Додаток 2

до рішення виконавчого комітету Чернігівської міської ради

" " 2024 року № .

Перелік виконаних робіт, пов’язаних із реновацією будівлі комунального некомерційного підприємства "Чернігівська міська лікарня № 3" Чернігівської міської ради, які передаються з оперативного управління виконавчого комітету Чернігівської міської ради (код ЄДРПОУ 04062015) в оперативне управління комунального некомерційного підприємства "Чернігівська міська лікарня № 3" Чернігівської міської ради (код ЄДРПОУ 14242161)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  з/п | Опис робіт та матеріалів | Од. вим. | К-ть | Ціна за од., грн. | Загальна вартість, грн. |
| **1 етап** | | | | | |
| **Головний корпус** | | | | | |
| 2.3 | Демонтаж віконних блоків | m2 | 155,0630 | 258,9478 | 40 153,22 |
| 2.4 | Демонтаж штукатурки укосів (вікна, двері) | m | 364,0080 | 51,6069 | 18 785,32 |
| 3.4 | Заміна металопластикових вікон, дверей, Металопластикова конструкція відповідність ДБН В.2.2-15:2019 двокамерний склопакет, товщина скла 4 мм із формулою 4/10Ar/4/10Ar/4і (з енергозберігаючим покриттям), товщина склопакета 40 мм. Опір теплопередачі R- 0,94 м2К/Вт. металопластикова рама – 6 камерний профіль WDS (70 см) білого кольору, товщина армуючого профілю 1,5 мм. Поворотно-відкидна фурнітура ROTО, Відлив завтовшки 0,45 мм з білим полімерним покриттям. Підвіконня Kraft (білий колір). Комплектація москітною сіткою 1 шт. на вікно, Метізи та витратний матеріал (площею до 3 м2). | m2 | 16,9930 | 5 384,9261 | 91 506,05 |
| 3.7 | Заповнення порожнин укосів утеплювачем, утеплювач - мінеральна вата щільністю не менше 12 кг/м3, коефіцієнт теплопровідності не менше λ10 - 0,040 Вт/(м·K) (площею до 3 м2). | m3 | 0,2330 | 1 915,8481 | 446,39 |
| 3.11 | Улаштування відкосів в кам'яних стінах з цементної штукатурки (площею до 3 м2). | m | 46,6140 | 517,8955 | 24 141,18 |
| 3.11 | Улаштування відкосів в кам'яних стінах з цементної штукатурки (площею до 3 м2). | m | 46,6140 | 517,8955 | 24 141,18 |
| 3.12 | Заміна металопластикових вікон, дверей Металопластикова конструкція відповідність ДБН В.2.2-15:2019 двокамерний склопакет, товщина скла 4 мм із формулою 4/10Ar/4/10Ar/4і (з енергозберігаючим покриттям), товщина склопакета 40 мм. Опір теплопередачі R- 0,94 м2К/Вт. металопластикова рама – 6 камерний профіль WDS (70 см) білого кольору, товщина армуючого профілю 1,5 мм. Поворотно-відкидна фурнітура ROTО, Відлив завтовшки - 0,45 мм з білим полімерним покриттям. Підвіконня Kraft (білий колір). Комплектація москітною сіткою 1 шт. на вікно, Метізи та витратний матеріал. | m2 | 138,0700 | 5 384,9261 | 743 496,75 |
| 3.16 | Улаштування відкосів в кам'яних стінах з цементної штукатурки (площею > 3 м2). | m | 317,3940 | 517,8955 | 164 376,92 |
| 3.16 | Улаштування відкосів в кам'яних стінах з цементної штукатурки (площею > 3 м2). | m | 317,3940 | 517,8955 | 164 376,92 |
| 3.17 | Заповнення порожнин укосів утеплю-вачем, утеплювач - мінеральна вата щільністю не менше 12 кг/м3, коефіцієнт теплопровідності не менше λ10 - 0,040 Вт/(м·K) (площею > 3 м2). | m3 | 1,5870 | 1 915,8481 | 3 040,45 |
| 3.21 | Поклейка протиударної плівки на вікна, двері, Специфікація плівки: Безпечність 7 міл; Товщина: 200 microns/3 mm; Сила розтягування: 30.32 kg/cm; Захист від УФ випромінювання: 99%. | m2 | 155,0630 | 1 346,3457 | 208 768,40 |
| 3.22 | Теплоізоляція проміжків між віконними блоками та стінами | m | 364,0080 | 227,8923 | 82 954,62 |
| 3.24 | Злив зовнішній, білого кольору в комплекті | m | 94,5600 | 206,8842 | 19 562,97 |
| 4.1 | Збір, завантаження, розвантаження, та вивезення будівельного сміття з дотриманням вимог безпеки щодо азбестових ризиків | tonn | 6,2030 | 2 071,1254 | 12 847,19 |
| **Cума, без ПДВ, у грн:** | | | | | **1 598 597,56** |
| **Технічний поверх** | | | | | |
| 2.3 | Демонтаж віконних блоків | m2 | 14,0950 | 258,9478 | 3 649,87 |
| 2.4 | Демонтаж штукатурки укосів (вікна, двері) | m | 76,1460 | 51,6069 | 3 929,66 |
| 3.4 | Заміна металопластикових вікон, дверей Металопластикова конструкція відповідність ДБН В.2.2-15:2019 двокамерний склопакет, товщина скла 4 мм із формулою 4/10Ar/4/10Ar/4і (з енергозберігаючим покриттям), товщина склопакета 40 мм. Опір теплопередачі R- 0,94 м2К/Вт. металопластикова рама – 6 камерний профіль WDS (70 см) білого кольору, товщина армуючого профілю 1,5 мм. Поворотно-відкидна фурнітура ROTО, Відлив завтовшки 0,45 мм з білим полімерним покриттям. Підвіконня Kraft (білий колір). Комплектація москітною сіткою 1 шт. на вікно, Метізи та витратний матеріал (площею до 3 м2). | m2 | 14,0950 | 5 384,9261 | 75 900,53 |
| 3.7 | Заповнення порожнин укосів утеплювачем, утеплювач - мінеральна вата щільністю не менше 12 кг/м3, коефіцієнт теплопровідності не менше λ10 - 0,040 Вт/(м·K) (площею до 3 м2). | m3 | 0,3810 | 1 915,8481 | 729,94 |
| 3.11 | Улаштування відкосів в кам'яних стінах з цементної штукатурки (площею до 3 м2). | m | 76,1460 | 517,8955 | 39 435,67 |
| 3.11 | Улаштування відкосів в кам'яних стінах з цементної штукатурки (площею до 3 м2). | m | 76,1460 | 517,8955 | 39 435,67 |
| 3.21 | Поклейка протиударної плівки на вікна, двері, Специфікація плівки: Безпечність 7 міл; Товщина: 200 microns/3 mm; Сила розтягування: 30.32 кг/см; Захист від УФ випромінювання: 99%. | m2 | 14,0950 | 1 346,3457 | 18 976,74 |
| 3.22 | Теплоізоляція проміжків між віконними блоками та стінами | m | 76,1460 | 227,8923 | 17 353,09 |
| 3.24 | Злив зовнішній, білого кольору в комплекті | m | 26,8920 | 206,8842 | 5 563,53 |
| 4.1 | Збір, завантаження, розвантаження, та вивезення будівельного сміття з дотриманням вимог безпеки щодо азбестових ризиків | tonn | 0,564 | 2 071,1254 | 1 168,11 |
| **Cума, без ПДВ, у грн:** | | | | | **206 142,81** |
| **Гараж і харчовий блок** | | | | | |
| 2.3 | Демонтаж віконних блоків | m2 | 32,9160 | 258,9478 | 8 523,53 |
| 2.4 | Демонтаж штукатурки укосів (вікна. двері) | m | 80,0276 | 51,6069 | 4 129,98 |
| 3.4 | Заміна металопластикових вікон. дверей Металопластикова конструкція відповідність ДБН В.2.2-15:2019 двокамерний склопакет. товщина скла 4 мм із формулою 4/10Ar/4/10Ar/4і (з енергозберігаючим покриттям). товщина склопакета 40 мм. Опір теплопередачі R- 0.94 м2К/Вт. металопластикова рама – 6 камерний профіль WDS (70 см) білого кольору. товщина армуючого профілю 1.5 мм. Поворотно-відкидна фурнітура ROTО. Відлив завтовшки 0.45 мм з білим полімерним покриттям. Підвіконня Kraft (білий колір). Комплектація москітною сіткою 1 шт. на вікно. Метізи та витратний матеріал (площею до 3 м2). | m2 | 6,4060 | 5 384,9261 | 34 495,84 |
| 3.7 | Заповнення порожнин укосів утеплювачем. утеплювач - мінеральна вата щільністю не менше 12 кг/м3. коефіцієнт теплопровідності не менше λ10 - 0.040 Вт/(м·K) (площею до 3 м2). | m3 | 0,0960 | 1 915,8481 | 183,92 |
| 3.11 | Улаштування відкосів в кам'яних стінах з цементної штукатурки (площею до 3 м2). | m | 19,2840 | 517,8955 | 9 987,10 |
| 3.11 | Улаштування відкосів в кам'яних стінах з цементної штукатурки (площею до 3 м2). | m | 19,2840 | 517,8955 | 9 987,10 |
| 3.12 | Заміна металопластикових вікон. дверей Металопластикова конструкція відповідність ДБН В.2.2-15:2019 двокамерний склопакет. товщина скла 4 мм із формулою 4/10Ar/4/10Ar/4і (з енергозберігаючим покриттям). товщина склопакета 40 мм. Опір теплопередачі R- 0.94 м2К/Вт. Металопластикова рама – 6 камерний профіль WDS (70 см) білого кольору. товщина армуючого профілю 1.5 мм. Поворотно-відкидна фурнітура ROTО. Відлив завтовшки - 0.45 мм з білим полімерним покриттям. Підвіконня Kraft (білий колір). Комплектація москітною сіткою 1 шт. на вікно. Метізи та витратний матеріал. | m2 | 26,5100 | 5 384,9261 | 142 754,39 |
| 3.16 | Улаштування відкосів в кам'яних стінах з цементної штукатурки (площею > 3 м2). | m | 60,7500 | 517,8955 | 31 462,15 |
| 3.16 | Улаштування відкосів в кам'яних стінах з цементної штукатурки (площею > 3 м2). | m | 60,7500 | 517,8955 | 31 462,15 |
| 3.17 | Заповнення порожнин укосів утеплю-вачем, утеплювач - мінеральна вата щільністю не менше 12 кг/м3. коефіцієнт теплопровідності не менше λ10 - 0.040 Вт/(м·K) (площею більше 3 м2). | m3 | 0,3040 | 1 915,8481 | 582,42 |
| 3.21 | Поклейка протиударної плівки на вікна. двері, Специфікація плівки: Безпечність 7 міл; Товщина: 200 microns/3 mm; Сила розтягування: 30.32 kg/cm; Захист від УФ випромінювання: 99%. | m2 | 32,9160 | 1 346,3457 | 44 316,32 |
| 3.22 | Теплоізоляція проміжків між віконними блоками та стінами | m | 80,0340 | 227,8923 | 18 239,13 |
| 3.23 | Підвіконник внутрішній. білого кольору в комплекті з заглушками | m | 2,5200 | 569,5024 | 1435,15 |
| 3.24 | Злив зовнішній. білого кольору в комплекті | m | 20,2500 | 206,8842 | 4189,41 |
| 4.1 | Збір. завантаження. розвантаження. та вивезення будівельного сміття з дотриманням вимог безпеки щодо азбестових ризиків | tonn | 1,3170 | 2 071,1254 | 2 727,67 |
| **Cума, без ПДВ, у грн:** | | | | | **344 476,26** |
| **2 етап** | | | | | |
| **Головний корпус** | | | | | |
| 2.3 | Демонтаж віконних блоків | m2 | 386,5682 | 268,5284 | 103 804,54 |
| 2.4 | Демонтаж штукатурки укосів (вікна, двері) | m | 915,8920 | 53,5162 | 49 015,06 |
| 3.4 | Заміна металопластикових вікон, дверей Металопластикова конструкція відповідність ДБН В.2.2-15:2019 двокамерний склопакет, товщина скла 4 мм із формулою 4/10Ar/4/10Ar/4і (з енергозберігаючим покриттям), товщина склопакета 40 мм. Опір теплопередачі R- 0,94 м2К/Вт. металопластикова рама – 6 камерний профіль WDS (70 см) білого кольору, товщина армуючого профілю 1,5 мм. Поворотно-відкидна фурнітура ROTО, Відлив завтовшки 0,45 мм з білим полімерним покриттям. Підвіконня Kraft (білий колір). Комплектація москітною сіткою 1 шт. на вікно, Метізи та витратний матеріал (площею до 3 м2). | m2 | 15,5582 | 5 584,1586 | 86 879,46 |
| 3.7 | Заповнення порожнин укосів утеплювачем, утеплювач - мінеральна вата щільністю не менше 12 кг/м3, коефіцієнт теплопровідності не менше λ10 - 0,040 Вт/(м·K) (площею до 3 м2). | m3 | 0,3201 | 1 986,7310 | 635,95 |
| 3.11 | Улаштування відкосів в кам'яних стінах з цементної штукатурки (площею до 3 м2). | m | 64,0060 | 537,0567 | 34 374,85 |
| 3.11 | Улаштування відкосів в кам'яних стінах з цементної штукатурки (площею до 3 м2). | m | 38,0660 | 537,0567 | 20 443,60 |
| 3.12 | Заміна металопластикових вікон, дверей Металопластикова конструкція відповідність ДБН В.2.2-15:2019 двокамерний склопакет, товщина скла 4 мм із формулою 4/10Ar/4/10Ar/4і (з енергозберігаючим покриттям), товщина склопакета 40 мм. Опір теплопередачі R- 0,94 м2К/Вт. металопластикова рама – 6 камерний профіль WDS (70 см) білого кольору, товщина армуючого профілю 1,5 мм. Поворотно-відкидна фурнітура ROTО, Відлив завтовшки - 0,45 мм з білим полімерним покриттям. Підвіконня Kraft (білий колір). Комплектація москітною сіткою 1 шт. на вікно, Метізи та витратний матеріал. | m2 | 371,0100 | 5 584,1586 | 2 071 778,68 |
| 3.16 | Улаштування відкосів в кам'яних стінах з цементної штукатурки (площею > 3 м2). | m | 851,8860 | 537,0567 | 457 511,08 |
| 3.16 | Улаштування відкосів в кам'яних стінах з цементної штукатурки (площею > 3 м2). | m | 557,8860 | 537,0567 | 299 616,41 |
| 3.17 | Заповнення порожнин укосів утеплю-вачем, утеплювач - мінеральна вата щільністю не менше 12 кг/м3, коефіцієнт теплопровідності не менше λ10 - 0,040 Вт/(м·K) (площею > 3 м2). | m3 | 4,2594 | 1 986,7310 | 8 462,28 |
| 3.21 | Поклейка протиударної плівки на вікна, двері, Специфікація плівки: Безпечність 7 міл; Товщина: 200 microns/3 mm; Сила розтягування: 30.32 kg/cm; Захист від УФ випромінювання: 99%. | m2 | 386,5682 | 1 396,1581 | 539 710,32 |
| 3.22 | Теплоізоляція проміжків між віконними блоками та стінами | m | 717,8020 | 236,3239 | 169 633,77 |
| 3.24 | Злив зовнішній, білого кольору в комплекті | m | 142,5400 | 214,5385 | 30 580,32 |
| 4.1 | Збір, завантаження, розвантаження, та вивезення будівельного сміття з дотриманням вимог безпеки щодо азбестових ризиків | tonn | 13,4190 | 2 147,7533 | 28 820,70 |
| **Cума, без ПДВ, у грн:** | | | | | **3 901 267,02** |
| **Технічний поверх** | | | | | |
| 2.3 | Демонтаж віконних блоків | m2 | 39,3825 | 268,5284 | 10 575,32 |
| 2.4 | Демонтаж штукатурки укосів (вікна, двері) | m | 209,5940 | 53,5162 | 11 216,67 |
| 3.4 | Заміна металопластикових вікон, дверей Металопластикова конструкція відповідність ДБН В.2.2-15:2019 двокамерний склопакет, товщина скла 4 мм із формулою 4/10Ar/4/10Ar/4і (з енергозберігаючим покриттям), товщина склопакета 40 мм. Опір теплопередачі R- 0,94 м2К/Вт. металопластикова рама – 6 камерний профіль WDS (70 см) білого кольору, товщина армуючого профілю 1,5 мм. Поворотно-відкидна фурнітура ROTО, Відлив завтовшки 0,45 мм з білим полімерним покриттям. Підвіконня Kraft (білий колір). Комплектація москітною сіткою 1 шт. на вікно, Метізи та витратний матеріал (площею до 3 м2). | m2 | 39,3825 | 5 584,1586 | 219 918,13 |
| 3.7 | Заповнення порожнин укосів утеплювачем, утеплювач - мінеральна вата щільністю не менше 12 кг/м3, коефіцієнт теплопровідності не менше λ10 - 0,040 Вт/(м·K) (площею до 3 м2). | m3 | 0,8881 | 1 986,7310 | 1 764,42 |
| 3.11 | Улаштування відкосів в кам'яних стінах з цементної штукатурки (площею до 3 м2). | m | 209,5940 | 537,0567 | 112 563,86 |
| 3.11 | Улаштування відкосів в кам'яних стінах з цементної штукатурки (площею до 3 м2). | m | 111,1440 | 537,0567 | 59 690,63 |
| 3.21 | Поклейка протиударної плівки на вікна, двері, Специфікація плівки: Безпечність 7 міл; Товщина: 200 microns/3 mm; Сила розтягування: 30.32 kg/cm; Захист від УФ випромінювання: 99%. | m2 | 39,3825 | 1 396,1581 | 54 984,20 |
| 3.22 | Теплоізоляція проміжків між віконними блоками та стінами | m | 111,1440 | 236,3239 | 26 265,98 |
| 3.24 | Злив зовнішній, білого кольору в комплекті | m | 71,5580 | 214,5385 | 15 351,95 |
| 4.1 | Збір, завантаження, розвантаження, та вивезення будівельного сміття з дотриманням вимог безпеки щодо азбестових ризиків | tonn | 1,5190 | 2 147,7533 | 3 262,44 |
| **Cума, без ПДВ, у грн:** | | | | | **515 593,60** |
| **Гараж і харчовий блок** | | | | | |
| 2.3 | Демонтаж віконних блоків | m2 | 76,8043 | 268,5284 | 20 624,14 |
| 2.4 | Демонтаж штукатурки укосів (вікна, двері) | m | 186,7524 | 53,5162 | 9 994,28 |
| 3.4 | Заміна металопластикових вікон, дверей Металопластикова конструкція відповідність ДБН В.2.2-15:2019 двокамерний склопакет, товщина скла 4 мм із формулою 4/10Ar/4/10Ar/4і (з енергозберігаючим покриттям), товщина склопакета 40 мм. Опір теплопередачі R- 0,94 м2К/Вт. металопластикова рама – 6 камерний профіль WDS (70 см) білого кольору, товщина армуючого профілю 1,5 мм. Поворотно-відкидна фурнітура ROTО, Відлив завтовшки 0,45 мм з білим полімерним покриттям. Підвіконня Kraft (білий колір). Комплектація москітною сіткою 1 шт. на вікно, Метізи та витратний матеріал (площею до 3 м2). | m2 | 14,9459 | 5 584,1586 | 83 460,28 |
| 3.7 | Заповнення порожнин укосів утеплювачем, утеплювач - мінеральна вата щільністю не менше 12 кг/м3, коефіцієнт теплопровідності не менше λ10 - 0,040 Вт/(м·K) (площею до 3 м2). | m3 | 0,2254 | 1 986,7310 | 447,81 |
| 3.11 | Улаштування відкосів в кам'яних стінах з цементної штукатурки (площею до 3 м2). | m | 44,9960 | 537,0567 | 24 165,40 |
| 3.11 | Улаштування відкосів в кам'яних стінах з цементної штукатурки (площею до 3 м2). | m | 31,1460 | 537,0567 | 16 727,17 |
| 3.12 | Заміна металопластикових вікон, дверей Металопластикова конструкція відповідність ДБН В.2.2-15:2019 двокамерний склопакет, товщина скла 4 мм із формулою 4/10Ar/4/10Ar/4і (з енергозберігаючим покриттям), товщина склопакета 40 мм. Опір теплопередачі R- 0,94 м2К/Вт. металопластикова рама – 6 камерний профіль WDS (70 см) білого кольору, товщина армуючого профілю 1,5 мм. Поворотно-відкидна фурнітура ROTО, Відлив завтовшки - 0,45 мм з білим полімерним покриттям. Підвіконня Kraft (білий колір). Комплектація москітною сіткою 1 шт. на вікно, Метізи та витратний матеріал. | m2 | 61,8584 | 5 584,1586 | 345 427,12 |
| 3.16 | Улаштування відкосів в кам'яних стінах з цементної штукатурки (площею > 3 м2). | m | 141,7500 | 537,0567 | 76 127,79 |
| 3.16 | Улаштування відкосів в кам'яних стінах з цементної штукатурки (площею > 3 м2). | m | 90,6700 | 537,0567 | 48 694,93 |
| 3.17 | Заповнення порожнин укосів утеплю-вачем, утеплювач - мінеральна вата щільністю не менше 12 кг/м3, коефіцієнт теплопровідності не менше λ10 - 0,040 Вт/(м·K) (площею > 3 м2). | m3 | 0,7085 | 1 986,7310 | 1 407,60 |
| 3.21 | Поклейка протиударної плівки на вікна, двері, Специфікація плівки: Безпечність 7 міл; Товщина: 200 microns/3 mm; Сила розтягування: 30.32 kg/cm; Захист від УФ випромінювання: 99%. | m2 | 76,8043 | 1 396,1581 | 107 230,95 |
| 3.22 | Теплоізоляція проміжків між віконними блоками та стінами | m | 121,8160 | 236,3239 | 28 788,03 |
| 3.23 | Підвіконник внутрішній, білого кольору в комплекті з заглушками | m | 5,8800 | 590,5730 | 3 472,57 |
| 3.24 | Злив зовнішній, білого кольору в комплекті | m | 44,6800 | 214,5385 | 9 585,58 |
| 4.1 | Збір, завантаження, розвантаження, та вивезення будівельного сміття з дотриманням вимог безпеки щодо азбестових ризиків | tonn | 2,6410 | 2 147,7533 | 5 672,22 |
| **Cума, без ПДВ, у грн.:** | | | | | **781 825,87** |
| **Етап 1:** | | | | | **2 149 216,63** |
| **Етап 2:** | | | | | **5 198 686,49** |
| **Загальна сума, без ПДВ, у грн.:** | | | | | **7 347 903,12** |

Заступник міського голови Вікторія ПЕКУР