

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
|---|---------------------------|---|--------|--------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------|--------|----------------------|--------------------------|---------------------------|------------------------|
| | 3 КР4-1-3 | я ізоляції з мінеральної вати Розбирання горіщних перекриттів в по дерев'яних балках в цегляних будівлях | 100 м2 | 3,809 | 389,88 | <u>28293,48</u> 27423,27 | <u>870,21</u> 317,26 | 107770 | 104455 | <u>3315</u> 1208 | <u>320,7400</u> 2,7429 | <u>1221,7</u> 10,45 |
| 4 | КР3-2-1 | Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли | 10 м3 | 8,814 | <u>11446,21</u> 9208,77 | <u>2237,44</u> 823,61 | 100887 | 81166 | <u>19721</u> 7259 | <u>98,0700</u> 7,1940 | <u>864,39</u> 63,41 | |
| 5 | КБ10-96-2 К=1,15 К=0,7 | ДВЕРІ Демонтаж металевих дверних коробок з дверними полотнами | 100м2 | 0,0281 | <u>20704,31</u> 20704,31 | <u>-</u> - | 582 | 582 | <u>-</u> - | <u>189,5131</u> - | <u>5,33</u> - | |
| | | Разом прямі витрати по розділу 1 | | | | | 297034 | 273483 | <u>23520</u> 8607 | | <u>3093,5</u> 75,09 | |
| | | Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 297034 | 31 | 282090 | 161664 | 357,52 | 58732 |
| | | Всього по розділу 1 | | | | | 458698 | | | | | |
| | | Розділ 2. Стіни та перегородки | | | | | | | | | | |
| 6 | КР3-33-1 | Мурування зовнішніх простих стін із керамічної, силікатної або порожнистої цегли при висоті поверху до 4 м | 1 м3 | 66,4 | <u>4982,98</u> 814,44 | <u>72,81</u> 64,27 | 330870 | 54079 | <u>4835</u> 4268 | <u>8,2500</u> 0,5883 | <u>547,8</u> 39,06 | |
| 7 | КР3-33-7 | Мурування внутрішніх стін із керамічної, силікатної або порожнистої цегли при висоті поверху до 4 м | 1 м3 | 14 | <u>2507,53</u> 776,42 | <u>76,93</u> 67,91 | 35105 | 10870 | <u>1077</u> 951 | <u>7,9600</u> 0,6216 | <u>111,44</u> 8,7 | |
| 8 | КБ8-22-2 К=1,15 | Мурування внутрішніх стін в монолітно-каркасних будівлях з газобетонних блоків | 1 м3 | 53,64 | <u>7663,38</u> 509,69 | <u>-</u> - | 411064 | 27340 | <u>-</u> - | <u>5,2900</u> - | <u>283,76</u> - | |
| 9 | КБ8-25-1 К=1,15 | Улаштування перегородок з газобетонних блоків товщиною 100 мм при висоті поверху | 100м2 | 1,503 | <u>66059,21</u> 15693,72 | <u>-</u> - | 99287 | 23588 | <u>-</u> - | <u>145,8660</u> - | <u>219,24</u> - | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|----------------------|---|-------|---------|------------------|----------------|---------------|--------|-------------|------------------|----------------|
| 10 | C124-24 варіант 1 | до 4 м Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16 мм (Пр-4-13шт) Пр-1- 16 шт | т | 0,05655 | <u>40561,11</u> | <u>-</u> | 2294 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 11 | КБ6-18-9 К=1,15 | Улаштування перемичок бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 10-20мм | 100м3 | 0,016 | <u>779798,95</u> | <u>9282,84</u> | 12477 | 2966 | <u>149</u> | <u>1831,9500</u> | <u>29,31</u> |
| 12 | C124-20 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм | т | 0,05056 | <u>44942,39</u> | <u>-</u> | 2272 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 13 | C124-21 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм Пр-2-2 | т | 0,06944 | <u>39031,11</u> | <u>-</u> | 2710 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 14 | КБ6-18-9 К=1,15 | Улаштування перемичок бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 10-20мм | 100м3 | 0,0028 | <u>779798,95</u> | <u>9282,84</u> | 2183 | 519 | <u>26</u> | <u>1831,9500</u> | <u>5,13</u> |
| 15 | C124-20 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм | т | 0,00696 | <u>44942,39</u> | <u>-</u> | 313 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 16 | C124-21 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм Пр-3 - 14 шт | т | 0,00868 | <u>39031,11</u> | <u>-</u> | 339 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 17 | КБ6-18-9 К=1,15 | Улаштування перемичок бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 10-20мм | 100м3 | 0,014 | <u>779798,95</u> | <u>9282,84</u> | 10917 | 2595 | <u>130</u> | <u>1831,9500</u> | <u>25,65</u> |
| 18 | C124-20 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм | т | 0,0371 | <u>44942,39</u> | <u>-</u> | 1667 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 19 | C124-21 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм | т | 0,06076 | <u>39031,11</u> | <u>-</u> | 2372 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| | | Разом прямі витрати по розділу 2 | | | | | 913870 | 121957 | <u>6217</u> | | <u>1222,33</u> |
| | | Разом будівельні роботи, грн. | | | | | 913870 | | <u>5245</u> | | <u>48,01</u> |
| | | в тому числі: | | | | | | | | | |
| | | вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | 785696 | | | | |
| | | всього заробітна плата, грн. | | | | | 127202 | | | | |
| | | Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | 70055 | | | | |
| | | трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | 152,44 | | | | |
| | | заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | 25043 | | | | |
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 983925 | | | | |
| | | Всього по розділу 2 | | | | | 983925 | | | | |
| 20 | КБ9-75-2 | Розділ 3. Нове перекриття Виготовлення Мн-1, Мн-2 | т | 0,57724 | <u>26219,40</u> | <u>5495,40</u> | 15135 | 10520 | <u>3172</u> | <u>176,0000</u> | <u>101,59</u> |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--|--------------------------------|--|-------|----------|------------------------|-------------------|---------|--------|---------------|---------------------|------------------|
| 21 | & C111-1813-32 | Полоса сталева 300x10 мм | т | 0,32 | 18224,80 49534,53 | 419,91 - | 15851 | - | 242 - | 3,5110 - | 2,03 - |
| 22 | & C111-1813-31-2Ш варіант 1 | Полоса сталева 460x10 мм | т | 0,207 | 49534,53 - | - - | 10254 | - | - - | - - | - - |
| 23 | C124-22 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм | т | 0,086 | 40051,11 - | - - | 3444 | - | - - | - - | - - |
| 24 | КР4-14-1 | Укладання металевих балок в міжповерхових перекриттях | 1 т | 10,57112 | 9784,96 4188,69 | 861,75 254,09 | 103438 | 44279 | 9110 2686 | 42,4300 1,8662 | 448,53 19,73 |
| 25 | & C111-1836-1 | Балки двотаврові N20 | т | 4,75 | 50441,28 - | - - | 239596 | - | - - | - - | - - |
| 26 | & C1-663-5 | Швелер N20 | т | 5,949 | 52810,77 - | - - | 314171 | - | - - | - - | - - |
| 27 | & C111-1722-6-2-B1 | Кутник 100x100x10 | тн | 0,083 | 50802,67 - | - - | 4217 | - | - - | - - | - - |
| 28 | & C111-89-3-140-2 | Болт М12 | шт | 8 | 15,96 - | - - | 128 | - | - - | - - | - - |
| 29 | КР12-54-3 | Фарбування сталевих балок, більше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази Мп-1 | 100м2 | 1,8 | 12830,11 6962,30 | 1,37 1,21 | 23094 | 12532 | 2 2 | 69,6300 0,0111 | 125,33 0,02 |
| 30 | КБ6-19-1 K=1,15 | Улаштування поясів в опалубці /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/ | 100м3 | 0,1416 | 637390,82 118253,62 | 9607,95 586,55 | 90255 | 16745 | 1360 83 | 1168,7450 5,7316 | 165,49 0,81 |
| 31 | C124-22 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм | т | 1,38276 | 40051,11 - | - - | 55381 | - | - - | - - | - - |
| 32 | C124-21 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм | т | 0,48038 | 39031,11 - | - - | 18750 | - | - - | - - | - - |
| 33 | КБ6-22-12 K=1,15 | Улаштування перекриттів по сталевих балках площею більше 5 м2, приведеною товщиною понад 150 мм до 200 мм бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 10-20мм | 100м3 | 0,441 | 633933,74 86133,69 | 2026,74 189,36 | 279565 | 37985 | 894 84 | 872,5050 1,8725 | 384,77 0,83 |
| 34 | C124-22 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм | т | 3,58681 | 40051,11 - | - - | 143656 | - | - - | - - | - - |
| Разом прями витрати по розділу 3 | | | | | | | 1316935 | 122061 | 14538 3097 | | 1225,71 23,42 |
| Разом будівельні роботи, грн. | | | | | | | 1316935 | | | | |
| в тому числі: | | | | | | | | | | | |
| вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | | | 1180336 | | | | |
| всього заробітна плата, грн. | | | | | | | 125158 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|------------------------------------|---|-------|---------|-------------------------------|--------------------------|--|-------|---------------------|----------------------------|------------------------|
| | | Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 68906 149,89 24625 1385841 | | | | |
| | | ----- Всього по розділу 3 | | | | | 1385841 | | | | |
| | | Розділ 4. Дах | | | | | | | | | |
| | | Мп-2 | | | | | | | | | |
| 35 | КБ6-19-1 К=1,15 | Улаштування поясів в опалубці /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/ | 100м3 | 0,0025 | <u>637390,82</u> 118253,62 | <u>9607,95</u> 586,55 | 1593 | 296 | <u>24</u> 1 | <u>1168,7450</u> 5,7316 | <u>2,92</u> 0,01 |
| 36 | С124-21 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм | т | 0,04801 | <u>39031,11</u> - | <u>-</u> - | 1874 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 37 | КБ9-75-2 | Виготовлення Мн-3 | т | 0,01911 | <u>26219,40</u> 18224,80 | <u>5495,40</u> 419,91 | 501 | 348 | <u>105</u> 8 | <u>176,0000</u> 3,5110 | <u>3,36</u> 0,07 |
| 38 | & С111- 1813-31-2Ш варіант 2 | Полоса сталева 240x10 мм | т | 0,018 | <u>49534,53</u> - | <u>-</u> - | 892 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 39 | С124-22 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм | т | 0,002 | <u>40051,11</u> - | <u>-</u> - | 80 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 40 | КР8-24-2 | Улаштування крокв і мауерлатів з брусів | м3 | 27,42 | <u>3883,89</u> 2206,65 | <u>50,71</u> 46,32 | 106496 | 60506 | <u>1390</u> 1270 | <u>23,5000</u> 0,4692 | <u>644,37</u> 12,87 |
| 41 | & С112-23-9 | Брусок 140x140 мм (мауерлат) | м3 | 1,554 | <u>11021,60</u> - | <u>-</u> - | 17128 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 42 | & С112-23-8 варіант 1 | Брусок 200x200 мм (стійка) | м3 | 2,8245 | <u>11021,60</u> - | <u>-</u> - | 31131 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 43 | & С112-23- 10 | Брусок 100x200 мм (кроква) | м3 | 18,375 | <u>11021,60</u> - | <u>-</u> - | 202522 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 44 | & С112-23- 11 | Брусок 100x200 мм (затяжка) | м3 | 2,52 | <u>11021,60</u> - | <u>-</u> - | 27774 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 45 | & С112-23- 13 | Брусок 200x200 мм (прогін) | м3 | 2,709 | <u>11021,60</u> - | <u>-</u> - | 29858 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 46 | & С112-23- 14 | Брусок 200x200 мм (накісна нога) | м3 | 0,8085 | <u>11021,60</u> - | <u>-</u> - | 8911 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 47 | & С111- 1722-6-11 | Кутник 100x100x10 мм | тн | 0,14496 | <u>51258,97</u> - | <u>-</u> - | 7431 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 48 | & С111- 1813-5 | Полоса сталева 50x5 | т | 0,00188 | <u>50863,11</u> - | <u>-</u> - | 96 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 49 | & С111- | Полоса сталева 180x10 | т | 0,06782 | <u>48829,28</u> - | <u>-</u> - | 3312 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |

| | | | | | | | | | | | |
|----|------------------------------|--|----------|----------|----------|--------|--------|-------|------|----------|-------|
| 50 | 1813-32-4 & C179-442-2 | Кутник wkret met 105x105x90x2,0 | шт | 484 | 39,42 | - | 19079 | - | - | - | - |
| 51 | КБ12-12-1 | Улаштування покрівель двосхилих із металочерепиці "Монтерей" | 100м2 | 5,122 | 19095,19 | 417,24 | 97806 | 68960 | 2137 | 143,3820 | 734,4 |
| 52 | C112-26 варіант 1 | Бруски обрізні з хвойних порід, 50x50 мм (лати, контрлати) | м3 | 5,7268 | 11243,93 | - | 64392 | - | 637 | 0,9344 | 4,79 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 53 | & C171-929-1 | Металочерепиця | м2 | 519,3708 | 453,90 | - | 235742 | - | - | - | - |
| 54 | & C171-929-34 варіант 1 | Елементи для покрівлі (конькова планка, корнизна, торцева і т.п.) | комплект | 1 | 39270,22 | - | 39270 | - | - | - | - |
| 55 | & C113-2450-1-3 | Мінеральна вата | м2 | 428,8 | 495,12 | - | 212307 | - | - | - | - |
| 56 | & C111-115-1 варіант 1 | Самонарізи RA 4,9x27 | шт | 3135 | 3,72 | - | 11662 | - | - | - | - |
| 57 | & C111-1853-2-A варіант 1 | Цвяхи оцинковані 3,5x70 | шт | 558 | 3,27 | - | 1825 | - | - | - | - |
| 58 | & C111-1853-2-A варіант 2 | Цвяхи оцинковані 2x35 мм | шт | 3300 | 1,34 | - | 4422 | - | - | - | - |
| 59 | & C111-196-6-P | Герметик силіконовий | шт | 11 | 255,23 | - | 2808 | - | - | - | - |
| 60 | KP8-42-3 | Улаштування суцільних лат під звиси | 100м2 | 0,937 | 4328,19 | 127,88 | 4056 | 3281 | 120 | 36,3400 | 34,05 |
| 61 | C112-52 варіант 1 | Дошки обрізні з хвойних порід, 200x50мм | м3 | 4,17 | 11243,93 | - | 46887 | - | 109 | 1,1832 | 1,11 |
| 62 | KP12-54-3 | Фарбування сталевих балок, більше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази | 100м2 | 0,0611 | 12830,11 | 1,37 | 784 | 425 | - | 69,6300 | 4,25 |
| 63 | KP8-36-3 | Улаштування прокладної пароізоляції в один шар | 100м2 | 5,122 | 1392,51 | 14,33 | 7132 | 6617 | 73 | 12,9200 | 66,18 |
| 64 | & C133-180-4 | Плівка пароізоляційна | м2 | 563,42 | 42,20 | - | 23776 | - | 67 | 0,1326 | 0,68 |
| 65 | KP20-21-1 | Вогнезахист дерев'яних конструкцій ферм, арок, балок, крокв, мауерлатів | м3 | 27,42 | 126,22 | - | 3461 | 3461 | - | 1,3100 | 35,92 |
| 66 | KP20-21-3 | Вогнезахист дерев'яних конструкцій лат під покрівлю, покриттів та настилів по фермах | 100м2 | 5,122 | 466,33 | - | 2389 | 2389 | - | 4,8400 | 24,79 |
| 67 | & C111-196-1-10 | Вогнезахисна фарба Фенікс ДБ | кг | 930 | 265,66 | - | 247064 | - | - | - | - |
| 68 | KP8-40-2 | Улаштування з листової сталі настінних | 100м | 0,85 | 4186,41 | 14,33 | 3558 | 3414 | 12 | 41,6900 | 35,44 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--|--------------------------|---|-------|-------|------------------------------------|---------------------------------|----------------|--------|--------------------------|----------------------------------|-----------------------------|
| | | жолобів | | | 4016,83 | | | | | 0,1326 | |
| 69 | & C1545-892-3 | Жолоб водостічний | м | 85 | <u>189,35</u> | 13,09 | 16095 | - | 11 | - | 0,11 |
| 70 | & C113-366-23-Т | Гаки жолоба | шт | 101 | <u>71,87</u> | - | 7259 | - | - | - | - |
| 71 | KP8-41-2 | Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів | 100м | 0,51 | <u>5742,34</u> <u>5732,53</u> | - | 2929 | 2924 | - | <u>55,3600</u> | <u>28,23</u> |
| 72 | & C111-1797-14 | Труби водостічні | м | 51 | <u>189,24</u> | - | 9651 | - | - | - | - |
| 73 | & C113-23851 | Коліно водостічне | шт | 18 | <u>163,94</u> | - | 2951 | - | - | - | - |
| 74 | & C130-1156-12 | Лійка водостічна | шт | 6 | <u>214,33</u> | - | 1286 | - | - | - | - |
| 75 | & C1110-196-7 | Хомут до водостічної труби | шт | 30 | <u>66,47</u> | - | 1994 | - | - | - | - |
| Разом прямі витрати по розділу 4 | | | | | | | 1510184 | 152621 | 3861 | | 1613,91 |
| Разом будівельні роботи, грн. | | | | | | | 1510184 | | 2103 | | 19,64 |
| в тому числі: | | | | | | | | | | | |
| вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | | | 1353702 | | | | |
| всього заробітна плата, грн. | | | | | | | 154724 | | | | |
| Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | | | 88023 | | | | |
| трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | | | 196,02 | | | | |
| заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | | | 32204 | | | | |
| Всього будівельні роботи, грн. | | | | | | | 1598207 | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | |
| Всього по розділу 4 | | | | | | | 1598207 | | | | |
| Розділ 5. Прорізи | | | | | | | | | | | |
| ВІКНА | | | | | | | | | | | |
| 76 | КБ10-20-2 K=1,15 | Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 2 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель | 100м2 | 0,288 | <u>27506,93</u> <u>18782,81</u> | <u>1195,75</u> <u>838,49</u> | 7922 | 5409 | <u>344</u> <u>241</u> | <u>171,9250</u> <u>7,4584</u> | <u>49,51</u> <u>2,15</u> |
| 77 | & C123-15-5 варіант 1 | Блоки віконні металопластикові | м2 | 28,8 | <u>6144,65</u> | - | 176966 | - | - | - | - |
| 78 | C188888-4 варіант 1 | Дюбель шуруп, 152мм | шт | 145 | <u>3,99</u> | - | 579 | - | - | - | - |
| 79 | КБ10-25-4 | Установлення віконних зливів | 100м | 0,208 | <u>3035,54</u> | - | 631 | 629 | - | <u>31,3950</u> | <u>6,53</u> |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|-------------------------------------|--|-------|--------|----------------------|--------------------|--------|-------|--------------|---------------------|-----------------|
| 80 | К=1,15 & С123-390-1 варіант 1 | Відлив | м | 21,424 | 3024,91 189,44 | - - | 4059 | - | - | - | - |
| 81 | & С113-1489-1 | Заглушки до відливу | шт | 32 | 17,07 | - | 546 | - | - | - | - |
| 82 | & С111-115-1 | Самонарізи | шт | 73 | 0,65 | - | 47 | - | - | - | - |
| 83 | КБ10-25-3 к=1,15 | Установлення пластикових підвіконних дошок | 100м | 0,208 | 6256,83 3492,49 | - | 1301 | 726 | - | 36,2480 | 7,54 |
| 84 | С123-387 варіант 1 | Дошки підвіконні пластикові | м | 21,216 | 292,57 | - | 6207 | - | - | - | - |
| 85 | & С113-1489-1 варіант 2 | Заглушки до підвіконників | шт | 32 | 8,57 | - | 274 | - | - | - | - |
| 86 | КР15-33-5 | Установлення жалюзів на вікна | 10шт | 1,6 | 1261,82 1259,40 | - | 2019 | 2015 | - | 11,8800 | 19,01 |
| 87 | & С123-15-1-М-12 | Жалюзі віконні | шт | 16 | 6376,08 | - | 102017 | - | - | - | - |
| 88 | КБ10-28-1 К=1,15 | ДВЕРІ Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками з металопластику площею до 2 м2 у кам'яних стінах | 100м2 | 0,5292 | 22840,39 11683,18 | 7373,38 2326,87 | 12087 | 6183 | 3902 1231 | 112,8265 17,0775 | 59,71 9,04 |
| 89 | & С123-178-В3 варіант 1 | Блоки дверні металопластикові | м2 | 52,92 | 5088,95 | - | 269307 | - | - | - | - |
| 90 | С188888-4 варіант 1 | Дюбель шуруп, 152мм | шт | 241 | 3,99 | - | 962 | - | - | - | - |
| 91 | КБ10-96-2 К=1,15 | Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен | 100м2 | 0,0189 | 35202,32 29577,58 | 1742,80 549,99 | 665 | 559 | 33 10 | 270,7330 4,0365 | 5,12 0,08 |
| 92 | & С121-252-1-ИНБ | Блоки дверні вогнестійкі з пристроєм замозачинення | шт | 1 | 26346,33 | - | 26346 | - | - | - | - |
| | | Разом прямі витрати по розділу 5 | | | | | 611935 | 15521 | 4279 1482 | | 147,42 11,27 |
| | | Разом будівельні роботи, грн. | | | | | 611935 | | | | |
| | | в тому числі: | | | | | | | | | |
| | | вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | 592135 | | | | |
| | | всього заробітна плата, грн. | | | | | 17003 | | | | |
| | | Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | 8977 | | | | |
| | | трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | 18,75 | | | | |
| | | заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | 3081 | | | | |

| Всього будівельні роботи, грн. | | | | | | | 620912 | | | | |
|--------------------------------|------------------|--|--------|-------|-----------------|--------------|--------|-------|------------|-----------------|---------------|
| ----- | | | | | | | | | | | |
| Всього по розділу 5 | | | | | | | 620912 | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| | | Розділ 6. Оздоблення | | | | | | | | | |
| | | СТЕЛЯ | | | | | | | | | |
| | | 2,4,6,8,10,12,14,27,25,18,20,16,17,23,22 | | | | | | | | | |
| 93 | КБ15-64-1 | Улаштування каркасу однорівневих | 100м2 | 3,013 | <u>34756,24</u> | <u>77,41</u> | 104721 | 61258 | <u>233</u> | <u>188,9680</u> | <u>569,36</u> |
| | К=1,15 | підвісних стель із металевих профілів | | | 20331,07 | 68,34 | | | 206 | 0,6255 | 1,88 |
| 94 | & С10-27-12-1 | Дюбель 60x40 мм | шт. | 717 | <u>1,02</u> | - | 731 | - | - | - | - |
| 95 | & С111-136-24 | Самонарізи 3,5x9,5 | шт | 4700 | <u>0,20</u> | - | 940 | - | - | - | - |
| 96 | & С111-136-12 | Підвіси в комплекті | шт | 211 | <u>15,64</u> | - | 3300 | - | - | - | - |
| 97 | & С118-50-11-5Ф | З'єднання типу "краб" | шт | 515 | <u>22,37</u> | - | 11521 | - | - | - | - |
| 98 | & С111-155-9 | Тяга підвісу | шт | 211 | <u>12,57</u> | - | 2652 | - | - | - | - |
| 99 | & С111-1139-27-6 | Продовжувач профіля 60/27 | шт | 90 | <u>25,46</u> | - | 2291 | - | - | - | - |
| 100 | КБ15-66-1 | Улаштування підшивки горизонтальних | 100 м2 | 3,013 | <u>33272,57</u> | <u>33,17</u> | 100250 | 53905 | <u>100</u> | <u>156,8255</u> | <u>472,52</u> |
| | К=1,15 | поверхонь підвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистими листами. | | | 17890,65 | 29,29 | | | 88 | 0,2681 | 0,81 |
| 101 | & С111-136-25 | Самонарізи 3,5x25 | шт | 6327 | <u>0,69</u> | - | 4366 | - | - | - | - |
| 102 | КБ15-56-5 | Безпіддане накриття поверхонь стель | 100 м2 | 3,013 | <u>11497,29</u> | <u>7,90</u> | 34641 | 23141 | <u>24</u> | <u>72,4500</u> | <u>218,29</u> |
| | К=1,15 | розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази | | | 7680,42 | 6,97 | | | 21 | 0,0638 | 0,19 |
| 103 | КР12-49-6 | Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування | 100м2 | 3,013 | <u>17067,86</u> | <u>1,37</u> | 51425 | 14865 | <u>4</u> | <u>49,3400</u> | <u>148,66</u> |
| | | 3,5,7,9,11,13,15,19,21,26,28,24,22 | | | 4933,51 | 1,21 | | | 4 | 0,0111 | 0,03 |
| 104 | КБ15-76-1 | Улаштування каркасу підвісних стель | 100м2 | 1,142 | <u>16134,36</u> | <u>4,74</u> | 18425 | 18378 | <u>5</u> | <u>160,9425</u> | <u>183,8</u> |
| | К=1,15 | | | | 16092,64 | 4,18 | | | 5 | 0,0383 | 0,04 |
| 105 | КБ15-76-2 | Укладання плит стельових в каркас стелі | 100м2 | 1,142 | <u>1937,41</u> | <u>7,90</u> | 2213 | 2204 | <u>9</u> | <u>19,2970</u> | <u>22,04</u> |
| | К=1,15 | | | | 1929,51 | 6,97 | | | 8 | 0,0638 | 0,07 |
| 106 | & С105-1-1- | Стеля Армстронг в комплекті | шт | 114,2 | <u>930,52</u> | - | 106265 | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|-------------------------|--|--------|--------|----------------------|------------------|-------|-------|------------|--------------------|----------------|
| | 211-1 | СТІНИ 2,4,6,8,10,12,14,27,25,18,20,23,22,16,17 (по газоблоку) | | | | | | | | | |
| 107 | КБ34-58-1 К=1,15 | Обклеювання склотканиною стін в один шар | 100м2 | 5,713 | 8929,54 3312,99 | - - | 51014 | 18927 | - - | 34,3850 - | 196,44 - |
| 108 | КБ15-56-3 к=1,15 | Безпіддане накриття поверхонь стін та відкосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази | 100 м2 | 5,713 | 7627,55 4817,94 | 4,74 4,18 | 43576 | 27525 | 27 24 | 45,4480 0,0383 | 259,64 0,22 |
| 109 | КБ15-56-4 К=1,15 К=2 | Безпіддане накриття поверхонь стін та відкосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати | 100 м2 | 5,713 | 4567,08 2552,83 | 6,32 5,58 | 26092 | 14584 | 36 32 | 24,0810 0,0511 | 137,57 0,29 |
| 110 | КР12-49-5 | Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування 2,4,6,8,10,12,14,27,25,18,20,23,22,16,17 (підмурівка цеглою) | 100м2 | 5,713 | 15352,19 4382,56 | 1,37 1,21 | 87707 | 25038 | 8 7 | 43,8300 0,0111 | 250,4 0,06 |
| 111 | КР11-30-1 | Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю | 100м2 | 0,4448 | 47026,69 33787,83 | 332,44 293,47 | 20917 | 15029 | 148 131 | 300,5500 2,6862 | 133,68 1,19 |
| 112 | КБ15-47-5 К=1,15 | Установлення перфорованих штукатурних кутиків | 100м | 0,723 | 4185,88 2507,98 | - - | 3026 | 1813 | - - | 23,3105 - | 16,85 - |
| 113 | КР11-26-3 | Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону | 100м2 | 1,19 | 21088,85 13699,43 | 136,00 120,06 | 25096 | 16302 | 162 143 | 127,3300 1,0989 | 151,52 1,31 |
| 114 | КБ34-58-1 К=1,15 | Обклеювання склотканиною стін в один шар | 100м2 | 1,6348 | 8929,54 3312,99 | - - | 14598 | 5416 | - - | 34,3850 - | 56,21 - |
| 115 | КБ15-56-3 к=1,15 | Безпіддане накриття поверхонь стін та відкосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази | 100 м2 | 1,6348 | 7627,55 4817,94 | 4,74 4,18 | 12470 | 7876 | 8 7 | 45,4480 0,0383 | 74,3 0,06 |
| 116 | КБ15-56-4 К=1,15 К=2 | Безпіддане накриття поверхонь стін та відкосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати | 100 м2 | 1,6348 | 4567,08 2552,83 | 6,32 5,58 | 7466 | 4173 | 10 9 | 24,0810 0,0511 | 39,37 0,08 |
| 117 | КР12-49-5 | Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін та відкосів по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування | 100м2 | 1,6348 | 15352,19 4382,56 | 1,37 1,21 | 25098 | 7165 | 2 2 | 43,8300 0,0111 | 71,65 0,02 |
| 118 | КБ34-58-1 | Стіни коридору (по газоблоку) Обклеювання склотканиною стін в один шар | 100м2 | 1,996 | 8929,54 | - | 17823 | 6613 | - | 34,3850 | 68,63 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------|--|--------|--------|------------------------------|------------------------|----------------|---------|---------------------|---------------------------|-------------------------|--------|----------------|
| 131 | КБ11-11-13 К=1,15 | Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм | 100м2 | 1,008 | <u>23206,91</u> 6878,64 | <u>31,60</u> 27,89 | 23393 | 6934 | <u>32</u> 28 | <u>73,2550</u> 0,2553 | <u>73,84</u> 0,26 | | |
| 132 | КБ11-11-14 К=1,15 | Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ | 100м2 | 1,008 | <u>3635,72</u> 573,40 | <u>6,32</u> 5,58 | 3665 | 578 | <u>6</u> 6 | <u>6,1065</u> 0,0511 | <u>6,16</u> 0,05 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | | |
| 133 | КБ11-29-1 К=1,15 | Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт | 100м2 | 0,705 | <u>37432,12</u> 18318,09 | <u>56,87</u> 50,21 | 26390 | 12914 | <u>40</u> 35 | <u>178,9400</u> 0,4595 | <u>126,15</u> 0,32 | | |
| 134 | КБ11-42-5 к=1,15 | Улаштування плінтусів із плиток керамічних | 100м | 1,1696 | <u>36407,45</u> 3598,21 | <u>17,38</u> 15,34 | 42582 | 4208 | <u>20</u> 18 | <u>34,3275</u> 0,1404 | <u>40,15</u> 0,16 | | |
| 135 | КБ15-26-1 К=1,15 | СХОДИ Улаштування покриттів східців і підсхідців з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші | 1 м2 | 14,8 | <u>795,92</u> 625,12 | <u>1,58</u> 1,39 | 11780 | 9252 | <u>23</u> 21 | <u>6,1065</u> 0,0128 | <u>90,38</u> 0,19 | | |
| 136 | КР9-20-4 К=1,15 | ПОРУЧНІ Установлення металевих поручня | 100м | 0,7118 | <u>10603,65</u> 8241,70 | <u>423,54</u> 20,33 | 7548 | 5866 | <u>301</u> 14 | <u>79,5915</u> 0,1918 | <u>56,65</u> 0,14 | | |
| 137 | & С126-1237-3 | Поручні з нержавіючої сталі | м.пог | 71,18 | <u>8271,53</u> - | <u>-</u> - | 588768 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | | |
| Разом прямі витрати по розділу 6 | | | | | | | 2394864 | 552537 | <u>1527</u> 1100 | | <u>5256,48</u> 10,04 | | |
| Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. | | | | | | | 2394864 | 1840800 | 553637 | 296573 | 631,97 | 103823 | 2691437 |
| Всього по розділу 6 | | | | | | | 2691437 | | | | | | |
| Розділ 7. Фасад | | | | | | | | | | | | | |
| 138 | КР20-5-1 | Установлення та розбирання зовнішніх металевих трубчастих інвентарних риштувань, висота риштувань до 16 м | 100м2 | 8,925 | <u>12622,16</u> 6893,30 | <u>-</u> - | 112653 | 61523 | <u>-</u> - | <u>72,5000</u> - | <u>647,06</u> - | | |
| 139 | КБ15-78-1 К=1,15 | Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 200 мм з опорядженням декоративним розчином. Стіни гладкі | 100 м2 | 1,5144 | <u>236235,71</u> 54819,89 | <u>-</u> - | 357755 | 83019 | <u>-</u> - | <u>480,5390</u> - | <u>727,73</u> - | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-------|-----------|--|-------|---------|---------|---------|---------------|--------|-------|--------|---------|
| 140 | & C1-2174 | Дюбелі фасадний | шт | 1224 | 12,55 | - | 15361 | - | - | - | - |
| 141 | & C1-2207 | Дюбель монтажний | шт | 76 | 0,82 | - | 62 | - | - | - | - |
| ----- | | | | | | | | | | | |
| | | Разом прямі витрати по розділу 7 | | | | | 485831 | 144542 | - | | 1374,79 |
| | | Разом будівельні роботи, грн. | | | | | 485831 | | | | |
| | | в тому числі: | | | | | | | | | |
| | | вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | 341289 | | | | |
| | | всього заробітна плата, грн. | | | | | 144542 | | | | |
| | | Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | 77423 | | | | |
| | | трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | 164,98 | | | | |
| | | заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | 27102 | | | | |
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 563254 | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | |
| | | Всього по розділу 7 | | | | | 563254 | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | |
| | | Розділ 8. Інше | | | | | | | | | |
| | | Перелік нарахувань: | | | | | | | | | |
| | | Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1 | | | | | | | | | |
| | | Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1 | | | | | | | | | |
| 142 | KP20-41-2 | Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,4 м3. | 100 т | 1,79108 | 2163,55 | 1979,72 | 3875 | 329 | 3546 | 2,1500 | 3,85 |
| | | | | | 183,83 | 604,26 | | | 1082 | 5,4516 | 9,76 |
| 143 | KP20-40-1 | Навантаження сміття вручну | 1 т | 15 | 139,37 | - | 2091 | 2091 | - | 1,6300 | 24,45 |
| | | | | | 139,37 | - | | | - | - | - |
| 144 | C311-10-M | Перевезення сміття до 10 км | т | 194,108 | 128,51 | 128,51 | 24945 | - | 24945 | - | - |
| | | | | | - | 18,88 | | | 3665 | 0,1610 | 31,25 |
| ----- | | | | | | | | | | | |
| | | Разом прямі витрати по розділу 8 | | | | | 30911 | 2420 | 28491 | | 28,3 |
| | | Разом будівельні роботи, грн. | | | | | 30911 | | 4747 | | 41,01 |
| | | в тому числі: | | | | | | | | | |
| | | всього заробітна плата, грн. | | | | | 7167 | | | | |
| | | Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | 3875 | | | | |
| | | трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | 8,31 | | | | |
| | | заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | 1365 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
|---|---|--|---|---|---|---|----------------|---------|--------------|----|-----------------|--|
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 34786 | | | | | |
| | | ----- | | | | | | | | | | |
| | | Всього по розділу 8 | | | | | 34786 | | | | | |
| | | Разом прямі витрати по кошторису | | | | | 7561564 | 1385142 | <u>82433</u> | | <u>13962,44</u> | |
| | | | | | | | | | 26381 | | 228,48 | |
| | | Разом будівельні роботи, грн. | | | | | 7561564 | | | | | |
| | | в тому числі: | | | | | | | | | | |
| | | вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | 6093989 | | | | | |
| | | всього заробітна плата, грн. | | | | | 1411523 | | | | | |
| | | Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | 775496 | | | | | |
| | | трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | 1679,88 | | | | | |
| | | заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | 275975 | | | | | |
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 8337060 | | | | | |
| | | ----- | | | | | | | | | | |
| | | Всього по кошторису | | | | | 8337060 | | | | | |
| | | Кошторисна трудоємність, люд.год. | | | | | 15870,8 | | | | | |
| | | Кошторисна заробітна плата, грн. | | | | | 1687498 | | | | | |

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

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

«Капітальний ремонт даху технічного поверху житлового корпусу №1 КЗ ЛОР "Грушківський психоневрологічний інтернат" за адресою: вул. Будинкова 30, село Якторів, Львівської області з пристосуванням під додаткові житлові блоки»
021222

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02
на водопостачання та водовідведення
Ремонтно-будівельні роботи**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1514,476 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,92502 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 101,888 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "16 вересня" 2024 р.

| № Ч.ч. | Обґрунтування (шифр норми) | Найменування робіт і витрат | Одиниця виміру | Кількість | Вартість одиниці, грн. | | Загальна вартість, грн. | | | Витрати труда робітників, люд.год. | |
|--------|----------------------------|---|----------------|-----------|------------------------|-------------------------------|-------------------------------|------------------|--------------------|------------------------------------|--------|
| | | | | | Всього | експлуатації машин | Всього | заробітної плати | експлуатації машин | не зайнятих обслуговуванням машин | |
| | | | | | | | | | | тих, що обслуговують машини | |
| | | | | | заробітної плати | в тому числі заробітної плати | в тому числі заробітної плати | на одиницю | всього | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| | | Перелік нарахувань: | | | | | | | | | |
| | | Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1 | | | | | | | | | |
| | | Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1 | | | | | | | | | |
| 1 | КР15-37-1 | Установлення нагрівачів індивідуальних водоводяних | 10к-т | 1,2 | 15571,12 | 52,20 | 18685 | 18444 | 63 | 148,4300 | 178,12 |
| | | | | | 15369,93 | 46,08 | | | 55 | 0,4218 | 0,51 |
| | 2 & С111-13-63-9 | Електрово донагрівач | шт | 12 | 4694,17 | - | - | - | | | - |
| | | | | | - | - | - | - | | | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|---------------------------|--|--------|--------|---------------------------|---|-------|-------|----|----------------|---------------|
| | 3 & C139-20-230-18 | (бойлер) V=50 л Кран кутовий д=1/2" x 1/2" | шт | 24 | <u>292,83</u> | - | 7028 | - | - | - | - |
| | 4 & C130-615-2-5Щ | Шланг під'єднання | шт | 24 | <u>120,15</u> | - | 2884 | - | - | - | - |
| 5 | КР15-19-1 | Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм | 100м | 2,4288 | <u>6159,04</u> 6088,52 | - | 14959 | 14788 | - | <u>56,5900</u> | <u>137,45</u> |
| 6 | & C1-ПР53-12 варіант 1 | Труба РN20, д= 20 мм | м.п. | 240 | <u>55,78</u> | - | 13387 | - | - | - | - |
| 7 | & C1-ПР53-23 | Кран кульовий з американкою 1/2" вн/зов нікель HERZ | шт | 36 | <u>321,53</u> | - | 11575 | - | - | - | - |
| 8 | & C111-105-250-ЕХ | Коліно настінне різьбове ПП д=20x1/2 | шт | 36 | <u>112,26</u> | - | 4041 | - | - | - | - |
| 9 | КР15-19-2 | Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм | 100м | 0,2 | <u>6426,59</u> 6354,27 | - | 1285 | 1271 | - | <u>59,0600</u> | <u>11,81</u> |
| 10 | & C1-ПР53-13 варіант 1 | Труба РN20, д=25 мм | м.п. | 20 | <u>84,65</u> | - | 1693 | - | - | - | - |
| 11 | КР15-19-3 | Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм | 100м | 0,24 | <u>7161,05</u> 7010,56 | - | 1719 | 1683 | - | <u>65,1600</u> | <u>15,64</u> |
| 12 | & C100-2912-87-ЕУ | Труба поліпропіленова РN 20 д=32 мм | м | 24 | <u>140,34</u> | - | 3368 | - | - | - | - |
| 13 | КР15-19-4 | Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 40 мм | 100м | 0,12 | <u>7663,57</u> 7465,67 | - | 920 | 896 | - | <u>69,3900</u> | <u>8,33</u> |
| 14 | & C100-2912-88-7А | Труба поліпропіленова РN 20 д=40 мм РРL | м | 12 | <u>227,55</u> | - | 2731 | - | - | - | - |
| 15 | & C1-ПР53-15 варіант 1 | Фасонні частини для труб | компл. | 1 | <u>13494,94</u> | - | 13495 | - | - | - | - |
| 16 | КР19-21-1 | Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену | 100м | 2,96 | <u>3939,61</u> 3939,61 | - | 11661 | 11661 | - | <u>39,4000</u> | <u>116,62</u> |
| 17 | & C1-ПР53- | Ізоляція для труб (6мм), д= 20 мм | м.п. | 240 | <u>15,71</u> | - | 3770 | - | - | - | - |

| | | | | | | | | | | | |
|----|------------------------------|--|-------|------|-----------------|--------------|--------|------|-----------|----------------|--------------|
| 16 | варіант 1 | | | | | | | | | | |
| 18 | & C1-ПР53-17 | Ізоляція для труб (6мм), д=25 мм | м.п. | 20 | <u>18,96</u> | - | 379 | - | - | - | - |
| 19 | варіант 1 & C1-ПР53-18 | Ізоляція для труб (6мм), д=32 мм | м.п. | 24 | <u>23,48</u> | - | 564 | - | - | - | - |
| 20 | & C1-ПР53-19 | Ізоляція для труб (6мм), д=40 мм | м.п. | 12 | <u>28,17</u> | - | 338 | - | - | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 21 | КР15-32-6 | Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води | 10к-т | 1,2 | <u>4788,50</u> | <u>12,36</u> | 5746 | 4679 | <u>15</u> | <u>36,7800</u> | <u>44,14</u> |
| 22 | КБ10-39-1 К=1,15 | Установлення тумб під умивальник | 100шт | 0,12 | <u>29392,16</u> | - | 3527 | 1386 | <u>13</u> | <u>0,0999</u> | <u>0,12</u> |
| 23 | & C1-ПР429-34 | Умивальник керамічний з навісною тумбою з водовідштовхуючого матеріалу | шт | 12 | <u>12116,29</u> | - | 145395 | - | - | - | - |
| 24 | варіант 1 & C1-ПР429-39 | Змішувач до умивальника | шт | 12 | <u>6375,48</u> | - | 76506 | - | - | - | - |
| 25 | & C1-ПР31-6 | Сифон для умивальника | шт | 12 | <u>1277,69</u> | - | 15332 | - | - | - | - |
| 26 | варіант 1 & C130-615-2-5Щ | Шланг під'єднання | шт | 24 | <u>120,15</u> | - | 2884 | - | - | - | - |
| 27 | & C139-20-230-18 | Кран кутовий д=1/2" x 1/2" | шт | 24 | <u>292,83</u> | - | 7028 | - | - | - | - |
| 28 | КР15-34-1 | Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком | 10к-т | 1,2 | <u>5989,36</u> | <u>24,73</u> | 7187 | 5267 | <u>30</u> | <u>41,8700</u> | <u>50,24</u> |
| 29 | & C1-ПР31-2 | Унітаз керамічний | шт | 12 | <u>7153,41</u> | - | 85841 | - | <u>26</u> | <u>0,1998</u> | <u>0,24</u> |
| 30 | & C1-ПР31-8 | Гофротруба для підключення унітаза | шт | 12 | <u>484,73</u> | - | 5817 | - | - | - | - |
| 31 | & C130-615-2-5Щ | Шланг під'єднання | шт | 12 | <u>120,15</u> | - | 1442 | - | - | - | - |
| 32 | & C139-20-230-18 | Кран кутовий д=1/2" x 1/2" | шт | 12 | <u>292,83</u> | - | 3514 | - | - | - | - |
| 33 | КР15-32-10 | Установлення піддонів душових сталевих | 10к-т | 1,2 | <u>2441,94</u> | <u>17,86</u> | 2930 | 2241 | <u>21</u> | <u>18,6800</u> | <u>22,42</u> |
| 34 | & C1-ПР31-3 | Душова кабіна в комплекті з піддоном | шт | 12 | <u>13512,16</u> | - | 162146 | - | <u>19</u> | <u>0,1443</u> | <u>0,17</u> |
| 35 | варіант 1 & C1-ПР429-38 | Сифон для душового піддону | шт | 12 | <u>811,13</u> | - | 9734 | - | - | - | - |
| 36 | КР15-33-3 | Установлення змішувачів | 10шт | 1,2 | <u>1523,80</u> | - | 1829 | 1704 | - | <u>13,2000</u> | <u>15,84</u> |

| | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|--|-------|-------|----------------------------|----------------|--------|------|----------|-------------------|---------------|
| 37 | & C1-ПР429-41 варіант 1 | Змішувач для душу з душовою стійкою | шт | 12 | 1420,19 <u>15682,98</u> | - - | 188196 | - | - - | - - | - - |
| 38 | КР15-33-2 | Установлення висушувачів для рушників латунних хромованих | 10шт | 1,2 | 4764,03 4676,53 | - - | 5717 | 5612 | - - | 46,7700 | 56,12 |
| 39 | & C135-53-38 | Рушникосушка | шт | 12 | <u>8079,83</u> | - - | 96958 | - | - - | - - | - - |
| 40 | КР15-33-4 | Установлення поручнів , сидінь для душу тощо | 10шт | 7,2 | 562,15 559,73 | - - | 4047 | 4030 | - - | 5,2800 | 38,02 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 41 | & C123-362-5-25 | Поручень відкідний для інвалідів на стійці з додатковою опорою ОП2 | шт | 24 | 4590,38 | - - | 110169 | - | - - | - - | - - |
| 42 | & C123-362-5-26 | Поручень стаціонарний для інвалідів кутувий з трьома точками кріплення - ПУ4 | шт | 24 | 2978,78 | - - | 71491 | - | - - | - - | - - |
| 43 | & C123-362-5-27 | Поручень прямий для інвалідів настінний ПН1 | шт | 12 | 1071,38 | - - | 12857 | - | - - | - - | - - |
| 44 | & C123-362-5-28 | Відкідне сидіння для душу | шт | 12 | 7227,08 | - - | 86725 | - | - - | - - | - - |
| 45 | & C1-33-77 | Витратні та кріпильні матеріали | кг | 15 | 298,32 | - - | 4475 | - | - - | - - | - - |
| 46 | КР15-32-11 | Установлення трапів діаметром 50 мм | 10к-т | 2,4 | 1091,31 908,79 | 2,75 2,43 | 2619 | 2181 | 7 6 | 8,6700 0,0222 | 20,81 0,05 |
| 47 | & C130-636-8 | Трап щілинний для душових 50x850 мм | шт. | 12 | 6609,95 | - - | 79319 | - | - - | - - | - - |
| 48 | & C130-636-10 | Трап зливний д= 50 мм з металевою решіткою | шт. | 12 | 1290,65 | - - | 15488 | - | - - | - - | - - |
| 49 | КР15-18-1 | Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм | 100м | 0,78 | 7197,71 7190,84 | 6,87 6,06 | 5614 | 5609 | 5 5 | 65,8200 0,0555 | 51,34 0,04 |
| 50 | & C1-ПР53-29 варіант 1 | Труба каналізаційна внутрішня д= 50 мм | м.п. | 78 | 112,68 | - - | 8789 | - | - - | - - | - - |
| 51 | КР15-18-2 | Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм | 100м | 0,877 | 6915,87 6903,51 | 12,36 10,91 | 6065 | 6054 | 11 10 | 63,1900 0,0999 | 55,42 0,09 |
| 52 | & C1-ПР53-31 варіант 1 | Труба каналізаційна внутрішня д=110 мм | м.п. | 85 | 330,96 | - - | 28132 | - | - - | - - | - - |
| 53 | & C1-ПР31-19 | Ревізія ф110 | шт | 13 | 267,72 | - - | 3480 | - | - - | - - | - - |
| 54 | & C1-ПР31-20 | Прочистка ф110 | шт | 2 | 323,48 | - - | 647 | - | - - | - - | - - |
| 55 | & C1-ПР31- | Аератор ф110 | шт | 12 | 444,08 | - - | 5329 | - | - - | - - | - - |

| | | | | | | | | | | | |
|--|-------------------------|--|--------|----|----------|---|----------------|-------|-----|----|--------|
| 21 | | | | | | | | | | | |
| 56 | & С1-ПР53-32 | Фасонні частини для труб каналізаційних | компл. | 1 | 12156,77 | - | 12157 | - | - | - | - |
| 57 | варіант 1 & С1-33-77 | Витратні та кріпильні матеріали | кг | 45 | 298,32 | - | 13424 | - | - | - | - |
| Разом прямі витрати по кошторису | | | | | | | 1469368 | 87506 | 152 | | 837,08 |
| Разом будівельні роботи, грн. | | | | | | | 1469368 | | 134 | | 1,22 |
| в тому числі: | | | | | | | | | | | |
| вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | | | 1381710 | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| | | всього заробітна плата, грн. | | | | | 87640 | | | | |
| | | Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | 45108 | | | | |
| | | трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | 86,72 | | | | |
| | | заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | 14248 | | | | |
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 1514476 | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | |
| | | Всього по кошторису | | | | | 1514476 | | | | |
| | | Кошторисна трудомісткість, люд.год. | | | | | 925,02 | | | | |
| | | Кошторисна заробітна плата, грн. | | | | | 101888 | | | | |

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

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

«Капітальний ремонт даху технічного поверху житлового корпусу №1 КЗ ЛОР "Грушківський психоневрологічний інтернат" за адресою: вул. Будинкова 30, село Якторів, Львівської області з пристосуванням під додаткові житлові блоки»
021222

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03
на електромонтажні роботи
Ремонтно-будівельні роботи

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 406,661 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,03128 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 108,656 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "16 вересня" 2024 р.

| № Ч.ч. | Обґрунтування (шифр норми) | Найменування робіт і витрат | Одиниця виміру | Кількість | Вартість одиниці, грн. | | Загальна вартість, грн. | | | Витрати труда робітників, люд.год. | | |
|--------|----------------------------|---|--------------------|-----------|------------------------|--------------------|-------------------------|------------------|--------------------|------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| | | | | | Всього | експлуатації машин | Всього | заробітної плати | експлуатації машин | не зайнятих обслуговуванням машин | | |
| | | | | | | | | | | заробітної плати | в тому числі заробітної плати | в тому числі заробітної плати |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
| | | Перелік нарахувань: | | | | | | | | | | |
| | | Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1 | | | | | | | | | | |
| | | Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1 | | | | | | | | | | |
| 1 | КР17-13-1 | Монтаж увідно-розподільних пристроїв | 1 шафа | 1 | 1603,10 | 164,72 | 1603 | 1298 | 165 | 11,8800 | 11,88 | |
| | | | | | 1297,89 | 7,91 | | | 8 | 0,0746 | 0,07 | |
| | 2 | КР17-11-1 | Монтаж світильники | 100шт | 0,95 | 16640,36 | 254,13 | 15808 | 15429 | 241 | 156,8400 | 149 |
| | | | | | 16240,78 | 224,35 | | | 213 | 2,0535 | 1,95 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|--------------------------------------|--|-------|------|---------------------------|---|-------|-------|----|----------------|--------------|
| | 3 & C1- ПР18- 147 варіант 1 | В Світильник прямокутн ий | шт | 59 | <u>1071,48</u> | - | 63217 | - | - | - | - |
| | 4 & C1- ПР18- 148 | Світильник для санвузлів | шт | 36 | <u>1071,48</u> | - | 38573 | - | - | - | - |
| 5 | КР17-12-11 | Установлення штепсельних розеток утопленого типу при схованій проводці | 100шт | 0,44 | <u>3360,31</u> 3325,00 | - | 1479 | 1463 | - | <u>35,4100</u> | <u>15,58</u> |
| 6 | & C1-ПР219- 15-1Н варіант 1 | Розетка на 4 виходи | шт | 4 | <u>1193,54</u> | - | 4774 | - | - | - | - |
| 7 | & C172- 1216-2 | Розетка нам 3 виходи | шт | 24 | <u>892,55</u> | - | 21421 | - | - | - | - |
| 8 | & C172- 1216-3 | Розетка нам 2 виходи | шт | 16 | <u>591,65</u> | - | 9466 | - | - | - | - |
| 9 | & C130-22-3 | Коробка для установки вимикачів і штепсельних розеток | шт | 44 | <u>3,64</u> | - | 160 | - | - | - | - |
| 10 | КР17-12-2 | Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних | 100шт | 0,28 | <u>3359,52</u> 3310,91 | - | 941 | 927 | - | <u>35,2600</u> | <u>9,87</u> |
| 11 | & C111-A66 | Вимикач утопленого типу одноклавішний | шт | 28 | <u>382,99</u> | - | 10724 | - | - | - | - |
| 12 | & C130-22-3 | Коробка для установки вимикачів і штепсельних розеток | шт | 28 | <u>3,64</u> | - | 102 | - | - | - | - |
| 13 | КР17-5-3 | Прокладання кабелю при схованій проводці в борознах | 100м | 12,5 | <u>3190,11</u> 2957,41 | - | 39876 | 36968 | - | <u>30,3200</u> | <u>379</u> |
| 14 | & C126- 1300-3-201 | Кабель ВВГнг-нд 3х2,5 | м | 714 | <u>46,81</u> | - | 33422 | - | - | - | - |
| 15 | & C126- 1300-3-200 | Кабель ВВГнг-нд 3х1,5 | м | 561 | <u>42,53</u> | - | 23859 | - | - | - | - |
| 16 | КМ8-409-4 | Труба вініпластова по стелях на конструкціях, діаметр 20 мм | 100 м | 7 | <u>4152,12</u> 3632,90 | - | 29065 | 25430 | - | <u>36,8000</u> | <u>257,6</u> |
| 17 | & C113- 2128-B2-B7 | Труба гофрована діам. 20 мм | м | 714 | <u>26,18</u> | - | 18693 | - | - | - | - |
| 18 | КМ8-148-1 | Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг | 100 м | 7 | <u>1663,34</u> 1656,80 | - | 11643 | 11598 | - | <u>16,0000</u> | <u>112</u> |
| 19 | & C126- 1300-3-200 | Кабель ВВГнг-нд 3х1,5 | м | 714 | <u>42,53</u> | - | 30366 | - | - | - | - |
| 20 | КМ11-31-1 | Монтаж датчиків руху | шт | 4 | <u>94,21</u> 87,40 | - | 377 | 350 | - | <u>0,8000</u> | <u>3,2</u> |
| 21 | & C1547-16- | Датчик руху | шт | 4 | <u>894,71</u> | - | 3579 | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|------|--|---|---|---|---|---------------|-------|-----|----|--------|
| | 5-ЕШ | | | | | | | | | | |
| | | Разом прямі витрати по кошторису | | | | | 359148 | 93463 | 406 | | 938,13 |
| | | Разом будівельні роботи, грн. | | | | | 359148 | | 221 | | 2,02 |
| | | в тому числі: | | | | | | | | | |
| | | вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | 265279 | | | | |
| | | всього заробітна плата, грн. | | | | | 93684 | | | | |
| | | ----- | | | | | | | | | |
| | | Всього по кошторису | | | | | 406661 | | | | |
| | | Кошторисна трудомісткість, люд.год. | | | | | 1031,28 | | | | |
| | | Кошторисна заробітна плата, грн. | | | | | 108656 | | | | |

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

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

«Капітальний ремонт даху технічного поверху житлового корпусу №1 КЗ ЛОР "Грушківський психоневрологічний інтернат" за адресою: вул. Будинкова 30, село Якторів, Львівської області з пристосуванням під додаткові житлові блоки»
021222

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04
на опалення та вентиляцію
Ремонтно-будівельні роботи

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1068,649 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,3026 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 241,135 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "16 вересня" 2024 р.

| № Ч.ч. | Обґрунтування (шифр норми) | Найменування робіт і витрат | Одиниця виміру | Кількість | Вартість одиниці, грн. | | Загальна вартість, грн. | | | Витрати труда робітників, люд.год. | |
|--------|----------------------------|---|----------------|-----------|------------------------|--------------------|-------------------------|------------------|--------------------|------------------------------------|-------------------------------|
| | | | | | Всього | експлуатації машин | Всього | заробітної плати | експлуатації машин | не зайнятих обслуговуванням машин | |
| | | | | | | | | | | в тому числі заробітної плати | в тому числі заробітної плати |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| | | Перелік нарахувань: | | | | | | | | | |
| | | Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1 | | | | | | | | | |
| | | Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1 | | | | | | | | | |
| 1 | KP15-19-1 | СИСТЕМА РАДІАТОРНОГО ОПАЛЕННЯ Прокладання трубопроводів опалення з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм | 100м | 1,34 | 6188,68 6088,52 | - - | 8293 | 8159 | - - | 56,5900 - | 75,83 - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|-------------------------------------|---|--------|--------|----------------------------------|---|-------|-------|----|----------------|---------------|
| | 2 & С1- ПР31- 40 варіант 1 | Труба "Stabi" д.=20 мм | м | 134 | <u>68,99</u> | - | 9245 | - | - | - | - |
| | 3 КР15-19-2 | Прокладан ня трубопрово дів водопостач ання з труб поліетилен ових [поліпропіл енових] напірних діаметром 25 мм | 100м | 0,96 | <u>6473,26</u> <u>6354,27</u> | - | 6214 | 6100 | - | <u>59,0600</u> | <u>56,7</u> |
| 4 | & С100- 2912-96 варіант 1 | Труба Stabi д=25 мм | м | 96 | <u>107,29</u> | - | 10300 | - | - | - | - |
| 5 | КР15-19-3 | Прокладання трубопроводів опалення з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм | 100м | 0,24 | <u>7161,05</u> <u>7010,56</u> | - | 1719 | 1683 | - | <u>65,1600</u> | <u>15,64</u> |
| 6 | & С1-ПР31- 42 варіант 1 | Труба "Stabi" д.=32 мм | м | 24 | <u>172,22</u> | - | 4133 | - | - | - | - |
| 7 | КР15-19-4 | Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 40 мм | 100м | 0,2014 | <u>7663,57</u> <u>7465,67</u> | - | 1543 | 1504 | - | <u>69,3900</u> | <u>13,98</u> |
| 8 | & С100- 2912-92 варіант 1 | Труба Stabi д=40 мм | м | 20 | <u>266,01</u> | - | 5320 | - | - | - | - |
| 9 | & С113- 1873-7 варіант 1 | Кран кульвий ПП діам. 40 мм | шт | 2 | <u>1333,19</u> | - | 2666 | - | - | - | - |
| 10 | & С1-ПР53- 15 варіант 2 | Фасонні частини для труб опалення | компл. | 1 | <u>15744,65</u> | - | 15745 | - | - | - | - |
| 11 | КР19-21-1 | Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену | 100м | 2,74 | <u>3939,61</u> <u>3939,61</u> | - | 10795 | 10795 | - | <u>39,4000</u> | <u>107,96</u> |
| 12 | & С1-ПР31- | Ізоляція товщ.9 мм для труби д= 20 мм | м | 134 | <u>23,35</u> | - | 3129 | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|---|--|--------|---------|-----------------|---------------|-------|------|------------|-----------------|--------------|
| 41 | варіант 1 | | | | - | - | | | - | - | - |
| 13 | & C111-1680-2 | Ізоляція тов.9мм для труби діам.= 25мм | м | 96 | <u>25,15</u> | - | 2414 | - | - | - | - |
| 14 | & C1-ПР31-43 | Ізоляція товщ.9 мм для труби д=32 мм | м | 24 | <u>29,06</u> | - | 697 | - | - | - | - |
| 15 | & C111-1680-4 | Ізоляція тов.9мм для труби діам.=40мм | м | 20 | <u>36,34</u> | - | 727 | - | - | - | - |
| 16 | КР15-90-2 | Установлення опалювальних радіаторів сталевих | 100кВт | 0,34921 | <u>13106,49</u> | <u>550,55</u> | 4577 | 3842 | <u>192</u> | <u>111,4600</u> | <u>38,92</u> |
| 17 | & C1-ПР31-37 | Радіатор панельний С22 500х1200 | шт | 13 | <u>4997,32</u> | - | 64965 | - | - | - | - |
| 18 | & C1-ПР31-46-ЕС | Радіатор панельний С22 500х800 | шт | 4 | <u>3759,62</u> | - | 15038 | - | - | - | - |
| 19 | & C1-ПР31-38 | Комплект датчика, RA-FN,RLV-S, DN15 кутовий | шт | 17 | <u>1091,54</u> | - | 18556 | - | - | - | - |
| 20 | & C1-33-77 | Витратні та кріпильні матеріали | кг | 45 | <u>298,32</u> | - | 13424 | - | - | - | - |
| 21 | КР15-95-1 | ТЕПЛОПОСТАЧАННЯ УСТАНОВКИ П1 Установлення насосів відцентрових з електродвигуном масою до 0,1 т | насос | 1 | <u>2568,40</u> | <u>58,29</u> | 2568 | 2510 | <u>58</u> | <u>24,5200</u> | <u>24,52</u> |
| 22 | КР15-17-1 | Знімається установлення фланцевих з'єднань на сталевих трубопроводах діаметром 50 мм | шт | -2 | <u>192,86</u> | - | -386 | -386 | - | <u>1,7400</u> | <u>-3,48</u> |
| 23 | & C111-1848-П-8 | Гайки до насоса д=1"х1/2" | шт | 1 | <u>258,09</u> | - | 258 | - | - | - | - |
| 24 | & C14-52-51-ЕТ | VSB R1"-15/1/2" MS різьбові зєднання DN | компл. | 1 | <u>550,83</u> | - | 551 | - | - | - | - |
| 25 | КМ12-799-1 в.в. п.2.12.1.2 к(труд)=1,25 | Вентилі сталеві муфтові , діаметр умовного проходу 6-25 мм [електричний або електромагнітний привід] | 10 шт | 0,1 | <u>4240,40</u> | - | 424 | 424 | - | <u>40,0000</u> | <u>4</u> |
| 26 | КР15-103-2 | Установлення фільтрів для очищення води діаметром 32 мм | фільтр | 1 | <u>178,38</u> | <u>22,08</u> | 178 | 146 | <u>22</u> | <u>1,4100</u> | <u>1,41</u> |
| 27 | & C119-100-131 | Фільтр кутовий сітковий діам. 32 | шт | 1 | <u>689,84</u> | - | 690 | - | - | - | - |
| 28 | & C1630- | Кран спускний д.15 мм | шт | 1 | <u>375,53</u> | - | 376 | - | - | - | - |

| | | | | | | | | | | | |
|----|-----------------------------|---|----------|-------|-----------------------------|-----------------------|-------|-------|---------------|---------------------------|----------------------|
| 29 | 1478-4-7-B2 КР15-20-2 | Установлення фланцевих клапанів зворотних, запірних на трубопроводах із сталевих труб діаметром 32 мм | 100шт | 0,06 | <u>28778,55</u> 28698,88 | <u>79,67</u> 70,34 | 1727 | 1722 | 5 4 | <u>277,1500</u> 0,6438 | <u>16,63</u> 0,04 |
| 30 | КР15-17-1 | Знімається установка фланцевих з'єднань на сталевих трубопроводах діаметром 32 мм | шт | -6 | <u>192,86</u> 192,86 | <u>-</u> - | -1157 | -1157 | <u>-</u> - | <u>1,7400</u> - | <u>-10,44</u> - |
| 31 | КР15-104-2 | Установлення манометрів з триходовим краном | комплект | 3 | <u>74,23</u> 44,11 | <u>-</u> - | 223 | 132 | <u>-</u> - | <u>0,4100</u> - | <u>1,23</u> - |
| 32 | & С111-105-140-ЕФ | Манометр Tervix Pro Line 80 0-10бар 1/2" рад. | шт | 2 | <u>438,66</u> - | <u>-</u> - | 877 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 33 | & С111-105-142 | Термоманометр ТМ 80 0-10 бар, 20-120С радіальний | шт | 1 | <u>1280,16</u> - | <u>-</u> - | 1280 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 34 | & С113-1873-1А-8 | Кран триходовий запірний для манометра | шт | 3 | <u>476,41</u> - | <u>-</u> - | 1429 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 35 | КР15-19-4 | Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 40 мм | 100м | 0,54 | <u>7663,57</u> 7465,67 | <u>-</u> - | 4138 | 4031 | <u>-</u> - | <u>69,3900</u> - | <u>37,47</u> - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 36 | & С100-2912-92 варіант 1 | Труба Stabi д=40 мм | м | 54 | <u>266,01</u> - | <u>-</u> - | 14365 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 37 | & С1-ПР53-18-2 | Фасонні частини для труб | компл. | 1 | <u>6120,48</u> - | <u>-</u> - | 6120 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 38 | КР19-21-1 | Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену | 100м | 0,54 | <u>3939,61</u> 3939,61 | <u>-</u> - | 2127 | 2127 | <u>-</u> - | <u>39,4000</u> - | <u>21,28</u> - |
| 39 | & С111-1680-4 варіант 1 | Ізоляція тов.9мм для труби діам.=40мм | м | 54 | <u>36,34</u> - | <u>-</u> - | 1962 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 40 | & С1-33-77 | Витратні та кріпильні матеріали | кг | 20 | <u>298,32</u> - | <u>-</u> - | 5966 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 41 | КБ20-42-1 К=1,15 | СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦІЇ П1 Установлення камер припливних типових без секції зрошення продуктивністю до 10 тис.м3/год х установленою автоматикою | камера | 1 | <u>8556,77</u> 7838,77 | <u>67,03</u> 21,15 | 8557 | 7839 | 67 21 | <u>78,3955</u> 0,1553 | <u>78,4</u> 0,16 |
| 42 | КМ11-168-1 | Монтаж пульта управління (ціна у вартості автоматики) | шт | 1 | <u>842,93</u> 838,56 | <u>4,37</u> 1,39 | 843 | 839 | 4 1 | <u>8,0000</u> 0,0148 | <u>8</u> 0,01 |
| 43 | КБ20-29-1 К=1,15 | Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів | м2 | 0,416 | <u>1083,65</u> 1083,65 | <u>-</u> - | 451 | 451 | <u>-</u> - | <u>11,2470</u> - | <u>4,68</u> - |
| 44 | & С130-231-1-ЕЦ | Вставка гнучка 500х300мм, Vents | шт | 2 | <u>683,75</u> - | <u>-</u> - | 1368 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|--|--|----------|-----|---------------------------|------------------------|------|------|------------------|--------------------------|----------------------|
| 45 | КБ20-26-4 К=1,15 | Установлення шумоглушників вентиляційних 500x300 мм | шт | 1 | <u>348,07</u> 346,61 | - | 348 | 347 | - | <u>3,5535</u> | <u>3,55</u> |
| 46 | С130-247 варіант 1 | Глушники шуму вентиляційних установок, 500x300 | шт | 1 | <u>2440,69</u> | - | 2441 | - | - | - | - |
| 47 | КР15-123-3 | Установлення клапанів жалюзійних периметром до 1600 мм | клапан | 1 | <u>787,73</u> 784,92 | - | 788 | 785 | - | <u>7,8500</u> | <u>7,85</u> |
| 48 | & С1-ПР53- 26 | Клапан жалюзійний 500x300 | шт | 1 | <u>1438,68</u> | - | 1439 | - | - | - | - |
| 49 | КМ11-138-1 | Монтаж механізму виконавчого, маса до 20 кг (сервопривід до клапана) | комплект | 1 | <u>300,95</u> 80,94 | <u>220,01</u> 58,99 | 301 | 81 | <u>220</u> 59 | <u>0,8000</u> 0,4959 | <u>0,8</u> 0,5 |
| 50 | & С1-729-6 | Сервопривід до клапана жалюзійного | шт | 1 | <u>4399,13</u> | - | 4399 | - | - | - | - |
| 51 | КБ20-36-1 К=1,15 п.1.3.3 к(труд)=1,08 | Установлення агрегатів вентиляційних пилоуловлюючих (Зовнішній блок ККБ та внутрішній) на висоті від підлоги понад 6 м до 8 м | шт | 1 | <u>962,35</u> 921,28 | <u>37,24</u> 11,75 | 962 | 921 | <u>37</u> 12 | <u>10,1720</u> 0,0863 | <u>10,17</u> 0,09 |
| 52 | КБ20-36-1 К=1,15 тех.ч. п.1.3.3 к(труд)=1,02 | Установлення агрегатів вентиляційних пилоуловлюючих (внутрішній блок) на висоті від підлоги понад 1 м до 3 м | шт | 1 | <u>911,16</u> 870,09 | <u>37,24</u> 11,75 | 911 | 870 | <u>37</u> 12 | <u>9,6069</u> 0,0863 | <u>9,61</u> 0,09 |
| 53 | & С1545- 110611-2 | Труба мідна д=15,88 мм | м | 15 | <u>324,56</u> | - | 4868 | - | - | - | - |
| 54 | & С1545- 110611-3 | Труба мідна д=9,52 мм | м | 15 | <u>173,60</u> | - | 2604 | - | - | - | - |
| 55 | КР15-19-2 | Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм | 100м | 0,2 | <u>6381,42</u> 6354,27 | - | 1276 | 1271 | - | <u>59,0600</u> | <u>11,81</u> |
| 56 | & С1-805-1- ЕР | Труба дренажна д=25 мм | м | 20 | <u>48,22</u> | - | 964 | - | - | - | - |
| 57 | КР19-21-1 | Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену | 100м | 0,3 | <u>3939,61</u> 3939,61 | - | 1182 | 1182 | - | <u>39,4000</u> | <u>11,82</u> |
| 58 | & С1-ПР53- 20 варіант 1 | Ізоляція для труб (9мм), д=15,88 мм | м.п. | 15 | <u>35,21</u> | - | 528 | - | - | - | - |
| 59 | & С1-ПР53- 22 варіант 1 | Ізоляція для труб (9мм), д=9,52мм | м.п. | 15 | <u>27,56</u> | - | 413 | - | - | - | - |
| 60 | КР15-122-2 | Установлення вентиляційних решіток, площею в світлі понад 0,25 до 1 м2 | грати | 1 | <u>270,11</u> 267,53 | - | 270 | 268 | - | <u>2,7100</u> | <u>2,71</u> |
| 61 | & С130-596- | Решітка фасадна 600x500 | шт | 1 | <u>1260,73</u> | - | 1261 | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|-------------------------|--|-------|-------|-----------------------------|------------------------|-------|-------|-----------------|---------------------------|-----------------------|
| 51 | | | | | - | - | | | - | - | - |
| 62 | KP15-122-18 | Установлення ґрат жалюзійних сталевих щілинних регулювальних [Р] №200 з вивірянням і закріпленням розміром 200x150 мм, 300x100 | ґрати | 24 | <u>209,04</u> 206,32 | - | 5017 | 4952 | - | <u>2,0900</u> | <u>50,16</u> |
| 63 | C130-603-1 варіант 1 | Решітка регулювальна , розмір 200x150 мм | шт | 24 | <u>257,21</u> | - | 6173 | - | - | - | - |
| 64 | & C113-229-180 | Решітка вентиляційна регульована 300x100 | шт | 4 | <u>275,43</u> | - | 1102 | - | - | - | - |
| 65 | KP15-121-2 | Прокладання повітроводів периметром до 600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм | 100м2 | 0,318 | <u>37806,17</u> 29008,09 | <u>110,70</u> 83,10 | 12022 | 9225 | <u>35</u> 26 | <u>301,0700</u> 0,7839 | <u>95,74</u> 0,25 |
| 66 | KP15-121-10 | Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм | 100м2 | 0,742 | <u>31782,15</u> 22980,44 | <u>110,70</u> 83,10 | 23582 | 17051 | <u>82</u> 62 | <u>238,5100</u> 0,7839 | <u>176,97</u> 0,58 |
| 67 | & C1-ПР31-46 | Повітропровід з оц.сталі 0,5 | м.кв | 81 | <u>682,31</u> | - | 55267 | - | - | - | - |
| 68 | & C111-1140-1 | Фасонні елементи повітропроводів з оцин. сталі товщ. 0,5 мм | м2 | 25 | <u>808,38</u> | - | 20210 | - | - | - | - |
| 69 | & C14-52-51-25 | Дросель - клапан д=150x150 мм | шт. | 12 | <u>331,71</u> | - | 3981 | - | - | - | - |
| 70 | KP15-121-9 | Прокладання повітроводів периметром до 900 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм | 100м2 | 0,102 | <u>35357,92</u> 26559,84 | <u>110,70</u> 83,10 | 3607 | 2709 | <u>11</u> 8 | <u>275,6600</u> 0,7839 | <u>28,12</u> 0,08 |
| 71 | KP15-121-10 | Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм | 100м2 | 0,238 | <u>31782,15</u> 22980,44 | <u>110,70</u> 83,10 | 7564 | 5469 | <u>26</u> 20 | <u>238,5100</u> 0,7839 | <u>56,77</u> 0,19 |
| 72 | & C1-ПР31-49-1 | Повітропровід з оц.сталі 0,7 | м.кв | 26 | <u>893,93</u> | - | 23242 | - | - | - | - |
| 73 | & C111-1140-3 | Фасонні елементи повітропроводів з оцин. сталі товщ. 0,7 мм | м2 | 8 | <u>1063,12</u> | - | 8505 | - | - | - | - |
| 74 | & C130-376-66 | Дросельний-клапан 200x150 | шт | 1 | <u>378,46</u> | - | 378 | - | - | - | - |
| 75 | KP19-9-1 | Ізоляція плоских поверхонь матами мінераловатними, фольгованими | 100м2 | 1,4 | <u>8697,36</u> 8697,36 | - | 12176 | 12176 | - | <u>84,9600</u> | <u>118,94</u> |
| 76 | & C111-1680-1-2 | Ізоляція мінвата тов.30 мм для повітропроводів, фольгована | м2 | 140 | <u>267,88</u> | - | 37503 | - | - | - | - |
| 77 | & C1-33-77 | Витратні та кріпильні матеріали | кг | 150 | <u>298,32</u> | - | 44748 | - | - | - | - |
| | | СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦІЇ В1-В11 | | | - | - | | | - | - | - |

| | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|--|--------|-------|-----------------------------|------------------------|-------|-------|------------------|---------------------------|-----------------------|
| 78 | КР15-129-1 | Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т | шт | 12 | <u>772,39</u> 756,91 | <u>12,95</u> 3,87 | 9269 | 9083 | <u>155</u> 46 | <u>7,1400</u> 0,0284 | <u>85,68</u> 0,34 |
| 79 | & С1-ПР31-45 | Канальний вентилятор ВКАР 125LD 3.0 | шт | 12 | <u>5470,23</u> - | - | 65643 | - | - | - | - |
| | варіант 1 | | | | | | | | | | |
| 80 | КМ11-31-1 | Прилади, що встановлюються на конструкціях, маса до 5 кг (регулятор обертів) | шт | 12 | <u>87,40</u> 87,40 | - | 1049 | 1049 | - | <u>0,8000</u> - | <u>9,6</u> - |
| 81 | & С1-ПР31-38-Т | Регулятор обертів | шт | 12 | <u>2181,05</u> - | - | 26173 | - | - | - | - |
| 82 | КБ20-29-1 | Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів | м2 | 1,224 | <u>1083,65</u> 1083,65 | - | 1326 | 1326 | - | <u>11,2470</u> - | <u>13,77</u> - |
| 83 | & С130-231-1-27 | Вставки гнучкі круглі ВВГ діам. 125 мм, Vents | шт | 24 | <u>112,55</u> - | - | 2701 | - | - | - | - |
| 84 | КБ20-13-1 | Установлення клапанів зворотних діаметром 125 мм | клапан | 12 | <u>197,13</u> 196,30 | - | 2366 | 2356 | - | <u>2,0125</u> - | <u>24,15</u> - |
| 85 | & С1-ПР31-49-В | Зворотній клапан 125 мм | шт | 12 | <u>275,88</u> - | - | 3311 | - | - | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 86 | КР15-122-1 | Установлення анемостатів площею до 0,25 м2 | грати | 24 | <u>208,51</u> 206,32 | - | 5004 | 4952 | - | <u>2,0900</u> - | <u>50,16</u> - |
| 87 | & С1630-1222-6-ЕЩ | Анемостат металевий тарілчастий А-125 | шт | 24 | <u>142,13</u> - | - | 3411 | - | - | - | - |
| 88 | КР15-121-1 | Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм | 100м2 | 0,48 | <u>37806,17</u> 29008,09 | <u>110,70</u> 83,10 | 18147 | 13924 | <u>53</u> 40 | <u>301,0700</u> 0,7839 | <u>144,51</u> 0,38 |
| 89 | & С1-ПР31-46 | Повітропровід з оц.сталі 0,5 | м.кв | 36 | <u>682,31</u> - | - | 24563 | - | - | - | - |
| 90 | & С111-1140-1 | Фасонні елементи повітропроводів з оцин. сталі товщ. 0,5 мм | м2 | 12 | <u>808,38</u> - | - | 9701 | - | - | - | - |
| 91 | & С1-33-77 | Витратні та кріпильні матеріали | кг | 2 | <u>298,32</u> - | - | 597 | - | - | - | - |
| 92 | КР15-129-1 | СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦІЇ В12, ВП1-ВП2 Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т | шт | 1 | <u>772,39</u> 756,91 | <u>12,95</u> 3,87 | 772 | 757 | <u>13</u> 4 | <u>7,1400</u> 0,0284 | <u>7,14</u> 0,03 |
| 93 | & С1-ПР31-45 | Канальний вентилятор ВКАР 160 LD 3.0 | шт | 1 | <u>6923,73</u> - | - | 6924 | - | - | - | - |
| | варіант 2 | | | | | | | | | | |
| 94 | КМ11-31-1 | Прилади, що встановлюються на конструкціях, маса до 5 кг (регулятор обертів) | шт | 1 | <u>87,40</u> 87,40 | - | 87 | 87 | - | <u>0,8000</u> - | <u>0,8</u> - |
| 95 | & С1-ПР31- | Регулятор обертів | шт | 1 | <u>2181,05</u> - | - | 2181 | - | - | - | - |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|----------------------------------|--|-------|--------|-----------------------------|------------------------|--------|--------|--------------------|---------------------------|------------------------|
| 110 | к(труд)=1,08 & C1545-110611-4 | Труба мідна д=6,35 мм | м | 210 | <u>105,77</u> | - | 22212 | - | - | - | - |
| 111 | & C1545-110611-3 | Труба мідна д=9,52 мм | м | 210 | <u>173,60</u> | - | 36456 | - | - | - | - |
| 112 | KP15-19-1 | Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм | 100м | 0,7 | <u>6115,02</u> 6088,52 | - | 4281 | 4262 | - | <u>56,5900</u> | <u>39,61</u> |
| 113 | & C1-806 | Труба дренажна д=20 мм | м | 70 | <u>37,10</u> | - | 2597 | - | - | - | - |
| 114 | KP15-24-2 | Установлення сифона до кондиціонера | шт | 13 | <u>112,17</u> | - | 1458 | 1458 | - | <u>1,1500</u> | <u>14,95</u> |
| 115 | & C130-636-9 | Сифон HL 138 | шт. | 13 | <u>1316,83</u> | - | 17119 | - | - | - | - |
| 116 | KP19-21-1 | Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену | 100м | 4,2 | <u>3939,61</u> 3939,61 | - | 16546 | 16546 | - | <u>39,4000</u> | <u>165,48</u> |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 117 | & C1-ПР53-24 варіант 1 | Ізоляція для труб (9мм), д=6,35мм | м.п. | 210 | <u>25,67</u> | - | 5391 | - | - | - | - |
| 118 | & C1-ПР53-22 варіант 1 | Ізоляція для труб (9мм), д=9,52мм | м.п. | 210 | <u>27,56</u> | - | 5788 | - | - | - | - |
| 119 | & C1-33-77 | Витратні та кріпильні матеріали | кг | 47 | <u>298,32</u> | - | 14021 | - | - | - | - |
| 120 | KP15-121-3 | ВЕНТИЛЯЦІЙНІ ТРУБИ Прокладання повітроводів периметром 800 мм або 1000 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм | 100м2 | 0,4059 | <u>26676,87</u> 26559,84 | <u>110,70</u> 83,10 | 10828 | 10781 | <u>45</u> 34 | <u>275,6600</u> 0,7839 | <u>111,89</u> 0,32 |
| 121 | & C1-ПР31-46 | Повітропровід з оц.сталі 0,5 | м.кв | 40,59 | <u>682,31</u> | - | 27695 | - | - | - | - |
| 122 | KP19-9-1 | Ізоляція плоских поверхонь матами мінераловатними, фольгованими | 100м2 | 0,4059 | <u>8697,36</u> 8697,36 | - | 3530 | 3530 | - | <u>84,9600</u> | <u>34,49</u> |
| 123 | & C111-1680-1-2 | Ізоляція мінвата тов.30 мм для повітропроводів, фольгована | м2 | 40,59 | <u>267,88</u> | - | 10873 | - | - | - | - |
| 124 | & C1-33-77 | Витратні та кріпильні матеріали | кг | 42 | <u>298,32</u> | - | 12529 | - | - | - | - |
| | | Разом прямі витрати по кошторису | | | | | 961715 | 206813 | <u>2044</u> 741 | | <u>2092,26</u> 5,96 |
| | | Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: | | | | | 961715 | | | | |
| | | вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | 752858 | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|---|---|---|---|----------------|---|----|----|----|
| | | всього заробітна плата, грн. | | | | | 207554 | | | | |
| | | Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | 106934 | | | | |
| | | трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | 204,38 | | | | |
| | | заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | 33581 | | | | |
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 1068649 | | | | |
| | | ----- | | | | | | | | | |
| | | Всього по кошторису | | | | | 1068649 | | | | |
| | | Кошторисна трудоємність, люд.год. | | | | | 2302,6 | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| | | Кошторисна заробітна плата, грн. | | | | | 241135 | | | | |

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

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

«Капітальний ремонт даху технічного поверху житлового корпусу №1 КЗ ЛОР "Грушківський психоневрологічний інтернат" за адресою: вул. Будинкова 30, село Якторів, Львівської області з пристосуванням під додаткові житлові блоки»
021222

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-05
на Блискавкозахист
Ремонтно-будівельні роботи

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 82,163 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,19966 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 21,608 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "16 вересня" 2024 р.

| № Ч.ч. | Обґрунтування (шифр норми) | Найменування робіт і витрат | Одиниця виміру | Кількість | Вартість одиниці, грн. | | Загальна вартість, грн. | | | Витрати труда робітників, люд.год. | | |
|--------|----------------------------|--|----------------|-----------|------------------------|--------------------|-------------------------|------------------|--------------------|------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| | | | | | Всього | експлуатації машин | Всього | заробітної плати | експлуатації машин | не зайнятих обслуговуванням машин | | |
| | | | | | | | | | | заробітної плати | в тому числі заробітної плати | в тому числі заробітної плати |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
| | | Перелік нарахувань: | | | | | | | | | | |
| | | Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1 | | | | | | | | | | |
| | | Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1 | | | | | | | | | | |
| 1 | КМ8-472-8 | Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з круглої сталі діаметром 8 мм | 100 м | 0,16 | 3147,08 | 204,90 | 504 | 451 | 33 | 27,2000 | 4,35 | |
| | | | | | 2816,56 | 9,84 | | | 2 | 0,0928 | 0,01 | |
| 2 | КМ8-472-8 | Провідник | 100 м | 0,48 | 3287,91 | 204,90 | 98 | 28,5600 | | | 13,71 | |

3 Програмний комплекс АВК - 5 (3.9.1)

- 2 -

141_КД_ЛК1_02-01-05

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|---|--|---------|------|---------------------------|-----------------------|-------|--------|-------------------|--------------------------|----------------------|
| | т.ч. п.1.4 к(труд)=1,0 5 | заземлююч ий відкрито по будівельни х основах з круглої сталі діаметром 8 мм [при роботі на висоті понад 2 до 8 м] | 2957,39 | 9,84 | | | 5 | 0,0928 | | | 0,04 |
| 3 | КМ8-472-8 т.ч. п.1.4 к(труд)=1,1 | Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з круглої сталі діаметром 8 мм [при роботі на висоті понад 8 до 15 м] | 100 м | 4,95 | <u>3428,74</u> 3098,22 | <u>204,90</u> 9,84 | 16972 | 15336 | <u>1014</u> 49 | <u>29,9200</u> 0,0928 | <u>148,1</u> 0,46 |
| 4 | & С111-796- 1 | Дріт сталевий оцинкований D 8 мм | м | 559 | <u>43,44</u> - | <u>-</u> - | 24283 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 5 | & С1551-28- 1 | Тримач пластиковий | шт | 210 | <u>18,43</u> - | <u>-</u> - | 3870 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 6 | & С1551-28- 1 | Тримач з розподільним дюбелем | шт | 127 | <u>35,77</u> - | <u>-</u> - | 4543 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 7 | варіант 1 & С1110-15- 1-Р | Тримач на ринву | шт | 8 | <u>78,86</u> - | <u>-</u> - | 631 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 8 | варіант 2 & С1110-15- 1-Р | Тримач коньковий кутовий | шт | 95 | <u>63,56</u> - | <u>-</u> - | 6038 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 9 | варіант 1 & С1545- 406-2 | Затискач скруглого провідника 2,5мм | шт | 37 | <u>30,86</u> - | <u>-</u> - | 1142 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 10 | КБ34-130-1 К=1,15 | Улаштування блискавковідводу до опор висотою до 8,5 м | шт | 8 | <u>107,05</u> 107,05 | <u>-</u> - | 856 | 856 | <u>-</u> - | <u>1,1400</u> - | <u>9,12</u> - |
| 11 | & С1632-63- 1 | Коньковий блискавкоприймач 1м одинарний | шт | 8 | <u>938,68</u> - | <u>-</u> - | 7509 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 12 | & С1545- 406-2 варіант 1 | Затискач прут Д8-10 | шт | 8 | <u>122,66</u> - | <u>-</u> - | 981 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 13 | КР17-7-9 | Монтаж вініластових труб для електропроводки діаметром до 25 мм, | 100м | 0,24 | <u>2676,52</u> 2452,11 | <u>54,95</u> 48,51 | 642 | 589 | <u>13</u> 12 | <u>25,7900</u> 0,4440 | <u>6,19</u> 0,11 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|----------------|--|----------|-------|--------|---|---------------|-------|------|----|--------|
| | | укладених в борознах під заливку | | | | | | | | | |
| 14 | & C113-72-14-1 | Труба ПВХ 16 | м | 24,24 | 33,84 | - | 820 | - | - | - | - |
| 15 | & C111-196-6-P | Герметик силіконовий | шт | 3 | 255,23 | - | 766 | - | - | - | - |
| 16 | & C118-8-1 | Комплекти болтові з гайками | комплект | 622 | 2,75 | - | 1711 | - | - | - | - |
| | | Разом прямі витрати по кошторису | | | | | 72846 | 18652 | 1158 | | 181,47 |
| | | Разом будівельні роботи, грн. | | | | | 72846 | | 68 | | 0,62 |
| | | в тому числі: | | | | | 53036 | | | | |
| | | вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | 18720 | | | | |
| | | всього заробітна плата, грн. | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| | | Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | 9317 | | | | |
| | | трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | 17,57 | | | | |
| | | заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | 2888 | | | | |
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 82163 | | | | |
| | | ----- | | | | | | | | | |
| | | Всього по кошторису | | | | | 82163 | | | | |
| | | Кошторисна трудоємність, люд.год. | | | | | 199,66 | | | | |
| | | Кошторисна заробітна плата, грн. | | | | | 21608 | | | | |

Склав _____ Фляк І.Я.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

«Капітальний ремонт даху технічного поверху житлового корпусу №1 КЗ ЛОР "Грушківський психоневрологічний інтернат" за адресою: вул. Будинкова 30, село Якторів, Львівської області з пристосуванням під додаткові житлові блоки»
021222

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-06
на монтаж підйомника для МГН
Ремонтно-будівельні роботи

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 59,850 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,27059 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 30,338 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "16 вересня" 2024 р.

| № Ч.ч. | Обґрунтування (шифр норми) | Найменування робіт і витрат | Одиниця виміру | Кількість | Вартість одиниці, грн. | | Загальна вартість, грн. | | | Витрати труда робітників, люд.год. | | |
|--------|----------------------------|---|----------------|-----------|------------------------|--------------------|-------------------------|------------------|--------------------|------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| | | | | | Всього | експлуатації машин | Всього | заробітної плати | експлуатації машин | не зайнятих обслуговуванням машин | | |
| | | | | | | | | | | заробітної плати | в тому числі заробітної плати | в тому числі заробітної плати |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
| | | Перелік нарахувань: | | | | | | | | | | |
| | | Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1 | | | | | | | | | | |
| | | Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1 | | | | | | | | | | |
| 1 | КМ3-575-2 | Монтаж підйомача плоскочашкового, тип П-150 (Підйомник для МГН,) | шт | 2 | 23978,21 | 13844,06 | 47956 | 18638 | 27688 | 94,4000 | 188,8 | |
| | | | | | 9319,17 | 4222,61 | | | 8445 | 30,9920 | 61,98 | |
| | | Разом прямі витрати по кошторису | | | | | 47956 | 18638 | 27688 | | 188,8 | |
| | | | | | | | | | 8445 | | 61,98 | |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|-------|---|---|---|---------------|-------|----|----|----|--|
| | | Разом будівельні роботи, грн. | | | | | | 47956 | | | | |
| | | в тому числі: | | | | | | | | | | |
| | | вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | 1630 | | | | | | | | | |
| | | всього заробітна плата, грн. | 27083 | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
| | | Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | 11894 | | | | | |
| | | трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | 19,81 | | | | | |
| | | заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | 3255 | | | | | |
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 59850 | | | | | |
| | | ----- | | | | | | | | | | |
| | | Всього по кошторису | | | | | 59850 | | | | | |
| | | Кошторисна трудоємність, люд.год. | | | | | 270,59 | | | | | |
| | | Кошторисна заробітна плата, грн. | | | | | 30338 | | | | | |

Склав _____ І.Фляк
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

«Капітальний ремонт даху технічного поверху житлового корпусу №1 КЗ ЛОР "Грушківський психоневрологічний інтернат" за адресою: вул. Будинкова 30, село Якторів, Львівської області з пристосуванням під додаткові житлові блоки»
021222

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-07
на Пусконаладжувальні роботи
Ремонтно-будівельні роботи

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 15,867 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,08913 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 12,418 тис. грн.
Середній розряд робіт 5,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "16 вересня" 2024 р.

| № Ч.ч. | Обґрунтування (шифр норми) | Найменування робіт і витрат | Одиниця виміру | Кількість | Вартість одиниці, грн. | | Загальна вартість, грн. | | | Витрати труда робітників, люд.год. | | |
|--------|----------------------------|---|----------------|-----------|------------------------|--------------------|-------------------------|------------------|--------------------|------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| | | | | | Всього | експлуатації машин | Всього | заробітної плати | експлуатації машин | не зайнятих обслуговуванням машин | | |
| | | | | | | | | | | заробітної плати | в тому числі заробітної плати | в тому числі заробітної плати |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
| | | Перелік нарахувань: | | | | | | | | | | |
| | | Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1 | | | | | | | | | | |
| | | Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1 | | | | | | | | | | |
| 1 | КП1-81-1 стосовно | Ліфт вантажний, малий, загального призначення, вантажопідйомністю до 160 кг, на 2 зупинки | ліфт | 2 | 6802,25 | - | 13605 | 13605 | - | 50,0000 | 100 | |
| | | | | | 6802,25 | - | | | - | | | |
| 2 | КП1-81-2 | Ліфт | ліфт | -2 | 2584,86 | -5170 | - | 19,0000 | | | -38 | |

| | | | | | | | | | |
|--|---|--------------|--|--|--|--|--------------|--|--|
| | люди, год. | | | | | | | | |
| | заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | 1162 | | | | | | | |
| | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | | 15867 | | |
| | | | | | | | | | |
| | Всього по кошторису | | | | | | 15867 | | |
| | Кошторисна трудомісткість, люд.год. | | | | | | 89,13 | | |
| | Кошторисна заробітна плата, грн. | 12418 | | | | | | | |

Склав _____ І.Фляк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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

«Капітальний ремонт даху технічного поверху житлового корпусу №1 КЗ ЛОР
"Грушківський психоневрологічний інтернат" за адресою: вул. Будинкова 30,
село Якторів, Львівської області з пристосуванням під додаткові житлові блоки»

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-08

закупівлю меблів та устаткування

Ремонтно-будівельні роботи

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 2659,951 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "16 вересня" 2024 р.

| № Ч.ч. | Документ, що обґрунтовує ціну | Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування | Одиниця виміру | Кількість | Вартість одиниці, грн. | Загальна вартість, грн. |
|--------|-------------------------------|--|----------------|-----------|------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | Перелік нарахувань: | | | | |
| | | Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1 | | | | |
| | | Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1 | | | | |
| | | Розділ 1. Електромонтажні роботи | | | | |
| 1 | & 1517-1102-14 | Щит ввідно-розподільчий індивідуального виготовлення ЩР | шт | 1 | 62845,00 | 62845 |
| | | Разом по розділу 1 | | | | 62845 |
| | | Транспортні та заготівельно-складські витрати | | | | 571 |
| | | Всього по розділу 1 | | | | 63416 |
| | | Розділ 2. Опалення та вентиляція | | | | |
| 2 | & 2301-1071-15-Щ варіант 1 | Насос циркуляційний Willo Yonos PICO 1,0 25/1-6 PIN10 | шт | 1 | 10535,00 | 10535 |
| 3 | & 23072-12391-2 | Вентиль трьохходовий тип HRB 3 d=25 мм | шт | 1 | 2935,00 | 2935 |
| 4 | & 1504-15157- | Електропривід AMB | шт | 1 | 5675,00 | 5675 |

| | | | | | | | |
|----|-----------------------------------|--|---|----|-----------|---------------|--------|
| | 5 | 1-B1 & 130-1-6 | 162 230 V 70 S Danfoss new Припливна установка Klasik S 1 X H EC/E4/1,1-G4/F7HW/ 3R/2.6-CDX/2R2. 6/1R1 X OF9 | шт | 1 | 419815,00 | 419815 |
| | 6 | & 2308-1001- B18 | Komfoven Комплект автоматики до припливної установки | шт | 1 | 189563,00 | 189563 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| 7 | & 2308-4007-5- ЕЭ варіант 1 | Зовнішній блок ККБ CNV-5S140NM2 | шт | 1 | 96660,50 | 96661 | |
| 8 | & 2308-4007-4 | Внутрішній блок підключення до установуи CNV-AK 140NK2 | шт | 1 | 16167,85 | 16168 | |
| 9 | & 1504-3178- 75 | Кондиціонер настінний спліт C@H CH-S07FTXF2-NG | шт | 12 | 15565,00 | 186780 | |
| 10 | & 1504-3178- 76 | Кондиціонер настінний спліт C@H CH-S09FTXF2-NG | шт | 1 | 17985,00 | 17985 | |
| | | Разом по розділу 2 | | | | 946117 | |
| | | Транспортні та заготівельно-складські витрати | | | | 8722 | |
| | | Всього по розділу 2 | | | | 954839 | |
| | | Розділ 3. Підйомники для МГН | | | | | |
| 11 | 1913-8003 варіант 1 | Підйомник для людей з інвалідністю (мікроліфт) | шт | 2 | 375000,00 | 750000 | |
| | | Разом по розділу 3 | | | | 750000 | |
| | | Транспортні та заготівельно-складські витрати | | | | 6794 | |
| | | Всього по розділу 3 | | | | 756794 | |
| | | Розділ 4. Меблі | | | | | |
| 12 | 560110-223 варіант 2 | Ліжко з матрацом MEBLI MARKO | шт | 23 | 8920,00 | 205160 | |
| 13 | & 560110-235- 1 | Тумбочка приліжкова MEBLI MARKO | шт | 23 | 2920,00 | 67160 | |

| | | | | | | |
|----|---------------------------------------|-----------------------------------|----|----|---------|--------|
| 14 | варіант 1 560110-216 | Дзеркало з LED підсвіткою | шт | 12 | 4750,00 | 57000 |
| 15 | варіант 1 & 560110-235-2 | Тумба_ під умивальник MEBLI MARKO | шт | 12 | 5920,00 | 71040 |
| 16 | варіант 1 241996-18014-15 | Шафа купе MEBLI MARKO | шт | 12 | 9975,00 | 119700 |
| 17 | варіант 1 560103-29-A варіант 1 | Стіл MEBLI MARKO | шт | 3 | 5920,00 | 17760 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------------------|--|------|--------|-----------|----------------|
| 18 | & 1503-8377-24 варіант 1 | Шафа для постелі MEBLI MARKO | шт | 1 | 120835,00 | 120835 |
| 19 | & 1503-8377-25 варіант 1 | Шафа_ для документів MEBLI MARKO | шт | 1 | 17935,00 | 17935 |
| 20 | & 560110-222-7 варіант 1 | Диван _MEBLI MARKO | шт | 1 | 49585,00 | 49585 |
| 21 | & 560110-235-3 варіант 1 | Кухня MEBLI MARKO | шт | 1 | 145835,00 | 145835 |
| | | Разом по розділу 4 | | | | 872010 |
| | Порядок, п. 3.14 | Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) | грн. | 630155 | 0,007 | 8481 4411 |
| | | Всього по розділу 4 | | | | 884902 |
| | | Разом | | | | 2630972 |
| | Порядок, п. 3.14 | Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) | грн. | 630155 | 0,007 | 24568 4411 |
| | | Всього вартість устаткування | | | | 2655540 |
| | | Всього вартість будівельних робіт | | | | 4411 |
| | | Всього по кошторису | | | | 2659951 |

Склав _____ І.Фляк
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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