 |
| 70 | Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм | т | 0,069 |
| 71 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-ІІІ, діаметр 8 мм | т | 0,818 |
| 72 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-ІІІ, діаметр 12 мм | т | 1,745 |
| 73 | Сталь кутова 50х50х3 мм | т | 0,01112 |
| 74 | Сталь кутова 75х75х6 мм | т | 4,623 |
| 75 | Вогнезахист для деревини ECOSEPT 450-1 | т | 0,13464 |
| 76 | Грунтовка ГФ-021 | т | 0,0928694 |
| 77 | Ксилол нафтовий, марка А | т | 0,0084415 |
| 78 | Натрій кремнієфтористий технічний, І сорт | т | 0,3295309 |
| 79 | Розчинник, марка Р-4 | т | 0,0003413 |
| 80 | Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра | т | 0,1150203 |
| 81 | Вогнезахисне покриття ЕНДОТЕРМ 400202 для металевих конструкцій | кг | 502,721 |
| 82 | Паста антисептична | т | 0,1683244 |
| 83 | Плита гранітна полірована 20мм | м2 | 139,443 |
| 84 | Плити накривні із граніту, товщина 30мм | м2 | 89,86302 |
| 85 | Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100 | 1000шт | 60,862438 |
| 86 | Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм | м3 | 20,8075 |
| 87 | Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100 | м3 | 0,1375 |
| 88 | Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М25 | м3 | 30,62218 |
| 89 | Розчин готовий кладковий важкий цементно- вапняковий, марка М50 | м3 | 1,854416 |
| 90 | Розчин готовий опоряджувальний цементний 1:3 | м3 | 2,96755 |
| 91 | Пропан-бутан технічний | м3 | 65,12137 |
| 92 | Сталь листова нержавіюча, товщина листа 0,5мм | м2 | 29,651 |
| 93 | Профіль монтажний сталевий оцинкований | м.п. | 527,516 |
| 94 | Перемички з/б марки 1ПБ10-1 серія 1.038.1-1 вип.1 | шт | 22 |
| 95 | Перемички з/б марки 1ПБ13-1 серія 1.038.1-1 вип.1 | шт | 24 |
| 96 | Перемички з/б марки 2ПБ17-2 серія 1.038.1- 1 вип.1 | шт | 9 |
|  | **Довідкові дані** |  |  |
|  | Будівельне сміття | т | 241,5949736 |