

Капітальний ремонт споруд цивільного захисту (найпростішого укриття) в будівлі Ліцею № 21 міста Житомира за адресою: м. Житомир, вул. Святослава Ріхтера, 6-а (коригування)
190-24

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01
на Будівельні роботи**

Капітальний ремонт споруд цивільного захисту (найпростішого укриття) в будівлі Ліцею №21

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1975,872 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 6,04709 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 490,633 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 листопада" 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 |
| | | | | | | | | | | на одиницю | всього |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Розділ 1. Земляні роботи | | | | | | | | | | | |
| 1 | KP1-3-2 | Зміна рівня підлоги у будівлі, виймання ґрунту з розробленням та навантаженням | 100 м3 | 0,958 | 50130,57 | - | 48025 | 46066 | - | 731,0000 | 700,3 |
| 2 | C311-15 | Перевезення ґрунту до 15 км | т | 153,28 | 48085,18 | - | 22288 | - | - | - | - |
| | | | | | 145,41 | 145,41 | 22288 | - | 22288 | - | - |
| | | | | | - | 20,00 | - | - | 3066 | 0,2240 | 34,33 |
| Разом прями витрати по розділу 1 | | | | | | | 70313 | 46066 | 22288 | | 700,3 |
| Разом будівельні роботи, грн. | | | | | | | 70313 | | 3066 | | 34,33 |
| в тому числі: | | | | | | | | | | | |
| вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | | | 1959 | | | | |
| всього заробітна плата, грн. | | | | | | | 49132 | | | | |
| Загальновиборні витрати, грн. | | | | | | | 30555 | | | | |
| трудомісткість в загальновиборні витратах, люд.год. | | | | | | | 88,16 | | | | |
| заробітна плата в загальновиборні витратах, грн. | | | | | | | 11028 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|-------------------------------------|--|--------|-------|-----------------------------|----------------------------|---------------|-------|----------------------|-----------------------------|-------------------------|
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 100868 | | | | |
| | | ----- | | | | | | | | | |
| | | Всього по розділу 1 | | | | | 100868 | | | | |
| | | Розділ 2. Демонтажні роботи | | | | | | | | | |
| 3 | КР2-1-3 | Розбирання монолітних бетонних фундаментів | 1 м3 | 8,3 | <u>3792,79</u> 622,05 | <u>3170,74</u> 516,76 | 31480 | 5163 | <u>26317</u> 4289 | <u>8,7000</u> 6,5276 | <u>72,21</u> 54,18 |
| 4 | КР6-14-1 | Знімання дверних полотен зовнішніх | 100 м2 | 0,018 | <u>2965,86</u> 2965,86 | - | 53 | 53 | - | <u>44,6800</u> | <u>0,8</u> - |
| 5 | КР6-13-1 | Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах- зовнішніх | 100 шт | 0,01 | <u>14736,75</u> 12594,31 | <u>2125,50</u> 354,27 | 147 | 126 | <u>21</u> 4 | <u>184,3700</u> 4,0221 | <u>1,84</u> 0,04 |
| 6 | КР3-22-1 | Пробивання прорізів у бетонних стінах та перегородках | 1 м3 | 2,1 | <u>7754,34</u> 1936,14 | <u>5818,20</u> 948,59 | 16284 | 4066 | <u>12218</u> 1992 | <u>28,6200</u> 11,9623 | <u>60,1</u> 25,12 |
| 7 | КР5-3-1 | Розбирання цегляних перегородок | 1 м3 | 1,2 | <u>609,32</u> 524,79 | <u>84,53</u> 31,91 | 731 | 630 | <u>101</u> 38 | <u>8,0600</u> 0,3771 | <u>9,67</u> 0,45 |
| 8 | КР3-2-1 | Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли | 10 м3 | 0,13 | <u>18061,25</u> 7012,01 | <u>11049,24</u> 1812,41 | 2348 | 912 | <u>1436</u> 236 | <u>98,0700</u> 22,2245 | <u>12,75</u> 2,89 |
| 9 | КБ10-96-2 к=0,7 | Демонтажних металевих дверних | 100м2 | 0,04 | <u>17440,43</u> 13710,86 | <u>1382,39</u> 254,94 | 698 | 548 | <u>55</u> 10 | <u>164,7940</u> 2,4570 | <u>6,59</u> 0,1 |
| 10 | КБ7-45-6 к дем. = 0,8, К=1,15 | ТЕХ.ПРИМІЩЕННЯ (Демонтаж) панелей перекриття з обпиранням на дві сторони площею до 10 м2 | 100шт | 0,02 | <u>84739,72</u> 24383,89 | <u>60355,83</u> 9994,01 | 1695 | 488 | <u>1207</u> 200 | <u>305,4860</u> 112,4915 | <u>6,11</u> 2,25 |
| 11 | КР3-2-1 | Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли | 10 м3 | 0,33 | <u>18061,25</u> 7012,01 | <u>11049,24</u> 1812,41 | 5960 | 2314 | <u>3646</u> 598 | <u>98,0700</u> 22,2245 | <u>32,36</u> 7,33 |
| 12 | КР8-2-1 | Розбирання покриттів покрівлі з рулонних матеріалів в 1-3 шари | 100м2 | 0,135 | <u>2061,24</u> 1791,18 | <u>270,06</u> 49,80 | 278 | 242 | <u>36</u> 7 | <u>27,5100</u> 0,4800 | <u>3,71</u> 0,06 |
| 13 | КБ46-41-1 | Розбирання підлог з бетону на щебені | м3 | 3,9 | <u>2061,09</u> 967,11 | <u>1093,98</u> 180,46 | 8038 | 3772 | <u>4266</u> 704 | <u>12,7000</u> 2,2990 | <u>49,53</u> 8,97 |
| 14 | КР2-1-3 | Розбирання монолітних бетонних фундаментів | 1 м3 | 2,5 | <u>3792,79</u> 622,05 | <u>3170,74</u> 516,76 | 9482 | 1555 | <u>7927</u> 1292 | <u>8,7000</u> 6,5276 | <u>21,75</u> 16,32 |
| | | Разом прямі витрати по розділу 2 | | | | | 77194 | 19869 | <u>57230</u> 9370 | | <u>277,42</u> 117,71 |
| | | Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. | | | | | 77194 | | | 95 | 29239 |

| 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. | | | | | 17090 47,42 5931 94284 | | | | |
| | | ----- | | | | | | | | | |
| | | Всього по розділу 2 | | | | | 94284 | | | | |
| | | Розділ 3. Гідроізоляція фундаментів | | | | | | | | | |
| 15 | KP7-16-3 | Улаштування підстильного шару щобенового | м3 | 96 | <u>2551,69</u> 393,25 | <u>762,16</u> 128,33 | 244962 | 37752 | <u>73167</u> 12320 | <u>5,5000</u> 1,6057 | <u>528</u> 154,15 |
| 16 | KP12-66-1 | Ізоляція вище поверхні землі Грунтування стін глибокопроникаючою грунтовкою Ceresit CT 17 | 100м2 | 0,248 | <u>526,74</u> 526,74 | - | 131 | 131 | - | <u>8,0900</u> | <u>2,01</u> |
| 17 | C1550-53 варіант 1 | Грунтовка глибокопроникаюча Ceresit CT 17 | кг | 4,96 | <u>46,38</u> | - | 230 | - | - | - | - |
| 18 | KP11-35-1 | Поліпшене штукатурення стін по сітці | 100м2 | 0,248 | <u>33483,30</u> 12839,61 | <u>180,03</u> 153,30 | 8304 | 3184 | <u>45</u> 38 | <u>166,6400</u> 1,8426 | <u>41,33</u> 0,46 |
| 19 | XБ3-5-1 к=1,15 | Фарбування поверхонь гумовою фарбою за два рази: вертикальні поверхні | 1 м2 | 24,8 | <u>260,02</u> 17,03 | - | 6448 | 422 | - | <u>0,2185</u> | <u>5,42</u> |
| | | Разом прямі витрати по розділу 3 | | | | | 260075 | 41489 | <u>73212</u> 12358 | | <u>576,76</u> 154,61 |
| | | Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 260075 145374 53847 31571 87,76 10978 291646 | | | | |
| | | ----- | | | | | | | | | |
| | | Всього по розділу 3 | | | | | 291646 | | | | |
| | | Розділ 4. Перегородки | | | | | | | | | |
| 20 | KP20-27-7 | Свердлення отворів в бетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм | 100шт | 2,52 | <u>10240,23</u> 9902,51 | <u>337,72</u> 40,39 | 25805 | 24954 | <u>851</u> 102 | <u>115,6700</u> 0,5610 | <u>291,49</u> 1,41 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | | |
|---|---------------------------------|---|--------|--------|------------------------------|---------------------------|---------------|-------|--------------------|----------------------------|-------------------------|------|---------------|
| 21 | КР20-27-9 к=1,25 | На кожні 40 мм зміни діаметру отворів виключати | 100шт | -2,52 | <u>3854,98</u> 3724,04 | <u>130,94</u> 15,66 | -9715 | -9385 | <u>-330</u> -39 | <u>43,5000</u> 0,2175 | <u>-109,62</u> -0,55 | | |
| 22 | КР3-28-1 | Заладання прорізу із цегли | 100 м3 | 0,0015 | <u>540640,79</u> 66875,62 | <u>5740,26</u> 4888,09 | 811 | 100 | <u>9</u> 7 | <u>889,5400</u> 58,7523 | <u>1,33</u> 0,09 | | |
| 23 | КР5-9-1 | Улаштування каркасних перегородок з дверима у санвузлах | 100 м2 | 0,2681 | <u>15214,84</u> 11851,46 | - | 4079 | 3177 | - | <u>161,5300</u> | <u>43,31</u> | | |
| 24 | С123-497 варіант 1 | Перегородки сантехнічні з плит ДСП та алюмінієвим обрамленням (комплектне постачання) | м2 | 26,81 | <u>3065,23</u> | - | 82179 | - | - | - | - | | |
| Разом прямі витрати по розділу 4 | | | | | | | 103159 | 18846 | <u>530</u> 70 | | <u>226,51</u> 0,95 | | |
| 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. | | | | | | | 103159 | 83783 | 18916 | 10324 | 27,3 | 3414 | 113483 |
| Всього по розділу 4 | | | | | | | 113483 | | | | | | |
| Розділ 5. Двері | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | КБ10-28-1 к=1,15 | Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах | 100м2 | 0,0396 | <u>27348,61</u> 7736,95 | <u>9608,37</u> 1771,96 | 1083 | 306 | <u>380</u> 70 | <u>98,1100</u> 17,0775 | <u>3,89</u> 0,68 | | |
| 26 | & С123-204- 3 варіант 1 | Блоки дверні металопластикові 1,1x1,8(h) | м2 | 3,96 | <u>6156,66</u> | - | 24380 | - | - | - | - | | |
| 27 | КР6-27-2 | Установлення дверних наборів накладних [пристрій для самозачинення] | 100 шт | 0,03 | <u>1673,10</u> 1673,10 | - | 50 | 50 | - | <u>23,4000</u> | <u>0,7</u> | | |
| 28 | & С111-882- 1-Р варіант 1 | Доводчик дверний для металопластикових дверей | шт | 3 | <u>935,30</u> | - | 2806 | - | - | - | - | | |
| 29 | КБ9-61-10 к=1,15 | Установка металевих дверей | м | 0,13 | <u>7037,31</u> 5093,09 | <u>993,09</u> 71,16 | 915 | 662 | <u>129</u> 9 | <u>64,5840</u> 0,7622 | <u>8,4</u> 0,1 | | |
| 30 | & С123-238- 2 варіант 5 | Двері металеві 1,2x1,4h) | шт | 1 | <u>15249,55</u> | - | 15250 | - | - | - | - | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--|-----------------------------|--|--------|-------|----------|--------|---------------|------|-----|----------|--------|
| 31 | & С123-238-2 варіант 3 | Двері металеві 1,0х1,8(н) | шт | 1 | 16467,94 | - | 16468 | - | - | - | - |
| 32 | КР3-32-1 | Встановлення анкерів для кріплення дверних коробок | 1 м | 0,018 | 76047,03 | - | 1369 | 140 | - | 102,4800 | 1,84 |
| 33 | С111-1746 | Прокладки гумові [пластина технічна пресована] | кг | 13,5 | 52,61 | - | 710 | - | - | - | - |
| 34 | КБ9-61-10 к=1,15 | Установка металевих протипожежних дверей | м | 0,35 | 7037,31 | 993,09 | 2463 | 1783 | 348 | 64,5840 | 22,6 |
| 35 | & С123-238-2 варіант 1 | Двері металеві протипожежні | шт | 5 | 20221,54 | - | 101108 | - | - | - | - |
| 36 | КР3-32-1 | Встановлення анкерів для кріплення дверних коробок | 1 м | 0,01 | 76047,03 | - | 760 | 78 | - | 102,4800 | 1,02 |
| 37 | С111-1746 | Прокладки гумові [пластина технічна пресована] | кг | 7,5 | 52,61 | - | 395 | - | - | - | - |
| 38 | КР6-27-2 | Установлення дверних наборів накладних [пристрій для самозачинення] | 100 шт | 0,05 | 1673,10 | - | 84 | 84 | - | 23,4000 | 1,17 |
| 39 | & С111-882-1-Р варіант 2 | Доводчик дверний для металевих дверей | шт | 5 | 1334,79 | - | 6674 | - | - | - | - |
| Разом прямі витрати по розділу 5 | | | | | | | 174515 | 3103 | 857 | | 39,62 |
| Разом будівельні роботи, грн. | | | | | | | 174515 | | 104 | | 1,05 |
| в тому числі: | | | | | | | | | | | |
| вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | | | 170555 | | | | |
| всього заробітна плата, грн. | | | | | | | 3207 | | | | |
| Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | | | 1807 | | | | |
| трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | | | 4,87 | | | | |
| заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | | | 611 | | | | |
| Всього будівельні роботи, грн. | | | | | | | 176322 | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | |
| Всього по розділу 5 | | | | | | | 176322 | | | | |
| Розділ 6. Підлоги | | | | | | | | | | | |
| 40 | ХБ3-11-1 к=1,15, к=1,5 | Тип 1 - 412 м2 Фарбування горизонтальних бетонних поверхонь декоративно-захисною акриловою фарбою за три рази | 1 м2 | 412 | 466,55 | - | 192219 | 9307 | - | 0,2933 | 120,82 |
| | | | | | 22,59 | - | | | - | | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | | |
|---|-----------------------|--|--------|--------|-----------------------------|------------------------|---------------|--------|-------------------|---------------------------|-----------------------|------|---------------|
| 41 | КБ11-29-1 к=1,15 | Тип 2 - 32,9 м2 Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт | 100м2 | 0,329 | <u>94246,76</u> 13948,37 | <u>44,90</u> 38,23 | 31007 | 4589 | <u>15</u> 13 | <u>178,9400</u> 0,4595 | <u>58,87</u> 0,15 | | |
| 42 | КР7-31-4 | Улаштування плінтусів з плиток керамічних | 100м | 0,363 | <u>12714,11</u> 2740,22 | <u>14,10</u> 12,01 | 4615 | 995 | <u>5</u> 4 | <u>34,3300</u> 0,1443 | <u>12,46</u> 0,05 | | |
| Разом прямі витрати по розділу 6 | | | | | | | 227841 | 14891 | <u>20</u> 17 | | <u>192,15</u> 0,2 | | |
| 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. | | | | | | | 227841 | 212930 | 14908 | 8477 | 23,08 | 2887 | 236318 |
| Всього по розділу 6 | | | | | | | 236318 | | | | | | |
| Розділ 7. Опорядження внутрішнє | | | | | | | | | | | | | |
| Стелі | | | | | | | | | | | | | |
| 43 | КР11-26-2 | Просте штукатурення поверхонь стель всередені будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону | 100м2 | 4,279 | <u>20092,24</u> 7770,84 | <u>85,68</u> 72,96 | 85975 | 33251 | <u>367</u> 312 | <u>99,6900</u> 0,8769 | <u>426,57</u> 3,75 | | |
| Стіни | | | | | | | | | | | | | |
| 44 | КР11-26-1 | Просте штукатурення поверхонь стін всередені будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону | 100м2 | 4,9397 | <u>19237,03</u> 6891,56 | <u>86,76</u> 73,88 | 95025 | 34042 | <u>429</u> 365 | <u>88,4100</u> 0,8880 | <u>436,72</u> 4,39 | | |
| 45 | КР11-26-3 | Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередені будівлі цементно-вапняним розчином | 100м2 | 2,4454 | <u>23008,63</u> 10432,15 | <u>107,37</u> 91,43 | 56265 | 25511 | <u>263</u> 224 | <u>127,3300</u> 1,0989 | <u>311,37</u> 2,69 | | |
| 46 | КБ15-56-3 к=1,15 | Шпаклювання поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "саменгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази | 100 м2 | 2,4454 | <u>6269,51</u> 3669,02 | <u>3,74</u> 3,19 | 15331 | 8972 | <u>9</u> 8 | <u>45,4480</u> 0,0383 | <u>111,14</u> 0,09 | | |
| 47 | КР12-66-1 | Грунтування стін глибокопроникаючою грунтовкою Ceresit СТ 17 | 100м2 | 1,3851 | <u>526,74</u> 526,74 | - | 730 | 730 | - | <u>8,0900</u> | <u>11,21</u> | | |
| 48 | С1550-53 варіант 1 | Грунтовка глибокопроникаюча Ceresit СТ 17 | кг | 27,702 | <u>46,38</u> - | - | 1285 | - | - | - | - | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
|---|------------------------|---|-------|--------|-----------------------------|--------------------------|-------|---------------|-------------------|---------------------------|-------------------------|--|
| 49 | КР12-49-3 | Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін | 100м2 | 4,3851 | <u>22536,05</u> 5635,10 | <u>2,17</u> 1,85 | 98823 | 24710 | <u>10</u> 8 | <u>74,0000</u> 0,0222 | <u>324,5</u> 0,1 | |
| 50 | ХБ3-5-1 к=1,15 | Фарбування поверхонь декоративно-захисною акриловою фарбою за два рази: вертикальні поверхні на h=150 (стикування покриття підлог зі стінами) | 1 м2 | 30 | <u>313,01</u> 17,03 | - - | 9390 | 511 | - - | <u>0,2185</u> - | <u>6,56</u> - | |
| Разом прямі витрати по розділу 7 | | | | | | | | 362824 | 127727 | <u>1078</u> 917 | <u>1628,07</u> 11,02 | |
| 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. | | | | | | | | 362824 | | | | |
| | | | | | | | | 234019 | | | | |
| | | | | | | | | 128644 | | | | |
| | | | | | | | | 72613 | | | | |
| | | | | | | | | 196,69 | | | | |
| | | | | | | | | 24606 | | | | |
| | | | | | | | | 435437 | | | | |
| Всього по розділу 7 | | | | | | | | 435437 | | | | |
| Розділ 8. Підсилення прорізів ПМ-1, ПМ-2, ПМ-3 | | | | | | | | | | | | |
| ПМ-1 (3 шт) | | | | | | | | | | | | |
| 51 | КР20-1-1 | Установлення дерев'яного розвантажувального стояка при ремонті конструкцій | 100м | 0,252 | <u>12138,36</u> 6167,03 | <u>49,89</u> 42,48 | 3059 | 1554 | <u>13</u> 11 | <u>90,2800</u> 0,5106 | <u>22,75</u> 0,13 | |
| 52 | КР20-27-7 | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм | 100шт | 0,84 | <u>10240,23</u> 9902,51 | <u>337,72</u> 40,39 | 8602 | 8318 | <u>284</u> 34 | <u>115,6700</u> 0,5610 | <u>97,16</u> 0,47 | |
| 53 | КР20-27-8 | На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати | 100шт | 0,84 | <u>1878,50</u> 1810,65 | <u>67,85</u> 8,11 | 1578 | 1521 | <u>57</u> 7 | <u>21,1500</u> 0,1127 | <u>17,77</u> 0,09 | |
| 54 | КР20-27-9 | На кожні 40 мм зміни діаметру отворів виключати | 100шт | -0,84 | <u>3083,98</u> 2979,23 | <u>104,75</u> 12,53 | -2591 | -2503 | <u>-88</u> -11 | <u>34,8000</u> 0,1740 | <u>-29,23</u> -0,15 | |
| 55 | КР3-14-2 | Посилення цегляних стін металевими тяжами | 1 м | 0,3741 | <u>17899,56</u> 15893,23 | <u>1135,27</u> 201,42 | 6696 | 5946 | <u>425</u> 75 | <u>203,8900</u> 1,9680 | <u>76,28</u> 0,74 | |
| 56 | С1110-175 | Сталь кутова 75x75 мм | т | 0,2343 | <u>32911,11</u> - | - - | 7711 | - | - - | - - | - - | |
| 57 | С1110-171 варіант 1 | Сталь штабова марки С245 | т | 0,1398 | <u>35238,56</u> - | - - | 4926 | - | - - | - - | - - | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|---------------------------|---|-------|----------|-----------------|----------------|-------|-------|------------|-----------------|---------------|
| 58 | & C1545-1-10 варіант 1 | Анкер HLC M16x140/90 | шт | 84 | <u>60,35</u> | - | 5069 | - | - | - | - |
| 59 | KB13-16-6 к=1,15 | Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовою ГФ-021 | 100м2 | 0,12 | <u>1765,65</u> | <u>346,09</u> | 212 | 59 | <u>42</u> | <u>5,4970</u> | <u>0,66</u> |
| 60 | KP12-54-3 | Фарбування металоконструкцій фарбою БТ-177 за 2 рази | 100м2 | 0,12 | <u>8344,50</u> | <u>1,08</u> | 1001 | 636 | - | <u>69,6300</u> | <u>8,36</u> |
| 61 | KP11-35-1 | Поліпшене штукатурення стін по сітці без улаштування каркасу ПМ-2 (3 шт) | 100м2 | 0,144 | <u>32803,30</u> | <u>180,03</u> | 4724 | 1849 | <u>26</u> | <u>166,6400</u> | <u>24</u> |
| 62 | KP20-1-1 | Установлення дерев'яного розвантажувального стояка при ремонті конструкцій | 100м | 0,252 | <u>12138,36</u> | <u>49,89</u> | 3059 | 1554 | <u>13</u> | <u>90,2800</u> | <u>22,75</u> |
| 63 | KP20-27-7 | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм | 100шт | 0,84 | <u>10240,23</u> | <u>337,72</u> | 8602 | 8318 | <u>284</u> | <u>115,6700</u> | <u>97,16</u> |
| 64 | KP20-27-8 | На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати | 100шт | 0,84 | <u>1878,50</u> | <u>67,85</u> | 1578 | 1521 | <u>57</u> | <u>21,1500</u> | <u>17,77</u> |
| 65 | KP20-27-9 | На кожні 40 мм зміни діаметру отворів виключати | 100шт | -0,84 | <u>3083,98</u> | <u>104,75</u> | -2591 | -2503 | <u>-88</u> | <u>34,8000</u> | <u>-29,23</u> |
| 66 | KP3-14-2 | Посилення цегляних стін металевими тяжами | 1 м | 0,334887 | <u>17899,56</u> | <u>1135,27</u> | 5994 | 5322 | <u>380</u> | <u>203,8900</u> | <u>68,28</u> |
| 67 | C1110-175 | Сталь кутова 75x75 мм | т | 0,23802 | <u>32911,11</u> | - | 7834 | - | - | - | - |
| 68 | C1110-171 варіант 1 | Сталь штабова марки С245 | т | 0,11085 | <u>35238,56</u> | - | 3906 | - | - | - | - |
| 69 | & C1545-1-10 варіант 1 | Анкер HLC M16x140/90 | шт | 84 | <u>60,35</u> | - | 5069 | - | - | - | - |
| 70 | KB13-16-6 к=1,15 | Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовою ГФ-021 | 100м2 | 0,1 | <u>1765,65</u> | <u>346,09</u> | 177 | 49 | <u>35</u> | <u>5,4970</u> | <u>0,55</u> |
| 71 | KP12-54-3 | Фарбування металоконструкцій фарбою БТ-177 за 2 рази | 100м2 | 0,1 | <u>8344,50</u> | <u>1,08</u> | 834 | 530 | - | <u>69,6300</u> | <u>6,96</u> |
| 72 | KP11-35-1 | Поліпшене штукатурення стін по сітці без улаштування каркасу ПМ-3 (4 шт) | 100м2 | 0,144 | <u>32803,30</u> | <u>180,03</u> | 4724 | 1849 | <u>26</u> | <u>166,6400</u> | <u>24</u> |
| 73 | KP20-1-1 | Установлення дерев'яного розвантажувального стояка при ремонті конструкцій | 100м | 0,336 | <u>12138,36</u> | <u>49,89</u> | 4078 | 2072 | <u>17</u> | <u>90,2800</u> | <u>30,33</u> |
| 74 | KP20-27-7 | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм | 100шт | 1,04 | <u>10240,23</u> | <u>337,72</u> | 10650 | 10299 | <u>351</u> | <u>115,6700</u> | <u>120,3</u> |
| | | | | | <u>9902,51</u> | <u>40,39</u> | | | <u>42</u> | <u>0,5610</u> | <u>0,58</u> |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
|---|---------------------------|--|-------|---------|-------------------------------|--------------------------|---------------|-------|--------------------|----------------------------|------------------------|--|
| 75 | KP20-27-8 | На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати | 100шт | 1,04 | <u>1878,50</u> 1810,65 | <u>67,85</u> 8,11 | 1954 | 1883 | <u>71</u> 8 | <u>21,1500</u> 0,1127 | <u>22</u> 0,12 | |
| 76 | KP20-27-9 | На кожні 40 мм зміни діаметру отворів виключати | 100шт | -1,04 | <u>3083,98</u> 2979,23 | <u>104,75</u> 12,53 | -3207 | -3098 | <u>-109</u> -13 | <u>34,8000</u> 0,1740 | <u>-36,19</u> -0,18 | |
| 77 | KP3-14-2 | Посилення цегляних стін металевими тяжами | 1 м | 0,50232 | <u>17899,56</u> 15893,23 | <u>1135,27</u> 201,42 | 8991 | 7983 | <u>570</u> 101 | <u>203,8900</u> 1,9680 | <u>102,42</u> 0,99 | |
| 78 | C1110-175 | Сталь кутова 75x75 мм | т | 0,30696 | <u>32911,11</u> - | - | 10102 | - | - | - | - | |
| 79 | C1110-171 варіант 1 | Сталь штабова марки С245 | т | 0,19536 | <u>35238,56</u> - | - | 6884 | - | - | - | - | |
| 80 | & C1545-1-10 варіант 1 | Анкер HLC M16x140/90 | шт | 8 | <u>60,35</u> - | - | 483 | - | - | - | - | |
| 81 | KB13-16-6 к=1,15 | Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовою ГФ-021 | 100м2 | 0,145 | <u>1765,65</u> 490,83 | <u>346,09</u> 4,12 | 256 | 71 | <u>50</u> 1 | <u>5,4970</u> 0,0515 | <u>0,8</u> 0,01 | |
| 82 | KP12-54-3 | Фарбування металоконструкцій фарбою БТ-177 за 2 рази | 100м2 | 0,145 | <u>8344,50</u> 5302,32 | <u>1,08</u> 0,92 | 1210 | 769 | - | <u>69,6300</u> 0,0111 | <u>10,1</u> - | |
| 83 | KP11-35-1 | Поліпшене штукатурення стін по сітці без улаштування каркасу | 100м2 | 0,192 | <u>32803,30</u> 12839,61 | <u>180,03</u> 153,30 | 6298 | 2465 | <u>35</u> 29 | <u>166,6400</u> 1,8426 | <u>31,99</u> 0,35 | |
| Разом прями витрати по розділу 8 | | | | | | | 127872 | 56464 | <u>2451</u> 450 | | <u>707,74</u> 5,08 | |
| 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. | | | | | | | 127872 | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | |
| Всього по розділу 8 | | | | | | | 159663 | | | | | |
| Розділ 9. Сходова клітка №1 | | | | | | | | | | | | |
| 84 | KB6-22-7 к=1,15 | Улаштування перекриттів по сталевих балках (монолітна площадка МП-1, МП-2) | 100м3 | 0,0004 | <u>782419,19</u> 145082,63 | <u>3479,48</u> 129,11 | 313 | 58 | <u>1</u> - | <u>1929,8035</u> 1,5939 | <u>0,77</u> - | |
| 85 | C124-65 варіант 2 | Сітка з арматури клас А 400С, діаметр 10 мм | т | 0,03846 | <u>43019,31</u> - | - | 1655 | - | - | - | - | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | | | |
|---|---------------------------|--|-------|---------|------------------------------|----------------------------|--------------|------|-------------------|----------------------------|----------------------|------|------|--------------|
| 86 | КБ6-1-19 к=1,15 | Улаштування залізобетонних сходових маршів бетон важкий В 20 (М 250), крупність заповнювача більше 40 мм | 100м3 | 0,013 | <u>541184,83</u> 37766,39 | <u>38011,45</u> 6357,68 | 7035 | 491 | <u>494</u> 83 | <u>484,4950</u> 62,0730 | <u>6,3</u> 0,81 | | | |
| 87 | С124-65 варіант 3 | Сітка з арматури клас А 400С, діаметр 14мм | т | 0,13 | <u>43019,31</u> | - | 5593 | - | - | - | - | | | |
| 88 | С124-2 | Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм | т | 0,08683 | <u>29851,11</u> | - | 2592 | - | - | - | - | | | |
| 89 | КР7-17-1 | Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі | 100м2 | 0,035 | <u>10296,06</u> 5100,81 | <u>116,04</u> 98,81 | 360 | 179 | <u>4</u> 3 | <u>71,3400</u> 1,1877 | <u>2,5</u> 0,04 | | | |
| 90 | КР7-17-9 к=8 | На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати (до товщини 60мм) | 100м2 | 0,035 | <u>11573,19</u> 1235,52 | <u>242,93</u> 206,86 | 405 | 43 | <u>9</u> 7 | <u>17,2800</u> 2,4864 | <u>0,6</u> 0,09 | | | |
| 91 | КБ15-26-1 к=1,15 | Улаштування покриттів сходиців і підсходиців з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші | 1 м2 | 9,5 | <u>1183,31</u> 476,00 | <u>1,25</u> 1,06 | 11241 | 4522 | <u>12</u> 10 | <u>6,1065</u> 0,0128 | <u>58,01</u> 0,12 | | | |
| 92 | КБ11-29-1 к=1,15 | Улаштування покриттів площадок з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші | 100м2 | 0,05 | <u>89113,02</u> 13948,37 | <u>44,90</u> 38,23 | 4456 | 697 | <u>2</u> 2 | <u>178,9400</u> 0,4595 | <u>8,95</u> 0,02 | | | |
| 93 | КР9-20-4 | Установлення металевих огорож (поручень) | 100м | 0,068 | <u>8195,19</u> 5457,90 | <u>364,12</u> 13,51 | 557 | 371 | <u>25</u> 1 | <u>69,2100</u> 0,1668 | <u>4,71</u> 0,01 | | | |
| 94 | С123-362 варіант 1 | Поручень з нержавіючої сталі | м | 6,8 | <u>3366,56</u> | - | 22893 | - | - | - | - | | | |
| 95 | & С111-136-3 варіант 2 | Анкерний болт з шестигранною головкою М10х120 | шт | 36 | <u>14,99</u> | - | 540 | - | - | - | - | | | |
| Разом прями витрати по розділу 9 | | | | | | | 57640 | 6361 | <u>547</u> 106 | | <u>81,84</u> 1,09 | | | |
| 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. | | | | | | | 57640 | | 50732 | 6467 | 3665 | 9,95 | 1246 | 61305 |
| Всього по розділу 9 | | | | | | | 61305 | | | | | | | |
| Розділ 10. Вхід в підвал №1 | | | | | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|------------------------------|---|-------|---------|-----------------------------|------------------------|-------|-----|----------------|---------------------------|---------------------|
| 96 | КР16-8-1 | Укладання труб поліетиленових діаметром 50 мм | 100м | 0,01 | <u>2185,68</u> 2147,52 | - | 22 | 21 | - | <u>27,5500</u> | <u>0,28</u> |
| 97 | С113-671 варіант 1 | Труби поліетиленові, діаметр 50 мм | м | 1 | <u>42,67</u> | - | 43 | - | - | - | - |
| 98 | КР15-30-1 | Гідравлічне випробування трубопроводів діаметром до 50 мм | 100м | -0,01 | <u>1091,28</u> 1091,28 | - | -11 | -11 | - | <u>11,1800</u> | <u>-0,11</u> |
| 99 | КР16-40-3 | Засипка пазух вручну гравієм | м3 | 0,13 | <u>1420,99</u> 113,39 | <u>331,50</u> 55,25 | 185 | 15 | <u>43</u> 7 | <u>1,6600</u> 0,6273 | <u>0,22</u> 0,08 |
| 100 | С111-956 варіант 2 | Декоративна чашка | шт | 2 | <u>50,10</u> | - | 100 | - | - | - | - |
| 101 | КР9-20-4 | Установлення металевих огорож (поручень) | 100м | 0,0375 | <u>8195,19</u> 5457,90 | <u>364,12</u> 13,51 | 307 | 205 | <u>14</u> 1 | <u>69,2100</u> 0,1668 | <u>2,6</u> 0,01 |
| 102 | С123-362 варіант 1 | Поручень з нержавіючої сталі | м | 3,75 | <u>3366,56</u> | - | 12625 | - | - | - | - |
| 103 | & С111-136-3 варіант 1 | Шуруп з розпірним дюбелем 8x80 | шт | 16 | <u>8,62</u> | - | 138 | - | - | - | - |
| 104 | КБ9-40-1 к=1,15 | Улаштування планок примикання, торцевих планок, карнизних планок | 100м | 0,027 | <u>2858,88</u> 1835,88 | - | 77 | 50 | - | <u>23,5520</u> | <u>0,64</u> |
| 105 | & С111-826-21 варіант 2 | Торцева планка | м | 1,1 | <u>154,97</u> | - | 170 | - | - | - | - |
| 106 | & С111-826-21 варіант 3 | Карнизна планка | м | 0,2 | <u>159,17</u> | - | 32 | - | - | - | - |
| 107 | КР13-13-1 | Укладання самоклеючої тактильної стрічки | 100м2 | 0,00585 | <u>7947,43</u> 5947,14 | - | 46 | 35 | - | <u>71,4800</u> | <u>0,42</u> |
| 108 | & С1544-93-4 варіант 1 | Стрічка тактильна антиковзаюча 100x5h | м | 3,9 | <u>255,08</u> | - | 995 | - | - | - | - |
| 109 | & С1544-93-4 варіант 2 | Стрічка тактильна антиковзаюча 50x5h | м | 3,9 | <u>142,88</u> | - | 557 | - | - | - | - |
| 110 | КБ11-29-1 к=1,15 | Улаштування тактильних плиток на розчині із сухої клеючої суміші | 100м2 | 0,0096 | <u>40211,72</u> 13948,37 | <u>44,90</u> 38,23 | 386 | 134 | - | <u>178,9400</u> 0,4595 | <u>1,72</u> |
| 111 | & С1426-11779-1 варіант 1 | Плитка тактильна 400x400 мм | шт | 6 | <u>175,78</u> | - | 1055 | - | - | - | - |
| 112 | ХБ3-5-1 к=1,15 | Фарбування бетонних поверхонь декоративно-захисною гумовою фарбою за два рази: вертикальні поверхні | 1 м2 | 30,2 | <u>107,91</u> 17,03 | - | 3259 | 514 | - | <u>0,2185</u> | <u>6,6</u> |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|----------------------------|---|------|--------|---------------------------|------------------------|---|-----|----------------|--------------------------|----------------------|
| | | Разом прямі витрати по розділу 10 | | | | | 19986 | 963 | <u>57</u> 8 | | <u>12,37</u> 0,09 |
| | | 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. | | | | | 19986 18966 971 546 1,49 185 20532 | | | | |
| | | ----- Всього по розділу 10 | | | | | 20532 | | | | |
| | | Розділ 11. Вхід в підвал №2 | | | | | | | | | |
| 113 | KP16-8-1 | Укладання труб поліетиленових діаметром 50 мм | 100м | 0,01 | <u>2185,68</u> 2147,52 | - | 22 | 21 | - | <u>27,5500</u> | <u>0,28</u> |
| 114 | C113-671 варіант 1 | Труби поліетиленові, діаметр 50 мм | м | 1 | <u>42,67</u> | - | 43 | - | - | - | - |
| 115 | KP15-30-1 | Гідравлічне випробування трубопроводів діаметром до 50 мм | 100м | -0,01 | <u>1091,28</u> 1091,28 | - | -11 | -11 | - | <u>11,1800</u> | <u>-0,11</u> |
| 116 | KP16-40-3 | Засипка пазух вручну гравієм | м3 | 0,13 | <u>1420,99</u> 113,39 | <u>331,50</u> 55,25 | 185 | 15 | <u>43</u> 7 | <u>1,6600</u> 0,6273 | <u>0,22</u> 0,08 |
| 117 | KP9-20-4 | Установлення металевих огорож (поручень) | 100м | 0,0344 | <u>8195,19</u> 5457,90 | <u>364,12</u> 13,51 | 282 | 188 | <u>13</u> | <u>69,2100</u> 0,1668 | <u>2,38</u> 0,01 |
| 118 | C123-362 варіант 1 | Поручень з нержавіючої сталі | м | 3,44 | <u>3366,56</u> | - | 11581 | - | - | - | - |
| 119 | & C111-136-3 варіант 1 | Шуруп з розпірним дюбелем 8x80 | шт | 16 | <u>8,62</u> | - | 138 | - | - | - | - |
| 120 | KB9-40-1 к=1,15 | Улаштування планок примикання, торцевих планок, карнизних планок | 100м | 0,0176 | <u>2858,88</u> 1835,88 | - | 50 | 32 | - | <u>23,5520</u> | <u>0,41</u> |
| 121 | & C111-826-21 варіант 1 | Планка примикання | м | 0,2 | <u>144,26</u> | - | 29 | - | - | - | - |
| 122 | & C111-826-21 варіант 2 | Торцева планка | м | 0,6 | <u>154,97</u> | - | 93 | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--|------------------------------|--|-------|---------|-----------------------------|-------------------------|--------------|------|-------------------|---------------------------|----------------------|
| 123 | & C111-826-21 варіант 3 | Карнизна планка | м | 0,2 | <u>159,17</u> | - | 32 | - | - | - | - |
| 124 | КБ11-29-1 к=1,15 | Улаштування покриттів площадок, верху бетонних стінок з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші | 100м2 | 0,072 | <u>89113,02</u> 13948,37 | <u>44,90</u> 38,23 | 6416 | 1004 | <u>3</u> 3 | <u>178,9400</u> 0,4595 | <u>12,88</u> 0,03 |
| 125 | КР13-13-1 | Укладання самоклеючої тактильної стрічки | 100м2 | 0,00585 | <u>7947,43</u> 5947,14 | - | 46 | 35 | - | <u>71,4800</u> | <u>0,42</u> |
| 126 | & C1544-93-4 варіант 1 | Стрічка тактильна антиковзаюча 100x5h | м | 3,9 | <u>255,08</u> | - | 995 | - | - | - | - |
| 127 | & C1544-93-4 варіант 2 | Стрічка тактильна антиковзаюча 50x5h | м | 3,9 | <u>142,88</u> | - | 557 | - | - | - | - |
| 128 | КБ11-29-1 к=1,15 | Улаштування тактильних плиток на розчині із сухої клеючої суміші | 100м2 | 0,0096 | <u>40211,72</u> 13948,37 | <u>44,90</u> 38,23 | 386 | 134 | - | <u>178,9400</u> 0,4595 | <u>1,72</u> |
| 129 | & C1426-11779-1 варіант 1 | Плитка тактильна 400x400 мм | шт | 6 | <u>175,78</u> | - | 1055 | - | - | - | - |
| 130 | ХБ3-5-1 к=1,15 | Фарбування бетонних поверхонь декоративно-захисною гумовою фарбою за два рази: вертикальні поверхні | 1 м2 | 21 | <u>107,91</u> 17,03 | - | 2266 | 358 | - | <u>0,2185</u> | <u>4,59</u> |
| Разом прямі витрати по розділу 11 | | | | | | | 24165 | 1776 | <u>59</u> 10 | | <u>22,79</u> 0,12 |
| Разом будівельні роботи, грн. | | | | | | | 24165 | | | | |
| в тому числі: | | | | | | | | | | | |
| вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | | | 22330 | | | | |
| всього заробітна плата, грн. | | | | | | | 1786 | | | | |
| Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | | | 1011 | | | | |
| трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | | | 2,75 | | | | |
| заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | | | 342 | | | | |
| Всього будівельні роботи, грн. | | | | | | | 25176 | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | |
| Всього по розділу 11 | | | | | | | 25176 | | | | |
| 131 | КР7-16-3 | Розділ 12. Евакуаційний прямик №1 Улаштування підстильного шару щебеневого | м3 | 1 | <u>2760,91</u> 393,25 | <u>762,16</u> 128,33 | 2761 | 393 | <u>762</u> 128 | <u>5,5000</u> 1,6057 | <u>5,5</u> 1,61 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|----------------------------|--|--------|---------|-----------------------|---------------------|-------|------|------------|---------------------|---------------|
| 132 | КБ6-1-16 к=1,15 | Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских /бетон важкий В 20 (М250), крупність заповнювача 20-40мм/ | 100м3 | 0,008 | 481215,01 21305,10 | 21883,93 3781,92 | 3850 | 170 | 175 30 | 286,8215 36,9279 | 2,29 0,3 |
| 133 | С124-65 варіант 2 | Сітка з арматури клас А 400С, діаметр 10 мм | т | 0,0601 | 43019,31 | - | 2585 | - | - | - | - |
| 134 | КР2-14-1 | Улаштування бетонних стін | 100 м3 | 0,047 | 534225,00 37437,78 | 20743,14 3823,34 | 25109 | 1760 | 975 180 | 510,2600 36,8814 | 23,98 1,73 |
| 135 | КБ6-11-7 к=1,15 | Установлення ходових скоб | т | 0,0276 | 20229,25 | - | 558 | 558 | - | 265,6500 | 7,33 |
| 136 | С124-7 | Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 20-22 мм | т | 0,0276 | 20229,25 29851,11 | - | 824 | - | - | - | - |
| 137 | ХБ3-5-1 к=1,15 | Фарбування бетонних поверхонь декоративно-захисною гумовою фарбою за два рази: вертикальні поверхні | 1 м2 | 12,2 | 107,91 17,03 | - | 1317 | 208 | - | 0,2185 | 2,67 |
| 138 | КБ9-75-2 | Виготовлення металевого каркаса нарізання прямокутника | т | 0,05357 | 22162,95 13879,36 | 5982,52 374,68 | 1187 | 744 | 320 20 | 176,0000 4,1870 | 9,43 0,22 |
| 139 | КР20-12-4 | Монтаж металевого каркаса нарізання прямокутника | 1т | 0,05357 | 4322,28 | - | 232 | 232 | - | 47,7600 | 2,56 |
| 140 | & С111-974-19 варіант 1 | Труба профільна 40х30х3мм | т | 0,0419 | 43590,28 | - | 1826 | - | - | - | - |
| 141 | С1110-175 | Сталь кутова 75х75 мм | т | 0,00321 | 32911,11 | - | 106 | - | - | - | - |
| 142 | С1110-171 варіант 3 | Сталь штабова 150х8 мм | т | 0,00846 | 34051,14 | - | 288 | - | - | - | - |
| 143 | С1545-42 варіант 5 | Анкер розпірний 12х200 | 100шт | 0,3 | 2839,30 | - | 852 | - | - | - | - |
| 144 | С111-956 варіант 3 | Петля зварна Ф16х100мм | шт | 3 | 49,52 | - | 149 | - | - | - | - |
| 145 | & С1530-41-10 варіант 1 | Ущільнювач гумовий 3,0х0,4мм | м | 3 | 36,52 | - | 110 | - | - | - | - |
| 146 | КР8-30-1 | Улаштування покриття з профлиста | 100м2 | 0,059 | 6220,12 6015,85 | 135,03 24,90 | 367 | 355 | 8 1 | 79,0000 0,2400 | 4,66 0,01 |
| 147 | С114-105-У варіант 7 | Профнастил ТП-35 | м2 | 6,136 | 387,98 | - | 2381 | - | - | - | - |
| 148 | КР8-40-3 | Улаштування з листової сталі карнизної планки | 100м | 0,026 | 2848,72 2463,76 | 177,23 32,68 | 74 | 64 | 5 1 | 33,5800 0,3150 | 0,87 0,01 |
| 149 | & С111-826-21 варіант 3 | Карнизна планка | м | 2,6 | 159,17 | - | 414 | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|--------------|---|-------|---------|-----------------|----------------|--------------|------|-------------|-----------------|--------------|
| | | Разом прямі витрати по розділу 12 | | | | | 44990 | 4484 | <u>2245</u> | | <u>59,29</u> |
| | | Разом будівельні роботи, грн. | | | | | 44990 | | 360 | | 3,88 |
| | | в тому числі: | | | | | | | | | |
| | | вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | 38261 | | | | |
| | | всього заробітна плата, грн. | | | | | 4844 | | | | |
| | | Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | 2772 | | | | |
| | | трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | 7,59 | | | | |
| | | заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | 948 | | | | |
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 47762 | | | | |
| | | ----- | | | | | | | | | |
| | | Всього по розділу 12 | | | | | 47762 | | | | |
| | | Розділ 13. Вентиляційні шахти | | | | | | | | | |
| | | Вентиляційна шахта ВШ-1 | | | | | | | | | |
| 150 | KP7-17-1 | Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі | 100м2 | 0,0092 | <u>10296,06</u> | <u>116,04</u> | 95 | 47 | <u>1</u> | <u>71,3400</u> | <u>0,66</u> |
| | | | | | 5100,81 | 98,81 | | | 1 | 1,1877 | 0,01 |
| 151 | KP7-17-9 | На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати | 100м2 | 0,0092 | <u>723,32</u> | <u>15,18</u> | 7 | 1 | - | <u>1,0800</u> | <u>0,01</u> |
| | к=0,5 | | | | 77,22 | 12,93 | | | - | 0,1554 | - |
| 152 | KP16-5-1 | Укладання труб азбестоцементних діаметром 100 мм | 100м | 0,0025 | <u>3991,14</u> | - | 10 | 10 | - | <u>49,6800</u> | <u>0,12</u> |
| | | | | | 3827,84 | - | | | - | - | - |
| 153 | C113-671 | Труби азбестоцементні, діаметр 100 мм | м | 0,25 | <u>124,49</u> | - | 31 | - | - | - | - |
| | варіант 2 | | | | - | - | | | - | - | - |
| 154 | KP15-30-2 | Гідравлічне випробування трубопроводів діаметром понад 50 до 100 мм | 100м | -0,0025 | <u>1091,28</u> | - | -3 | -3 | - | <u>11,1800</u> | <u>-0,03</u> |
| | | | | | 1091,28 | - | | | - | - | - |
| 155 | KP16-40-2 | Засипка пазух вручну щебнем (дренаж) | м3 | 0,13 | <u>1437,64</u> | - | 187 | 15 | - | <u>1,6600</u> | <u>0,22</u> |
| | | | | | 113,39 | - | | | - | - | - |
| 156 | KP20-27-1 | Свердлення отворів в цегляних стінах, діаметр отвору до 20 мм | 100шт | 0,08 | <u>652,72</u> | - | 52 | 51 | - | <u>8,8700</u> | <u>0,71</u> |
| | | | | | 634,21 | - | | | - | - | - |
| 157 | KB9-34-4 | Монтаж хомутів для кріплення повітропроводів | т | 0,03004 | <u>14090,16</u> | <u>50,21</u> | 423 | 415 | <u>2</u> | <u>183,8160</u> | <u>5,52</u> |
| | к=1,15 | | | | 13819,29 | 1,86 | | | - | 0,0230 | - |
| 158 | & C111-150-4 | Анкер розпірний HST3 - M12x160 | шт | 8 | <u>58,14</u> | - | 465 | - | - | - | - |
| | варіант 1 | | | | - | - | | | - | - | - |
| 159 | KB9-75-2 | Виготовлення хомутів кріплення | т | 0,03004 | <u>20811,19</u> | <u>4638,18</u> | 625 | 417 | <u>139</u> | <u>176,0000</u> | <u>5,29</u> |
| | | | | | 13879,36 | 142,35 | | | 4 | 1,7680 | 0,05 |
| 160 | C1110-171 | Сталь штабова 150x8 мм | т | 0,03184 | <u>34051,14</u> | - | 1084 | - | - | - | - |
| | варіант 3 | | | | - | - | | | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|---------------------------|--|-------|---------|-----------------|----------------|------|-----|-----|-----------------|--------------|
| 161 | & C1545-44-7 варіант 1 | Болт М8х30.58 | шт | 8 | <u>3,83</u> | - | 31 | - | - | - | - |
| 162 | & C1545-44-7 варіант 2 | Гайка М8-6Н.5 | шт | 8 | <u>2,17</u> | - | 17 | - | - | - | - |
| 163 | & C1545-44-7 варіант 3 | Шайба 8.01.05 | шт | 16 | <u>0,56</u> | - | 9 | - | - | - | - |
| 164 | КБ13-16-6 к=1,15 | Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовою ГФ-021 | 100м2 | 0,0192 | <u>1765,65</u> | <u>346,09</u> | 34 | 9 | 7 | <u>5,4970</u> | <u>0,11</u> |
| 165 | КР12-54-3 | Фарбування металоконструкцій фарбою БТ-177 за 2 рази | 100м2 | 0,0192 | <u>8344,50</u> | <u>1,08</u> | 160 | 102 | - | <u>69,6300</u> | <u>1,34</u> |
| 166 | КБ9-47-1 к=1,15 | Облицювання вентиляційної шахти плоским покрівельним листом | 100м2 | 0,143 | <u>4235,48</u> | <u>46,66</u> | 606 | 584 | 7 | <u>55,0160</u> | <u>7,87</u> |
| 167 | & C111-49-2 варіант 2 | Плоский покрівельний лист | м2 | 15,015 | <u>425,18</u> | - | 6384 | - | 1 | <u>0,0775</u> | <u>0,01</u> |
| 168 | КР8-40-4 | Улаштування з листової сталі фартуха - відливу по стінках прямокутної вентиляційної шахти ВШ-2 | 100м | 0,0359 | <u>14097,10</u> | <u>75,96</u> | 506 | 109 | 3 | <u>41,2700</u> | <u>1,48</u> |
| 169 | КР7-17-1 | Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі | 100м2 | 0,0092 | <u>10296,06</u> | <u>116,04</u> | 95 | 47 | 1 | <u>71,3400</u> | <u>0,66</u> |
| 170 | КР7-17-9 к=0,5 | На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати | 100м2 | 0,0092 | <u>723,32</u> | <u>15,18</u> | 7 | 1 | - | <u>1,0800</u> | <u>0,01</u> |
| 171 | КР16-5-1 | Укладання труб азбестоцементних діаметром 100 мм | 100м | 0,0025 | <u>3991,14</u> | - | 10 | 10 | - | <u>49,6800</u> | <u>0,12</u> |
| 172 | С113-671 варіант 2 | Труби азбестоцементні, діаметр 100 мм | м | 0,25 | <u>124,49</u> | - | 31 | - | - | - | - |
| 173 | КР15-30-2 | Гідралічне випробування трубопроводів діаметром понад 50 до 100 мм | 100м | -0,0025 | <u>1091,28</u> | - | -3 | -3 | - | <u>11,1800</u> | <u>-0,03</u> |
| 174 | КР16-40-2 | Засипка пазух вручну щебнем (дренаж) | м3 | 0,13 | <u>1437,64</u> | - | 187 | 15 | - | <u>1,6600</u> | <u>0,22</u> |
| 175 | КР20-27-1 | Свердління отворів в цегляних стінах, діаметр отвору до 20 мм | 100шт | 0,1 | <u>652,72</u> | - | 65 | 63 | - | <u>8,8700</u> | <u>0,89</u> |
| 176 | КБ9-34-4 к=1,15 | Монтаж хомутів для кріплення повітропроводів | т | 0,0385 | <u>14090,16</u> | <u>50,21</u> | 542 | 532 | 2 | <u>183,8160</u> | <u>7,08</u> |
| 177 | & C111-150-4 варіант 1 | Анкер розпірний НСТ3 - М12х160 | шт | 10 | <u>58,14</u> | - | 581 | - | - | - | - |
| 178 | КБ9-75-2 | Виготовлення хомутів кріплення | т | 0,0385 | <u>20811,19</u> | <u>4638,18</u> | 801 | 534 | 179 | <u>176,0000</u> | <u>6,78</u> |
| | | | | | <u>13879,36</u> | <u>142,35</u> | | | 5 | <u>1,7680</u> | <u>0,07</u> |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|---------------------------|--|-------|---------|-----------------|---------------|------|-----|-----------|-----------------|--------------|
| 179 | C1110-171 варіант 3 | Сталь штабова 150x8 мм | т | 0,04081 | <u>34051,14</u> | - | 1390 | - | - | - | - |
| 180 | & C1545-44-7 варіант 1 | Болт М8х30.58 | шт | 10 | <u>3,83</u> | - | 38 | - | - | - | - |
| 181 | & C1545-44-7 варіант 2 | Гайка М8-6Н.5 | шт | 10 | <u>2,17</u> | - | 22 | - | - | - | - |
| 182 | & C1545-44-7 варіант 3 | Шайба 8.01.05 | шт | 20 | <u>0,56</u> | - | 11 | - | - | - | - |
| 183 | КБ13-16-6 к=1,15 | Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовою ГФ-021 | 100м2 | 0,0246 | <u>1765,65</u> | <u>346,09</u> | 43 | 12 | <u>9</u> | <u>5,4970</u> | <u>0,14</u> |
| 184 | КР12-54-3 | Фарбування металоконструкцій фарбою БТ-177 за 2 рази | 100м2 | 0,0246 | <u>8344,50</u> | <u>1,08</u> | 205 | 130 | - | <u>69,6300</u> | <u>1,71</u> |
| 185 | КБ9-47-1 к=1,15 | Облицювання вентиляційної шахти плоским покрівельним листом | 100м2 | 0,174 | <u>4235,48</u> | <u>46,66</u> | 737 | 711 | <u>8</u> | <u>55,0160</u> | <u>9,57</u> |
| 186 | & C111-49-2 варіант 2 | Плоский покрівельний лист | м2 | 18,27 | <u>425,18</u> | - | 7768 | - | - | - | - |
| 187 | КР8-40-4 | Улаштування з листової сталі фартуха - відливу по стінках прямокутної вентиляційної шахти ВШ-3 | 100м | 0,0359 | <u>14097,10</u> | <u>75,96</u> | 506 | 109 | <u>3</u> | <u>41,2700</u> | <u>1,48</u> |
| 188 | КР7-17-1 | Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі | 100м2 | 0,0028 | <u>10296,06</u> | <u>116,04</u> | 29 | 14 | - | <u>71,3400</u> | <u>0,2</u> |
| 189 | КР7-17-9 к=0,5 | На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати | 100м2 | 0,0028 | <u>723,32</u> | <u>15,18</u> | 2 | - | - | <u>1,0800</u> | - |
| 190 | КР16-5-1 | Укладання труб азбестоцементних діаметром 100 мм | 100м | 0,0025 | <u>3991,14</u> | - | 10 | 10 | - | <u>49,6800</u> | <u>0,12</u> |
| 191 | C113-671 варіант 2 | Труби азбестоцементні, діаметр 100 мм | м | 0,25 | <u>124,49</u> | - | 31 | - | - | - | - |
| 192 | КР15-30-2 | Гідравлічне випробування трубопроводів діаметром понад 50 до 100 мм | 100м | -0,0025 | <u>1091,28</u> | - | -3 | -3 | - | <u>11,1800</u> | <u>-0,03</u> |
| 193 | КР16-40-2 | Засипка пазух вручну щебнем (дренаж) | м3 | 0,13 | <u>1769,14</u> | <u>331,50</u> | 230 | 15 | <u>43</u> | <u>1,6600</u> | <u>0,22</u> |
| 194 | КР20-27-1 | Свердлення отворів в цегляних стінах, діаметр отвору до 20 мм | 100шт | 0,1 | <u>652,72</u> | - | 65 | 63 | - | <u>8,8700</u> | <u>0,89</u> |
| 195 | КБ9-34-4 к=1,15 | Монтаж хомутів для кріплення повітропроводів | т | 0,0282 | <u>14090,16</u> | <u>50,21</u> | 397 | 390 | <u>1</u> | <u>183,8160</u> | <u>5,18</u> |
| 196 | & C111-150-4 варіант 1 | Анкер розпірний НСТ3 - М12х160 | шт | 10 | <u>58,14</u> | - | 581 | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|---------------------------|--|-------|---------|-----------------------------|--------------------------|------|-----|-----------------|---------------------------|---------------------|
| 197 | KB9-75-2 | Виготовлення хомутів кріплення | т | 0,0282 | <u>20811,19</u> 13879,36 | <u>4638,18</u> 142,35 | 587 | 391 | <u>131</u> 4 | <u>176,0000</u> 1,7680 | <u>4,96</u> 0,05 |
| 198 | C1110-171 варіант 3 | Сталь штабова 150x8 мм | т | 0,02406 | <u>34051,14</u> | - | 819 | - | - | - | - |
| 199 | C1110-171 варіант 4 | Сталь штабова 70x4 мм | т | 0,00583 | <u>34051,14</u> | - | 199 | - | - | - | - |
| 200 | & C1545-44-7 варіант 1 | Болт М8x30.58 | шт | 10 | <u>3,83</u> | - | 38 | - | - | - | - |
| 201 | & C1545-44-7 варіант 2 | Гайка М8-6Н.5 | шт | 10 | <u>2,17</u> | - | 22 | - | - | - | - |
| 202 | & C1545-44-7 варіант 3 | Шайба 8.01.05 | шт | 20 | <u>0,56</u> | - | 11 | - | - | - | - |
| 203 | KB13-16-6 к=1,15 | Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовою ГФ-021 | 100м2 | 0,018 | <u>1765,65</u> 490,83 | <u>346,09</u> 4,12 | 32 | 9 | <u>6</u> | <u>5,4970</u> 0,0515 | <u>0,1</u> |
| 204 | KP12-54-3 | Фарбування металоконструкцій фарбою БТ-177 за 2 рази | 100м2 | 0,018 | <u>8344,50</u> 5302,32 | <u>1,08</u> 0,92 | 150 | 95 | - | <u>69,6300</u> 0,0111 | <u>1,25</u> |
| 205 | KB9-47-1 к=1,15 | Облицювання вентиляції плоским покрівельним листом | 100м2 | 0,102 | <u>4235,48</u> 4086,59 | <u>46,66</u> 5,58 | 432 | 417 | <u>5</u> 1 | <u>55,0160</u> 0,0775 | <u>5,61</u> 0,01 |
| 206 | & C111-49-2 варіант 2 | Плоский покрівельний лист | м2 | 10,71 | <u>425,18</u> | - | 4554 | - | - | - | - |
| 207 | KP8-40-4 | Улаштування з листової сталі фартуха - відливу по стінках напрямку Вентиляційна шахта ВШ-4 | 100м | 0,0213 | <u>14097,10</u> 3027,98 | <u>75,96</u> 14,01 | 300 | 64 | <u>2</u> | <u>41,2700</u> 0,1350 | <u>0,88</u> |
| 208 | KP7-17-1 | Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі | 100м2 | 0,0045 | <u>10296,06</u> 5100,81 | <u>116,04</u> 98,81 | 46 | 23 | <u>1</u> | <u>71,3400</u> 1,1877 | <u>0,32</u> 0,01 |
| 209 | KP7-17-9 к=0,5 | На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати | 100м2 | 0,0045 | <u>723,32</u> 77,22 | <u>15,18</u> 12,93 | 3 | - | - | <u>1,0800</u> 0,1554 | - |
| 210 | KP16-5-1 | Укладання труб азбестоцементних діаметром 100 мм | 100м | 0,0025 | <u>3991,14</u> 3827,84 | - | 10 | 10 | - | <u>49,6800</u> | <u>0,12</u> |
| 211 | C113-671 варіант 2 | Труби азбестоцементні, діаметр 100 мм | м | 0,25 | <u>124,49</u> | - | 31 | - | - | - | - |
| 212 | KP15-30-2 | Гідравлічне випробування трубопроводів діаметром понад 50 до 100 мм | 100м | -0,0025 | <u>1091,28</u> 1091,28 | - | -3 | -3 | - | <u>11,1800</u> | <u>-0,03</u> |
| 213 | KP16-40-2 | Засипка пазух вручну щебнем (дренаж) | м3 | 0,13 | <u>1769,14</u> 113,39 | <u>331,50</u> 55,25 | 230 | 15 | <u>43</u> 7 | <u>1,6600</u> 0,6273 | <u>0,22</u> 0,08 |
| 214 | KP20-27-1 | Свердлення отворів в цегляних стінах, діаметр отвору до 20 мм | 100шт | 0,12 | <u>652,72</u> 634,21 | - | 78 | 76 | - | <u>8,8700</u> | <u>1,06</u> |
| 215 | KB9-34-4 к=1,15 | Монтаж хомутів для кріплення повітропроводів | т | 0,02724 | <u>14090,16</u> 13819,29 | <u>50,21</u> 1,86 | 384 | 376 | <u>1</u> | <u>183,8160</u> 0,0230 | <u>5,01</u> |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|---------------------------|--|-------|---------|----------|---------|--------------|------|-----|----------|-------|
| 216 | & С111-150-4 варіант 1 | Анкер розпірний НСТ3 - М12х160 | шт | 12 | 58,14 | - | 698 | - | - | - | - |
| 217 | КБ9-75-2 | Виготовлення хомутів кріплення | т | 0,02724 | 20811,19 | 4638,18 | 567 | 378 | 126 | 176,0000 | 4,79 |
| | | | | | 13879,36 | 142,35 | | | 4 | 1,7680 | 0,05 |
| 218 | С1110-171 варіант 3 | Сталь штабова 150х8 мм | т | 0,02887 | 34051,14 | - | 983 | - | - | - | - |
| 219 | & С1545-44-7 варіант 1 | Болт М8х30.58 | шт | 12 | 3,83 | - | 46 | - | - | - | - |
| 220 | & С1545-44-7 варіант 2 | Гайка М8-6Н.5 | шт | 12 | 2,17 | - | 26 | - | - | - | - |
| 221 | & С1545-44-7 варіант 3 | Шайба 8.01.05 | шт | 24 | 0,56 | - | 13 | - | - | - | - |
| 222 | КБ13-16-6 к=1,15 | Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовою ГФ-021 | 100м2 | 0,0174 | 1765,65 | 346,09 | 31 | 9 | 6 | 5,4970 | 0,1 |
| | | | | | 490,83 | 4,12 | | | - | 0,0515 | - |
| 223 | КР12-54-3 | Фарбування металоконструкцій фарбою БТ-177 за 2 рази | 100м2 | 0,0174 | 8344,50 | 1,08 | 145 | 92 | - | 69,6300 | 1,21 |
| | | | | | 5302,32 | 0,92 | | | - | 0,0111 | - |
| 224 | КБ9-47-1 к=1,15 | Облицювання вентиляції плоским покрівельним листом | 100м2 | 0,102 | 4533,63 | 344,81 | 462 | 417 | 35 | 55,0160 | 5,61 |
| | | | | | 4086,59 | 98,19 | | | 10 | 1,2246 | 0,12 |
| 225 | & С111-49-2 варіант 2 | Плоский покрівельний лист | м2 | 10,71 | 425,18 | - | 4554 | - | - | - | - |
| 226 | КР8-40-4 | Улаштування з листової сталі фартуха - відливу по стінках напрямку | 100м | 0,016 | 14097,10 | 75,96 | 226 | 48 | 1 | 41,2700 | 0,66 |
| | | | | | 3027,98 | 14,01 | | | - | 0,1350 | - |
| | | Разом прямі витрати по розділу 13 | | | | | 40775 | 6824 | 762 | | 90,38 |
| | | | | | | | | | 48 | | 0,56 |
| | | Разом будівельні роботи, грн. | | | | | 40775 | | | | |
| | | в тому числі: | | | | | | | | | |
| | | вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | 33189 | | | | |
| | | всього заробітна плата, грн. | | | | | 6872 | | | | |
| | | Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | 3959 | | | | |
| | | трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | 10,89 | | | | |
| | | заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | 1356 | | | | |
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 44734 | | | | |
| | | ----- | | | | | | | | | |
| | | Всього по розділу 13 | | | | | 44734 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|-----------------------------------|--|----------|-------|------------------------------|-----------------------------|-------|------|---------------------|-----------------------------|-----------------------|
| | | Розділ 14. Різні роботи | | | | | | | | | |
| | | Отвори для мереж ОВ | | | | | | | | | |
| 227 | KP3-26-3 | Пробивання отворів в стінах з бетонних блоків | 100 отв. | 0,04 | <u>52782,10</u> 18014,04 | <u>34768,06</u> 5582,40 | 2111 | 721 | <u>1390</u> 223 | <u>236,5600</u> 70,7281 | <u>9,46</u> 2,83 |
| | | Продухи (15шт) | | | | | | | | | |
| 228 | КБ46-26-16 к=1,15 | Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 160 мм | 100шт | 0,15 | <u>165525,94</u> 20143,18 | <u>24467,68</u> 11088,72 | 24829 | 3021 | <u>3670</u> 1663 | <u>235,2900</u> 143,9919 | <u>35,29</u> 21,6 |
| 229 | КБ46-26-32 к=1,15, к=30 | Додавати або вилучати на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів діаметром 160 мм (до глибини 500 мм) | 100шт | 0,15 | <u>199748,04</u> 12700,24 | <u>6659,57</u> 5552,73 | 29962 | 1905 | <u>999</u> 833 | <u>148,3500</u> 72,9240 | <u>22,25</u> 10,94 |
| 230 | KP15-18-2 | Прокладання поліетиленових труб | 100м | 0,15 | <u>5257,41</u> 5257,41 | - | 789 | 789 | - | <u>63,1900</u> | <u>9,48</u> |
| 231 | C113-1455-1 варіант 1 | Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 160 мм | м | 15 | <u>284,96</u> | - | 4274 | - | - | - | - |
| 232 | C113-1470-1 варіант 1 | Коліно ПВХ діам. 160/90 | шт | 15 | <u>358,30</u> | - | 5375 | - | - | - | - |
| 233 | KP15-30-3 | Гідравлічне випробування трубопроводів | 100м | -0,15 | <u>922,41</u> 922,41 | - | -138 | -138 | - | <u>9,4500</u> | <u>-1,42</u> |
| 234 | KP15-122-1 | Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2 | ґрати | 15 | <u>179,65</u> 157,13 | <u>8,73</u> 0,32 | 2695 | 2357 | <u>131</u> 5 | <u>2,0900</u> 0,0040 | <u>31,35</u> 0,06 |
| 235 | & C100- 2415-2464 варіант 6 | Анемостат 150 | шт | 15 | <u>261,92</u> | - | 3929 | - | - | - | - |
| 236 | КБ20-20-1 к=1,15 | Установлення зонтів із листової оцинкованої сталі круглого перерізу діаметром 160 мм | зонт | 15 | <u>54,05</u> 54,05 | - | 811 | 811 | - | <u>0,7015</u> | <u>10,52</u> |
| 237 | C130-278 варіант 1 | Грибок вентиляційний із оцинкованої сталі, діаметр 160 мм | шт | 15 | <u>205,44</u> | - | 3082 | - | - | - | - |
| 238 | KP3-43-1 | Герметизація стиків виводу зі стін | 100 м | 0,24 | <u>2056,81</u> 2056,81 | - | 494 | 494 | - | <u>27,0100</u> | <u>6,48</u> |
| 239 | & C111-200- 2-О | Герметик силіконовий | л | 1,4 | <u>468,25</u> | - | 656 | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--|-----------|---|-------|-------|----------------------------|---------------|----------------|--|------------------------|--------------------|--------------------------|
| 240 | КР20-5-1 | Водостічні труби Установлення та розбирання зовнішніх металевих трубчастих інвентарних риштувань, висота риштувань до 16 м | 100м2 | 2,4 | <u>10201,94</u> 5249,73 | - | 24485 | 12599 | - | <u>72,5000</u> | <u>174</u> |
| 241 | КР8-52-4 | Заміна ліжок водостічних труб | 100шт | 0,04 | <u>62790,35</u> 6616,35 | - | 2512 | 265 | - | <u>83,9000</u> | <u>3,36</u> |
| 242 | КР8-52-1 | Заміна прямих ланок водостічних труб з землі, драбин, помостів | 100м | 0,8 | <u>40800,58</u> 4427,36 | - | 32640 | 3542 | - | <u>58,1400</u> | <u>46,51</u> |
| 243 | КР20-40-1 | Навантаження сміття вручну | 1 т | 38,46 | <u>106,13</u> 106,13 | - | 4082 | 4082 | - | <u>1,6300</u> | <u>62,69</u> |
| 244 | С311-15-М | Перевезення сміття до 15 км | т | 38,46 | <u>158,32</u> - | <u>158,32</u> | 6089 | - | <u>6089</u> 769 | <u>-</u> 0,2240 | <u>-</u> 8,62 |
| Разом прямі витрати по розділу 14 | | | | | | | 148677 | 30448 | <u>12279</u> 3493 | | <u>409,97</u> 44,05 |
| Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальнопромислові витрати, грн. трудомісткість в загальнопромислових витратах, люд.год. заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. | | | | | | | 148677 | 105950 33941 19665 53,72 6721 | | | 168342 |
| Всього по розділу 14 | | | | | | | 168342 | | | | |
| Разом прямі витрати по кошторису | | | | | | | 1740026 | 379311 | <u>173615</u> 30377 | | <u>5025,21</u> 374,74 |
| Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальнопромислові витрати, грн. трудомісткість в загальнопромислових витратах, люд.год. заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. | | | | | | | 1740026 | 1187100 409688 235846 647,14 80945 | | | 1975872 |
| Всього по кошторису | | | | | | | 1975872 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|---|---|---|---|---|---|-------------------|---|----|----|----|
| | | Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн. | | | | | 6047,09 490633 | | | | |

Склав _____ Валентина ЧУМАЛЬЧУК
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Ірина ВАСИЛЬКІВСЬКА
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт споруд цивільного захисту (найпростішого укриття) в будівлі Ліцею № 21 міста Житомира за адресою: м. Житомир, вул. Святослава Ріхтера, 6-а (коригування)
190-24

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02 на Вентиляція

Капітальний ремонт споруд цивільного захисту (найпростішого укриття) в будівлі Ліцею №21

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 55,783 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,29573 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 31,808 тис. грн.
Середній розряд робіт 5,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 листопада" 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 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Розділ 1. Вентиляція | | | | | | | | | | | |
| 1 | КБ20-29-1 к=1,15 | Установлення вставок гнучких | м2 | 0,57 | <u>863,61</u> | <u>13,83</u> | 492 | 470 | <u>8</u> | <u>11,2470</u> | <u>6,41</u> |
| | | | | | 825,19 | 2,47 | | | 1 | 0,0306 | 0,02 |
| 2 | & С130-3-34 варіант 1 | Гнучка вставка діам.250мм | шт | 2 | <u>772,25</u> | - | 1545 | - | - | - | - |
| 3 | & С130-3-35 варіант 1 | Гнучка вставка діам.315мм | шт | 4 | <u>1016,49</u> | - | 4066 | - | - | - | - |
| 4 | & С130-3-36 варіант 3 | Гнучка вставка 175x175мм | шт | 2 | <u>887,84</u> | - | 1776 | - | - | - | - |
| 5 | & С130-3-36 варіант 4 | Гнучка вставка 220x220мм | шт | 2 | <u>1346,84</u> | - | 2694 | - | - | - | - |
| 6 | КР15-122-2 | Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі понад 0,25 до 1 м2 | ґрати | 3 | <u>268,58</u> | <u>8,73</u> | 806 | 611 | <u>26</u> | <u>2,7100</u> | <u>8,13</u> |
| | | | | | 203,74 | 0,32 | | | 1 | 0,0040 | 0,01 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
|----|-------------------------------|---|----------|----|--------------------|--------------|-------|---|---------|------------------|--------------|----------------|
| 7 | & C100-2415-2464 варіант 3 | Вентиляційна решітка настінна дворядна регулюєма 500x150 | шт | 3 | 576,08 | - | 1728 | - | - | - | - | |
| 8 | КР15-122-1 | Установлення зовнішніх вентиляційних решіток | грати | 2 | 179,65 157,13 | 8,73 0,32 | 359 | 314 | 17 1 | 2,0900 0,0040 | 4,18 0,01 | |
| 9 | С188888-20 варіант 1 | Зовнішня вентиляційна решітка, нерегулюєма з одним рядом нерухомих пластин закріплених під кутом 45 град. 500x500 | шт | 2 | 1309,68 | - | 2619 | - | - | - | - | |
| 10 | КПЗ-32-13 | Вентилятор радіальний [відцентровий], діаметральний або даховий, N до 5 | пристр. | 5 | 1300,08 1300,08 | - | 6500 | 6500 | - | 12,0000 | 60 | |
| 11 | КПЗ-34-1 | Установ. теплообмінна з кількістю нагрівачів до 1 | установ. | 2 | 1083,40 1083,40 | - | 2167 | 2167 | - | 10,0000 | 20 | |
| 12 | КПЗ-40-1 | Регулювально-запірні пристрої. Клапан повітряний прохідний з електричним, пневматичним або гідравлічним приводом | пристр. | 4 | 541,70 541,70 | - | 2167 | 2167 | - | 5,0000 | 20 | |
| 13 | КПЗ-40-3 | Регулювально-запірні пристрої. Регулятор витрати повітря | пристр. | 17 | 975,06 975,06 | - | 16576 | 16576 | - | 9,0000 | 153 | |
| | | Разом прямі витрати по розділу 1 | | | | | | 43495 | 28805 | 51 3 | | 271,72 0,04 |
| | | 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. | | | | | | 43495 14639 28808 12288 23,97 3000 55783 | | | | |
| | | Всього по розділу 1 | | | | | | 55783 | | | | |
| | | Разом прямі витрати по кошторису | | | | | | 43495 | 28805 | 51 3 | | 271,72 0,04 |
| | | 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. | | | | | | 43495 14639 28808 12288 23,97 3000 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|---|--|---|---|---|---|---------------|---|----|----|----|
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 55783 | | | | |
| | | ----- | | | | | | | | | |
| | | Всього по кошторису | | | | | 55783 | | | | |
| | | Кошторисна трудомісткість, люд.год. | | | | | 295,73 | | | | |
| | | Кошторисна заробітна плата, грн. | | | | | 31808 | | | | |

Склав _____ Валентина ЧУМАЛЬЧУК
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ірина ВАСИЛЬКІВСЬКА
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт споруд цивільного захисту (найпростішого укриття) в будівлі Ліцею № 21 міста Житомира за адресою: м. Житомир, вул. Святослава Ріхтера, 6-а (коригування)
190-24

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03
на Внутрішній водопровід
Капітальний ремонт споруд цивільного захисту (найпростішого укриття) в будівлі Ліцею №21

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 29,719 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,06194 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 5,130 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 листопада" 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 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Розділ 1. Господарсько-питний водопровід (В1) | | | | | | | | | | | |
| 1 | KP15-19-1 | Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм | 100м | 0,14 | <u>4706,96</u> 4636,42 | - | 659 | 649 | - | <u>56,5900</u> | <u>7,92</u> |
| 2 | C113-1681 | Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 20x2,8 мм | м | 14 | <u>59,50</u> | - | 833 | - | - | - | - |
| 3 | KP15-19-2 | Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм | 100м | 0,11 | <u>4911,12</u> 4838,79 | - | 540 | 532 | - | <u>59,0600</u> | <u>6,5</u> |
| 4 | C113-1682 | Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 25x3,5 мм | м | 11 | <u>77,45</u> | - | 852 | - | - | - | - |
| 5 | C113-2155 варіант 1 | Крани кульові Valtec D-20мм | шт | 13 | <u>370,33</u> | - | 4814 | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|------|---------------------------------|---|------|------|---------------------------|---|------|------|----|----------------|--------------|
| 6 | C113-2155 варіант 2 | Крани кульові Valtec D-25мм | шт | 2 | <u>632,47</u> | - | 1265 | - | - | - | - |
| 7 | C113-2155 варіант 3 | Крани кульові Valtec D-32мм | шт | 1 | <u>926,23</u> | - | 926 | - | - | - | - |
| 8 & | C113-91-7 варіант 1 | Перехід Фу32х25х32мм | шт | 3 | <u>34,35</u> | - | 103 | - | - | - | - |
| 9 & | C113-91-7 варіант 2 | Перехід Фу25х20х25мм | шт | 5 | <u>24,15</u> | - | 121 | - | - | - | - |
| 10 | C113-1707 варіант 1 | Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 32 мм | шт | 3 | <u>22,46</u> | - | 67 | - | - | - | - |
| 11 | C113-1713 варіант 1 | Коліно 45 град. із поліпропілену діам. 20 мм | шт | 12 | <u>14,50</u> | - | 174 | - | - | - | - |
| 12 | C113-1793 варіант 2 | Муфта діам. 20 мм | шт | 4 | <u>8,23</u> | - | 33 | - | - | - | - |
| 13 | C113-1793 варіант 1 | Муфта діам. 25 мм | шт | 3 | <u>9,25</u> | - | 28 | - | - | - | - |
| 14 | C113-1794 варіант 1 | Муфта діам. 32 мм | шт | 5 | <u>10,00</u> | - | 50 | - | - | - | - |
| 15 & | C113- 1778-1 | Перехід, діам. 32х25 мм | шт | 2 | <u>14,50</u> | - | 29 | - | - | - | - |
| 16 | C113-1879 варіант 1 | Хомут для кріплення трубопроводу діам. 20 мм | шт | 4 | <u>16,74</u> | - | 67 | - | - | - | - |
| 17 | C113-1880 варіант 1 | Хомут для кріплення трубопроводу діам. 25 мм | шт | 3 | <u>19,45</u> | - | 58 | - | - | - | - |
| 18 | C113-1881 варіант 1 | Хомут для кріплення трубопроводу діам. 32 мм | шт | 5 | <u>28,96</u> | - | 145 | - | - | - | - |
| 19 | KP15-27-4 | Установлення лічильників [водомірів] на різьбі діаметром до 40 мм | шт | 1 | <u>298,48</u> 133,20 | - | 298 | 133 | - | <u>1,6500</u> | <u>1,65</u> |
| 20 & | C1630- 1450-2-Н варіант 1 | Водолічильник МТК-UA-15 (кран н/в, фільтр, зворотній клапан) | к-т | 1 | <u>1408,63</u> | - | 1409 | - | - | - | - |
| 21 | KP15-16-4 | Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 32 мм | 1 шт | 1 | <u>95,05</u> 88,19 | - | 95 | 88 | - | <u>1,0600</u> | <u>1,06</u> |
| 22 | KP19-5-1 | Ізоляція трубопроводів діаметром до 76 мм | 100м | 0,42 | <u>2487,24</u> 2487,24 | - | 1045 | 1045 | - | <u>33,9000</u> | <u>14,24</u> |
| 23 | C113-2147 | Термоізоляція із поліетиленової пінки для труб діам. 20х2,25 мм товщиною 9 мм | м | 14 | <u>49,83</u> | - | 698 | - | - | - | - |
| 24 | C113-2148 | Термоізоляція із поліетиленової пінки для труб діам. 25х2,5 мм товщиною 9 мм | м | 11 | <u>53,46</u> | - | 588 | - | - | - | - |
| 25 | C113-2149 | Термоізоляція із поліетиленової пінки для труб діам. 32х3 мм товщиною 9 мм | м | 17 | <u>64,99</u> | - | 1105 | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|-------------------------------|--|-------|-----|-----------------------------|-----------------------|------|--------------|---------------|---------------------------|----------------------|
| 26 | KP15-27-4 | Установлення лічильників [водомірів] на різьбі діаметром до 40 мм | шт | 1 | <u>298,48</u> 133,20 | - | 298 | 133 | - | <u>1,6500</u> | <u>1,65</u> |
| 27 | & C1630-1450-2-H варіант 1 | Водолічильник МТК-УА-15 (кран н/в, фільтр, зворотній клапан) | к-т | 1 | <u>1408,63</u> | - | 1409 | - | - | - | - |
| Разом прямі витрати по розділу 1 | | | | | | | | 17709 | 2580 | - | <u>33,02</u> |
| 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. | | | | | | | | 17709 | | | |
| | | | | | | | | 15129 | | | |
| | | | | | | | | 2580 | | | |
| | | | | | | | | 1374 | | | |
| | | | | | | | | 3,27 | | | |
| | | | | | | | | 411 | | | |
| | | | | | | | | 19083 | | | |
| Всього по розділу 1 | | | | | | | | 19083 | | | |
| Розділ 2. Водопровід гарячої води (Т3) | | | | | | | | | | | |
| 28 | KP15-19-1 | Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм | 100м | 0,1 | <u>4706,96</u> 4636,42 | - | 471 | 464 | - | <u>56,5900</u> | <u>5,66</u> |
| 29 | C113-1681 | Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 20x2,8 мм | м | 10 | <u>59,50</u> | - | 595 | - | - | - | - |
| 30 | C113-2154 варіант 1 | Крани кульові Valtec D-15мм | шт | 3 | <u>287,71</u> | - | 863 | - | - | - | - |
| 31 | C113-1705 варіант 1 | Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 20 мм | шт | 2 | <u>14,50</u> | - | 29 | - | - | - | - |
| 32 | C113-1713 варіант 1 | Коліно 45 град. із поліпропілену діам. 20 мм | шт | 4 | <u>14,50</u> | - | 58 | - | - | - | - |
| 33 | C113-1737 варіант 1 | Трійник із поліпропілену діам. 20 мм | шт | 4 | <u>14,54</u> | - | 58 | - | - | - | - |
| 34 | C113-1879 варіант 1 | Хомут для кріплення трубопроводу діам. 20 мм | шт | 5 | <u>16,74</u> | - | 84 | - | - | - | - |
| 35 | KP15-37-1 | Установлення нагрівачів індивідуальних водоводяних | 10к-т | 0,1 | <u>11853,02</u> 11705,19 | <u>41,21</u> 35,09 | 1185 | 1171 | <u>4</u> 4 | <u>148,4300</u> 0,4218 | <u>14,84</u> 0,04 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--|-----------------------|---|------|------|---------|---|--------------|------|----|---------|-------|
| 36 | & C130-509-2914 | Водонагрівач V=30л | шт | 1 | 5696,80 | - | 5697 | - | - | - | - |
| 37 | варіант 1 КР19-5-1 | Ізоляція трубопроводів діаметром до 76 мм | 100м | 0,08 | 2487,24 | - | 199 | 199 | - | 33,9000 | 2,71 |
| 38 | C113-2147 | Термоізоляція із поліетиленової пінки для труб діам. 20х2,25 мм товщиною 9 мм | м | 8 | 49,83 | - | 399 | - | - | - | - |
| Разом прямі витрати по розділу 2 | | | | | | | 9638 | 1834 | 4 | | 23,21 |
| Разом будівельні роботи, грн. | | | | | | | 9638 | | 4 | | 0,04 |
| в тому числі: | | | | | | | | | | | |
| вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | | | 7800 | | | | |
| всього заробітна плата, грн. | | | | | | | 1838 | | | | |
| Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | | | 998 | | | | |
| трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | | | 2,4 | | | | |
| заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | | | 301 | | | | |
| Всього будівельні роботи, грн. | | | | | | | 10636 | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | |
| Всього по розділу 2 | | | | | | | 10636 | | | | |
| Разом прямі витрати по кошторису | | | | | | | 27347 | 4414 | 4 | | 56,23 |
| Разом будівельні роботи, грн. | | | | | | | 27347 | | 4 | | 0,04 |
| в тому числі: | | | | | | | | | | | |
| вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | | | 22929 | | | | |
| всього заробітна плата, грн. | | | | | | | 4418 | | | | |
| Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | | | 2372 | | | | |
| трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | | | 5,67 | | | | |
| заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | | | 712 | | | | |
| Всього будівельні роботи, грн. | | | | | | | 29719 | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | |
| Всього по кошторису | | | | | | | 29719 | | | | |
| Кошторисна трудомісткість, люд.год. | | | | | | | 61,94 | | | | |
| Кошторисна заробітна плата, грн. | | | | | | | 5130 | | | | |

Склав _____ Валентина ЧУМАЛЬЧУК
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ірина ВАСИЛЬКІВСЬКА
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт споруд цивільного захисту (найпростішого укриття) в будівлі Ліцею № 21 міста Житомира за адресою: м. Житомир, вул. Святослава Ріхтера, 6-а (коригування)
190-24

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04
на Побутова каналізація
Капітальний ремонт споруд цивільного захисту (найпростішого укриття) в будівлі Ліцею №21**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 98,245 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,15289 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 12,667 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 листопада" 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 | |
| Розділ 1. Каналізація К1 | | | | | | | | | | | | |
| 1 | КР15-18-2 | Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм | 100м | 0,18 | <u>5267,17</u> | <u>9,76</u> | 948 | 946 | <u>2</u> | <u>63,1900</u> | <u>11,37</u> | |
| | | | | | 5257,41 | 8,31 | | | 1 | 0,0999 | 0,02 | |
| 2 | С1630-1 | Вузли укрупнені монтажні із поліетиленових труб для внутрішньої каналізації, діаметр 100 мм | м | 18 | <u>1036,00</u> | - | 18648 | - | - | - | - | |
| | | | | | - | - | | | - | - | - | |
| 3 | КР15-18-1 | Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм | 100м | 0,15 | <u>5481,64</u> | <u>5,42</u> | 822 | 821 | <u>1</u> | <u>65,8200</u> | <u>9,87</u> | |
| | | | | | 5476,22 | 4,62 | | | 1 | 0,0555 | 0,01 | |
| 4 | С130-1199 | Вузли укрупнені монтажні з поліетиленових труб для каналізації, діаметр 50 мм | м | 15 | <u>289,07</u> | - | 4336 | - | - | - | - | |
| | | | | | - | - | | | - | - | - | |
| Разом прями витрати по розділу 1 | | | | | | | 24754 | 1767 | <u>3</u> | | <u>21,24</u> | |
| | | | | | | | | | 2 | | 0,03 | |
| Разом будівельні роботи, грн. | | | | | | | 24754 | | | | | |
| в тому числі: | | | | | | | | | | | | |
| вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | | | 22984 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--------|-----------------------------|---|-------|------|-----------------------------|--------------------------|--|------|------------------|---------------------------|----------------------|
| | | всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 1769 943 2,24 280 25697 | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | |
| | | Всього по розділу 1 | | | | | 25697 | | | | |
| | | Розділ 2. Каналізація К1Н | | | | | | | | | |
| 5 | KP15-18-1 | Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 40 мм | 100м | 0,2 | <u>5481,64</u> 5476,22 | <u>5,42</u> 4,62 | 1096 | 1095 | <u>1</u> 1 | <u>65,8200</u> 0,0555 | <u>13,16</u> 0,01 |
| 6 | C113-1375 | Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 40x2,4 мм | м | 20 | <u>62,72</u> - | - | 1254 | - | - | - | - |
| 7 | KP15-95-1 | Установлення дренажних насосів | насос | 1 | <u>2988,68</u> 1911,33 | <u>113,07</u> 15,38 | 2989 | 1911 | <u>113</u> 15 | <u>24,5200</u> 0,1520 | <u>24,52</u> 0,15 |
| 8 & 12 | C130-511-12 варіант 1 | Насос каналізаційний Grundfos Unilift (1-резервний) | шт | 1 | <u>22915,59</u> - | - | 22916 | - | - | - | - |
| 9 & 14 | C1630-1433-5-2 варіант 1 | Кран кульовий кутовий латунний з/в різьба 1/4 Valtec | шт | 3 | <u>966,43</u> - | - | 2899 | - | - | - | - |
| 10 | KP15-20-2 | Установлення клапанів зворотних на трубопроводах діаметром до 50 мм | 100шт | 0,01 | <u>34784,20</u> 21856,05 | <u>2472,93</u> 142,99 | 348 | 219 | <u>25</u> 1 | <u>277,1500</u> 1,7478 | <u>2,77</u> 0,02 |
| 11 | C113-2301 варіант 1 | Клапан зворотній типу 601, система 01 1 1/4 | шт | 1 | <u>692,65</u> - | - | 693 | - | - | - | - |
| 12 | KP15-18-1 | Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм | 100м | 0,05 | <u>5511,40</u> 5476,22 | <u>5,42</u> 4,62 | 276 | 274 | - | <u>65,8200</u> 0,0555 | <u>3,29</u> - |
| 13 | C113-2226 варіант 2 | Труби SKOLAN dB з розтрубом для безшовної каналізації і фасованні частини до них діам.50 | м | 5 | <u>102,49</u> - | - | 512 | - | - | - | - |
| 14 | KP15-20-2 | Установлення клапанів зворотних на трубопроводах діаметром до 50 мм | 100шт | 0,01 | <u>34784,20</u> 21856,05 | <u>2472,93</u> 142,99 | 348 | 219 | <u>25</u> 1 | <u>277,1500</u> 1,7478 | <u>2,77</u> 0,02 |
| 15 | C113-2301 варіант 2 | Клапан зворотній для каналізації діам.50 | шт | 1 | <u>678,44</u> - | - | 678 | - | - | - | - |
| 16 | C1630-114 | Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути] | кг | 8 | <u>51,56</u> - | - | 412 | - | - | - | - |
| ----- | | | | | | | | | | | |
| | | Разом прямі витрати по розділу 2 | | | | | 34421 | 3718 | <u>164</u> 18 | | <u>46,51</u> 0,2 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-------|--------------------------------|---|--------|------|-----------------------------|--------------------------|--|------|------------------|---------------------------|----------------------|
| | | 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. | | | | | 34421 30539 3736 2034 4,9 614 36455 | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | |
| | | Всього по розділу 2 | | | | | 36455 | | | | |
| | | Розділ 3. Санітарно-технічні прилади | | | | | | | | | |
| 17 | KP15-93-2 | Установлення баків місткістю до 0,8 м3 | бак | 3 | <u>1336,35</u> 1214,48 | <u>59,08</u> 10,89 | 4009 | 3643 | <u>177</u> 33 | <u>16,3500</u> 0,1050 | <u>49,05</u> 0,32 |
| 18 | C130-17 варіант 1 | Ємність пластикова двошарова вертикальна 750л | шт | 3 | <u>6337,26</u> - | - | 19012 | - | - | - | - |
| 19 | KP15-20-1 | Установлення фланцевих вентилів, клапанів зворотних, діаметром 25 мм | 100шт | 0,05 | <u>32667,32</u> 21856,05 | <u>1957,83</u> 113,28 | 1633 | 1093 | <u>98</u> 6 | <u>277,1500</u> 1,3846 | <u>13,86</u> 0,07 |
| 20 | C113-2301 варіант 3 | Клапан механічний поплавковий 1 | шт | 3 | <u>1224,07</u> - | - | 3672 | - | - | - | - |
| 21 | & C113- 2159-2 варіант 2 | Кран вентиляний водорозбірний (латунь) 1/2 | шт | 2 | <u>267,37</u> - | - | 535 | - | - | - | - |
| 22 | KP15-22-1 | Установлення муфтових кранів водорозбірних | 100 шт | 0,02 | <u>4049,96</u> 3996,14 | - | 81 | 80 | - | <u>49,5000</u> - | <u>0,99</u> - |
| 23 | & C113- 2159-2 варіант 1 | Кран шаровий водорозбірний 3/4 | шт | 2 | <u>384,33</u> - | - | 769 | - | - | - | - |
| 24 | КБ18-17-10 к=1,15 | Установлення повітровідвідників | шт | 3 | <u>244,48</u> 152,38 | <u>64,16</u> 10,63 | 733 | 457 | <u>192</u> 32 | <u>1,9090</u> 0,1231 | <u>5,73</u> 0,37 |
| 25 | C1630-1531 варіант 1 | Повітровідвідники автоматичний поплавковий 3/4 | шт | 3 | <u>883,79</u> - | - | 2651 | - | - | - | - |
| ----- | | | | | | | | | | | |
| | | Разом прями витрати по розділу 3 | | | | | 33095 | 5273 | <u>467</u> 71 | | <u>69,63</u> 0,76 |
| | | Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. | | | | | 33095 27355 5344 | | | | |

| 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. | | | | | 2998 7,38 924 36093 | | | | |
| | | ----- Всього по розділу 3 | | | | | 36093 | | | | |
| | | Разом прямі витрати по кошторису Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 92270 92270 80878 10849 5975 14,52 1818 98245 | 10758 | 634 91 | | 137,38 0,99 |
| | | ----- Всього по кошторису | | | | | 98245 | | | | |
| | | Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн. | | | | | 152,89 12667 | | | | |

Склав _____ Валентина ЧУМАЛЬЧУК
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ірина ВАСИЛЬКІВСЬКА
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт споруд цивільного захисту (найпростішого укриття) в будівлі Ліцею № 21 міста Житомира за адресою: м. Житомир, вул. Святослава Ріхтера, 6-а (коригування)
190-24

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-05
на Електрообладнання та електроопитлення
Капітальний ремонт споруд цивільного захисту (найпростішого укриття) в будівлі Ліцею №21

Основа:
креслення (специфікації) № ЕТР.С1-12

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

334,069 тис. грн.
0,41714 тис.люд.год.
34,208 тис. грн.
3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 листопада" 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 |
| 1 | КР17-14-5 | ВРП Установлення шафи металеві масою до 40 кг у готовій ніші або на стіні | шт | 1 | 839,54 | 31,48 | 840 | 572 | 31 | 7,2500 | 7,25 |
| | | | | | 571,74 | 23,25 | | | 23 | 0,2795 | 0,28 |
| 2 | & 1503-1271-6 | Шафа металева навісна ЩМП-4-1 | шт | 1 | 17090,00 | - | 17090 | - | - | - | - |
| | варіант 1 | | | | - | - | | | - | - | - |
| 3 | КР17-12-7 | Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А | 100шт | 0,11 | 21366,78 | - | 2350 | 1844 | - | 217,5600 | 23,93 |
| | | | | | 16763,00 | - | | | - | - | - |
| 4 | & 1504-1114-25 | Вимикач автоматичний NOARK 1P , Ір=10А | шт | 7 | 105,13 | - | 736 | - | - | - | - |
| | | | | | - | - | | | - | - | - |
| 5 | & 1504-1114-25 | Вимикач автоматичний NOARK 3P , Ір=10А | шт | 3 | 338,62 | - | 1016 | - | - | - | - |
| | варіант 1 | | | | - | - | | | - | - | - |
| 6 | & 1504-1114-25 | Вимикач диференційний автоматичний Ін=25А | шт | 1 | 974,28 | - | 974 | - | - | - | - |
| | варіант 2 | | | | - | - | | | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|------------------------|-------------|---|----------|------|-----------------------------|------------------------|-------|------|------------------|-------------------------|--------------------|
| 7 | KP17-12-8 | Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А | 100шт | 0,03 | <u>29509,44</u> 23378,76 | - | 885 | 701 | - | <u>299,9200</u> | <u>9</u> |
| 8 & 1504-1114-26 | | Вимикач автоматичний NOARK 3P , Ip=63A | шт | 1 | <u>568,57</u> | - | 569 | - | - | - | - |
| 9 & 1504-1114-26 | | Вимикач автоматичний NOARK 3P , Ip=80A | шт | 1 | <u>3411,41</u> | - | 3411 | - | - | - | - |
| 10 & 1504-1114-26 | варіант 1 | | | | | | | | | | |
| 10 & 1504-1114-26 | варіант 2 | Вимикач автоматичний NOARK 3P , Ip=100A | шт | 1 | <u>3307,88</u> | - | 3308 | - | - | - | - |
| 11 | KP17-12-9 | Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 100 А до 250 А | 100шт | 0,02 | <u>33274,25</u> 24089,77 | - | 665 | 482 | - | <u>285,3900</u> | <u>5,71</u> |
| 12 & 1504-1033-2 | варіант 3 | Вимикач автоматичний типу "Noark"Ex9B 125 3P Ip=125A | шт | 2 | <u>2382,92</u> | - | 4766 | - | - | - | - |
| 13 & 1504-1033-2 | варіант 4 | Моноблочний пристрій авр pxz-125/4a 125a | шт | 1 | <u>17000,00</u> | - | 17000 | - | - | - | - |
| 14 | KP17-12-7 | Установлення диференційних вимикачів на струм до 25 А | 100шт | 0,1 | <u>21366,78</u> 16763,00 | - | 2137 | 1676 | - | <u>217,5600</u> | <u>21,76</u> |
| 15 & 1504-1033-11 | варіант 1 | Вимикач автоматичний диференційний In=20A | шт | 10 | <u>974,28</u> | - | 9743 | - | - | - | - |
| 16 | KM8-66-1 | Монтаж розрядника [комплект - 3 фази] | комплект | 1 | <u>717,02</u> 387,50 | <u>243,10</u> 42,08 | 717 | 388 | <u>243</u> 42 | <u>4,8000</u> 0,4528 | <u>4,8</u> 0,45 |
| 17 | C1545-494-6 | Пристрій захисту від імпульсних перенапруг ОПС1-В 3P | шт | 1 | <u>1776,67</u> | - | 1777 | - | - | - | - |
| 18 | KM8-532-4 | Пост керування кнопковий що встановлюється на конструкції на стіні | шт | 6 | <u>349,40</u> 161,46 | <u>21,09</u> 2,87 | 2096 | 969 | <u>127</u> 17 | <u>2,0000</u> 0,0313 | <u>12</u> 0,19 |
| 19 & C100-1504-1812-1У | варіант 1 | Пост керування кнопочний ПКУ15-21-131-54У3 | шт | 6 | <u>593,64</u> | - | 3562 | - | - | - | - |
| 20 | KP17-12-7 | Установлення контакторів | 100шт | 0,01 | <u>21366,78</u> 16763,00 | - | 214 | 168 | - | <u>217,5600</u> | <u>2,18</u> |
| 21 & C100-1504-5261 | варіант 1 | Контактор КМИ-10960 | шт | 4 | <u>1402,95</u> | - | 5612 | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|---------------------------------|--|--------|---------|---------------------------|----------------------|-------|------|------------------|-------------------------|----------------------|
| 22 | & C100-1504-5261 варіант 2 | Контактор КМИ-22510 | шт | 1 | <u>763,41</u> | - | 763 | - | - | - | - |
| 23 | & C100-1504-5261 варіант 3 | Контактор КМИ-48011 | шт | 1 | <u>1244,85</u> | - | 1245 | - | - | - | - |
| 24 | KP17-18-1 | Установлення дзвоників електричних з кнопкою | 100к-т | 0,01 | <u>7966,48</u> 7926,49 | - | 80 | 79 | - | <u>110,8600</u> | <u>1,11</u> |
| 25 | & C1547-4-65 варіант 1 | Комплект бездротової кнопки виклику для інвалідів BELFIX SET-HELP 1 YEВ | шт | 1 | <u>1621,87</u> | - | 1622 | - | - | - | - |
| 26 | & C1547-4-67 | Батарейки Duracell 12 В MN21 A23 / 23A | шт | 2 | <u>120,43</u> | - | 241 | - | - | - | - |
| 27 | KM11-31-2 | Установлення регуляторів швидкості | шт | 1 | <u>171,75</u> 133,12 | - | 172 | 133 | - | <u>1,6000</u> | <u>1,6</u> |
| 28 | 1504-11141 варіант 1 | Регулятор швидкості РС-1-400 | шт | 1 | <u>1900,40</u> | - | 1900 | - | - | - | - |
| 29 | KP17-12-1 | ЕЛЕКТРОУСТАНОВОЧНІ ВИРОБИ Установлення вимикачів неутопленого типу при відкритій проводці | 100шт | 0,27 | <u>1907,62</u> 1900,47 | - | 515 | 513 | - | <u>26,5800</u> | <u>7,18</u> |
| 30 | & C1547-6-4 варіант 1 | Вимикач одноклавішний відкритої установки | шт | 9 | <u>175,49</u> | - | 1579 | - | - | - | - |
| 31 | & C1547-6-4 варіант 2 | Вимикач двоклавішний відкритої установки | шт | 18 | <u>190,88</u> | - | 3436 | - | - | - | - |
| 32 | KP17-12-10 | Установлення штепсельних розеток неутопленого типу при відкритій проводці | 100шт | 0,64 | <u>1907,62</u> 1900,47 | - | 1221 | 1216 | - | <u>26,5800</u> | <u>17,01</u> |
| 33 | & C100-1504-1709-П варіант 1 | Розетка штепсельна з заземлювальним контактом відкритого встановлення | шт | 64 | <u>183,98</u> | - | 11775 | - | - | - | - |
| 34 | 2405-1372 варіант 1 | Коробки відгалужувальні КМ41255 | 1000шт | 0,1 | <u>32587,64</u> | - | 3259 | - | - | - | - |
| 35 | КБ21-15-1 к=1,15 | ПРОВОДА ТА КАБЕЛІ Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 6 мм ² у лотках | 100м | 13,47 | <u>346,50</u> 197,70 | <u>31,18</u> 6,05 | 4667 | 2663 | <u>420</u> 81 | <u>2,5070</u> 0,0651 | <u>33,77</u> 0,88 |
| 36 | 15093-34013 варіант 1 | Кабель з мідними жилами перерізом 2х1, 5мм ² ВВГнгд | 1000м | 0,0412 | <u>24503,11</u> | - | 1010 | - | - | - | - |
| 37 | 15093-35013 варіант 1 | Кабель з мідними жилами перерізом 3х1, 5мм ² ВВГнгд | 1000м | 0,47174 | <u>30911,55</u> | - | 14582 | - | - | - | - |
| 38 | C152-51 варіант 1 | Кабель з мідними жилами перерізом 3х2, 5мм ² ВВГнгд | 1000м | 0,6077 | <u>40916,05</u> | - | 24865 | - | - | - | - |
| 39 | C152-64 варіант 1 | Кабель з мідними жилами перерізом 4х1, 5мм ² ВВГнгд | 1000м | 0,0618 | <u>37236,77</u> | - | 2301 | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|-------------------------------|--|-------|---------|----------------------------------|-------------------------------|-------|-------|---------------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| 40 | & C100-15092-5165 | Кабель силовий, з мідними жилами перерізом 5х1,5 мм2 ВВГнгд | м | 121,54 | <u>66,65</u> | - | 8101 | - | - | - | - |
| 41 | C152-69 варіант 1 | Кабель з мідними жилами перерізом 5х4мм2 ВВГнгд | 1000м | 0,00824 | <u>89830,34</u> | - | 740 | - | - | - | - |
| 42 | C153-44 варіант 1 | Кабель з мідними жилами перерізом 5х16мм2 ВВГнгд | 1000м | 0,00309 | <u>535178,74</u> | - | 1654 | - | - | - | - |
| 43 | & C100-15092-5173 | Кабель силовий, з мідними жилами перерізом 5х25 мм2 ВВГнгд | м | 72,1 | <u>795,95</u> | - | 57388 | - | - | - | - |
| 44 | C152-69 варіант 5 | Провід з мідними жилами,450В з ізоляцією жовто-зеленого кольору перерізом ПВ-1 1х10 мм.кв ТРУБИ | 1000м | 0,051 | <u>46879,84</u> | - | 2391 | - | - | - | - |
| 45 | KP17-7-12 | Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром до 25 мм | 100м | 1,08 | <u>2788,03</u> <u>2023,54</u> | - | 3011 | 2185 | - | <u>27,5800</u> | <u>29,79</u> |
| 46 | C113-2126 варіант 1 | Труба ПВХ гнучка гофрована, діаметр 20 мм СТГ20-20-К41-100 | м | 101 | <u>9,49</u> | - | 958 | - | - | - | - |
| 47 | C113-2126 варіант 2 | Труба ПВХ гнучка гофрована, діаметр 25 мм СТГ20-25-К41-100 КОРОБИ | м | 8,08 | <u>13,19</u> | - | 107 | - | - | - | - |
| 48 | KB21-14-1 К-1,15 | Прокладання лотків | 100м | 3,1 | <u>5680,07</u> <u>4281,43</u> | <u>699,75</u> <u>98,40</u> | 17608 | 13272 | <u>2169</u> <u>305</u> | <u>54,2915</u> <u>1,2187</u> | <u>168,3</u> <u>3,78</u> |
| 49 | & C100-2405-1282 варіант 2 | Короб 25х16 | м | 101 | <u>13,06</u> | - | 1319 | - | - | - | - |
| 50 | & C100-2405-1283 варіант 1 | Короби 25х25 | м | 60,6 | <u>77,95</u> | - | 4724 | - | - | - | - |
| 51 | & C100-2405-1284 варіант 1 | Короби 90х55 | м | 151,5 | <u>295,75</u> | - | 44806 | - | - | - | - |
| 52 | & C113-1489-5 | Зовнішній кут 25х16, УЕК [СКМР10D-N-025-016-K01] | шт | 30 | <u>10,82</u> | - | 325 | - | - | - | - |
| 53 | & C113-1489-5 варіант 1 | Внутрішній кут 25х16, УЕК [СКМР10D-V-025-016-K01] | шт | 30 | <u>10,62</u> | - | 319 | - | - | - | - |
| 54 | & C113-1489-6 | Зовнішній кут 25х25, УЕК [СКМР10D-N-025-025-K01] | шт | 20 | <u>17,37</u> | - | 347 | - | - | - | - |
| 55 | & C113-1489-6 варіант 1 | Внутрішній кут 25х25, УЕК [СКМР10D-V-025-025-K01] | шт | 20 | <u>13,07</u> | - | 261 | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--|-----------------------------|--|-------|------|------------------|----------------|--------------|-------|-------------|-----------------|---------------|
| 56 | & C113-1489-7 варіант 2 | Зовнішній кут 90x55 | шт | 5 | <u>112,13</u> | - | 561 | - | - | - | - |
| 57 | & C113-1489-7 варіант 3 | Внутрішній кут 90x55 | шт | 5 | <u>125,50</u> | - | 628 | - | - | - | - |
| 58 | КМ8-88-3 | Конструкції металеві | т | 0,01 | <u>120647,30</u> | <u>4802,59</u> | 1206 | 67 | <u>48</u> | <u>83,2000</u> | <u>0,83</u> |
| | | ЩЕО | | | <u>6716,74</u> | <u>707,18</u> | | | <u>7</u> | <u>7,6630</u> | <u>0,08</u> |
| 59 | КР17-14-2 | Установлення щитків масою понад 3 кг до 6 кг у готовій ніші або на стіні | шт | 1 | <u>486,42</u> | <u>15,21</u> | 486 | 279 | <u>15</u> | <u>3,5400</u> | <u>3,54</u> |
| 60 | & C113-2129-7 варіант 1 | Шафа металева вбудованого виконання ЩРН-24з-136 УХЛЗ | шт | 1 | <u>1521,51</u> | - | 1522 | - | - | <u>9</u> | <u>0,1130</u> |
| 61 | КР17-12-7 | Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А | 100шт | 0,1 | <u>21366,78</u> | - | 2137 | 1676 | - | <u>217,5600</u> | <u>21,76</u> |
| 62 | & 1504-1033-11 варіант 1 | Вимикач автоматичний диференційний Ін=20А | шт | 1 | <u>974,28</u> | - | 974 | - | - | - | - |
| 63 | & 1504-1033-11 варіант 1 | Вимикач автоматичний диференційний Ін=20А | шт | 9 | <u>974,28</u> | - | 8769 | - | - | - | - |
| 64 | КР17-12-8 | Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А | 100шт | 0,01 | <u>29509,44</u> | - | 295 | 234 | - | <u>299,9200</u> | <u>3</u> |
| 65 | & 1504-1114-26 варіант 3 | Вимикач автоматичний NOARK 3P , Ір=50А | шт | 1 | <u>568,57</u> | - | 569 | - | - | - | - |
| Разом прямі витрати по кошторису | | | | | | | 315907 | 29117 | <u>3053</u> | | <u>374,52</u> |
| Разом устаткування, грн. | | | | | | | 68925 | | 484 | | 5,77 |
| Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. | | | | | | | 2655 | | | | |
| Всього устаткування, грн. | | | | | | | 71580 | | | | |
| Разом будівельні роботи, грн. | | | | | | | 246982 | | | | |
| в тому числі: | | | | | | | | | | | |
| вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | | | 214812 | | | | |
| всього заробітна плата, грн. | | | | | | | 29601 | | | | |
| Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | | | 15505 | | | | |
| трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | | | 36,85 | | | | |
| заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | | | 4607 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|---|--|---|---|---|---|---------------|---|----|----|----|
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 262487 | | | | |
| | | ----- | | | | | | | | | |
| | | Всього по кошторису | | | | | 334069 | | | | |
| | | Кошторисна трудомісткість, люд.год. | | | | | 417,14 | | | | |
| | | Кошторисна заробітна плата, грн. | | | | | 34208 | | | | |

Склав _____ Валентина ЧУМАЛЬЧУК
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Ірина ВАСИЛЬКІВСЬКА
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт споруд цивільного захисту (найпростішого укриття) в будівлі Ліцею № 21 міста Житомира за адресою: м. Житомир, вул. Святослава Ріхтера, 6-а (коригування)
190-24

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-06
на Система пожежної сигналізації
Капітальний ремонт споруд цивільного захисту (найпростішого укриття) в будівлі Ліцею №21

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 73,845 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,28396 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 22,733 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 листопада" 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 |
| 1 | КМ10-667-1 | Монтаж прилада пожежної сигналізації | шт | 1 | <u>3007,63</u> 2802,32 | <u>1,35</u> 0,19 | 3008 | 2802 | <u>1</u> - | <u>36,8000</u> 0,0026 | <u>36,8</u> - |
| 2 | 1704-50564- варіант 1 | Прилад пожежної сигналізації ППКП "Тірас-8П" | шт | 1 | <u>8258,47</u> - | - | 8258 | - | - | - | - |
| 3 | КМ10-386-15 | Монтаж. Пристрій світло-звуковий | шт | 1 | <u>288,05</u> 258,34 | - | 288 | 258 | - | <u>3,2000</u> - | <u>3,2</u> - |
| 4 | 2402-4057- варіант 1 | Пристрій світло-звуковий ОС-3 "Джміль" | шт | 1 | <u>1098,00</u> - | - | 1098 | - | - | - | - |
| 5 | КМ10-99-6 | Блок безперебійного живлення, що встановлюється окремо | шт | 1 | <u>2274,61</u> 1338,77 | <u>313,92</u> 71,82 | 2275 | 1339 | <u>314</u> 72 | <u>14,4000</u> 0,8896 | <u>14,4</u> 0,89 |
| 6 & | 15098-9515-175- варіант 1 | Блок безперебійного живлення БЖ 1230 | шт | 1 | <u>5760,00</u> - | - | 5760 | - | - | - | - |
| 7 | КМ10-668-1 | Сповіщувач ПС ручний | шт | 5 | <u>177,57</u> 114,40 | <u>5,26</u> 0,73 | 888 | 572 | <u>26</u> 4 | <u>1,6000</u> 0,0101 | <u>8</u> 0,05 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|-------------------------------|--|-------|-------|-----------------|----------------|-------|-------|-------------|----------------|---------------|
| 8 | & 15098-9515-165 варіант 1 | Сповіщувач пожежний ручний СПР "Тірас" | шт | 5 | <u>863,30</u> | - | 4317 | - | - | - | - |
| 9 | KM10-668-2 | Сповіщувач автоматичний димовий | шт | 23 | <u>317,94</u> | <u>1,35</u> | 7313 | 5262 | <u>31</u> | <u>3,2000</u> | <u>73,6</u> |
| 10 | & 15098-9515-164 варіант 1 | Сповіщувач автоматичний димовий пожежний СПД-3 | шт | 23 | <u>228,80</u> | <u>0,19</u> | 4407 | - | 4 | <u>0,0026</u> | <u>0,06</u> |
| 11 | & C121-384-6 | Навантажувальний резистор | шт | 26 | <u>90,88</u> | - | 2363 | - | - | - | - |
| 12 | KP17-8-1 | Затягування першого проводу перерізом до 2,5 мм2 в труби | 100м | 0,05 | <u>735,78</u> | <u>5,42</u> | 37 | 28 | - | <u>7,7400</u> | <u>0,39</u> |
| 13 | KB21-15-1 к=1,15 | Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм2 у лотках | 100м | 1 | <u>560,45</u> | <u>4,62</u> | 347 | 198 | <u>31</u> | <u>0,0555</u> | <u>2,51</u> |
| 14 | KP17-5-2 | Прокладання проводів по необштукатуреній поверхні | 100м | 1,75 | <u>346,50</u> | <u>31,18</u> | 4070 | 3676 | 6 | <u>2,5070</u> | <u>2,51</u> |
| 15 | C152-74 варіант 1 | Кабель з мідними жилами, вогнетривкий, JE-N(St)N FE180 / E30 1x2x0.8 | 1000м | 0,02 | <u>197,70</u> | <u>6,05</u> | 384 | - | - | - | - |
| 16 | & C100-15095-1408-1 | Провід перерізом 1.2.0,4мм2 ПСВВ | 1000м | 0,26 | <u>2325,86</u> | - | 2734 | - | - | - | - |
| 17 | KM10-698-1 | Коробка відгалужувальна на стіні | шт | 7 | <u>2100,64</u> | - | 411 | 400 | - | <u>0,8000</u> | <u>5,6</u> |
| 18 | & C121-384-7 | Коробка відгалужувальна КМС-2 | шт | 7 | <u>58,78</u> | - | 2004 | - | - | - | - |
| 19 | KB21-14-1 К-1,15 | Прокладання лотків | 100м | 1 | <u>57,20</u> | - | 6625 | 4281 | <u>1645</u> | <u>54,2915</u> | <u>54,29</u> |
| 20 | & C100-2405-1282 варіант 1 | Короб 12X12 СКК10-012-012-1-КО1 | м | 101 | <u>4281,43</u> | <u>499,89</u> | 4272 | - | <u>500</u> | <u>5,7330</u> | <u>5,73</u> |
| 21 | KM8-411-1 | Рукав металевий, зовнішній діаметр до 48 мм | 100 м | 0,05 | <u>42,30</u> | - | 733 | 189 | <u>80</u> | <u>47,8400</u> | <u>2,39</u> |
| 22 | 241649-1048 | Рукав металевий негерметичний РЗ-Ц-Х ТУ22-3988-77 змін 1-4 д-15мм | 1000м | 0,005 | <u>14656,42</u> | <u>1598,71</u> | 207 | - | 6 | <u>1,4594</u> | <u>0,07</u> |
| 23 | KP17-14-2 | Установлення щитків масою понад 3 кг до 6 кг у готовій ніші або на стіні | шт | 1 | <u>41317,45</u> | - | 486 | 279 | - | - | - |
| 24 | 1503-8264 варіант 2 | Шафа металева ЩМП-1-1 36 УХЛ3 | шт | 1 | <u>486,42</u> | <u>15,21</u> | 1300 | - | 9 | <u>3,5400</u> | <u>3,54</u> |
| | | Разом прямі витрати по кошторису | | | <u>279,16</u> | <u>9,40</u> | | | | <u>0,1130</u> | <u>0,11</u> |
| | | Разом устаткування, грн. | | | <u>1300,00</u> | - | | | | - | - |
| | | Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. | | | | | 63585 | 19284 | <u>2143</u> | | <u>254,21</u> |
| | | | | | | | | | 601 | | 6,98 |
| | | | | | | | 8158 | | | | |
| | | | | | | | 312 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|---|--|---|---|---|---|---------------|---|----|----|----|
| | | Всього устаткування, грн. | | | | | 8470 | | | | |
| | | Разом будівельні роботи, грн. | | | | | 55427 | | | | |
| | | в тому числі: | | | | | | | | | |
| | | вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | 34000 | | | | |
| | | всього заробітна плата, грн. | | | | | 19885 | | | | |
| | | Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | 9948 | | | | |
| | | трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | 22,77 | | | | |
| | | заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | 2848 | | | | |
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 65375 | | | | |
| | | ----- | | | | | | | | | |
| | | Всього по кошторису | | | | | 73845 | | | | |
| | | Кошторисна трудоємність, люд.год. | | | | | 283,96 | | | | |
| | | Кошторисна заробітна плата, грн. | | | | | 22733 | | | | |

Склав _____ Валентина ЧУМАЛЬЧУК
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ірина ВАСИЛЬКІВСЬКА
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт споруд цивільного захисту (найпростішого укриття) в будівлі Ліцею № 21 міста Житомира за адресою: м. Житомир, вул. Святослава Ріхтера, 6-а (коригування)
190-24

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-07
на Система оповіщення про пожежу. Система передавання тривожних сповіщень
Капітальний ремонт споруд цивільного захисту (найпростішого укриття) в будівлі Ліцею №21

Основа:
креслення (специфікації) № ПС.С-2

Кошторисна вартість 27,889 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,08856 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 7,300 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 листопада" 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 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Розділ 1. Система оповіщення про пожежу | | | | | | | | | | | |
| 1 | КМ10-668-2 | Сповіщувач світло-звуковий | шт | 3 | <u>318,16</u> | <u>1,57</u> | 954 | 686 | <u>5</u> | <u>3,2000</u> | <u>9,6</u> |
| | | | | | 228,80 | 0,19 | | | 1 | 0,0026 | 0,01 |
| 2 | & С100-1602-3007-Х | Сповіщувач світло-звуковий сигнальний "ОСЗ-2 ПОЖЕЖА" | шт | 3 | <u>920,19</u> | - | 2761 | - | - | - | - |
| | варіант 1 | | | | - | - | | | - | - | - |
| 3 | КМ10-386-15 | Монтаж оповіщувачів "Вихід" | шт | 3 | <u>288,05</u> | - | 864 | 775 | - | <u>3,2000</u> | <u>9,6</u> |
| | | | | | 258,34 | - | | | - | - | - |
| 4 | & С121-384-26 | Світловий сигнальний пристрій з написом "Вихід" "ОС-1" | шт | 3 | <u>707,47</u> | - | 2122 | - | - | - | - |
| | варіант 1 | | | | - | - | | | - | - | - |
| 5 | КМ10-668-1 | Сповіщувач ПС ручний | шт | 1 | <u>177,57</u> | <u>5,26</u> | 178 | 114 | <u>5</u> | <u>1,6000</u> | <u>1,6</u> |
| | | | | | 114,40 | 0,73 | | | 1 | 0,0101 | 0,01 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--|------------|---|-------|------|---------|---------|--------------|------|------|---------|-------|
| 6 & 15098-9515-165 | варіант 1 | Сповіщувач пожежний ручний СПР "Тірас" | шт | 1 | 863,30 | - | 863 | - | - | - | - |
| 7 | КМ11-31-1 | Монтаж МРЛ-2.1 | шт | 1 | 97,85 | - | 98 | 67 | - | 0,8000 | 0,8 |
| 8 & С100-1504-1522-3 | варіант 1 | Блок релейних ліній МРЛ 2.1 | шт | 1 | 853,30 | - | 853 | - | - | - | - |
| 9 | КБ21-15-1 | Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 6 мм ² у лотках | 100м | 0,9 | 346,50 | 31,18 | 312 | 178 | 28 | 2,5070 | 2,26 |
| 10 | С152-74 | Кабель з мідними жилами, вогнетривкий, JE-N(St)H FE180 / E30 1x2x0.8 | 1000м | 0,09 | 1922,23 | - | 1730 | - | 5 | 0,0651 | 0,06 |
| 11 | КБ21-14-1 | Прокладання лотків | 100м | 0,9 | 6625,09 | 1644,77 | 5963 | 3853 | 1480 | 54,2915 | 48,86 |
| 12 & С100-2405-1282 | варіант 1 | Короб 12X12 СКК10-012-012-1-КО1 | м | 90,9 | 42,30 | - | 3845 | - | 450 | 5,7330 | 5,16 |
| Разом прямі витрати по розділу 1 | | | | | | | 20543 | 5673 | 1518 | | 72,72 |
| Разом будівельні роботи, грн. | | | | | | | 20543 | | 457 | | 5,24 |
| в тому числі: | | | | | | | | | | | |
| вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | | | 13352 | | | | |
| всього заробітна плата, грн. | | | | | | | 6130 | | | | |
| Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | | | 3058 | | | | |
| трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | | | 7,15 | | | | |
| заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | | | 895 | | | | |
| Всього будівельні роботи, грн. | | | | | | | 23601 | | | | |
| Всього по розділу 1 | | | | | | | 23601 | | | | |
| Розділ 2. Система передавання тривожних сповіщень | | | | | | | | | | | |
| 13 | КМ10-386-7 | Прилад передавання тривожних сповіщень | шт | 1 | 303,28 | - | 303 | 244 | - | 3,2000 | 3,2 |
| 14 | 1602-30066 | Сповіщувач тривожної сигналізації МЦА-GSM | шт | 1 | 3724,00 | - | 3724 | - | - | - | - |
| Разом прямі витрати по розділу 2 | | | | | | | 4027 | 244 | - | | 3,2 |
| Разом устаткування, грн. | | | | | | | 3724 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|------|--------------------|----|----------------------|
| | | Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн. 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. ----- Всього по розділу 2 | | | | | 147 3871 303 59 244 114 0,25 31 417 4287 | | | | |
| | | Разом прямі витрати по кошторису Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн. 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. ----- Всього по кошторису | | | | | 24570 3724 147 3871 20846 13411 6374 3173 7,4 926 24019 27889 | 5917 | <u>1518</u> 457 | | <u>75,92</u> 5,24 |
| | | Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн. | | | | | 88,56 7300 | | | | |

Склав _____ Валентина ЧУМАЛЬЧУК
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ірина ВАСИЛЬКІВСЬКА
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт споруд цивільного захисту (найпростішого укриття) в будівлі Ліцею № 21 міста Житомира за адресою: м. Житомир, вул. Святослава Ріхтера, 6-а (коригування)
190-24

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-08
на Газоаналіз**

Капітальний ремонт споруд цивільного захисту (найпростішого укриття) в будівлі Ліцею №21

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 65,775 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,10191 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 8,498 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 листопада" 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 |
| | | | | на одиницю | всього | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | КМ10-669-1 | Сигналізатор загазованності | шт | 1 | <u>2194,20</u> 1340,24 | <u>1,26</u> 0,15 | 2194 | 1340 | <u>1</u> - | <u>17,6000</u> 0,0021 | <u>17,6</u> - |
| 2 | & С100-1504-1904-9 варіант 2 | Сигналізатор загазованності Варта 1-03 | шт | 1 | <u>29646,36</u> - | <u>-</u> - | 29646 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 3 | КМ10-668-2 | Пристрій світло-звуковий | шт | 2 | <u>318,16</u> 228,80 | <u>1,57</u> 0,19 | 636 | 458 | <u>3</u> - | <u>3,2000</u> 0,0026 | <u>6,4</u> 0,01 |
| 4 | & С100-1504-1915-1Ф варіант 1 | Пристрій світло-звуковий УС-1 | шт | 2 | <u>1711,65</u> - | <u>-</u> - | 3423 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 5 | КМ10-99-6 | Блок безперебійного живлення, що встановлюється окремо | шт | 1 | <u>2274,61</u> 1338,77 | <u>313,92</u> 71,82 | 2275 | 1339 | <u>314</u> 72 | <u>14,4000</u> 0,8896 | <u>14,4</u> 0,89 |
| 6 | & 15098-9515-175 варіант 1 | Блок безперебійного живлення БЖ 1230 | шт | 1 | <u>5760,00</u> - | <u>-</u> - | 5760 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--|-----------------------------------|--|-------|--------|-----------------------------|--------------------------|--------------|------|--------------------|--------------------------|----------------------|
| 7 | KB21-15-1 к=1,15 | Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у лотках | 100м | 0,5 | <u>346,50</u> 197,70 | <u>31,18</u> 6,05 | 173 | 99 | <u>16</u> 3 | <u>2,5070</u> 0,0651 | <u>1,25</u> 0,03 |
| 8 | KP17-8-1 | Затягування першого проводу перерізом до 2,5 мм ² в труби | 100м | 0,05 | <u>735,78</u> 560,45 | <u>5,42</u> 4,62 | 37 | 28 | - | <u>7,7400</u> 0,0555 | <u>0,39</u> - |
| 9 | KP17-5-2 | Прокладання проводів по необштукатуреній поверхні | 100м | 0,55 | <u>2325,86</u> 2100,64 | - | 1279 | 1155 | - | <u>28,2800</u> - | <u>15,55</u> - |
| 10 | 15093-35013 варіант 1 | Кабель з мідними жилами перерізом 3x1, 5мм ² ВВГнгд | 1000м | 0,0309 | <u>30911,55</u> - | - | 955 | - | - | - | - |
| 11 | C153-47 | Кабелі контрольні з мідними жилами, з полівінілхлоридною ізоляцією з екраном зверху скручених жил в полівінілхлоридній оболонці, марка КВВГЭ, число жил та переріз 4x1,5 мм ² | 1000м | 0,0824 | <u>37190,92</u> - | - | 3065 | - | - | - | - |
| 12 | KB21-14-1 K-1,15 | Прокладання лотків | 100м | 0,5 | <u>6625,09</u> 4281,43 | <u>1644,77</u> 499,89 | 3313 | 2141 | <u>822</u> 250 | <u>54,2915</u> 5,7330 | <u>27,15</u> 2,87 |
| 13 | & C100- 2405-1282 варіант 1 | Короб 12X12 СКК10-012-012-1-КО1 | м | 50,5 | <u>42,30</u> - | - | 2136 | - | - | - | - |
| 14 | KM8-411-1 | Рукав металевий, зовнішній діаметр до 48 мм | 100 м | 0,05 | <u>14656,42</u> 3772,66 | <u>1598,71</u> 128,47 | 733 | 189 | <u>80</u> 6 | <u>47,8400</u> 1,4594 | <u>2,39</u> 0,07 |
| 15 | 241649-1048 | Рукав металевий негерметичний P3-Ц-X ТУ22-3988-77 змін 1-4 д-15мм | 1000м | 0,005 | <u>41317,45</u> - | - | 207 | - | - | - | - |
| 16 | KM8-88-3 | Конструкції металеві | м | 0,05 | <u>120647,30</u> 6716,74 | <u>4802,59</u> 707,18 | 6032 | 336 | <u>240</u> 35 | <u>83,2000</u> 7,6630 | <u>4,16</u> 0,38 |
| Разом прямі витрати по кошторису | | | | | | | 61864 | 7085 | <u>1476</u> 366 | | <u>89,29</u> 4,25 |
| Разом устаткування, грн. | | | | | | | 5760 | | | | |
| Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. | | | | | | | 221 | | | | |
| Всього устаткування, грн. | | | | | | | 5981 | | | | |
| Разом будівельні роботи, грн. | | | | | | | 56104 | | | | |
| в тому числі: | | | | | | | | | | | |
| вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | | | 47543 | | | | |
| всього заробітна плата, грн. | | | | | | | 7451 | | | | |
| Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | | | 3690 | | | | |
| трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | | | 8,37 | | | | |
| заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | | | 1047 | | | | |
| Всього будівельні роботи, грн. | | | | | | | 59794 | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | |
| Всього по кошторису | | | | | | | 65775 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|---|---|---|---|---|---|----------------|---|----|----|----|
| | | Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн. | | | | | 101,91 8498 | | | | |

Склав _____ Валентина ЧУМАЛЬЧУК
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Ірина ВАСИЛЬКІВСЬКА
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт споруд цивільного захисту (найпростішого укриття) в будівлі Ліцею № 21 міста Житомира за адресою: м. Житомир, вул. Святослава Ріхтера, 6-а (коригування)
190-24

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-09
на Слабострумні мережі**

Капітальний ремонт споруд цивільного захисту (найпростішого укриття) в будівлі Ліцею №21

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 37,450 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,11842 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 9,701 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 листопада" 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 |
| | | | | на одиницю | всього | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Розділ 1. Провідна мережа інтернет | | | | | | | | | | | |
| 1 | КМ10-99-1 | Wi-Fi маршрутизатор | номер | 1 | 558,15 | 63,77 | 558 | 298 | 64 | 3,2000 | 3,2 |
| | | | | | 297,50 | 14,59 | | | 15 | 0,1807 | 0,18 |
| 2 | & С100-1504-1725-2 | Wi-Fi маршрутизатор на 4 порти | шт | 1 | 1361,01 | - | 1361 | - | - | - | - |
| | варіант 1 | | | | - | - | | | - | - | - |
| 3 | КМ10-99-1 | Комутатор системний на 5 портів | номер | 1 | 1113,75 | 63,77 | 1114 | 298 | 64 | 3,2000 | 3,2 |
| | | | | | 297,50 | 14,59 | | | 15 | 0,1807 | 0,18 |
| 4 | & С100-1504-1725-1 | Комутатор на 5 портів | шт | 1 | 1366,02 | - | 1366 | - | - | - | - |
| | варіант 1 | | | | - | - | | | - | - | - |
| 5 | КР17-5-2 | Прокладання проводів по необштукатуреній поверхні | 100м | 1,5 | 2325,86 | - | 3489 | 3151 | - | 28,2800 | 42,42 |
| | | | | | 2100,64 | - | | | - | - | - |
| 6 | 15096-2162 | Кабель системний екранований, FTP 4x2x0, 5 5Е | 1000м | 0,15 | 26871,50 | - | 4031 | - | - | - | - |
| | варіант 1 | | | | - | - | | | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--|--|--|-------|------|---------|---|--------------|------|-----------|---------|---------------|
| 7 | C1545-153 варіант 1 | Коннектор RJ-45 | шт | 3 | 2,56 | - | 8 | - | - | - | - |
| 8 | KP17-12-10 | Установлення штепсельних розеток неутопленого типу при відкритій проводці | 100шт | 0,03 | 1907,62 | - | 57 | 57 | - | 26,5800 | 0,8 |
| 9 | C113-2106 варіант 1 | Розетка комп'ютерна один вихід RJ 45 | шт | 3 | 90,85 | - | 273 | - | - | - | - |
| 10 | & 2405- 2010-3 варіант 1 | Коробка установочна KM 40001 | шт | 3 | 8,66 | - | 26 | - | - | - | - |
| Разом прямі витрати по розділу 1 | | | | | | | 12283 | 3804 | 128 30 | | 49,62 0,36 |
| Разом будівельні роботи, грн. | | | | | | | 12283 | | | | |
| в тому числі: | | | | | | | | | | | |
| вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | | | 8351 | | | | |
| всього заробітна плата, грн. | | | | | | | 3834 | | | | |
| Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | | | 1996 | | | | |
| трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | | | 4,73 | | | | |
| заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | | | 591 | | | | |
| Всього будівельні роботи, грн. | | | | | | | 14279 | | | | |
| Всього по розділу 1 | | | | | | | 14279 | | | | |
| Розділ 2. Телефонізація | | | | | | | | | | | |
| 11 | KM10-111-1 | Апарат телефонний настільний | шт | 1 | 288,91 | - | 289 | 113 | - | 1,4000 | 1,4 |
| 12 | & C100- 1604-5017- 3B варіант 1 | Телефонний апарат Huawei ETS 2208 термінал CDMA | шт | 1 | 1918,65 | - | 1919 | - | - | - | - |
| Разом прямі витрати по розділу 2 | | | | | | | 2208 | 113 | - | | 1,4 |
| Разом будівельні роботи, грн. | | | | | | | 2208 | | | | |
| в тому числі: | | | | | | | | | | | |
| вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | | | 2095 | | | | |
| всього заробітна плата, грн. | | | | | | | 113 | | | | |
| Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | | | 51 | | | | |
| трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | | | 0,11 | | | | |
| заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | | | 14 | | | | |

| 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. | | | | | 2242 5,09 637 20912 | | | | |
| | | ----- Всього по розділу 3 | | | | | 20912 | | | | |
| | | Разом прямі витрати по кошторису Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 33161 33161 24243 8459 4289 9,93 1242 37450 | 8370 | <u>548</u> 89 | | <u>107,4</u> 1,09 |
| | | ----- Всього по кошторису | | | | | 37450 | | | | |
| | | Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн. | | | | | 118,42 9701 | | | | |

Склав _____ Валентина ЧУМАЛЬЧУК
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ірина ВАСИЛЬКІВСЬКА
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт споруд цивільного захисту (найпростішого укриття) в будівлі Ліцею № 21 міста Житомира за адресою: м. Житомир, вул. Святослава Ріхтера, 6-а (коригування)
190-24

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-010
на Монтаж технологічного обладнання
Капітальний ремонт споруд цивільного захисту (найпростішого укриття) в будівлі Ліцею №21

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 179,533 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,15469 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 12,863 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 листопада" 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 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | КМ3-575-3 | Монтаж площадки гідравлічної підйомно-опускної | шт | 1 | 19767,91 6495,55 | 12422,94 2291,02 | 19768 | 6496 | 12423 2291 | 86,4000 22,0800 | 86,4 22,08 |
| 2 | 280222-11106 варіант 1 | Підйомна платформа з вертикальним переміщенням (пандус для інвалідів) | шт | 1 | 103000,00 | - | 103000 | - | - | - | - |
| 3 | КР15-33-4 | Установлення поручнів в санвузлі для МГН | 10шт | 0,3 | 495,36 426,25 | - | 149 | 128 | - | 5,2800 | 1,58 |
| 4 | 280222-14026 варіант 1 | Поручень настінний | шт | 1 | 1500,00 | - | 1500 | - | - | - | - |
| 5 | 280222-14026 варіант 2 | Поручень настінний рухомий | шт | 1 | 5300,00 | - | 5300 | - | - | - | - |
| 6 | 280222-14026 варіант 4 | Поручень для мийки | шт | 1 | 3500,00 | - | 3500 | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--|---------------------------|--|------|-----|--------------------------|---|---------------|------|----------------------|----------------|------------------------|
| 7 | КР15-33-4 | Установлення в санвузлах тримачів, дозаторів тощо | 10шт | 1,6 | <u>495,36</u> 426,25 | - | 793 | 682 | - | <u>5,2800</u> | <u>8,45</u> |
| 8 | 280222-14028 варіант 1 | Тримач для тростини | шт | 1 | <u>816,66</u> | - | 817 | - | - | - | - |
| 9 | 280222-14028 варіант 5 | Диспенсер для туалетного паперу | шт | 8 | <u>1899,16</u> | - | 15193 | - | - | - | - |
| 10 | 280222-14028 варіант 3 | Диспенсер для рідкого мила | шт | 3 | <u>707,50</u> | - | 2123 | - | - | - | - |
| 11 | 280222-14028 варіант 4 | Диспенсер для рулонних рушників | шт | 4 | <u>887,50</u> | - | 3550 | - | - | - | - |
| 12 | КР15-33-5 | Установлення дзеркала | 10шт | 0,1 | <u>1023,09</u> 959,07 | - | 102 | 96 | - | <u>11,8800</u> | <u>1,19</u> |
| 13 | 560110-216 варіант 1 | Дзеркало 500x700 мм з регулюванням кута нахилу | шт | 1 | <u>2641,66</u> | - | 2642 | - | - | - | - |
| 14 | КБ34-108-4 | Установлення вказівника на стіні | шт | 23 | <u>70,07</u> 70,07 | - | 1612 | 1612 | - | <u>0,9800</u> | <u>22,54</u> |
| 15 | 241996-11012 варіант 1 | Інформаційна табличка "тримач для милиць" | шт | 1 | <u>359,00</u> | - | 359 | - | - | - | - |
| 16 | 241996-11012 варіант 2 | Інформаційна тактильна табличка | шт | 22 | <u>359,00</u> | - | 7898 | - | - | - | - |
| Разом прямі витрати по кошторису | | | | | | | 168306 | 9014 | <u>12423</u> 2291 | | <u>120,16</u> 22,08 |
| Разом устаткування, грн. | | | | | | | 145882 | | | | |
| Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. | | | | | | | 5730 | | | | |
| Всього устаткування, грн. | | | | | | | 151612 | | | | |
| Разом будівельні роботи, грн. | | | | | | | 22424 | | | | |
| в тому числі: | | | | | | | | | | | |
| вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | | | 987 | | | | |
| всього заробітна плата, грн. | | | | | | | 11305 | | | | |
| Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | | | 5499 | | | | |
| трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | | | 12,45 | | | | |
| заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | | | 1558 | | | | |
| Всього будівельні роботи, грн. | | | | | | | 27923 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
|---|---|--|---|---|---|---|---|---------------|----|----|----|--|
| | | ----- | | | | | | | | | | |
| | | Всього по кошторису | | | | | | 179533 | | | | |
| | | Кошторисна трудомісткість, люд.год. | | | | | | 154,69 | | | | |
| | | Кошторисна заробітна плата, грн. | | | | | | 12863 | | | | |

Склав _____ Валентина ЧУМАЛЬЧУК
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Ірина ВАСИЛЬКІВСЬКА
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт споруд цивільного захисту (найпростішого укриття) в будівлі Ліцею № 21 міста Житомира за адресою: м. Житомир, вул. Святослава Ріхтера, 6-а (коригування)
190-24

**Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-01
на Встановлення ДЕС
Зовнішні електричні мережі**

Основа:
креслення (специфікації) № ЕМ.С-1

Кошторисна вартість 1310,020 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,38047 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 32,366 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 листопада" 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 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Відділ 1. Монтажні роботи | | | | | | | | | | | |
| 1 | КМ6-407-2 | Монтаж дизель-генератора стаціонарного, маса до 2 т | т | 1 | 36603,21 | 8458,95 | 36603 | 22714 | 8459 | 273,0000 | 273 |
| | | | | | 22713,60 | 1486,80 | | | 1487 | 14,5830 | 14,58 |
| 2 | & 1501-4055-1 варіант 2 | Дизельгенераторна станція в захисному кожусі, потужністю 80,0кВт, напругою 380В | шт | 1 | 1200000,0 | - | 1200000 | - | - | - | - |
| | | | | | 0 | - | | | - | - | - |
| | | | | | - | - | | | - | - | - |
| Розділ 1. Контур заземлення | | | | | | | | | | | |
| 3 | КР1-18-2 | Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2 | 100 м3 | 0,0875 | 19591,60 | - | 1714 | 1714 | - | 300,9000 | 26,33 |
| | | | | | 19591,60 | - | | | - | - | - |
| 4 | КР1-20-1 | Засипання вручну траншей, група ґрунту 1 | 100 м3 | 0,0875 | 11290,07 | - | 988 | 988 | - | 173,4000 | 15,17 |
| | | | | | 11290,07 | - | | | - | - | - |
| 5 | КМ8-472-2 | Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм2 | 100 м | 0,35 | 7587,94 | 674,82 | 2656 | 618 | 236 | 22,4000 | 7,84 |
| | | | | | 1766,46 | 91,16 | | | 32 | 0,9920 | 0,35 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--|-----------|---|-------|-----|----------------------------|--------------------------|----------------|-------|----------------------|--------------------------|------------------------|
| 6 | КМ8-471-4 | Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм | 10 шт | 0,6 | <u>10088,39</u> 883,23 | <u>3509,79</u> 535,54 | 6053 | 530 | <u>2106</u> 321 | <u>11,2000</u> 6,2083 | <u>6,72</u> 3,72 |
| 7 | КМ8-472-9 | Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з круглої сталі діаметром 10 мм | 100 м | 0,1 | <u>13382,59</u> 2271,17 | <u>612,82</u> 78,53 | 1338 | 227 | <u>61</u> 8 | <u>28,8000</u> 0,8569 | <u>2,88</u> 0,09 |
| Разом прямі витрати по розділу 1 | | | | | | | 12749 | 4077 | <u>2403</u> 361 | | <u>58,94</u> 4,16 |
| Разом будівельні роботи, грн. | | | | | | | 12749 | | | | |
| в тому числі: | | | | | | | | | | | |
| вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | | | 6269 | | | | |
| всього заробітна плата, грн. | | | | | | | 4438 | | | | |
| Загальновиборничі витрати, грн. | | | | | | | 2603 | | | | |
| трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. | | | | | | | 7,07 | | | | |
| заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. | | | | | | | 885 | | | | |
| Всього будівельні роботи, грн. | | | | | | | 15352 | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | |
| Всього по розділу 1 | | | | | | | 15352 | | | | |
| Разом прямі витрати по відділу 1 | | | | | | | 1249352 | 26791 | <u>10862</u> 1848 | | <u>331,94</u> 18,74 |
| Разом устаткування, грн. | | | | | | | 1200000 | | | | |
| Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. | | | | | | | 47124 | | | | |
| Всього устаткування, грн. | | | | | | | 1247124 | | | | |
| Разом будівельні роботи, грн. | | | | | | | 49352 | | | | |
| в тому числі: | | | | | | | | | | | |
| вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | | | 11699 | | | | |
| всього заробітна плата, грн. | | | | | | | 28639 | | | | |
| Загальновиборничі витрати, грн. | | | | | | | 13544 | | | | |
| трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. | | | | | | | 29,79 | | | | |
| заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. | | | | | | | 3727 | | | | |
| Всього будівельні роботи, грн. | | | | | | | 62896 | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | |
| Всього по відділу 1 | | | | | | | 1310020 | | | | |
| Разом прямі витрати по кошторису | | | | | | | 1249352 | 26791 | <u>10862</u> 1848 | | <u>331,94</u> 18,74 |
| Разом устаткування, грн. | | | | | | | 1200000 | | | | |
| Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. | | | | | | | 47124 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|---|--|---|---|---|---|----------------|---|----|----|----|
| | | Всього устаткування, грн. | | | | | 1247124 | | | | |
| | | Разом будівельні роботи, грн. | | | | | 49352 | | | | |
| | | в тому числі: | | | | | | | | | |
| | | вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | 11699 | | | | |
| | | всього заробітна плата, грн. | | | | | 28639 | | | | |
| | | Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | 13544 | | | | |
| | | трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | 29,79 | | | | |
| | | заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | 3727 | | | | |
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 62896 | | | | |
| | | ----- | | | | | | | | | |
| | | Всього по кошторису | | | | | 1310020 | | | | |
| | | Кошторисна трудоємність, люд.год. | | | | | 380,47 | | | | |
| | | Кошторисна заробітна плата, грн. | | | | | 32366 | | | | |

Склав _____ Валентина ЧУМАЛЬЧУК
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ірина ВАСИЛЬКІВСЬКА
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт споруд цивільного захисту (найпростішого укриття) в будівлі Ліцею № 21 міста Житомира за адресою: м. Житомир, вул. Святослава Ріхтера, 6-а (коригування)
190-24

Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-02
на Кабельна лінія 0,4/0,23 кВ
Зовнішні електричні мережі

Основа:
креслення (специфікації) № ЕП.С-1

Кошторисна вартість 261,428 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,53809 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 46,859 тис. грн.
Середній розряд робіт 5,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 листопада" 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 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| | | ЗЕМЛЯНІ РОБОТИ | | | | | | | | | |
| 1 | KP1-18-2 | Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2 | 100 м3 | 0,0245 | <u>19591,60</u> 19591,60 | - | 480 | 480 | - | <u>300,9000</u> | <u>7,37</u> |
| 2 | KP1-20-1 | Засипання вручну траншей, група ґрунту 1 | 100 м3 | 0,0245 | <u>11290,07</u> 11290,07 | - | 277 | 277 | - | <u>173,4000</u> | <u>4,25</u> |
| | | МОНТАЖНІ РОБОТИ | | | | | | | | | |
| 3 | KM8-142-1 | Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї | 100 м | 0,07 | <u>11863,87</u> 757,06 | <u>11106,81</u> 1922,60 | 830 | 53 | <u>777</u> 135 | <u>9,6000</u> 20,6873 | <u>0,67</u> 1,45 |
| 4 | C1421-9552 варіант 1 | Пісок природний, збагачений | м3 | 0,35 | <u>922,79</u> | - | 323 | - | - | - | - |
| 5 | KM8-143-5 | Покривання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою | 100 м | 0,07 | <u>313,70</u> 268,12 | <u>45,58</u> 7,89 | 22 | 19 | <u>3</u> 1 | <u>3,4000</u> 0,0849 | <u>0,24</u> 0,01 |
| 6 | C111-1721-11В варіант 1 | Стрічка сигнальна для кабелів до 1 кВ оранжевого кольору, шириною 300 мм | м | 7 | <u>2,27</u> | - | 16 | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|-----------------------------|---|-------|------|-----------------------------|------------------------|-------|------|--------------------|--------------------------|---------------------|
| 7 | КБ34-103-1 к=1,15 | Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів | км | 0,27 | <u>19923,03</u> 18085,45 | - | 5379 | 4883 | - | <u>255,3000</u> | <u>68,93</u> |
| 8 | С113-2311 варіант 2 | Труби двухстінні гофровані ПНД/ПВД, діам. 25 мм | м | 150 | <u>63,36</u> | - | 9504 | - | - | - | - |
| 9 | С113-2311 варіант 1 | Труби двухстінні гофровані ПНД/ПВД, діам. 50 мм | м | 103 | <u>77,15</u> | - | 7946 | - | - | - | - |
| 10 | С113-2311 варіант 3 | Короб ПВХ 90х55 мм | м | 8 | <u>255,65</u> | - | 2045 | - | - | - | - |
| 11 | С113-2311 варіант 5 | Лоток металевий неперфорований 50х50 мм | м | 9 | <u>153,65</u> | - | 1383 | - | - | - | - |
| 12 | КМ8-148-1 | Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг | 100 м | 2,7 | <u>1774,10</u> 1261,76 | <u>378,25</u> 60,13 | 4790 | 3407 | <u>1021</u> 162 | <u>16,0000</u> 0,7448 | <u>43,2</u> 2,01 |
| 13 | С152-51 варіант 1 | Кабель з мідними жилами перерізом 3х2, 5мм2 ВВГнгд | 1000м | 0,16 | <u>40916,05</u> | - | 6547 | - | - | - | - |
| 14 | & 15093-36013-3 | Кабель напругою до 660в перерізом 4х70мм2 АВВГ | 1000м | 0,11 | <u>168546,68</u> | - | 18540 | - | - | - | - |
| 15 | КМ8-600-2 к дем.=0,3 | ДООБЛАДНАННЯ ІСНУЮЧОГО ВРП (Демонтаж) Лічильник трифазний, що встановлюється на готовій основі | шт | 3 | <u>44,50</u> 39,94 | <u>4,56</u> 0,79 | 134 | 120 | <u>14</u> 2 | <u>0,4800</u> 0,0085 | <u>1,44</u> 0,03 |
| 16 | КР17-14-5 | Установлення шафи металеві масою до 40 кг у готовій ніші або на стіні | шт | 1 | <u>839,54</u> 571,74 | <u>31,48</u> 23,25 | 840 | 572 | <u>31</u> 23 | <u>7,2500</u> 0,2795 | <u>7,25</u> 0,28 |
| 17 | & 1503-1271-6 варіант 2 | Щит з монтажною панеллю з автоматичним вимикачем на вводі ЩМП-1-0 | шт | 1 | <u>17900,00</u> | - | 17900 | - | - | - | - |
| 18 | КР17-12-9 | Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 100 А до 250 А | 100шт | 0,05 | <u>33274,25</u> 24089,77 | - | 1664 | 1204 | - | <u>285,3900</u> | <u>14,27</u> |
| 19 | & 1504-1114-26 варіант 5 | Вимикач автоматичний EB2S 250/3LF 250A 3р | шт | 1 | <u>7560,00</u> | - | 7560 | - | - | - | - |
| 20 | & 1504-1114-26 варіант 6 | Вимикач автоматичний EB2S 125/3LF 125A 3р | шт | 4 | <u>6543,82</u> | - | 26175 | - | - | - | - |
| 21 | КМ8-600-2 | Лічильник трифазний, що встановлюється на готовій основі | шт | 3 | <u>170,58</u> 133,12 | <u>15,19</u> 2,63 | 512 | 399 | <u>46</u> 8 | <u>1,6000</u> 0,0283 | <u>4,8</u> 0,08 |
| 22 | 1701-8030 варіант 1 | Лічильник електроенергії електронний трансформаторного включення ZMY 405 5(10) А | шт | 2 | <u>16605,00</u> | - | 33210 | - | - | - | - |
| 23 | 1701-8030 варіант 2 | Лічильник електроенергії електронний трансформаторного включення ZMG 310 5 (120) А | шт | 1 | <u>14256,00</u> | - | 14256 | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|------------------------|--|--------------------|-------|-----------------------------|--------------------------|-------|-------|--------------------|--------------------------|----------------------|
| 24 | KP17-14-1 | Встановлення щитка GSM зв'язку | шт | 2 | <u>403,78</u> 234,21 | <u>15,21</u> 9,40 | 808 | 468 | <u>30</u> 19 | <u>2,9700</u> 0,1130 | <u>5,94</u> 0,23 |
| 25 | 1701-8030 варіант 3 | Блок GSM зв'язку | шт | 2 | <u>7500,00</u> | - | 15000 | - | - | - | - |
| 26 | & TP11-1-3- 4-1-1B | Проведення робіт по програмування багатofункціонального лічтльника електроенергії для роботи в АСКОЕ (без виїзду) (1 електролічильник) | шт | 3 | <u>1493,25</u> 1493,25 | - | 4480 | 4480 | - | <u>22,6800</u> | <u>68,04</u> |
| 27 | KM8-53-1 | Монтаж трансформатора струму напругою до 10 кВ | шт | 6 | <u>437,92</u> 258,34 | <u>91,16</u> 15,78 | 2628 | 1550 | <u>547</u> 95 | <u>3,2000</u> 0,1698 | <u>19,2</u> 1,02 |
| 28 | 1503-5001 варіант 1 | Трансформатор струму TOPN-0,66 300/5 (клас 0,5s) | шт | 6 | <u>1530,00</u> | - | 9180 | - | - | - | - |
| 29 | TP11-1-16-1- 1-1 | Енергетичний нагляд та енергозбутова діяльність. Випробувальна колодка. Встановлення випробувальної колодки | колодка | 4 | <u>90,59</u> 90,59 | - | 362 | 362 | - | <u>1,8300</u> | <u>7,32</u> |
| 30 | 1503-5001 варіант 2 | Колодка вимірювальна | шт | 4 | <u>576,00</u> | - | 2304 | - | - | - | - |
| 31 | KM8-405-1 | Провід, що прокладається по сталевих конструкціях і панелях, переріз до 16 мм ² | 100 м | 0,72 | <u>5416,85</u> 4163,81 | <u>753,91</u> 113,85 | 3900 | 2998 | <u>543</u> 82 | <u>52,8000</u> 1,2724 | <u>38,02</u> 0,92 |
| 32 | C152-29 варіант 1 | Кабелі силові ВВГ 1x35 мм ² | 1000м | 0,015 | <u>167505,28</u> | - | 2513 | - | - | - | - |
| 33 | C152-31 варіант 1 | Кабелі силові ВВГ 1x70 мм ² | 1000м | 0,027 | <u>320188,31</u> | - | 8645 | - | - | - | - |
| 34 | C152-74 варіант 2 | Провід установчий ПВ-3 1x2,5 мм ² | 1000м | 0,03 | <u>16391,73</u> | - | 492 | - | - | - | - |
| 35 | KP11-57-3 | Налагодження системи ЛУЗОД/АСКОЕ | шт | 1 | <u>16251,00</u> 16251,00 | - | 16251 | 16251 | - | <u>150,0000</u> | <u>150</u> |
| 36 | KP1-18-2 | КОНТУР ЗАЗЕМЛЕННЯ Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укусами, група ґрунту 2 | 100 м ³ | 0,025 | <u>19591,60</u> 19591,60 | - | 490 | 490 | - | <u>300,9000</u> | <u>7,52</u> |
| 37 | KP1-20-1 | Засипання вручну траншей, група ґрунту 1 | 100 м ³ | 0,025 | <u>11290,07</u> 11290,07 | - | 282 | 282 | - | <u>173,4000</u> | <u>4,34</u> |
| 38 | KM8-472-2 | Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм ² | 100 м | 0,1 | <u>7587,94</u> 1766,46 | <u>674,82</u> 91,16 | 759 | 177 | <u>67</u> 9 | <u>22,4000</u> 0,9920 | <u>2,24</u> 0,1 |
| 39 | KM8-471-4 | Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм | 10 шт | 0,4 | <u>10088,39</u> 883,23 | <u>3509,79</u> 535,54 | 4035 | 353 | <u>1404</u> 214 | <u>11,2000</u> 6,2083 | <u>4,48</u> 2,48 |
| 40 | KM8-472-9 | Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з круглої сталі діаметром 10 мм | 100 м | 0,05 | <u>13382,59</u> 2271,17 | <u>612,82</u> 78,53 | 669 | 114 | <u>31</u> 4 | <u>28,8000</u> 0,8569 | <u>1,44</u> 0,04 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
|--|------------|---|-------|------|----------------------------|-----------------------|---------------|-------|--------------------|--------------------------|-----------------------|--|
| 41 | КМ8-472-10 | Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з мідного ізольованого проводу перерізом 25 мм ² | 100 м | 0,3 | <u>10274,93</u> 4920,86 | <u>75,97</u> 13,15 | 3082 | 1476 | <u>23</u> 4 | <u>62,4000</u> 0,1415 | <u>18,72</u> 0,04 | |
| 42 | С157-253 | Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з мідною жилою, марка ПВ1, переріз 10 мм ² | 1000м | 0,03 | <u>18728,39</u> - | - - | 562 | - | - - | - - | - - | |
| Разом прямі витрати по кошторису | | | | | | | 236775 | 40415 | <u>4537</u> 758 | | <u>479,68</u> 8,69 | |
| Разом устаткування, грн. | | | | | | | 125585 | | | | | |
| Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. | | | | | | | 4931 | | | | | |
| Всього устаткування, грн. | | | | | | | 130516 | | | | | |
| Разом будівельні роботи, грн. | | | | | | | 111190 | | | | | |
| в тому числі: | | | | | | | | | | | | |
| вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | | | 66238 | | | | | |
| всього заробітна плата, грн. | | | | | | | 41173 | | | | | |
| Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | | | 19722 | | | | | |
| трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | | | 49,72 | | | | | |
| заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | | | 5686 | | | | | |
| Всього будівельні роботи, грн. | | | | | | | 130912 | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | |
| Всього по кошторису | | | | | | | 261428 | | | | | |
| Кошторисна трудоємність, люд.год. | | | | | | | 538,09 | | | | | |
| Кошторисна заробітна плата, грн. | | | | | | | 46859 | | | | | |

Склав _____ Валентина ЧУМАЛЬЧУК
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ірина ВАСИЛЬКІВСЬКА
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт споруд цивільного захисту (найпростішого укриття) в будівлі Ліцею № 21 міста Житомира за адресою: м. Житомир, вул. Святослава Ріхтера, 6-а (коригування)
190-24

**Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-01
на Зовнішній водопровід
Зовнішні мережі водопостачання, каналізації, дренажу**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

34,615 тис. грн.
0,05674 тис.люд.год.
4,720 тис. грн.
3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 листопада" 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 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Розділ 1. Зовнішній водопровід В1 | | | | | | | | | | | |
| ТРУБОПРОВОДИ ТА АРМАТУРА | | | | | | | | | | | |
| 1 | KP16-21-1 | Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 50-65 мм | 100м | 0,47 | <u>762,78</u> 671,56 | - | 359 | 316 | - | <u>9,4800</u> - | <u>4,46</u> - |
| 2 | KP16-24-1 | Установлення поліетиленових відводів, колін, патрубків, переходів діаметром 110 мм | 10шт | 0,1 | <u>5626,84</u> 2317,80 | <u>3309,04</u> 1018,30 | 563 | 232 | <u>331</u> 102 | <u>28,2900</u> 13,1666 | <u>2,83</u> 1,32 |
| 3 | & C113-1466-61 варіант 1 | Трійник 50x32мм | шт | 1 | <u>149,14</u> - | - | 149 | - | - | - | - |
| 4 | KP15-20-2 | Установлення фланцевих вентилів, діаметром 32 мм | 100шт | 0,04 | <u>34784,20</u> 21856,05 | <u>2472,93</u> 142,99 | 1391 | 874 | <u>99</u> 6 | <u>277,1500</u> 1,7478 | <u>11,09</u> 0,07 |
| 5 | C130-1104 | Вентиль 32 мм | шт | 4 | <u>295,88</u> - | - | 1184 | - | - | - | - |
| 6 | KP16-4-9 | Укладання гільз із труб сталевих водопровідних діаметром 200 мм | 100м | 0,006 | <u>8584,41</u> 5622,86 | <u>20,26</u> 3,22 | 52 | 34 | - | <u>65,6800</u> 0,0399 | <u>0,39</u> - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|-------------------|---|-------|---------|----------------------------|--------------------------|--------------|------|-----------------------------------|---------------------------|----------------------|
| 7 | C113-187 | Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 4 мм | м | 0,6 | <u>1113,83</u> | - | 668 | - | - | - | - |
| 8 | KP16-28-1 | Врізування штуцерів [патрубків] діаметром 50 мм в існуючі мережі зі сталевих труб З/Б КОЛОДЯЗЬ Д=1000мм (1 шт) | шт | 1 | <u>583,22</u> 213,40 | <u>347,78</u> 32,12 | 583 | 213 | <u>348</u> 32 | <u>2,3900</u> 0,3979 | <u>2,39</u> 0,4 |
| 9 | KP16-31-2 | Улаштування колодязів круглих водопровідних із збірного залізобетону в мокрих ґрунтах | м3 | 0,76 | <u>11873,22</u> 1993,96 | <u>3166,86</u> 562,71 | 9024 | 1515 | <u>2407</u> 428 | <u>25,5800</u> 5,7892 | <u>19,44</u> 4,4 |
| 10 | K585521-Л048 | Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 | шт | 1 | <u>3200,58</u> | - | 3201 | - | - | - | - |
| 11 | K585521-Л005 | Кільця КС10.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 | шт | 2 | <u>2760,10</u> | - | 5520 | - | - | - | - |
| 12 | K585521-Л032 | Плити покриття ПП10-2 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 | шт | 1 | <u>2115,38</u> | - | 2115 | - | - | - | - |
| 13 | K585521-Л052 | Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 | шт | 1 | <u>330,09</u> | - | 330 | - | - | - | - |
| 14 | C121-781-1 | Драбини металеві приставні | т | 0,01708 | <u>120964,71</u> | - | 2066 | - | - | - | - |
| 15 | C113-754 | Люк чавунний для колодязів важкий | шт | 1 | <u>4459,77</u> | - | 4460 | - | - | - | - |
| 16 | KP12-54-4 | Фарбування металевих драбин білилом з додаванням колера за 2 рази | 100м2 | 0,009 | <u>13518,52</u> 9305,53 | <u>1,08</u> 0,92 | 122 | 84 | - | <u>122,2000</u> 0,0111 | <u>1,1</u> - |
| 17 | КБ8-4-1 к=1,15 | Влаштування глиняного замка навколо колодязів в мокрих ґрунтах | 1 м3 | 0,3825 | <u>1875,97</u> 612,74 | <u>370,33</u> 59,44 | 718 | 234 | <u>142</u> 23 | <u>9,3150</u> 0,7538 | <u>3,56</u> 0,29 |
| | | Разом прямі витрати по розділу 1 | | | | | 32505 | 3502 | <u>3327</u> 591 | | <u>45,26</u> 6,48 |
| | | 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. | | | | | 32505 | | 25676 4093 2110 5 627 | | |
| | | Всього по розділу 1 | | | | | 34615 | | | | |
| | | Разом прямі витрати по кошторису | | | | | 32505 | 3502 | <u>3327</u> 591 | | <u>45,26</u> 6,48 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|---|---|---|---|---|---|--|---|----|----|----|
| | | Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 32505 25676 4093 2110 5 627 34615 | | | | |
| | | ----- Всього по кошторису | | | | | 34615 | | | | |
| | | Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн. | | | | | 56,74 4720 | | | | |

Склав _____ Валентина ЧУМАЛЬЧУК
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ірина ВАСИЛЬКІВСЬКА
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт споруд цивільного захисту (найпростішого укриття) в будівлі Ліцею № 21 міста Житомира за адресою: м. Житомир, вул. Святослава Ріхтера, 6-а (коригування)
190-24

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-02
на Зовнішня каналізація К1
Зовнішні мережі водопостачання, каналізації, дренажу

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 123,351 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,13183 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 10,673 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 листопада" 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 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | КР16-49-6 | ТРУБОПРОВІД ТА АРМАТУРА КАНАЛІЗАЦІЙНА НАСОСНА СТАНЦІЯ <i>Улаштування колодязів круглих бетонних монолітних каналізаційних діаметром 1,5 м в мокрих ґрунтах</i> | м3 | 1,65 | <u>9451,58</u> 2667,53 | <u>122,97</u> 18,34 | 15595 | 4401 | <u>203</u> 30 | <u>35,0300</u> 0,2018 | <u>57,8</u> 0,33 |
| 2 | К585521-Л001 варіант 4 | Кільця КС7.3 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,05 м3)(Ф53) | шт | 1 | <u>765,55</u> - | - | 766 | - | - | - | - |
| 3 | К585521-Л008 варіант 4 | Кільця КС15.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,40 м3)(Ф53) | шт | 4 | <u>4945,68</u> - | - | 19783 | - | - | - | - |
| 4 | К585521-Л032 варіант 4 | Плити покриття ПП10-2 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,10 м3)(Ф53) | шт | 1 | <u>2115,38</u> - | - | 2115 | - | - | - | - |
| 5 | К585521-Л048 варіант 4 | Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,18 м3)(Ф53) | шт | 1 | <u>3200,58</u> - | - | 3201 | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|------|-------------|---|-------|-------|-----------|---------|-------|------|-----|----------|-------|
| 6 | C111-1789 | Скоби ходові | кг | 10,66 | 50,07 | - | 534 | - | - | - | - |
| 7 | C113-754 | Люк чавунний для колодязів важкий | шт | 1 | 4459,77 | - | 4460 | - | - | - | - |
| 8 | KP15-95-1 | Установлення насосів відцентрових з електродвигуном масою до 0,1 т | насос | 1 | 2988,68 | 113,07 | 2989 | 1911 | 113 | 24,5200 | 24,52 |
| 9 & | C130-511-12 | Насос каналізаційний Grundfos Unilift (1-резервний) | шт | 2 | 22915,59 | - | 45831 | - | - | - | - |
| 10 | KP15-20-2 | Установлення фланцевих вентилів, засувок, діаметром пона 50 мм | 100шт | 0,02 | 34784,20 | 2472,93 | 696 | 437 | 49 | 277,1500 | 5,54 |
| 11 | C1630-1766 | Засувка клинова фланцева PN16 Jafar, діаметр 50 мм | шт | 1 | 21856,05 | 142,99 | 1656 | - | 3 | 1,7478 | 0,03 |
| 12 | C113-2301 | Клапан зворотній PN16 Jafar, діаметр 50 мм | шт | 1 | 1656,20 | - | 1656 | - | - | - | - |
| 13 | KP16-4-6 | Укладання труб сталевих водопровідних діаметром 50 мм | 100м | 0,04 | 1578,01 | - | 1578 | - | - | - | - |
| 14 | C113-18 | Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 3,5 мм | м | 4 | 5275,23 | 977,86 | 211 | 154 | 39 | 44,8600 | 1,79 |
| 15 & | C113-28-2 | Відвід сталевий приварний, діам. 50мм | шт | 2 | 3840,46 | 14,67 | 973 | - | 1 | 0,1816 | 0,01 |
| 16 | C130-932 | Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 0,1 та 0,25 МПа [1 та 2,5 кгс/см2], діаметр 50 мм | шт | 6 | 243,32 | - | 262 | - | - | - | - |
| 17 | C1534-139 | Трійник сталевий 90* діам.50х3,5мм | шт | 1 | 130,85 | - | 149 | - | - | - | - |
| 18 | C113-1351-Д | З'єднання ПЕ/Сталь 50/63мм | шт | 1 | 223,80 | - | 1343 | - | - | - | - |
| 19 | KB29-176-1 | Установлення гільз зі сталевих труб діаметром 100 мм | 10шт | 0,1 | 148,97 | - | 223 | 107 | - | 14,8235 | 1,48 |
| 20 | KB29-176-2 | Установлення гільз зі сталевих труб діаметром 150 мм | 10шт | 0,1 | 854,21 | - | 280 | 112 | - | 15,9390 | 1,59 |
| 21 | C1630-114 | Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути] | кг | 5 | 51,56 | - | 258 | - | - | - | - |
| 22 | KB6-1-1 | Улаштування бетонного уклону дна бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача 20-40мм | 100м3 | 0,01 | 422183,24 | 6045,01 | 4222 | 118 | 60 | 173,3050 | 1,73 |
| 23 | KP16-8-3 | Укладання труб поліетиленових діаметром 110 мм | 100м | 0,03 | 11838,46 | 1247,49 | 128 | 83 | 12 | 12,0233 | 0,12 |
| | | | | | 4272,11 | 1332,03 | | | 40 | 35,7000 | 1,07 |
| | | | | | 2782,82 | 405,49 | | | 12 | 5,2440 | 0,16 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|------------------------|--|--------|--------|-----------------|----------------|---------------|------|------------|-----------------|---------------|
| 24 | C113-1451 варіант 2 | Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 110х3,2 мм | м | 3 | <u>275,52</u> | - | 827 | - | - | - | - |
| 25 | КБ9-75-2 к=1,15 | Виготовлення ґратчастої корзини з арматури | т | 0,0128 | <u>24299,68</u> | <u>6038,91</u> | 311 | 204 | <u>77</u> | <u>202,4000</u> | <u>2,59</u> |
| 26 | C124-4 | Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 12 мм | т | 0,0128 | <u>29851,11</u> | - | 382 | - | - | - | - |
| 27 | КР7-17-5 | Улаштування бетонної стяжки товщиною 20 мм площею до 20 м2 | 100м2 | 0,0314 | <u>13336,66</u> | <u>116,04</u> | 419 | 156 | <u>4</u> | <u>69,3500</u> | <u>2,18</u> |
| 28 | КР7-17-10 к=31 | На кожні 5 мм зміни товщини шару стяжки з важкого бетону додавати або виключати | 100м2 | 0,0314 | <u>69138,65</u> | <u>941,35</u> | 2171 | 140 | <u>30</u> | <u>62,3100</u> | <u>1,96</u> |
| 29 | КР7-18-3 | Улаштування першого шару обмазувальної гідроізоляції | 100м2 | 0,0314 | <u>15514,57</u> | <u>8,68</u> | 487 | 85 | - | <u>33,3900</u> | <u>1,05</u> |
| 30 | КР7-18-4 | Додавати на кожний наступний шар обмазувальної гідроізоляції | 100м2 | 0,0314 | <u>7014,90</u> | <u>2,17</u> | 220 | 26 | - | <u>10,2600</u> | <u>0,32</u> |
| 31 | КР2-6-7 | Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів бітумною мастикою | 100 м2 | 0,095 | <u>14994,87</u> | - | 1425 | 368 | - | <u>48,5800</u> | <u>4,62</u> |
| 32 | КР15-125-1 | Установлення флюгарки | м2 | 0,5 | <u>1815,69</u> | - | 908 | 64 | - | <u>1,6200</u> | <u>0,81</u> |
| 33 | КР18-50-2 | Улаштування вимощення з бетону товщиною покриття 10 см | 1м2 | 3,2 | <u>728,63</u> | - | 2332 | 352 | - | <u>1,5000</u> | <u>4,8</u> |
| 34 | КБ8-4-1 к=1,15 | Улаштування глиняного замка навколо колодязів в мокрих ґрунтах | 1 м3 | 0,4233 | <u>1823,38</u> | <u>329,79</u> | 772 | 259 | <u>140</u> | <u>9,3150</u> | <u>3,94</u> |
| | | Разом прямі витрати по кошторису | | | <u>612,74</u> | <u>59,45</u> | | | <u>25</u> | <u>0,7538</u> | <u>0,32</u> |
| | | Разом будівельні роботи, грн. | | | | | 118361 | 8977 | <u>755</u> | | <u>117,79</u> |
| | | в тому числі: | | | | | | | <u>132</u> | | <u>1,52</u> |
| | | вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | 108629 | | | | |
| | | всього заробітна плата, грн. | | | | | 9109 | | | | |
| | | Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | 4990 | | | | |
| | | трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | 12,52 | | | | |
| | | заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | 1564 | | | | |
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 123351 | | | | |
| | | Всього по кошторису | | | | | 123351 | | | | |
| | | Кошторисна трудомісткість, люд.год. | | | | | 131,83 | | | | |
| | | Кошторисна заробітна плата, грн. | | | | | 10673 | | | | |

Склав

Валентина ЧУМАЛЬЧУК

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

Ірина ВАСИЛЬКІВСЬКА

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт споруд цивільного захисту (найпростішого укриття) в будівлі Ліцею № 21 міста Житомира за адресою: м. Житомир, вул. Святослава Ріхтера, 6-а (коригування)
190-24

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-03
на Зовнішні мережі дренажу
Зовнішні мережі водопостачання, каналізації, дренажу

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 548,778 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,30386 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 105,184 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 листопада" 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 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Розділ 1. Дренаж по периметру стін К13 | | | | | | | | | | | |
| 1 | KP1-9-10 | Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,25 м3 з навантаженням на автомобілі-самоскиди, група ґрунту 2 (зовнішнього дренажу) | 100 м3 | 2,908 | <u>14822,39</u> 351,15 | <u>14467,00</u> 1908,55 | 43104 | 1021 | <u>42070</u> 5550 | <u>5,2900</u> 22,0891 | <u>15,38</u> 64,24 |
| 2 | KP1-16-6 | Розробка ґрунту вручну в траншеях шириною до 2 м, глибиною до 3 м, з кріпленнями, група ґрунту 2 (зовнішнього дренажу) | 100 м3 | 0,775 | <u>36300,03</u> 36300,03 | - | 28133 | 28133 | - | <u>516,8000</u> - | <u>400,52</u> - |
| 3 | KP1-8-9 | Засипання траншей екскаваторами місткістю ковша 0,25 м3, група ґрунту 1 | 100 м3 | 2,438 | <u>7598,03</u> 109,53 | <u>7488,50</u> 980,46 | 18524 | 267 | <u>18257</u> 2390 | <u>1,6500</u> 11,4530 | <u>4,02</u> 27,92 |
| 4 | KP1-14-1 | Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2 | 100 м3 | 2,438 | <u>13128,45</u> 1507,22 | <u>11621,23</u> 1865,29 | 32007 | 3675 | <u>28332</u> 4548 | <u>21,0800</u> 23,6555 | <u>51,39</u> 57,67 |
| 5 | KP1-20-1 | Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1 | 100 м3 | 0,47 | <u>11290,07</u> 11290,07 | - | 5306 | 5306 | - | <u>173,4000</u> - | <u>81,5</u> - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|-------------------------------|---|--------|--------|-----------------|----------------|--------|-------|---------------|----------------|---------------|
| 6 | C311-15 | Перевезення ґрунту до 15 км | т | 275,68 | <u>145,41</u> | <u>145,41</u> | 40087 | - | <u>40087</u> | - | - |
| | | | | | - | 20,00 | | | 5514 | 0,2240 | 61,75 |
| 7 | KP16-8-5 | Укладання труб поліетиленових діаметром 160 мм | 100м | 0,11 | <u>4667,65</u> | <u>1100,94</u> | 513 | 390 | <u>121</u> | <u>45,4500</u> | 5 |
| | | | | | 3542,83 | 542,74 | | | 60 | 6,9866 | 0,77 |
| 8 | C113-1453-1 варіант 5 | Труби дренажні гофровані двохшарові (перфорація 220*) в обгорці із спеціального геотекстильного полотна, діам.160мм КОЛОДЯЗІ Д=1000мм (8шт) | м | 11,38 | <u>431,17</u> | - | 4907 | - | - | - | - |
| 9 | KP16-46-4 | Улаштування колодязів круглих каналізаційних діаметром 1,0 м із збірного залізобетону в мокрих ґрунтах | м3 | 6,93 | <u>8714,56</u> | <u>3134,56</u> | 60392 | 14175 | <u>21723</u> | <u>26,8600</u> | <u>186,14</u> |
| | | | | | 2045,39 | 570,68 | | | 3955 | 5,6269 | 38,99 |
| 10 | K585521- Л001 варіант 4 | Кільця КС7.3 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,05 м3)(Ф53) | шт | 13 | <u>765,55</u> | - | 9952 | - | - | - | - |
| 11 | K585521- Л005 варіант 4 | Кільця КС10.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,24 м3)(Ф53) | шт | 6 | <u>2789,57</u> | - | 16737 | - | - | - | - |
| 12 | K585521- Л032 варіант 4 | Плити покриття ПП10-2 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,10 м3)(Ф53) | шт | 3 | <u>2115,38</u> | - | 6346 | - | - | - | - |
| 13 | K585521- Л048 варіант 4 | Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,18 м3)(Ф53) | шт | 3 | <u>3200,58</u> | - | 9602 | - | - | - | - |
| 14 | C111-1789 | Скоби ходові | кг | 62,32 | <u>50,07</u> | - | 3120 | - | - | - | - |
| 15 | C113-754 | Люк чавунний для колодязів важкий | шт | 8 | <u>4459,77</u> | - | 35678 | - | - | - | - |
| 16 | KP2-6-7 | Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів бітумною мастикою | 100 м2 | 0,285 | <u>14994,87</u> | - | 4274 | 1105 | - | <u>48,5800</u> | <u>13,85</u> |
| | | | | | 3877,66 | - | | | - | - | - |
| 17 | KP7-17-1 | Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2 | 100м2 | 0,25 | <u>10296,06</u> | <u>116,04</u> | 2574 | 1275 | <u>29</u> | <u>71,3400</u> | <u>17,84</u> |
| | | | | | 5100,81 | 98,81 | | | 25 | 1,1877 | 0,3 |
| 18 | KP2-6-3 | Улаштування горизонтальної гідроізоляції рулонними матеріалами в 2 шару | 100 м2 | 0,25 | <u>65707,21</u> | - | 16427 | 695 | - | <u>36,5200</u> | <u>9,13</u> |
| | | | | | 2781,00 | - | | | - | - | - |
| | | Разом прямі витрати по розділу 1 | | | | | 337683 | 56042 | <u>150619</u> | | <u>784,77</u> |
| | | | | | | | | | 22042 | | 251,64 |
| | | Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. | | | | | 337683 | | | | |
| | | | | | | | 131022 | | | | |
| | | | | | | | 78084 | | | | |

| 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. | | | | | 44113 118,36 14806 381796 | | | | |
| | | ----- Всього по розділу 1 | | | | | 381796 | | | | |
| | | Розділ 2. Дренажний напірний трубопровід К14Н | | | | | | | | | |
| 19 | KP16-8-5 | Укладання труб поліетиленових діаметром 160 мм | 100м | 0,21 | <u>5922,76</u> 3542,83 | <u>1989,76</u> 588,11 | 1244 | 744 | <u>418</u> 124 | <u>45,4500</u> 7,5545 | <u>9,54</u> 1,59 |
| 20 | C113-1453-1 варіант 5 | Труби дренажні гофровані двохшарові (перфорація 220*) в обгорці із спеціального геотекстильного полотна, діам.160мм | м | 21,168 | <u>431,17</u> - | - | 9127 | - | - | - | - |
| 21 | KP16-8-1 | Укладання труб поліетиленових діаметром 50 мм | 100м | 0,1 | <u>2303,77</u> 2147,52 | <u>98,20</u> 8,42 | 230 | 215 | <u>10</u> 1 | <u>27,5500</u> 0,1053 | <u>2,76</u> 0,01 |
| 22 | C113-1376 | Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 50х3 мм КОЛОДЯЗЬ ГАСІННЯ НАПОРУ | м | 10 | <u>97,69</u> - | - | 977 | - | - | - | - |
| 23 | KP7-16-3 | Улаштування підстильного шару щебеневого | м3 | 0,98 | <u>2760,91</u> 393,25 | <u>762,16</u> 128,33 | 2706 | 385 | <u>747</u> 126 | <u>5,5000</u> 1,6057 | <u>5,39</u> 1,57 |
| 24 | KB6-1-1 к=1,15 | Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача 20-40мм | 100м3 | 0,005 | <u>422183,24</u> 11838,46 | <u>6045,01</u> 1247,49 | 2111 | 59 | <u>30</u> 6 | <u>173,3050</u> 12,0233 | <u>0,87</u> 0,06 |
| 25 | KP16-46-4 | Улаштування колодязів круглих каналізаційних діаметром 1,0 м із збірного залізобетону в мокрих ґрунтах | м3 | 0,52 | <u>8714,56</u> 2045,39 | <u>3134,56</u> 570,68 | 4532 | 1064 | <u>1630</u> 297 | <u>26,8600</u> 5,6269 | <u>13,97</u> 2,93 |
| 26 | K585521- Л005 варіант 4 | Кільця КС10.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,24 м3)(Ф53) | шт | 1 | <u>2789,57</u> - | - | 2790 | - | - | - | - |
| 27 | K585521- Л032 варіант 4 | Плити покриття ПП10-2 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,10 м3)(Ф53) | шт | 1 | <u>2115,38</u> - | - | 2115 | - | - | - | - |
| 28 | K585521- Л048 варіант 4 | Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 (об'єм бетону - 0,18 м3)(Ф53) | шт | 1 | <u>3200,58</u> - | - | 3201 | - | - | - | - |
| 29 | C113-754 | Люк чавунний для колодязів важкий | шт | 1 | <u>4459,77</u> - | - | 4460 | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|--------------------------|---|--------|-------|---------------------|------------------|------|--------------|-----------|--------------------------------------|---------------|
| 30 | KP2-6-7 | Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів бітумною мастикою | 100 м2 | 0,017 | 14994,87 3877,66 | - | 255 | 66 | - | 48,5800 | 0,83 |
| 31 | KP7-17-1 | Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2 | 100м2 | 0,02 | 10296,06 5100,81 | 116,04 98,81 | 206 | 102 | 2 2 | 71,3400 1,1877 | 1,43 0,02 |
| 32 | KP2-6-3 | Улаштування горизонтальної гідроізоляції фундаментів рулонними матеріалами в 2 шари | 100 м2 | 0,02 | 65707,21 2781,00 | - | 1314 | 56 | - | 36,5200 | 0,73 |
| 33 | & C113-28-2 варіант 1 | Відвід сталевий приварний, діам. 50мм | шт | 1 | 130,85 | - | 131 | - | - | - | - |
| 34 | C130-932 | Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 0,1 та 0,25 МПа [1 та 2,5 кг/см2], діаметр 50 мм | шт | 2 | 223,80 | - | 448 | - | - | - | - |
| 35 | C113-1866 | Заглушка діам. 50 мм | шт | 1 | 65,34 | - | 65 | - | - | - | - |
| 36 | C1630-141 варіант 1 | Втулки буртові, діаметр 75 мм | шт | 1 | 416,15 | - | 416 | - | - | - | - |
| 37 | KP7-16-3 | Улаштування щебеневої підготовки під фланцеве з'єднання ВИМОЩЕННЯ | м3 | 0,48 | 2760,91 393,25 | 762,16 128,33 | 1325 | 189 | 366 62 | 5,5000 1,6057 | 2,64 0,77 |
| 38 | KP18-50-2 | Улаштування вимощення з бетону товщиною покриття 10 см | 1м2 | 6,5 | 728,63 110,06 | - | 4736 | 715 | - | 1,5000 | 9,75 |
| Разом прямі витрати по розділу 2 | | | | | | | | 42389 | 3595 | 3203 618 | 47,91 6,95 |
| 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. | | | | | | | | 42389 | | 35591 4213 2268 5,79 724 | 44657 |
| Всього по розділу 2 | | | | | | | | 44657 | | | |
| Розділ 3. Дренажна насосна станція Н=4, 64м | | | | | | | | | | | |
| 39 | KP15-95-1 | Установлення насосів відцентрових з електродвигуном масою до 0,1 т | насос | 1 | 2988,68 1911,33 | 113,07 15,38 | 2989 | 1911 | 113 15 | 24,5200 0,1520 | 24,52 0,15 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|----------------------------|---|--------|------|------------------------------|---------------------------|-------|-----|-----------------|----------------------------|---------------------|
| 40 | & C130-511-12 варіант 1 | Насос каналізаційний Grundfos Unilift (1-резервний) | шт | 2 | <u>22915,59</u> | - | 45831 | - | - | - | - |
| 41 | KP15-20-2 | Установлення фланцевих засувок, діаметром 50 мм | 100шт | 0,02 | <u>34784,20</u> 21856,05 | <u>2472,93</u> 142,99 | 696 | 437 | <u>49</u> 3 | <u>277,1500</u> 1,7478 | <u>5,54</u> 0,03 |
| 42 | C1630-1766 варіант 1 | Засувка клинова фланцева PN16 Jafar, діаметр 50 мм | шт | 2 | <u>1820,42</u> | - | 3641 | - | - | - | - |
| 43 | KP15-20-2 | Установлення клапанів зворотних, діаметром 50 мм | 100шт | 0,02 | <u>34784,20</u> 21856,05 | <u>2472,93</u> 142,99 | 696 | 437 | <u>49</u> 3 | <u>277,1500</u> 1,7478 | <u>5,54</u> 0,03 |
| 44 | C113-2301 варіант 4 | Клапан зворотній PN16 Jafar, діаметр 50 мм | шт | 2 | <u>1578,17</u> | - | 3156 | - | - | - | - |
| 45 | KP15-15-6 | Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 50 мм | 100м | 0,12 | <u>7076,31</u> 6592,41 | <u>37,96</u> 32,32 | 849 | 791 | <u>5</u> 4 | <u>81,6600</u> 0,3885 | <u>9,8</u> 0,05 |
| 46 | C113-18 | Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 3,5 мм | м | 12 | <u>243,32</u> | - | 2920 | - | - | - | - |
| 47 | & C113-28-2 варіант 1 | Відвід сталевий приварний, діам. 50мм | шт | 5 | <u>130,85</u> | - | 654 | - | - | - | - |
| 48 | C130-932 | Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 0,1 та 0,25 МПа [1 та 2,5 кгс/см2], діаметр 50 мм | шт | 12 | <u>223,80</u> | - | 2686 | - | - | - | - |
| 49 | C1534-139 варіант 1 | Трійник сталевий 90* діам.50х3,5мм | шт | 1 | <u>163,84</u> | - | 164 | - | - | - | - |
| 50 | C113-1351-Д варіант 1 | З'єднання ПЕ/Сталь 50/63мм | шт | 1 | <u>939,48</u> | - | 939 | - | - | - | - |
| 51 | KB29-176-1 к=1,15 | Установлення гільз зі сталевих труб діаметром 100 мм | 10шт | 0,1 | <u>2234,96</u> 1073,37 | - | 223 | 107 | - | <u>14,8235</u> | <u>1,48</u> |
| 52 | C1630-114 | Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути] | кг | 20 | <u>51,56</u> | - | 1031 | - | - | - | - |
| 53 | KB6-1-1 к=1,15 | Улаштування бетонного уклону дна бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача 20-40мм | 100м3 | 0,01 | <u>422183,24</u> 11838,46 | <u>6045,01</u> 1247,49 | 4222 | 118 | <u>60</u> 12 | <u>173,3050</u> 12,0233 | <u>1,73</u> 0,12 |
| 54 | KP7-17-5 | Улаштування бетонної стяжки товщиною 20 мм площею до 20 м2 | 100м2 | 0,02 | <u>13336,66</u> 4958,53 | <u>116,04</u> 98,81 | 267 | 99 | <u>2</u> 2 | <u>69,3500</u> 1,1877 | <u>1,39</u> 0,02 |
| 55 | KP7-17-10 к=36 | На кожні 5 мм зміни товщини шару стяжки з важкого бетону додавати або виключати (до товщ.200мм) | 100м2 | 0,02 | <u>80290,03</u> 5173,74 | <u>1093,18</u> 930,89 | 1606 | 103 | <u>22</u> 19 | <u>72,3600</u> 11,1888 | <u>1,45</u> 0,22 |
| 56 | KP2-6-3 | Улаштування горизонтальної гідроізоляції фундаментів рулонними матеріалами в 2 шари | 100 м2 | 0,02 | <u>65707,21</u> 2781,00 | - | 1314 | 56 | - | <u>36,5200</u> | <u>0,73</u> |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--|---------------------------|---|-------|------|---------------------------|--------------------------|--------------|------|--------------------|--------------------------|----------------------|
| 57 | КР8-36-4 | Улаштування обмазувальної пароізоляції в один шар | 100м2 | 0,25 | <u>3764,77</u> 1310,30 | <u>75,96</u> 14,01 | 941 | 328 | <u>19</u> 4 | <u>17,6400</u> 0,1350 | <u>4,41</u> 0,03 |
| 58 | С111-2002-1 варіант 1 | Гідроізоляційна суміш Пенетрон | кг | 35 | <u>376,38</u> - | - - | 13173 | - | - - | - - | - - |
| 59 | КБ13-46-3 к=1,15 | Ущільнення вводу труби шнуровим азбестом на замазці епоксидній | шт | 1 | <u>1563,93</u> 272,76 | <u>33,69</u> 7,08 | 1564 | 273 | <u>34</u> 7 | <u>3,1395</u> 0,0891 | <u>3,14</u> 0,09 |
| Разом прямі витрати по розділу 3 | | | | | | | 89562 | 4660 | <u>353</u> 69 | | <u>59,73</u> 0,74 |
| Разом будівельні роботи, грн. | | | | | | | 89562 | | | | |
| в тому числі: | | | | | | | | | | | |
| вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | | | 84549 | | | | |
| всього заробітна плата, грн. | | | | | | | 4729 | | | | |
| Загальновиборнічі витрати, грн. | | | | | | | 2652 | | | | |
| трудомісткість в загальновиборнічих витратах, люд.год. | | | | | | | 6,64 | | | | |
| заробітна плата в загальновиборнічих витратах, грн. | | | | | | | 830 | | | | |
| Всього будівельні роботи, грн. | | | | | | | 92214 | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | |
| Всього по розділу 3 | | | | | | | 92214 | | | | |
| Розділ 4. Дренаж К13 | | | | | | | | | | | |
| 60 | КР16-46-4 | Улаштування колодязів круглих каналізаційних діаметром 1,0 м із збірною залізобетону в мокрих ґрунтах | м3 | 0,6 | <u>8714,56</u> 2045,39 | <u>3134,56</u> 570,68 | 5229 | 1227 | <u>1881</u> 342 | <u>26,8600</u> 5,6269 | <u>16,12</u> 3,38 |
| 61 | К585521-Л005 варіант 6 | Кільце діам. 700 мм | шт | 12 | <u>1157,63</u> - | - - | 13892 | - | - - | - - | - - |
| 62 | С113-754 варіант 1 | Люк пластиковий | шт | 12 | <u>850,50</u> - | - - | 10206 | - | - - | - - | - - |
| Разом прямі витрати по розділу 4 | | | | | | | 29327 | 1227 | <u>1881</u> 342 | | <u>16,12</u> 3,38 |
| Разом будівельні роботи, грн. | | | | | | | 29327 | | | | |
| в тому числі: | | | | | | | | | | | |
| вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | | | 26219 | | | | |
| всього заробітна плата, грн. | | | | | | | 1569 | | | | |
| Загальновиборнічі витрати, грн. | | | | | | | 785 | | | | |
| трудомісткість в загальновиборнічих витратах, люд.год. | | | | | | | 1,83 | | | | |
| заробітна плата в загальновиборнічих витратах, грн. | | | | | | | 229 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|---|--|---|---|---|---|----------------|-------|---------------|----|---------------|
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 30112 | | | | |
| | | ----- | | | | | | | | | |
| | | Всього по розділу 4 | | | | | 30112 | | | | |
| | | Разом прямі витрати по кошторису | | | | | 498961 | 65524 | <u>156056</u> | | <u>908,53</u> |
| | | Разом будівельні роботи, грн. | | | | | 498961 | | 23071 | | 262,71 |
| | | в тому числі: | | | | | | | | | |
| | | вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | 277381 | | | | |
| | | всього заробітна плата, грн. | | | | | 88595 | | | | |
| | | Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | 49817 | | | | |
| | | трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | 132,62 | | | | |
| | | заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | 16589 | | | | |
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 548778 | | | | |
| | | ----- | | | | | | | | | |
| | | Всього по кошторису | | | | | 548778 | | | | |
| | | Кошторисна трудоємність, люд.год. | | | | | 1303,86 | | | | |
| | | Кошторисна заробітна плата, грн. | | | | | 105184 | | | | |

Склав _____ Валентина ЧУМАЛЬЧУК
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ірина ВАСИЛЬКІВСЬКА
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт споруд цивільного захисту (найпростішого укриття) в будівлі Ліцею № 21 міста Житомира за адресою: м. Житомир, вул. Святослава Ріхтера, 6-а (коригування)
190-24

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-01
на Навіс для дизельного генератора
Благоустрій**

Основа:
креслення (специфікації) № ГП

Кошторисна вартість 214,980 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,53429 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 45,582 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 листопада" 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 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Розділ 1. Фундамент Ф-1 | | | | | | | | | | | |
| 1 | КР1-18-2 | Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2 | 100 м3 | 0,1 | <u>19591,60</u> 19591,60 | - | 1959 | 1959 | - | <u>300,9000</u> - | <u>30,09</u> - |
| 2 | КР1-20-1 | Засипання вручну траншей, група ґрунту 1 | 100 м3 | 0,1 | <u>11290,07</u> 11290,07 | - | 1129 | 1129 | - | <u>173,4000</u> - | <u>17,34</u> - |
| 3 | КР7-16-3 | Улаштування підстильного шару щебеневого | м3 | 4 | <u>2760,91</u> 393,25 | <u>762,16</u> 128,33 | 11044 | 1573 | <u>3049</u> 513 | <u>5,5000</u> 1,6057 | <u>22</u> 6,42 |
| 4 | КБ6-3-4 к=1,15 | Улаштування залізобетонних фундаментів загального призначення об'ємом до 5 м3 бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача більше 40 мм | 100м3 | 0,03 | <u>564732,32</u> 41849,95 | <u>29363,49</u> 5985,40 | 16942 | 1255 | <u>881</u> 180 | <u>563,4080</u> 57,8481 | <u>16,9</u> 1,74 |
| 5 | С124-21 варіант 2 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм | т | 0,0709 | <u>34033,11</u> - | - | 2413 | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|-------------------|--|-------|---------|------------------|-----------------|--------------|-------|-------------|-----------------|---------------|
| | | Разом прямі витрати по розділу 1 | | | | | 33487 | 5916 | <u>3930</u> | | <u>86,33</u> |
| | | Разом будівельні роботи, грн. | | | | | 33487 | | 693 | | 8,16 |
| | | в тому числі: | | | | | | | | | |
| | | вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | 23641 | | | | |
| | | всього заробітна плата, грн. | | | | | 6609 | | | | |
| | | Загальновиборничі витрати, грн. | | | | | 3998 | | | | |
| | | трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. | | | | | 11,34 | | | | |
| | | заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. | | | | | 1419 | | | | |
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 37485 | | | | |
| | | ----- | | | | | | | | | |
| | | Всього по розділу 1 | | | | | 37485 | | | | |
| | | Розділ 2. Навіс | | | | | | | | | |
| | | ФУНДАМЕНТИ | | | | | | | | | |
| 6 | KP7-16-3 | Улаштування підстильного шару щебеневого | м3 | 0,6 | <u>2760,91</u> | <u>762,16</u> | 1657 | 236 | <u>457</u> | <u>5,5000</u> | <u>3,3</u> |
| | | | | | 393,25 | 128,33 | | | 77 | 1,6057 | 0,96 |
| 7 | KB6-1-13 | Улаштування фундаментів стовпів | 100м3 | 0,012 | <u>588384,33</u> | <u>23349,74</u> | 7061 | 613 | <u>280</u> | <u>687,9070</u> | <u>8,25</u> |
| | к=1,15 | бетонних бетон важкий В 25 (М 350), | | | 51097,73 | 4820,81 | | | 58 | 46,4946 | 0,56 |
| | | крупність заповнювача більше 40 мм | | | | | | | | | |
| 8 | KB9-75-2 | Виготовлення закладних деталей | т | 0,02928 | <u>24301,24</u> | <u>6038,91</u> | 712 | 467 | <u>177</u> | <u>202,4000</u> | <u>5,93</u> |
| | к=1,15 | | | | 15961,26 | 431,07 | | | 13 | 4,8151 | 0,14 |
| 9 | KB6-11-8 | Установлення закладних деталей | т | 0,02928 | <u>11416,65</u> | <u>355,59</u> | 334 | 306 | <u>10</u> | <u>137,2985</u> | <u>4,02</u> |
| | к=1,15 | | | | 10455,28 | 73,38 | | | 2 | 0,7073 | 0,02 |
| 10 | C124-22 | Гарячекатана арматурна сталь | т | 0,00104 | <u>34033,11</u> | - | 35 | - | - | - | - |
| | | періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 | | | - | - | | | - | - | - |
| | | мм | | | | | | | | | |
| 11 | C1110-169 | Сталь штабова, марка С245 | т | 0,02515 | <u>35079,95</u> | - | 882 | - | - | - | - |
| | варіант 4 | | | | - | - | | | - | - | - |
| | | | | | | | | | | | |
| | | МЕТАЛЕВИЙ КАРКАС | | | | | | | | | |
| 12 | KB9-72-1 | Виготовлення металевих конструкцій | т | 1,04418 | <u>24295,98</u> | <u>8236,85</u> | 25369 | 14115 | <u>8601</u> | <u>167,4400</u> | <u>174,84</u> |
| | к=1,15 | навісу | | | 13517,43 | 1184,42 | | | 1237 | 11,7314 | 12,25 |
| 13 | KP20-12-1 | Монтаж металевих конструкцій навісу | 1т | 1,04418 | <u>11216,82</u> | <u>1542,96</u> | 11712 | 8383 | <u>1611</u> | <u>88,7100</u> | <u>92,63</u> |
| | | | | | 8028,26 | 20,04 | | | 21 | 0,2480 | 0,26 |
| 14 | & C11-4-11-М | Профільна труба 100x100x6мм | т | 0,59541 | <u>45201,84</u> | - | 26914 | - | - | - | - |
| | варіант 1 | | | | - | - | | | - | - | - |
| 15 | & C11-4-10-257-10 | Труба профільна 60x60x3 | т | 0,37291 | <u>43272,00</u> | - | 16137 | - | - | - | - |
| | | | | | - | - | | | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|---------------------------------|---|-------|---------|------------------|----------------|--------|-------|--------------|------------------|---------------|
| 16 | C1110-175 | Сталь кутова 75x75 мм | т | 0,0496 | <u>32911,11</u> | - | 1632 | - | - | - | - |
| 17 | C1110-169 | Сталь штабова, марка С245 | т | 0,02626 | <u>35079,95</u> | - | 921 | - | - | - | - |
| 18 | КБ13-16-6 к=1,15 | Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовою ГФ-021 | 100м2 | 0,35 | <u>1496,54</u> | <u>306,55</u> | 524 | 172 | <u>107</u> | <u>5,4970</u> | <u>1,92</u> |
| 19 | КБ13-26-6 к=2, к=1,15 | Фарбування металевих погрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 (у 2 шари) | 100м2 | 0,35 | <u>4887,31</u> | <u>370,23</u> | 1711 | 257 | <u>130</u> | <u>8,3260</u> | <u>2,91</u> |
| 20 | КБ9-42-1 к=1,15 | Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа | 100м2 | 0,21 | <u>5344,20</u> | - | 1122 | 899 | - | <u>58,3280</u> | <u>12,25</u> |
| 21 | & С126-11-38 | Профнастил ТП-35 | м2 | 23,1 | <u>413,72</u> | - | 9557 | - | - | - | - |
| 22 | варіант 1 & С111-1849-1 | Саморізи покрівельні | шт | 168 | <u>1,43</u> | - | 240 | - | - | - | - |
| 23 | варіант 1 КР8-40-4 | Улаштування з листової капельної планки | 100м | 0,059 | <u>3611,61</u> | <u>75,96</u> | 213 | 179 | <u>4</u> | <u>41,2700</u> | <u>2,43</u> |
| 24 | & С126-11-45-2Ж | Капельна планка | м | 5,9 | <u>74,79</u> | - | 441 | - | - | - | - |
| 25 | КБ7-24-12 к=1,15 | Установлення металевої огорожі з сітки по металевих стовпах, висотою до 2,2 м | 100м | 0,152 | <u>25176,75</u> | <u>3822,92</u> | 3827 | 3014 | <u>581</u> | <u>248,4575</u> | <u>37,77</u> |
| 26 | & С121-394-2 | Огорожа Оригінал ПВХ висотою 2,00м | пм | 14 | <u>1272,98</u> | - | 17822 | - | - | - | - |
| 27 | варіант 1 & С126-1215-3 | Секція огорожі "Оригінал ПВХ" 2,5x2,03(н) | шт | 2 | <u>1664,90</u> | - | 3330 | - | - | - | - |
| 28 | & С126-1215-3 | Секція огорожі "Оригінал ПВХ" 3,0x2,03(н) | шт | 3 | <u>2057,83</u> | - | 6173 | - | - | - | - |
| 29 | варіант 1 & С100-2900-1 | Комплект кріплення Оригінал | шт | 80 | <u>36,72</u> | - | 2938 | - | - | - | - |
| 30 | варіант 1 КБ7-25-2 к=1,15 | Улаштування воріт | 100шт | 0,01 | <u>173990,62</u> | <u>2355,24</u> | 1740 | 1677 | <u>24</u> | <u>2101,0500</u> | <u>21,01</u> |
| 31 | & С126-1098-3 | Ворота металеві Оригінал 2,03x2,5м з замком | шт | 1 | <u>17148,66</u> | - | 17149 | - | - | - | - |
| | | Разом прямі витрати по розділу 2 | | | | | 160153 | 30318 | <u>11982</u> | | <u>367,26</u> |
| | | Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: | | | | | 160153 | | 1510 | | 15,44 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|---|--|---|---|---|---|---|-------|---------------|----|----------------|
| | | 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. ----- | | | | | 117853 31828 17342 45,76 5726 177495 | | | | |
| | | Всього по розділу 2 | | | | | 177495 | | | | |
| | | Разом прями витрати по кошторису 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. ----- | | | | | 193640 193640 141494 38437 21340 57,1 7145 214980 | 36234 | 15912 2203 | | 453,59 23,6 |
| | | Всього по кошторису | | | | | 214980 | | | | |
| | | Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн. | | | | | 534,29 45582 | | | | |

Склав _____ Валентина ЧУМАЛЬЧУК
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ірина ВАСИЛЬКІВСЬКА
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт споруд цивільного захисту (найпростішого укриття) в будівлі Ліцею № 21 міста Житомира за адресою: м. Житомир, вул. Святослава Ріхтера, 6-а (коригування)
190-24

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-02
на Покриття
Благоустрій

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 477,684 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,71259 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 57,011 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 листопада" 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 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | KP18-12-2 | ТИП I (S=765м2) Улаштування дорожніх корит напівкоритного профілю з застосуванням автогрейдерів, глибина корита понад 250 мм до 500 мм | 100м2 | 1,6 | <u>1546,89</u> 175,80 | <u>1371,09</u> 212,72 | 2475 | 281 | <u>2194</u> 340 | <u>2,7000</u> 2,0590 | <u>4,32</u> 3,29 |
| 2 | KP18-20-1 | Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піску | 100м3 | 0,16 | <u>112918,32</u> 1743,04 | <u>6422,28</u> 1017,28 | 18067 | 279 | <u>1028</u> 163 | <u>26,0000</u> 9,8667 | <u>4,16</u> 1,58 |
| 3 | KP18-23-1 | Улаштування одношарових основ товщиною 15 см із щебеню фракції 40-70 мм з межею міцності на стиск понад 98,1 МПа [1000 кг/см2] | 100м2 | 1,6 | <u>26074,92</u> 407,13 | <u>3548,48</u> 800,02 | 41720 | 651 | <u>5678</u> 1280 | <u>5,9600</u> 7,9840 | <u>9,54</u> 12,77 |
| 4 | KP18-46-1 | Улаштування одношарових асфальтобетонних покриттів із дрібнозернистої асфальтобетонної суміші товщиною 3 см | 100м2 | 1,6 | <u>3997,80</u> 2026,70 | - - | 6396 | 3243 | - - | <u>26,0000</u> - | <u>41,6</u> - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
|--|-------------------------|---|-------|-------|-----------------------------|---------------------------|--------|-------|----------------------|---------------------------|------------------------|--|
| 5 | KP18-46-2 к=4 | На кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-46-1 (до товщини 5см) | 100м2 | 1,6 | <u>1306,44</u> 1306,44 | - | 2090 | 2090 | - | <u>16,7600</u> | <u>26,82</u> | |
| 6 | C1421-9837 | Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип Б, марка 1 ТИП II (S=134м2) | т | 19,2 | <u>5757,08</u> | - | 110536 | - | - | - | - | |
| 7 | KP18-12-1 | Улаштування дорожніх корит напівкоритного профілю з застосуванням автогрейдерів, глибина корита до 250 мм | 100м2 | 1,34 | <u>1125,63</u> 175,80 | <u>949,83</u> 145,15 | 1508 | 236 | <u>1272</u> 195 | <u>2,7000</u> 1,3900 | <u>3,62</u> 1,86 | |
| 8 | KP18-20-1 | Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піску | 100м3 | 0,067 | <u>113809,94</u> 1743,04 | <u>7313,90</u> 1143,82 | 7625 | 117 | <u>490</u> 77 | <u>26,0000</u> 11,3877 | <u>1,74</u> 0,76 | |
| 9 | KP18-47-1 | Улаштування основ під тротуари товщиною 12 см із щебеню | 100м2 | 1,34 | <u>23903,89</u> 3107,75 | <u>1666,06</u> 360,33 | 32031 | 4164 | <u>2233</u> 483 | <u>43,8700</u> 3,8545 | <u>58,79</u> 5,17 | |
| 10 | KP18-47-2 к=2 | На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-47-1 (до товщ. 10см) | 100м2 | -1,34 | <u>3437,14</u> 138,85 | - | -4606 | -186 | - | <u>1,9600</u> | <u>-2,63</u> | |
| 11 | KP18-47-1 | Улаштування основ під тротуари товщиною 12 см із відсіву | 100м2 | 1,34 | <u>4126,05</u> 3107,75 | <u>1018,30</u> 268,39 | 5529 | 4164 | <u>1365</u> 360 | <u>43,8700</u> 2,7495 | <u>58,79</u> 3,68 | |
| 12 | KP18-47-2 к=5 | На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-47-1 (до товщ. 7см) | 100м2 | -1,34 | <u>347,12</u> 347,12 | - | -465 | -465 | - | <u>4,9000</u> | <u>-6,57</u> | |
| 13 | C1421-9467-1 | Щебінь-висівки, марка М-600, фракція до 3 мм | м3 | 13,27 | <u>1083,74</u> | - | 14381 | - | - | - | - | |
| 14 | KP18-49-1 | Улаштування покриттів з дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЭМ] БЕТОННИЙ БОРТ | 100м2 | 1,34 | <u>69508,65</u> 9449,01 | <u>355,00</u> 58,07 | 93142 | 12662 | <u>476</u> 78 | <u>119,8200</u> 0,6603 | <u>160,56</u> 0,88 | |
| 15 | KP18-30-1 | Установлення бетонних поребриків на бетонну основу | м | 186 | <u>331,28</u> 92,72 | - | 61618 | 17246 | - | <u>1,3200</u> | <u>245,52</u> | |
| 16 | C1416-8684 варіант 3 | Камені бортові, БР50.20.6 | шт | 70 | <u>159,08</u> | - | 11136 | - | - | - | - | |
| 17 | C1416-8684 варіант 2 | Камені бортові, БР100.20.8 | шт | 151 | <u>310,55</u> | - | 46893 | - | - | - | - | |
| Разом прямі витрати по кошторису | | | | | | | 450076 | 44482 | <u>14736</u> 2976 | | <u>606,26</u> 29,99 | |
| Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. | | | | | | | 450076 | | | | | |
| | | | | | | | 390858 | | | | | |
| | | | | | | | 47458 | | | | | |

| 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. | | | | | 27608 76,34 9553 477684 | | | | |
| | | ----- Всього по кошторису | | | | | 477684 | | | | |
| | | Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн. | | | | | 712,59 57011 | | | | |

Склав _____ Валентина ЧУМАЛЬЧУК
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ірина ВАСИЛЬКІВСЬКА
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт споруд цивільного захисту (найпростішого укриття) в будівлі Ліцею № 21 міста Житомира за адресою: м. Житомир, вул. Святослава Ріхтера, 6-а (коригування)
190-24

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-03
на Озеленення
Благоустрій**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 146,905 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,55017 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 39,063 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "22 листопада" 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 |
| 1 | KP18-79-4 | Очищення ділянки під озеленення від сміття | 100м2 | 2,03 | <u>459,68</u> 459,68 | - | 933 | 933 | - | <u>7,0600</u> - | <u>14,33</u> - |
| 2 | KP18-79-3 | Розбивання ділянки під озеленення | 100м2 | 2,03 | <u>993,12</u> 993,12 | - | 2016 | 2016 | - | <u>13,3700</u> - | <u>27,14</u> - |
| 3 | KP18-79-2 | Планування ділянки під озеленення вручну | 100м2 | 2,03 | <u>1198,68</u> 1198,68 | - | 2433 | 2433 | - | <u>18,4100</u> - | <u>37,37</u> - |
| 4 | KP18-97-4 | Підготовка ґрунту для влаштування партерного та звичайного газонів вручну з внесенням рослинної землі шаром 15 см | 100м2 | 2,03 | <u>18271,31</u> 4793,96 | - | 37091 | 9732 | - | <u>72,2200</u> - | <u>146,61</u> - |
| 5 | KP18-97-5 | На кожні 5 см зміни товщини шару додавати або виключати до норм 18-97-3, 18-97-4 | 100м2 | 2,03 | <u>5148,28</u> 655,83 | - | 10451 | 1331 | - | <u>9,8800</u> - | <u>20,06</u> - |
| 6 | KP18-97-6 | Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну | 100м2 | 2,03 | <u>3260,16</u> 671,56 | - | 6618 | 1363 | - | <u>9,4800</u> - | <u>19,24</u> - |
| 7 | KP18-82-18 | Підготовка вручну стандартних місць для садіння дерев та кущів з круглою грудкою землі розміром 0,8 x 0,6 м з додаванням рослинної землі понад 25% до 50% | 10 ям | 2,3 | <u>9884,50</u> 4803,16 | - | 22734 | 11047 | - | <u>73,7700</u> - | <u>169,67</u> - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|-----------------------|---|-------|-----|--------------------|---|---------------|-------|----|---------|--------|
| 8 | C1429-62 варіант 1 | Саджанці туї | шт | 23 | 765,61 | - | 17609 | - | - | - | - |
| 9 | KP18-82-8 | Підготовка вручну стандартних місць для садіння дерев та кущів з круглою грудкою землі розміром 0,3 x 0,3 м з додаванням рослинної землі понад 25% до 50% | 10 ям | 3,4 | 3948,24 1364,71 | - | 13424 | 4640 | - | 20.9600 | 71,26 |
| 10 | C1429-34 варіант 1 | Саджанці спіреї | шт | 20 | 459,61 | - | 9192 | - | - | - | - |
| 11 | C1429-34 варіант 2 | Саджанці магонії | шт | 6 | 459,61 | - | 2758 | - | - | - | - |
| 12 | C1429-34 варіант 3 | Саджанці юкки | шт | 8 | 429,01 | - | 3432 | - | - | - | - |
| Разом прямі витрати по кошторису | | | | | | | 128691 | 33495 | - | - | 505,68 |
| Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. | | | | | | | 128691 | | | | |
| | | | | | | | 95196 | | | | |
| | | | | | | | 33495 | | | | |
| | | | | | | | 18214 | | | | |
| | | | | | | | 44,49 | | | | |
| | | | | | | | 5568 | | | | |
| | | | | | | | 146905 | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | |
| Всього по кошторису | | | | | | | 146905 | | | | |
| Кошторисна трудоємність, люд.год. | | | | | | | 550,17 | | | | |
| Кошторисна заробітна плата, грн. | | | | | | | 39063 | | | | |

Склав _____ Валентина ЧУМАЛЬЧУК
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ірина ВАСИЛЬКІВСЬКА
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт споруд цивільного захисту (найпростішого укриття) в будівлі Ліцею № 21 міста Житомира за адресою: м. Житомир, вул. Святослава Ріхтера, 6-а (коригування)

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-011
Технологічне обладнання, що не монтується
Капітальний ремонт споруд цивільного захисту (найпростішого укриття) в будівлі Ліцею №21

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 788,682 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "22 листопада" 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 |
| 1 | 560110-14 варіант 10 | Стілець на рамі; (маса=0) | шт | 191 | 1500,00 | 286500 |
| 2 | 560110-14 варіант 8 | Столик конференційний; (маса=0) | шт | 14 | 500,00 | 7000 |
| 3 | & 560110-206-1 варіант 19 | Диван; (маса=0,05) | шт | 43 | 4410,00 | 189630 |
| 4 | & 560110-206-1 варіант 20 | Диван; (маса=0,05) | шт | 9 | 3750,00 | 33750 |
| 5 | 560110-14 варіант 9 | Стелаж-гірка; (маса=0) | шт | 2 | 5154,00 | 10308 |
| 6 | & 56011-1-94-1 варіант 3 | Стелаж відкритий; (маса=0,001) | шт | 5 | 3290,00 | 16450 |
| 7 | 560103-21 варіант 6 | Парта одномісна регульована; (маса=0) | шт | 24 | 1500,00 | 36000 |
| 8 | 241996-10006 варіант 2 | Секція кухонна 80x46x82см; (маса=0) | шт | 3 | 5665,00 | 16995 |
| 9 | 280222-14020 варіант 2 | Кушетка процедурна з регульованим підголівником; (маса=0,05) | комплект | 1 | 4585,00 | 4585 |
| 10 | 560110-124 варіант 2 | Тумба з шухлядами; (маса=0) | шт | 1 | 4335,00 | 4335 |
| 11 | & 550101-144-1 варіант 2 | Лавка; (маса=0,01) | шт | 8 | 2085,00 | 16680 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------------------|--|----|----|---------|---------------|
| 12 | & 241996-10001-4 варіант 1 | Мікрохвильова піч, 220В, 0,7кВт, 450x360x260; (маса=0,006) | шт | 2 | 3750,00 | 7500 |
| 13 | 241996-18013 варіант 1 | Термопот Mystery МТР-2452; (маса=0) | шт | 1 | 2000,00 | 2000 |
| 14 | 241996-20208 варіант 1 | Стелаж металевий УХЛ-МАШ СТ-4/1М 1820x920x40мм, 5 полиць; (маса=0) | шт | 6 | 3177,00 | 19062 |
| 15 | 560110-45 варіант 1 | Проектор мультимедійний смарт Magcubic HY320 mini 1080P 1/8 Гб 200 Android 11; (маса=0) | шт | 2 | 6666,66 | 13333 |
| 16 | 560110-45 варіант 2 | Фліпчарт на колесах; (маса=0) | шт | 7 | 9000,00 | 63000 |
| 17 | & 290518-6130-21 варіант 1 | Відро для сміття з педаллю Mertinox з нержавіючої сталі 5 л Біле; (маса=0,0025) | шт | 21 | 475,83 | 9992 |
| 18 | 2402-3018 варіант 1 | Вогнегасник порошковий ВП-5; (маса=0,0105) | шт | 9 | 1147,50 | 10328 |
| 19 | 17064-4180 варіант 1 | Йорж для туалету підлоговий; (маса=0) | шт | 8 | 293,33 | 2347 |
| 20 | 280222-13227 варіант 1 | Ширма захисна ; (маса=0,06) | шт | 1 | 9083,33 | 9083 |
| | | Разом | | | | 758878 |
| | | Транспортні та заготівельно-складські витрати | | | | 29804 |
| | | Всього по кошторису | | | | 788682 |

Склав Валентина ЧУМАПЬЧУК
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив Ірина ВАСИЛЬКІВСЬКА
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]