

Нове будівництво навчального корпусу та укриття ліцею імені Олександра Цинкаловського Володимирської міської ради на вулиці 20-го Липня, 21 у місті Володимирі Волинської області
01/23

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01
на загальнобудівельні роботи
Навчальний корпус та укриття

Основа:
креслення (специфікації) № КЗБ, АР

Кошторисна вартість 50489,026 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 93,07785 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 7124,799 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 грудня" 2023 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 | |
| А. Підземна частина | | | | | | | | | | | |
| Розділ 1. Земляні роботи | | | | | | | | | | | |
| 1 | КБ1-12-14 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2 | Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 2 /при глибині котлована до 3 м, незалежно від об'єму котлована або його площі/ | 1000м3 | 3,426 | <u>34141,53</u> 1403,61 | <u>32737,92</u> 6828,39 | 116969 | 4809 | <u>112160</u> 23394 | <u>23,4600</u> 74,9700 | <u>80,37</u> 256,85 |
| 2 | КБ1-12-14 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2 | Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 2 /при розробці траншей/ | 1000м3 | 0,188 | <u>34141,53</u> 1403,61 | <u>32737,92</u> 6828,39 | 6419 | 264 | <u>6155</u> 1284 | <u>23,4600</u> 74,9700 | <u>4,41</u> 14,09 |
| 3 | С311-5 | Перевезення ґрунту до 5 км | т | 5782,4 | <u>58,54</u> - | <u>58,54</u> 8,12 | 338502 | - | <u>338502</u> 46953 | <u>-</u> 0,0990 | <u>-</u> 572,46 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|--|---|--------|-------|-----------------------------|-----------------------------|--------|-------|------------------------|---------------------------|-----------------------|
| 4 | КБ1-12-8 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2 | Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,65 [0,5-1] м3, група ґрунтів 2 /при глибині котлована до 3 м, незалежно від об'єму котлована або його площі/ | 1000м3 | 0,436 | <u>31792.71</u> 1084,12 | <u>30708.59</u> 5332,15 | 13862 | 473 | <u>13389</u> 2325 | <u>18.1200</u> 59,4517 | <u>7.9</u> 25,92 |
| 5 | КБ1-12-8 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2 | Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,65 [0,5-1] м3, група ґрунтів 2 /при розробці траншей/ | 1000м3 | 0,064 | <u>31792.71</u> 1084,12 | <u>30708.59</u> 5332,15 | 2035 | 69 | <u>1966</u> 341 | <u>18.1200</u> 59,4517 | <u>1.16</u> 3,8 |
| 6 | КБ1-12-8 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2 тех.ч. п.1.3.46 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 | Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,65 [0,5-1] м3, група ґрунтів 2 /при глибині котлована до 3 м, незалежно від об'єму котлована або його площі/ /в'язкого ґрунту підвищеної вологості, що сильно налипає на зуби і стінки ковша/ | 1000м3 | 0,61 | <u>34971.97</u> 1192,53 | <u>33779.44</u> 5865,36 | 21333 | 727 | <u>20606</u> 3578 | <u>19.9320</u> 65,3969 | <u>12.16</u> 39,89 |
| 7 | КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2 | Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом | 100м3 | 0,83 | <u>18378.36</u> 18378,36 | - - | 15254 | 15254 | - - | <u>314.1600</u> - | <u>260.75</u> - |
| 8 | КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.177 к(труд)=1,15 к(ЕММ)=1,15 | Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2, що сильно налипає на інструменти + прямик дренажний | 100м3 | 0,04 | <u>17612.60</u> 17612,60 | - - | 705 | 705 | - - | <u>301.0700</u> - | <u>12.04</u> - |
| 9 | КБ1-173-2 | Водовідлив із котлованів | 100м3 | 6,1 | <u>27027.28</u> - | <u>27027.28</u> 13253,54 | 164866 | - | <u>164866</u> 80847 | - 184,9600 | - 1128,26 |
| 10 | КБ22-11-1 | Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 50 мм + дренаж | 1000м | 0,01 | <u>44520.41</u> 17162,55 | <u>1020.72</u> 95,29 | 445 | 172 | <u>10</u> 1 | <u>239.6000</u> 1,2163 | <u>2.4</u> 0,01 |
| 11 | КБ23-1-2 | Улаштування щебеневі основи під трубопроводи | 10м3 | 0,1 | <u>9078.79</u> 1024,41 | - - | 908 | 102 | - - | <u>16.3200</u> - | <u>1.63</u> - |
| 12 | КБ1-24-2 | Розроблення ґрунту бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 2 + на 30 м + з резерву для засипки | 1000м3 | 3,038 | <u>11563.63</u> - | <u>11563.63</u> 2069,17 | 35130 | - | <u>35130</u> 6286 | - 25,2195 | - 76,62 |
| 13 | КБ1-24-10 к=2 | Додавати на кожні наступні 10 м переміщення ґрунту [понад 10 м] бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] , група ґрунтів 2 | 1000м3 | 6,076 | <u>9895.63</u> - | <u>9895.63</u> 1770,70 | 60126 | - | <u>60126</u> 10759 | - 21,5817 | - 131,13 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | | |
|----|-----------|---|--------|----------|------------------------------|---------------------------|---------------|-------|-------------------------|----------------------------|--------------------------|-------|---------------|
| 14 | КБ1-27-2 | Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2 | 1000м3 | 1,367 | <u>8103.41</u> - | <u>8103.41</u> 1450,01 | 11077 | - | <u>11077</u> 1982 | <u>-</u> 17,6730 | <u>-</u> 24,16 | | |
| 15 | КБ1-134-1 | Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2 | 100м3 | 13,67 | <u>2676.17</u> 1206,25 | <u>1469.92</u> 370,82 | 36583 | 16489 | <u>20094</u> 5069 | <u>18.3600</u> 5,1175 | <u>250.98</u> 69,96 | | |
| 16 | КБ1-166-2 | Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2 | 100м3 | 1,52 | <u>9521.13</u> 9521,13 | <u>-</u> - | 14472 | 14472 | <u>-</u> - | <u>165.2400</u> - | <u>251.16</u> - | | |
| | | Разом прямі витрати по розділу 1 | | | | | 838686 | 53536 | <u>784081</u> 182819 | | <u>884.96</u> 2343,15 | | |
| | | 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. | | | | | 838686 | 1069 | 236355 | 134222 | 387,28 | 44545 | 972908 |
| | | Всього по розділу 1 | | | | | 972908 | | | | | | |
| | | Розділ 2. Фундаменти та стіни укриття | | | | | | | | | | | |
| 17 | КБ6-1-1 | Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача більше 40 мм | 100м3 | 0,843 | <u>244260.32</u> 9459,44 | <u>2326.45</u> 886,79 | 205911 | 7974 | <u>1961</u> 748 | <u>150.7000</u> 10,6641 | <u>127.04</u> 8,99 | | |
| 18 | КБ6-1-16 | Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских бетон В 22,5 (М 300), W 6, крупність заповнювача більше 40 мм + В25 | 100м3 | 4,3615 | <u>381421.85</u> 17022,23 | <u>8479.43</u> 2699,44 | 1663571 | 74242 | <u>36983</u> 11774 | <u>249.4100</u> 32,7235 | <u>1087.8</u> 142,72 | | |
| 19 | КБ6-56-1 | Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику | т | 29,54308 | <u>4061.97</u> 2648,23 | <u>1135.26</u> 366,67 | 120003 | 78237 | <u>33539</u> 10833 | <u>35.7000</u> 4,4436 | <u>1054.69</u> 131,28 | | |
| 20 | С124-21 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм | т | 3,71581 | <u>36164.81</u> - | <u>-</u> - | 134382 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | | |
| 21 | С124-22 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм | т | 19,56754 | <u>35954.77</u> - | <u>-</u> - | 703546 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | | |
| 22 | С124-24 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм | т | 6,56104 | <u>35083.63</u> - | <u>-</u> - | 230185 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | | |
| 23 | КБ8-2-2 | Улаштування основи під фундаменти щебеневі (отвори в фонд. плиті) | 1 м3 | 73,44 | <u>1297.67</u> 150,65 | <u>145.86</u> 37,13 | 95301 | 11064 | <u>10712</u> 2727 | <u>2.4000</u> 0,5009 | <u>176.26</u> 36,79 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|-------------|---|--------|----------|------------------------------|----------------------------|---------|--------|-----------------------|----------------------------|--------------------------|
| 24 | КБ6-13-4 | Улаштування залізобетонних підпірних стін і стін підвалів висотою до 3 м, товщиною понад 300 мм до 500 мм + бетон В 25 (М 350), W 6, крупність заповнювача більше 40 мм] | 100м3 | 2,9999 | <u>451738.65</u> 49429,38 | <u>16816.25</u> 5635,15 | 1355171 | 148283 | <u>50447</u> 16905 | <u>724.2400</u> 68,0511 | <u>2172.65</u> 204,15 |
| 25 | КБ6-56-1 | Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику | т | 16,6668 | <u>4061.97</u> 2648,23 | <u>1135.26</u> 366,67 | 67700 | 44138 | <u>18921</u> 6111 | <u>35.7000</u> 4,4436 | <u>595</u> 74,06 |
| 26 | С124-1 | Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм | т | 0,35776 | <u>28506.79</u> - | - | 10199 | - | - | - | - |
| 27 | С124-22 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм | т | 15,82123 | <u>35954.77</u> - | - | 568849 | - | - | - | - |
| 28 | С124-24 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм | т | 0,65448 | <u>35083.63</u> - | - | 22962 | - | - | - | - |
| 29 | КБ8-5-7 | Мурування внутрішніх стін з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м | 1 м3 | 56,6 | <u>4810.12</u> 591,05 | <u>126.03</u> 50,90 | 272253 | 33453 | <u>7133</u> 2881 | <u>8.6600</u> 0,6120 | <u>490.16</u> 34,64 |
| 30 | КБ7-44-10 | Укладання перемичок масою до 0,3 т | 100шт | 0,22 | <u>6997.51</u> 1446,83 | <u>4968.34</u> 1589,79 | 1539 | 318 | <u>1093</u> 350 | <u>21.4600</u> 20,4483 | <u>4.72</u> 4,5 |
| 31 | К582821-557 | Перемички з/б марки 2ПБ10-1-П серія 1.038. 1-1 вип.1 | шт | 6 | <u>172.37</u> - | - | 1034 | - | - | - | - |
| 32 | К582821-559 | Перемички з/б марки 2ПБ13-1-П серія 1.038. 1-1 вип.1 | шт | 4 | <u>204.73</u> - | - | 819 | - | - | - | - |
| 33 | К582821-577 | Перемички з/б марки 3ПБ13-37-П серія 1. 038.1-1 вип.1 | шт | 12 | <u>372.72</u> - | - | 4473 | - | - | - | - |
| 34 | ХБ4-5-1 | Грунтування поверхонь ґрунтовою Weber prim 801 (фундаментна плита) | 100 м2 | 10,57 | <u>9883.65</u> 695,64 | - | 104470 | 7353 | - | <u>10.0700</u> - | <u>106.44</u> - |
| 35 | ХБ4-1-3 | Улаштування полімерцементної гідроізоляції із застосуванням матеріалів "Weber tec impreg": горизонтальна гідроізоляція в три шари товщиною 3,5 мм для захисту конструкцій від постійного впливу води під тиском до 0,05 МПа | 100 м2 | 10,57 | <u>43459.87</u> 2938,20 | - | 459371 | 31057 | - | <u>41.5000</u> - | <u>438.66</u> - |
| 36 | КБ8-3-7 | Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону | 100м2 | 4,04 | <u>19783.10</u> 2457,23 | - | 79924 | 9927 | - | <u>33.5000</u> - | <u>135.34</u> - |
| 37 | ХБ4-1-4 | Улаштування полімерцементної гідроізоляції із застосуванням матеріалів ТМ "Ceresit" CP41: вертикальна гідроізоляція в три шари товщиною 3,5 мм для захисту конструкцій від постійного впливу води під тиском до 0,05 МПа | 100 м2 | 0,69 | <u>102968.95</u> 3653,28 | - | 71049 | 2521 | - | <u>51.6000</u> - | <u>35.6</u> - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|-----------|--|--------|---------|------------------------------|---------------------------|----------------|--------|------------------------|----------------------------|--------------------------|
| 38 | КБ26-35-1 | Теплоізоляція виробами з пінополістиролу 100 мм на бітумі стін | 1 м3 | 7,62 | <u>8836.71</u> 2188,68 | <u>-</u> - | 67336 | 16678 | <u>-</u> - | <u>29.0700</u> - | <u>221.51</u> - |
| | | Разом прямі витрати по розділу 2 | | | | | 6240048 | 465245 | <u>160789</u> 52329 | | <u>6645.87</u> 637,13 |
| | | Разом будівельні роботи, грн. | | | | | 6240048 | | | | |
| | | в тому числі: | | | | | | | | | |
| | | вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | 5614014 | | | | |
| | | всього заробітна плата, грн. | | | | | 517574 | | | | |
| | | Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | 298156 | | | | |
| | | трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | 867,77 | | | | |
| | | заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | 99757 | | | | |
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 6538204 | | | | |
| | | ----- | | | | | | | | | |
| | | Всього по розділу 2 | | | | | 6538204 | | | | |
| | | Розділ 3. Евакуаційний вихід | | | | | | | | | |
| 39 | КБ8-2-2 | Улаштування основи під фундаменти щебеневої | 1 м3 | 19,3 | <u>1297.67</u> 150,65 | <u>145.86</u> 37,13 | 25045 | 2908 | <u>2815</u> 717 | <u>2.4000</u> 0,5009 | <u>46.32</u> 9,67 |
| 40 | КБ6-1-1 | Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача більше 40 мм | 100м3 | 0,09 | <u>244260.32</u> 9459,44 | <u>2326.45</u> 886,79 | 21983 | 851 | <u>209</u> 80 | <u>150.7000</u> 10,6641 | <u>13.56</u> 0,96 |
| 41 | КБ6-1-16 | Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских бетон В 22,5 (М 300), W 6, крупність заповнювача більше 40 мм + В25 | 100м3 | 0,225 | <u>381421.85</u> 17022,23 | <u>8479.43</u> 2699,44 | 85820 | 3830 | <u>1908</u> 607 | <u>249.4100</u> 32,7235 | <u>56.12</u> 7,36 |
| 42 | КБ6-56-1 | Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику | т | 1,6245 | <u>4061.97</u> 2648,23 | <u>1135.26</u> 366,67 | 6599 | 4302 | <u>1844</u> 596 | <u>35.7000</u> 4,4436 | <u>57.99</u> 7,22 |
| 43 | С124-20 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм | т | 0,03788 | <u>37639.44</u> - | <u>-</u> - | 1426 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 44 | С124-22 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм | т | 1,60287 | <u>35954.77</u> - | <u>-</u> - | 57631 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 45 | ХБ4-5-1 | Грунтування поверхонь ґрунтовою Weber prim 801 (фундаментна плита) | 100 м2 | 0,75 | <u>9883.65</u> 695,64 | <u>-</u> - | 7413 | 522 | <u>-</u> - | <u>10.0700</u> - | <u>7.55</u> - |
| 46 | ХБ4-1-3 | Улаштування полімерцементної гідроізоляції із застосуванням матеріалів "Weber tec imper": горизонтальна гідроізоляція в три шари товщиною 3,5 мм для захисту конструкцій від постійного впливу води під тиском до 0,05 МПа | 100 м2 | 0,75 | <u>43459.87</u> 2938,20 | <u>-</u> - | 32595 | 2204 | <u>-</u> - | <u>41.5000</u> - | <u>31.13</u> - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|----------|--|--------|---------|------------------------------|----------------------------|--------|-------|----------------------|-----------------------------|------------------------|
| 47 | КБ8-3-7 | Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону | 100м2 | 1,28 | <u>19783.10</u> 2457,23 | <u>-</u> - | 25322 | 3145 | <u>-</u> - | <u>33.5000</u> - | <u>42.88</u> - |
| 48 | КБ6-13-3 | Улаштування залізобетонних підпірних стін і стін підвалів висотою до 3 м, товщиною до 300 мм + бетон В 25 (М 350), W 6, крупність заповнювача більше 40 мм] | 100м3 | 0,356 | <u>493380.39</u> 73507,98 | <u>23797.14</u> 8108,83 | 175643 | 26169 | <u>8472</u> 2887 | <u>1077.0400</u> 97,8795 | <u>383.43</u> 34,85 |
| 49 | КБ6-56-1 | Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику | т | 3,1278 | <u>4061.97</u> 2648,23 | <u>1135.26</u> 366,67 | 12705 | 8283 | <u>3551</u> 1147 | <u>35.7000</u> 4,4436 | <u>111.66</u> 13,9 |
| 50 | С124-2 | Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм | т | 0,10353 | <u>28506.79</u> - | <u>-</u> - | 2951 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 51 | С124-22 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм | т | 3,05555 | <u>35954.77</u> - | <u>-</u> - | 109862 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 52 | КБ6-22-1 | Улаштування переkritтів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 10-20мм | 100м3 | 0,125 | <u>495741.40</u> 66646,31 | <u>15548.19</u> 5563,91 | 61968 | 8331 | <u>1944</u> 695 | <u>964.7700</u> 67,3508 | <u>120.6</u> 8,42 |
| 53 | КБ6-56-1 | Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику | т | 1,2337 | <u>4061.97</u> 2648,23 | <u>1135.26</u> 366,67 | 5011 | 3267 | <u>1401</u> 452 | <u>35.7000</u> 4,4436 | <u>44.04</u> 5,48 |
| 54 | С124-2 | Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм | т | 0,07393 | <u>28506.79</u> - | <u>-</u> - | 2108 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 55 | С124-22 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм | т | 1,17211 | <u>35954.77</u> - | <u>-</u> - | 42143 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 56 | ХБ4-5-1 | Грунтування поверхонь ґрунтовою Weber prim 801 (переkritтя) | 100 м2 | 0,625 | <u>9883.65</u> 695,64 | <u>-</u> - | 6177 | 435 | <u>-</u> - | <u>10.0700</u> - | <u>6.29</u> - |
| 57 | ХБ4-1-3 | Улаштування полімерцементної гідроізоляції із застосуванням матеріалів "Weber tec imper": горизонтальна гідроізоляція в три шари товщиною 3,5 мм для захисту конструкцій від постійного впливу води під тиском до 0,05 МПа | 100 м2 | 0,625 | <u>43459.87</u> 2938,20 | <u>-</u> - | 27162 | 1836 | <u>-</u> - | <u>41.5000</u> - | <u>25.94</u> - |
| | | Разом прямі витрати по розділу 3 | | | | | 709564 | 66083 | <u>22144</u> 7181 | | <u>947.51</u> 87,86 |
| | | Разом будівельні роботи, грн. | | | | | 709564 | | | | |
| | | в тому числі: | | | | | | | | | |
| | | вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | 621337 | | | | |
| | | всього заробітна плата, грн. | | | | | 73264 | | | | |
| | | Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | 42447 | | | | |
| | | трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | 124,26 | | | | |
| | | заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | 14283 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|----------|--|-------|---------|-------------------------------|-----------------------------|---------------|-------|---------------------|------------------------------|------------------------|
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 752011 | | | | |
| | | Всього по розділу 3 | | | | | 752011 | | | | |
| | | Розділ 4. Каркас | | | | | | | | | |
| 58 | КБ6-14-4 | Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м /бетон важкий В 30 (М400), крупність заповнювача 20-40мм/ | 100м3 | 0,115 | <u>516830.72</u> 108018,04 | <u>37921.06</u> 13692,89 | 59436 | 12422 | <u>4361</u> 1575 | <u>1508.0000</u> 165,0336 | <u>173.42</u> 18,98 |
| 59 | КБ6-56-1 | Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику | т | 1,63167 | <u>4061.97</u> 2648,23 | <u>1135.26</u> 366,67 | 6628 | 4321 | <u>1852</u> 598 | <u>35.7000</u> 4,4436 | <u>58.25</u> 7,25 |
| 60 | С124-20 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм | т | 0,21589 | <u>37639.44</u> - | <u>-</u> - | 8126 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 61 | С124-24 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм | т | 1,4321 | <u>35083.63</u> - | <u>-</u> - | 50243 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| | | Разом прямі витрати по розділу 4 | | | | | 124433 | 16743 | <u>6213</u> 2173 | | <u>231.67</u> 26,23 |
| | | 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. | | | | | 124433 | | | | |
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 135163 | | | | |
| | | Всього по розділу 4 | | | | | 135163 | | | | |
| | | Розділ 5. Перегородки | | | | | | | | | |
| 62 | КБ8-6-5 | Мурування перегородок неармованих з цегли [керамічної] товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м | 100м2 | 2,12 | <u>65215.09</u> 13694,22 | <u>1181.90</u> 477,28 | 138256 | 29032 | <u>2506</u> 1012 | <u>191.1800</u> 5,7392 | <u>405.3</u> 12,17 |
| | | Разом прямі витрати по розділу 5 | | | | | 138256 | 29032 | <u>2506</u> 1012 | | <u>405.3</u> 12,17 |
| | | Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: | | | | | 138256 | | | | |

| 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. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 106718 30044 17232 50,1 5759 155488 | | | | | |
| | | Всього по розділу 5 | | | | | 155488 | | | | | |
| | | Розділ 6. Перекриття | | | | | | | | | | |
| 63 | КБ6-22-5 | Улаштування переkritтів ребристих на висоті від опорної площадки до 6 м бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 10-20мм | 100м3 | 2,4665 | <u>589043.03</u> 104691,43 | <u>21739.32</u> 6545,55 | 1452875 | 258221 | <u>53620</u> 16145 | <u>1515.5100</u> 79,4730 | <u>3738.01</u> 196,02 | |
| 64 | КБ6-56-1 | Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику | т | 20,85859 | <u>4061.97</u> 2648,23 | <u>1135.26</u> 366,67 | 84727 | 55238 | <u>23680</u> 7648 | <u>35.7000</u> 4,4436 | <u>744.65</u> 92,69 | |
| 65 | С124-20 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм | т | 1,1047 | <u>37639.44</u> - | <u>-</u> - | 41580 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | |
| 66 | С124-22 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм | т | 17,93012 | <u>35954.77</u> - | <u>-</u> - | 644673 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | |
| 67 | С124-24 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм | т | 1,84487 | <u>35083.63</u> - | <u>-</u> - | 64725 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | |
| 68 | С124-25 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм | т | 0,1875 | <u>34049.51</u> - | <u>-</u> - | 6384 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | |
| | | Разом прями витрати по розділу 6 | | | | | 2294964 | 313459 | <u>77300</u> 23793 | | <u>4482.66</u> 288,71 | |
| | | 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. | | | | | 2294964 1904205 337252 195531 572,56 65822 2490495 | | | | | |
| | | Всього по розділу 6 | | | | | 2490495 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|----------------------------|--|-------|---------|-------------------------------|----------------------------|-------|------|--------------------|------------------------------|----------------------|
| | | Розділ 7. Сходи | | | | | | | | | |
| | | Сходи в осях 16-17/Б-В | | | | | | | | | |
| 69 | КБ6-18-9 | Улаштування сходового марша бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 10-20мм | 100м3 | 0,0267 | <u>568186.30</u> 112784,40 | <u>29200.01</u> 8752,79 | 15171 | 3011 | <u>780</u> 234 | <u>1593.0000</u> 106,1401 | <u>42.53</u> 2,83 |
| 70 | КБ6-56-1 | Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику | т | 0,2952 | <u>4061.97</u> 2648,23 | <u>1135.26</u> 366,67 | 1199 | 782 | <u>335</u> 108 | <u>35.7000</u> 4,4436 | <u>10.54</u> 1,31 |
| 71 | С124-2 | Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм | т | 0,01535 | <u>28506.79</u> - | <u>-</u> - | 438 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 72 | С124-22 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм | т | 0,44561 | <u>35954.77</u> - | <u>-</u> - | 16022 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 73 | С124-23 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм | т | 0,1714 | <u>37095.88</u> - | <u>-</u> - | 6358 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 74 | & С111-870-99 | Сітка арматурна зварна Вр-5. | т | 0,0429 | <u>59306.53</u> - | <u>-</u> - | 2544 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 75 | КБ6-11-7 | Установлення закладних деталей вагою до 5 кг | т | 0,00981 | <u>92358.67</u> 16163,07 | <u>263.77</u> 58,63 | 906 | 159 | <u>3</u> 1 | <u>231.0000</u> 0,6150 | <u>2.27</u> 0,01 |
| 76 | КБ7-60-4 | Установлення металевої огорожі | 100м | 0,073 | <u>6887.02</u> 4360,64 | <u>851.32</u> 166,61 | 503 | 318 | <u>62</u> 12 | <u>60.1800</u> 2,2464 | <u>4.39</u> 0,16 |
| 77 | & С111-825-12 варіант 1 | Огорожа металева* ОГ-2 | т | 0,1216 | <u>78814.48</u> - | <u>-</u> - | 9584 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 78 | КБ7-60-4 | Установлення металевої огорожі (поручня) | 100м | 0,145 | <u>6887.02</u> 4360,64 | <u>851.32</u> 166,61 | 999 | 632 | <u>123</u> 24 | <u>60.1800</u> 2,2464 | <u>8.73</u> 0,33 |
| 79 | & С111-825-12 варіант 2 | Поручень огороження П-2 | т | 0,07095 | <u>78814.48</u> - | <u>-</u> - | 5592 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 80 | КБ9-49-1 | Ставлення анкерів розпірних | 100шт | 0,32 | <u>5328.77</u> 1332,23 | <u>1421.89</u> 359,24 | 1705 | 426 | <u>455</u> 115 | <u>19.0400</u> 4,9558 | <u>6.09</u> 1,59 |
| 81 | КБ13-16-6 | Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021 | 100м2 | 0,079 | <u>1486.14</u> 392,20 | <u>81.93</u> 5,29 | 117 | 31 | <u>6</u> - | <u>4.7800</u> 0,0720 | <u>0.38</u> 0,01 |
| 82 | КБ15-171-4 | Олійне фарбування білилами з додаванням кольору ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо за два рази | 100м2 | 0,079 | <u>12355.31</u> 7435,01 | <u>1.02</u> 0,85 | 976 | 587 | <u>-</u> - | <u>106.2600</u> 0,0111 | <u>8.39</u> - |
| | | Разом прямі витрати по розділу 7 | | | | | 62114 | 5946 | <u>1764</u> 494 | | <u>83.32</u> 6,24 |
| | | Разом будівельні роботи, грн. | | | | | 62114 | | | | |
| | | в тому числі: | | | | | | | | | |
| | | вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | 54404 | | | | |
| | | всього заробітна плата, грн. | | | | | 6440 | | | | |

| 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. | | | | | 3693 10,73 1234 65807 | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | |
| | | Всього по розділу 7 | | | | | 65807 | | | | |
| | | Розділ 8. Вікна | | | | | | | | | |
| 83 | КБ10-20-1 | Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 1 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель | 100м2 | 0,012 | <u>48861,30</u> 14405,24 | <u>1047,14</u> 637,77 | 586 | 173 | <u>13</u> 8 | <u>191,3300</u> 8,1070 | <u>2,3</u> 0,1 |
| 84 | & С126-59-39 | Вікна металопластикові глухі | м2 | 1,2 | <u>5103,05</u> - | <u>-</u> - | 6124 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 85 | КБ20-11-2 | Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 1 м2 | ґрати | 1,2 | <u>307,38</u> 163,03 | <u>42,52</u> 9,53 | 369 | 196 | <u>51</u> 11 | <u>2,3600</u> 0,1291 | <u>2,83</u> 0,15 |
| 86 | & С123-1-202-14 | Жалюзійні ґрати 900_900 | шт | 2 | <u>3040,22</u> - | <u>-</u> - | 6080 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| | | Разом прямі витрати по розділу 8 | | | | | 13159 | 369 | <u>64</u> 19 | | <u>5,13</u> 0,25 |
| | | 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. | | | | | 13159 12726 388 221 0,6 69 13380 | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | |
| | | Всього по розділу 8 | | | | | 13380 | | | | |
| | | Розділ 9. Двері | | | | | | | | | |
| 87 | КБ10-96-2 | Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен | 100м2 | 0,0252 | <u>21591,81</u> 17997,86 | <u>1505,44</u> 334,64 | 544 | 454 | <u>38</u> 8 | <u>235,4200</u> 3,5100 | <u>5,93</u> 0,09 |
| 88 | & К536112-108-79 | Блоки дверні ДН21-12 металеві вхідні | шт | 1 | <u>23480,92</u> - | <u>-</u> - | 23481 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
|-----|------------------|---|-------|-------|----------------------------|-------------------------|--------|----------------|---------------------|--------------------------|------------------------|------------------------|
| | | ----- | | | | | | | | | | |
| | | Всього по розділу 9 | | | | | | 1875218 | | | | |
| | | Розділ 10. Підлоги | | | | | | | | | | |
| 103 | КБ11-2-9 | Улаштування підстилаючих бетонних шарів бетон В 15 (М 200) крупність заповнювача 20-40мм | м3 | 36,72 | <u>3191,62</u> 366,61 | <u>5,32</u> 1,03 | 117196 | 13462 | <u>195</u> 38 | <u>5.5800</u> 0,0139 | <u>204,9</u> 0,51 | |
| 104 | КБ11-15-1 | Улаштування покриттів бетонних товщиною 30 мм +50 мм | 100м2 | 8,825 | <u>11664,97</u> 3795,44 | <u>142,63</u> 118,80 | 102943 | 33495 | <u>1259</u> 1048 | <u>57.0400</u> 1,5540 | <u>503,38</u> 13,71 | |
| 105 | КБ11-15-2 к=4 | Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини бетонних покриттів | 100м2 | 35,3 | <u>1417,21</u> 109,13 | <u>24,45</u> 20,37 | 50028 | 3852 | <u>863</u> 719 | <u>1.6400</u> 0,2664 | <u>57,89</u> 9,4 | |
| 106 | КБ11-15-7 | Шліфування бетонних або металоцементних покриттів | 100м2 | 8,825 | <u>6875,39</u> 6329,49 | <u>300,95</u> 65,57 | 60675 | 55858 | <u>2656</u> 579 | <u>90.4600</u> 0,9048 | <u>798,31</u> 7,98 | |
| | | Разом прямі витрати по розділу 10 | | | | | | 330842 | 106667 | <u>4973</u> 2384 | | <u>1564,48</u> 31,6 |
| | | Разом будівельні роботи, грн. | | | | | | 330842 | | | | |
| | | в тому числі: | | | | | | | | | | |
| | | вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | | 219202 | | | | |
| | | всього заробітна плата, грн. | | | | | | 109051 | | | | |
| | | Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | | 64529 | | | | |
| | | трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | | 191,54 | | | | |
| | | заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | | 22018 | | | | |
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | | 395371 | | | | |
| | | ----- | | | | | | | | | | |
| | | Всього по розділу 10 | | | | | | 395371 | | | | |
| | | Розділ 11. Опорядження внутрішнє | | | | | | | | | | |
| 107 | КБ15-50-4 | Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стель [одношарове штукатурення] цементно-вапняним розчином, товщина шару 10 мм | 100м2 | 8,417 | <u>8012,83</u> 4612,34 | <u>141,17</u> 115,49 | 67444 | 38822 | <u>1188</u> 972 | <u>67.5800</u> 1,7873 | <u>568,82</u> 15,04 | |
| 108 | КБ15-182-5 | Шпаклювання стель шпаклівкою модифікованою цементною | 100м2 | 8,417 | <u>8574,09</u> 5860,69 | <u>2,04</u> 1,70 | 72168 | 49329 | <u>17</u> 14 | <u>83.7600</u> 0,0222 | <u>705,01</u> 0,19 | |
| 109 | КБ15-182-7 | Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання стель | 100м2 | 8,417 | <u>6070,27</u> 4208,23 | <u>2,04</u> 1,70 | 51093 | 35421 | <u>17</u> 14 | <u>56.7300</u> 0,0222 | <u>477,5</u> 0,19 | |
| 110 | КБ15-179-6 | Поліпшене фарбування стель полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по конструкціях, підготовлених під фарбування + латексна фарба | 100м2 | 8,417 | <u>14129,91</u> 3001,71 | <u>1,02</u> 0,85 | 118931 | 25265 | <u>9</u> 7 | <u>42.9000</u> 0,0111 | <u>361,09</u> 0,09 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | | |
|-----|------------|---|-------|-------|-----------------------------|-------------------------|----------------|---------|--------------------------|---------------------------|----------------------------|-------|----------------|
| 111 | КБ15-50-2 | Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стін [одношарове штукатурення] цементно-вапняним розчином, товщина шару 10 мм | 100м2 | 19,3 | <u>7002.91</u> 3907,31 | <u>125.13</u> 102,37 | 135156 | 75411 | <u>2415</u> 1976 | <u>57.2500</u> 1,5840 | <u>1104.93</u> 30,57 | | |
| 112 | КБ15-182-4 | Шпаклювання стін шпаклівкою модифікованою цементною | 100м2 | 19,3 | <u>7125.71</u> 4412,31 | <u>2.04</u> 1,70 | 137526 | 85158 | <u>39</u> 33 | <u>63.0600</u> 0,0222 | <u>1217.06</u> 0,43 | | |
| 113 | КБ15-182-6 | Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання стін | 100м2 | 19,3 | <u>5214.79</u> 3331,42 | <u>23.37</u> 7,62 | 100645 | 64296 | <u>451</u> 147 | <u>44.9100</u> 0,1020 | <u>866.76</u> 1,97 | | |
| 114 | КБ15-179-5 | Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по конструкціях, підготовлених під фарбування + фарба латексна | 100м2 | 19,3 | <u>12826.63</u> 2666,56 | <u>1.02</u> 0,85 | 247554 | 51465 | <u>20</u> 16 | <u>38.1100</u> 0,0111 | <u>735.52</u> 0,21 | | |
| 115 | КБ15-51-1 | Штукатурення віконних і дверних плоских косяків по каменю і бетону | 100м2 | 0,504 | <u>30444.91</u> 20515,56 | <u>196.63</u> 163,78 | 15344 | 10340 | <u>99</u> 83 | <u>260.7800</u> 2,1423 | <u>131.43</u> 1,08 | | |
| 116 | КБ15-47-5 | Установлення перфорованих штукатурних кутиків | 100м | 1,26 | <u>2421.78</u> 1526,13 | <u>-</u> - | 3051 | 1923 | <u>-</u> - | <u>20.2700</u> - | <u>25.54</u> - | | |
| 117 | КБ15-182-4 | Шпаклювання укосів шпаклівкою модифікованою цементною | 100м2 | 0,504 | <u>7125.71</u> 4412,31 | <u>2.04</u> 1,70 | 3591 | 2224 | <u>1</u> 1 | <u>63.0600</u> 0,0222 | <u>31.78</u> 0,01 | | |
| 118 | КБ15-182-6 | Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання | 100м2 | 0,504 | <u>5214.79</u> 3331,42 | <u>23.37</u> 7,62 | 2628 | 1679 | <u>12</u> 4 | <u>44.9100</u> 0,1020 | <u>22.63</u> 0,05 | | |
| 119 | КБ15-179-5 | Поліпшене фарбування укосів полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по конструкціях, підготовлених під фарбування | 100м2 | 0,504 | <u>12826.63</u> 2666,56 | <u>1.02</u> 0,85 | 6465 | 1344 | <u>1</u> - | <u>38.1100</u> 0,0111 | <u>19.21</u> 0,01 | | |
| | | Разом прямі витрати по розділу 11 | | | | | 961596 | 442677 | <u>4269</u> 3267 | | <u>6267.28</u> 49,84 | | |
| | | 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. | | | | | 961596 | 514650 | 445944 | 258744 | 758,05 | 87146 | 1220340 |
| | | Всього по розділу 11 | | | | | 1220340 | | | | | | |
| | | Разом прямі витрати по підземній частині | | | | | 13577147 | 1519840 | <u>1071629</u> 277048 | | <u>21777.57</u> 3503,28 | | |
| | | Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: | | | | | 13577147 | | | | | | |

| 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. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 10985678 1796888 1037239 3024,64 347731 14614386 | | | | | |
| | | Всього по підземній частині | | | | | 14614386 | | | | | |
| | | <u>Б. Надземна частина</u> | | | | | | | | | | |
| | | Розділ 1. Стіни | | | | | | | | | | |
| 120 | КБ8-18-7 | Мурування зовнішніх стін з цегли керамічної з облицюванням лицевою цеглою із теплоізоляційними плитами т.150 мм загальною товщиною 670 мм при висоті поверху до 4 м | 1 м3 | 577,8 | <u>6805.80</u> 718,27 | <u>117.63</u> 47,50 | 3932391 | 415016 | <u>67967</u> 27446 | <u>9.5400</u> 0,5712 | <u>5512.21</u> 330,04 | |
| 121 | КБ8-5-7 | Мурування внутрішніх стін з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м | 1 м3 | 93,9 | <u>4810.12</u> 591,05 | <u>126.03</u> 50,90 | 451670 | 55500 | <u>11834</u> 4780 | <u>8.6600</u> 0,6120 | <u>813.17</u> 57,47 | |
| 122 | КБ7-44-10 | Укладання перемичок масою до 0,3 т | 100шт | 2,04 | <u>6997.51</u> 1446,83 | <u>4968.34</u> 1589,79 | 14275 | 2952 | <u>10135</u> 3243 | <u>21.4600</u> 20,4483 | <u>43.78</u> 41,71 | |
| 123 | КБ7-11-1 | Укладання перемичок масою від 0,3 до 0,7 т при найбільшій масі монтажних елементів у будівлі до 5 т | 100шт | 1,1 | <u>25250.81</u> 7948,14 | <u>16790.35</u> 5767,08 | 27776 | 8743 | <u>18469</u> 6344 | <u>117.8900</u> 72,5867 | <u>129.68</u> 79,85 | |
| 124 | К582821-557 | Перемички з/б марки 2ПБ10-1-П серія 1.038. 1-1 вип.1 | шт | 22 | <u>172.37</u> - | <u>-</u> - | 3792 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | |
| 125 | К582821-559 | Перемички з/б марки 2ПБ13-1-П серія 1.038. 1-1 вип.1 | шт | 39 | <u>204.73</u> - | <u>-</u> - | 7984 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | |
| 126 | К582821-561 | Перемички з/б марки 2ПБ16-2-П серія 1.038. 1-1 вип.1 | шт | 14 | <u>234.68</u> - | <u>-</u> - | 3286 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | |
| 127 | К582821-567 | Перемички з/б марки 2ПБ22-3-П серія 1.038. 1-1 вип.1 | шт | 8 | <u>315.47</u> - | <u>-</u> - | 2524 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | |
| 128 | К582821-569 | Перемички з/б марки 2ПБ25-3-П серія 1.038. 1-1 вип.1 | шт | 85 | <u>358.35</u> - | <u>-</u> - | 30460 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | |
| 129 | К582821-571 | Перемички з/б марки 2ПБ26-4-П серія 1.038. 1-1 вип.1 | шт | 2 | <u>407.29</u> - | <u>-</u> - | 815 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | |
| 130 | К582821-577 | Перемички з/б марки 3ПБ13-37-П серія 1.038.1-1 вип.1 | шт | 22 | <u>372.72</u> - | <u>-</u> - | 8200 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|------------------------|--|-------|---------|-------------------------------|------------------------------|----------------|-------|----------------------|------------------------------|------------------------|
| | | Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | 379648 | | | | |
| | | трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | 1086,03 | | | | |
| | | заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | 124851 | | | | |
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 6143790 | | | | |
| | | ----- | | | | | | | | | |
| | | Всього по розділу 1 | | | | | 6143790 | | | | |
| | | Розділ 2. Каркас | | | | | | | | | |
| 147 | КБ6-15-1 | Улаштування колон цивільних будівель у металевій опалубці /бетон важкий В 30 (М400), крупність заповнювача 20-40мм/ + К1-1,1-2,3-3 | 100м3 | 0,0596 | <u>562496.93</u> 102605,68 | <u>124663.11</u> 45457,79 | 33525 | 6115 | <u>7430</u> 2709 | <u>1432.4400</u> 547,2600 | <u>85.37</u> 32,62 |
| 148 | С113-213 | Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 377 мм, товщина стінки 10 мм | м | 59,6 | <u>5163.64</u> - | <u>-</u> - | 307753 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 149 | КБ9-75-1 тч п1.1.37 | Виготовлення опорних пластин з листової сталі | т | 0,29952 | <u>78777.31</u> 27065,26 | <u>6793.76</u> 534,81 | 23595 | 8107 | <u>2035</u> 160 | <u>373.5200</u> 6,2210 | <u>111.88</u> 1,86 |
| 150 | КБ6-56-1 | Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику | т | 0,65348 | <u>4061.97</u> 2648,23 | <u>1135.26</u> 366,67 | 2654 | 1731 | <u>742</u> 240 | <u>35.7000</u> 4,4436 | <u>23.33</u> 2,9 |
| 151 | С124-20 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм | т | 0,09138 | <u>37639.44</u> - | <u>-</u> - | 3439 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 152 | С124-22 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм | т | 0,0261 | <u>35954.77</u> - | <u>-</u> - | 938 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 153 | С124-24 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм | т | 0,51793 | <u>35083.63</u> - | <u>-</u> - | 18171 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 154 | КБ6-14-4 | Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м[/бетон важкий В 30 (М400), крупність заповнювача 20-40мм/] +К1-3,1-4,1-5,2-1,2-2,3-1,3-2 /бетон важкий В 30 (М400), крупність заповнювача 20-40мм/ | 100м3 | 0,473 | <u>516830.72</u> 108018,04 | <u>37921.06</u> 13692,89 | 244461 | 51093 | <u>17937</u> 6477 | <u>1508.0000</u> 165,0336 | <u>713.28</u> 78,06 |
| 155 | КБ6-56-1 | Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику | т | 5,94562 | <u>4061.97</u> 2648,23 | <u>1135.26</u> 366,67 | 24151 | 15745 | <u>6750</u> 2180 | <u>35.7000</u> 4,4436 | <u>212.26</u> 26,42 |
| 156 | С124-20 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм | т | 0,98802 | <u>37639.44</u> - | <u>-</u> - | 37189 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 157 | С124-22 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм | т | 0,02024 | <u>35954.77</u> - | <u>-</u> - | 728 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 158 | С124-24 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм | т | 5,00986 | <u>35083.63</u> - | <u>-</u> - | 175764 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|-----------|---|--------|----------|-------------------------------|-----------------------------|---------------|-------|-----------------------|------------------------------|--------------------------|
| | | Разом прямі витрати по розділу 2 | | | | | 872368 | 82791 | <u>34894</u> 11766 | | <u>1146.12</u> 141,86 |
| | | Разом будівельні роботи, грн. | | | | | 872368 | | | | |
| | | в тому числі: | | | | | | | | | |
| | | вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | 754683 | | | | |
| | | всього заробітна плата, грн. | | | | | 94557 | | | | |
| | | Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | 53603 | | | | |
| | | трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | 154,56 | | | | |
| | | заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | 17769 | | | | |
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 925971 | | | | |
| | | ----- | | | | | | | | | |
| | | Всього по розділу 2 | | | | | 925971 | | | | |
| | | Розділ 3. Перекриття | | | | | | | | | |
| | | відм. +3.500 | | | | | | | | | |
| 159 | КБ6-54-1 | Збирання та розбирання опалубки перекрыттів типу "Пері", "Дока", товщина перекрыття до 200 мм | 100 м3 | 1,94 | <u>84256.27</u> 36253,25 | <u>3301.08</u> 1258,30 | 163457 | 70331 | <u>6404</u> 2441 | <u>488.7200</u> 15,1317 | <u>948.12</u> 29,36 |
| 160 | КБ6-56-1 | Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику | т | 20,3518 | <u>4061.97</u> 2648,23 | <u>1135.26</u> 366,67 | 82668 | 53896 | <u>23105</u> 7462 | <u>35.7000</u> 4,4436 | <u>726.56</u> 90,44 |
| 161 | С124-20 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм | т | 0,37136 | <u>37639.44</u> - | <u>-</u> - | 13978 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 162 | С124-21 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм | т | 0,57726 | <u>36164.81</u> - | <u>-</u> - | 20876 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 163 | С124-22 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм | т | 19,60671 | <u>35954.77</u> - | <u>-</u> - | 704955 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 164 | КБ6-57-17 | Установлення арматурних сіток і каркасів вручну, маса елемента до 20 кг | т | 20,3518 | <u>1792.46</u> 1435,78 | <u>133.51</u> 50,89 | 36480 | 29221 | <u>2717</u> 1036 | <u>20.5200</u> 0,6120 | <u>417.62</u> 12,46 |
| 165 | КБ6-58-6 | Укладання бетонної суміші в конструкції баддями: перекрыття безбалкові, площа між осями колон понад 20 м2 + бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 10-20мм] | 100 м3 | 1,94 | <u>361882.13</u> 8188,64 | <u>8634.89</u> 3291,44 | 702051 | 15886 | <u>16752</u> 6385 | <u>119.9800</u> 39,5811 | <u>232.76</u> 76,79 |
| 166 | КБ6-18-2 | Улаштування балок для перекрыттів, підкранових і обв'язувальних на висоті від опорної площадки до 6 м при висоті балок до 500 мм /бетон важкий В 30 (М400), крупність заповнювача 10-20 мм/ | 100м3 | 0,015 | <u>571720.04</u> 115007,52 | <u>33518.60</u> 10086,75 | 8576 | 1725 | <u>503</u> 151 | <u>1624.4000</u> 122,3669 | <u>24.37</u> 1,84 |
| 167 | КБ6-56-1 | Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику | т | 0,231136 | <u>4061.97</u> 2648,23 | <u>1135.26</u> 366,67 | 939 | 612 | <u>262</u> 85 | <u>35.7000</u> 4,4436 | <u>8.25</u> 1,03 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|-----------|---|--------|----------|------------------|-----------------|--------|-------|--------------|------------------|---------------|
| 168 | C124-20 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм | т | 0,05318 | <u>37639.44</u> | - | 2002 | - | - | - | - |
| | | | | | - | - | | | - | - | - |
| 169 | C124-22 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм | т | 0,01615 | <u>35954.77</u> | - | 581 | - | - | - | - |
| | | | | | - | - | | | - | - | - |
| 170 | C124-24 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм відм. +7.100 | т | 0,17872 | <u>35083.63</u> | - | 6270 | - | - | - | - |
| | | | | | - | - | | | - | - | - |
| 171 | КБ6-54-1 | Збирання та розбирання опалубки перекриттів типу "Пері", "Дока", товщина перекриття до 200 мм | 100 м3 | 1,99 | <u>84256.27</u> | <u>3301.08</u> | 167670 | 72144 | <u>6569</u> | <u>488.7200</u> | <u>972.55</u> |
| | | | | | 36253,25 | 1258,30 | | | 2504 | 15,1317 | 30,11 |
| 172 | КБ6-56-1 | Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику | т | 20,90557 | <u>4061.97</u> | <u>1135.26</u> | 84918 | 55363 | <u>23733</u> | <u>35.7000</u> | <u>746.33</u> |
| | | | | | 2648,23 | 366,67 | | | 7665 | 4,4436 | 92,9 |
| 173 | C124-20 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм | т | 0,39858 | <u>37639.44</u> | - | 15002 | - | - | - | - |
| | | | | | - | - | | | - | - | - |
| 174 | C124-21 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм | т | 0,59133 | <u>36164.81</u> | - | 21385 | - | - | - | - |
| | | | | | - | - | | | - | - | - |
| 175 | C124-22 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм | т | 20,12471 | <u>35954.77</u> | - | 723579 | - | - | - | - |
| | | | | | - | - | | | - | - | - |
| 176 | КБ6-57-17 | Установлення арматурних сіток і каркасів вручну, маса елемента до 20 кг | т | 20,90557 | <u>1792.46</u> | <u>133.51</u> | 37472 | 30016 | <u>2791</u> | <u>20.5200</u> | <u>428.98</u> |
| | | | | | 1435,78 | 50,89 | | | 1064 | 0,6120 | 12,79 |
| 177 | КБ6-58-6 | Укладання бетонної суміші в конструкції баддями: перекриття безбалкові, площа між осями колон понад 20 м2 + бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 10-20мм] | 100 м3 | 1,99 | <u>361882.13</u> | <u>8634.89</u> | 720145 | 16295 | <u>17183</u> | <u>119.9800</u> | <u>238.76</u> |
| | | | | | 8188,64 | 3291,44 | | | 6550 | 39,5811 | 78,77 |
| 178 | КБ6-18-2 | Улаштування балок для перекриттів, підкранових і обв'язувальних на висоті від опорної площадки до 6 м при висоті балок до 500 мм /бетон важкий В 30 (М400), крупність заповнювача 10-20 мм/ | 100м3 | 0,015 | <u>571720.04</u> | <u>33518.60</u> | 8576 | 1725 | <u>503</u> | <u>1624.4000</u> | <u>24.37</u> |
| | | | | | 115007,52 | 10086,75 | | | 151 | 122,3669 | 1,84 |
| 179 | КБ6-56-1 | Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику | т | 0,231136 | <u>4061.97</u> | <u>1135.26</u> | 939 | 612 | <u>262</u> | <u>35.7000</u> | <u>8.25</u> |
| | | | | | 2648,23 | 366,67 | | | 85 | 4,4436 | 1,03 |
| 180 | C124-20 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм | т | 0,05318 | <u>37639.44</u> | - | 2002 | - | - | - | - |
| | | | | | - | - | | | - | - | - |
| 181 | C124-22 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм | т | 0,01615 | <u>35954.77</u> | - | 581 | - | - | - | - |
| | | | | | - | - | | | - | - | - |
| 182 | C124-24 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм відм. +10.700 | т | 0,17872 | <u>35083.63</u> | - | 6270 | - | - | - | - |
| | | | | | - | - | | | - | - | - |
| 183 | КБ6-54-1 | Збирання та розбирання опалубки перекриттів типу "Пері", "Дока", товщина перекриття до 200 мм | 100 м3 | 1,854 | <u>84256.27</u> | <u>3301.08</u> | 156211 | 67214 | <u>6120</u> | <u>488.7200</u> | <u>906.09</u> |
| | | | | | 36253,25 | 1258,30 | | | 2333 | 15,1317 | 28,05 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|-----------|---|--------|----------|-------------------------------|-----------------------------|--------|-------|----------------------|------------------------------|------------------------|
| 184 | КБ6-56-1 | Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику | т | 19,60645 | <u>4061,97</u> 2648,23 | <u>1135,26</u> 366,67 | 79641 | 51922 | <u>22258</u> 7189 | <u>35,7000</u> 4,4436 | <u>699,95</u> 87,12 |
| 185 | С124-20 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм | т | 0,35588 | <u>37639,44</u> | - | 13395 | - | - | - | - |
| 186 | С124-21 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм | т | 0,50897 | <u>36164,81</u> | - | 18407 | - | - | - | - |
| 187 | С124-22 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм | т | 18,93766 | <u>35954,77</u> | - | 680899 | - | - | - | - |
| 188 | КБ6-57-17 | Установлення арматурних сіток і каркасів вручну, маса елемента до 20 кг | т | 19,60645 | <u>1792,46</u> 1435,78 | <u>133,51</u> 50,89 | 35144 | 28151 | <u>2618</u> 998 | <u>20,5200</u> 0,6120 | <u>402,32</u> 12 |
| 189 | КБ6-58-6 | Укладання бетонної суміші в конструкції баддями: перекриття безбалкові, площа між осями колон понад 20 м2 + бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 10-20мм] | 100 м3 | 1,854 | <u>361882,13</u> 8188,64 | <u>8634,89</u> 3291,44 | 670929 | 15182 | <u>16009</u> 6102 | <u>119,9800</u> 39,5811 | <u>222,44</u> 73,38 |
| 190 | КБ6-18-2 | Улаштування балок для перекриттів, підкранових і обв'язувальних на висоті від опорної площадки до 6 м при висоті балок до 500 мм /бетон важкий В 30 (М400), крупність заповнювача 10-20 мм/ | 100м3 | 0,0149 | <u>571720,04</u> 115007,52 | <u>33518,60</u> 10086,75 | 8519 | 1714 | <u>499</u> 150 | <u>1624,4000</u> 122,3669 | <u>24,2</u> 1,82 |
| 191 | КБ6-56-1 | Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику | т | 0,21402 | <u>4061,97</u> 2648,23 | <u>1135,26</u> 366,67 | 869 | 567 | <u>243</u> 78 | <u>35,7000</u> 4,4436 | <u>7,64</u> 0,95 |
| 192 | С124-20 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм | т | 0,05503 | <u>37639,44</u> | - | 2071 | - | - | - | - |
| 193 | С124-22 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм | т | 0,02332 | <u>35954,77</u> | - | 838 | - | - | - | - |
| 194 | С124-24 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм відм. +13.160;+14.390 в осях 2-4/Е-Д; 14-16/Е-Д (П4,П5) | т | 0,1378 | <u>35083,63</u> | - | 4835 | - | - | - | - |
| 195 | КБ6-54-1 | Збирання та розбирання опалубки перекриттів типу "Пері", "Дока", товщина перекриття до 200 мм | 100 м3 | 0,205 | <u>84256,27</u> 36253,25 | <u>3301,08</u> 1258,30 | 17273 | 7432 | <u>677</u> 258 | <u>488,7200</u> 15,1317 | <u>100,19</u> 3,1 |
| 196 | КБ6-56-1 | Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику | т | 1,66207 | <u>4061,97</u> 2648,23 | <u>1135,26</u> 366,67 | 6751 | 4402 | <u>1887</u> 609 | <u>35,7000</u> 4,4436 | <u>59,34</u> 7,39 |
| 197 | С124-20 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм | т | 0,03711 | <u>37639,44</u> | - | 1397 | - | - | - | - |
| 198 | С124-21 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм | т | 0,40389 | <u>36164,81</u> | - | 14607 | - | - | - | - |
| 199 | С124-22 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм | т | 1,23769 | <u>35954,77</u> | - | 44501 | - | - | - | - |
| 200 | КБ6-57-17 | Установлення арматурних сіток і каркасів вручну, маса елемента до 20 кг | т | 1,66207 | <u>1792,46</u> 1435,78 | <u>133,51</u> 50,89 | 2979 | 2386 | <u>222</u> 85 | <u>20,5200</u> 0,6120 | <u>34,11</u> 1,02 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|----------|---|--------|--------|-----------------------------|---------------------------|---|--------|------------------------|----------------------------|--------------------------|
| 201 | КБ6-58-6 | Укладання бетонної суміші в конструкції баддями: перекриття безбалкові, площа між осями колон понад 20 м2 + бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 10-20мм] | 100 м3 | 0,205 | <u>361882,13</u> 8188,64 | <u>8634,89</u> 3291,44 | 74186 | 1679 | <u>1770</u> 675 | <u>119,9800</u> 39,5811 | <u>24,6</u> 8,11 |
| | | Разом прямі витрати по розділу 3 | | | | | 5364824 | 528475 | <u>153087</u> 54056 | | <u>7257,8</u> 652,3 |
| | | 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. | | | | | 5364824 4683262 582531 329619 949,2 109120 5694443 | | | | |
| | | ----- Всього по розділу 3 | | | | | 5694443 | | | | |
| 202 | КБ8-6-5 | Розділ 4. Перегородки Мурування перегородок неармованих з цегли [керамічної] товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м | 100м2 | 18,716 | <u>65215,09</u> 13694,22 | <u>1181,90</u> 477,28 | 1220566 | 256301 | <u>22120</u> 8933 | <u>191,1800</u> 5,7392 | <u>3578,12</u> 107,41 |
| 203 | КБ8-6-1 | Мурування перегородок армованих з цегли [керамічної] товщиною в 1/4 цегли при висоті поверху до 4 м | 100м2 | 0,236 | <u>46357,45</u> 14033,75 | <u>728,18</u> 294,06 | 10940 | 3312 | <u>172</u> 69 | <u>195,9200</u> 3,5360 | <u>46,24</u> 0,83 |
| | | Разом прямі витрати по розділу 4 | | | | | 1231506 | 259613 | <u>22292</u> 9002 | | <u>3624,36</u> 108,24 |
| | | 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. | | | | | 1231506 949601 268615 154079 447,91 51492 1385585 | | | | |
| | | ----- Всього по розділу 4 | | | | | 1385585 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|----------------------------|---|-------|---------|------------------------------|----------------------------|-------|------|---------------------|----------------------------|-----------------------|
| | | Розділ 5. Пандус в осях 1-2/Б-Д* | | | | | | | | | |
| 204 | КБ6-22-1 | Улаштування переkritтів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 10-20мм | 100м3 | 0,0868 | <u>495741.40</u> 66646,31 | <u>15548.19</u> 5563,91 | 43030 | 5785 | <u>1350</u> 483 | <u>964.7700</u> 67,3508 | <u>83.74</u> 5,85 |
| 205 | КБ6-56-1 | Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику | т | 0,6177 | <u>4061.97</u> 2648,23 | <u>1135.26</u> 366,67 | 2509 | 1636 | <u>701</u> 226 | <u>35.7000</u> 4,4436 | <u>22.05</u> 2,74 |
| 206 | С124-2 | Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм | т | 0,06141 | <u>28506.79</u> - | <u>-</u> - | 1751 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 207 | С124-21 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм | т | 0,56247 | <u>36164.81</u> - | <u>-</u> - | 20342 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 208 | КБ6-11-7 | Установлення закладних деталей вагою до 5 кг | т | 0,03706 | <u>92358.67</u> 16163,07 | <u>263.77</u> 58,63 | 3423 | 599 | <u>10</u> 2 | <u>231.0000</u> 0,6150 | <u>8.56</u> 0,02 |
| 209 | КБ6-22-1 | Улаштування переkritтів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 10-20мм + МП1 | 100м3 | 0,0195 | <u>495741.40</u> 66646,31 | <u>15548.19</u> 5563,91 | 9667 | 1300 | <u>303</u> 108 | <u>964.7700</u> 67,3508 | <u>18.81</u> 1,31 |
| 210 | КБ6-56-1 | Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику | т | 0,168 | <u>4061.97</u> 2648,23 | <u>1135.26</u> 366,67 | 682 | 445 | <u>191</u> 62 | <u>35.7000</u> 4,4436 | <u>6</u> 0,75 |
| 211 | С124-2 | Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм | т | 0,01778 | <u>28506.79</u> - | <u>-</u> - | 507 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 212 | С124-21 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм | т | 0,1519 | <u>36164.81</u> - | <u>-</u> - | 5493 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 213 | КБ7-60-4 | Установлення металевої огорожі | 100м | 0,31 | <u>6887.02</u> 4360,64 | <u>851.32</u> 166,61 | 2135 | 1352 | <u>264</u> 52 | <u>60.1800</u> 2,2464 | <u>18.66</u> 0,7 |
| 214 | & С111-825-12 варіант 3 | Огорожа металева* ОГ-1 | т | 0,6981 | <u>78814.48</u> - | <u>-</u> - | 55020 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 215 | КБ7-60-4 | Установлення металевої огорожі (поручня) | 100м | 0,57 | <u>6887.02</u> 4360,64 | <u>851.32</u> 166,61 | 3926 | 2486 | <u>485</u> 95 | <u>60.1800</u> 2,2464 | <u>34.3</u> 1,28 |
| 216 | & С111-825-12 варіант 2 | Поручень огороження П-2 | т | 0,26585 | <u>78814.48</u> - | <u>-</u> - | 20953 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 217 | КБ9-49-1 | Ставлення анкерів розпірних | 100шт | 2,88 | <u>5328.77</u> 1332,23 | <u>1421.89</u> 359,24 | 15347 | 3837 | <u>4095</u> 1035 | <u>19.0400</u> 4,9558 | <u>54.84</u> 14,27 |
| 218 | КБ13-16-6 | Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021 | 100м2 | 0,396 | <u>1486.14</u> 392,20 | <u>81.93</u> 5,29 | 589 | 155 | <u>32</u> 2 | <u>4.7800</u> 0,0720 | <u>1.89</u> 0,03 |
| 219 | КБ15-171-4 | Олійне фарбування білилами з додаванням кольору ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо за два рази | 100м2 | 0,396 | <u>12355.31</u> 7435,01 | <u>1.02</u> 0,85 | 4893 | 2944 | <u>-</u> - | <u>106.2600</u> 0,0111 | <u>42.08</u> - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|----------|---|-------|---------|-------------------------------|----------------------------|---------------|-------|---------------------|------------------------------|------------------------|
| | | Разом прямі витрати по розділу 5 | | | | | 190267 | 20539 | <u>7431</u> 2065 | | <u>290.93</u> 26,95 |
| | | Разом будівельні роботи, грн. | | | | | 190267 | | | | |
| | | в тому числі: | | | | | | | | | |
| | | вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | 162297 | | | | |
| | | всього заробітна плата, грн. | | | | | 22604 | | | | |
| | | Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | 13048 | | | | |
| | | трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | 38,09 | | | | |
| | | заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | 4378 | | | | |
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 203315 | | | | |
| | | ----- | | | | | | | | | |
| | | Всього по розділу 5 | | | | | 203315 | | | | |
| | | Розділ 6. Сходи | | | | | | | | | |
| | | Сходи в осях 2-4/Д-Е | | | | | | | | | |
| 220 | КБ6-18-9 | Улаштування сходового марша СМ-1 бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 10-20мм | 100м3 | 0,0558 | <u>568186.30</u> 112784,40 | <u>29200.01</u> 8752,79 | 31705 | 6293 | <u>1629</u> 488 | <u>1593.0000</u> 106,1401 | <u>88.89</u> 5,92 |
| 221 | КБ6-56-1 | Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику | т | 0,7071 | <u>4061.97</u> 2648,23 | <u>1135.26</u> 366,67 | 2872 | 1873 | <u>803</u> 259 | <u>35.7000</u> 4,4436 | <u>25.24</u> 3,14 |
| 222 | С124-2 | Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм | т | 0,03272 | <u>28506.79</u> - | <u>-</u> - | 933 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 223 | С124-22 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм | т | 0,54995 | <u>35954.77</u> - | <u>-</u> - | 19773 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 224 | С124-30 | Дріт арматурний із низьковуглецевої сталі стали ВР-1, діаметр 5 мм | т | 0,1315 | <u>30742.30</u> - | <u>-</u> - | 4043 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 225 | КБ6-11-7 | Установлення закладних деталей вагою до 5 кг | т | 0,012 | <u>92358.67</u> 16163,07 | <u>263.77</u> 58,63 | 1108 | 194 | <u>3</u> 1 | <u>231.0000</u> 0,6150 | <u>2.77</u> 0,01 |
| 226 | КБ6-22-1 | Улаштування переkritтів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 10-20мм + сп1,2 | 100м3 | 0,0663 | <u>495741.40</u> 66646,31 | <u>15548.19</u> 5563,91 | 32868 | 4419 | <u>1031</u> 369 | <u>964.7700</u> 67,3508 | <u>63.96</u> 4,47 |
| 227 | КБ6-56-1 | Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику | т | 1,1214 | <u>4061.97</u> 2648,23 | <u>1135.26</u> 366,67 | 4555 | 2970 | <u>1273</u> 411 | <u>35.7000</u> 4,4436 | <u>40.03</u> 4,98 |
| 228 | С124-2 | Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм | т | 0,02909 | <u>28506.79</u> - | <u>-</u> - | 829 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 229 | С124-22 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм | т | 0,70599 | <u>35954.77</u> - | <u>-</u> - | 25384 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|----------|---|-------|---------|-------------------------------|----------------------------|--------|-------|---------------------|------------------------------|------------------------|
| 230 | С124-23 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм | т | 0,39754 | <u>37095.88</u> | - | 14747 | - | - | - | - |
| 231 | КБ7-60-4 | Установлення металевої огорожі | 100м | 0,177 | <u>72819.02</u> 4360,64 | <u>851.32</u> 166,61 | 12889 | 772 | <u>151</u> 29 | <u>60.1800</u> 2,2464 | <u>10.65</u> 0,4 |
| 232 | КБ6-18-9 | Сходи в осях 14-16/Д-Е Улаштування сходового марша СМ-1 бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 10-20мм | 100м3 | 0,0558 | <u>568186.30</u> 112784,40 | <u>29200.01</u> 8752,79 | 31705 | 6293 | <u>1629</u> 488 | <u>1593.0000</u> 106,1401 | <u>88.89</u> 5,92 |
| 233 | КБ6-56-1 | Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику | т | 0,7071 | <u>4061.97</u> 2648,23 | <u>1135.26</u> 366,67 | 2872 | 1873 | <u>803</u> 259 | <u>35.7000</u> 4,4436 | <u>25.24</u> 3,14 |
| 234 | С124-2 | Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм | т | 0,03272 | <u>28506.79</u> | - | 933 | - | - | - | - |
| 235 | С124-22 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм | т | 0,54995 | <u>35954.77</u> | - | 19773 | - | - | - | - |
| 236 | С124-30 | Дріт арматурний із низьковуглецевої сталі стали ВР-1, діаметр 5 мм | т | 0,1315 | <u>30742.30</u> | - | 4043 | - | - | - | - |
| 237 | КБ6-11-7 | Установлення закладних деталей вагою до 5 кг | т | 0,012 | <u>92358.67</u> 16163,07 | <u>263.77</u> 58,63 | 1108 | 194 | <u>3</u> 1 | <u>231.0000</u> 0,6150 | <u>2.77</u> 0,01 |
| 238 | КБ6-22-1 | Улаштування переkritтів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 10-20мм + сп1,2 | 100м3 | 0,0663 | <u>495741.40</u> 66646,31 | <u>15548.19</u> 5563,91 | 32868 | 4419 | <u>1031</u> 369 | <u>964.7700</u> 67,3508 | <u>63.96</u> 4,47 |
| 239 | КБ6-56-1 | Виготовлення арматурних каркасів на будівельному майданчику | т | 1,1214 | <u>4061.97</u> 2648,23 | <u>1135.26</u> 366,67 | 4555 | 2970 | <u>1273</u> 411 | <u>35.7000</u> 4,4436 | <u>40.03</u> 4,98 |
| 240 | С124-2 | Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм | т | 0,02909 | <u>28506.79</u> | - | 829 | - | - | - | - |
| 241 | С124-22 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм | т | 0,70599 | <u>35954.77</u> | - | 25384 | - | - | - | - |
| 242 | С124-23 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм | т | 0,39754 | <u>37095.88</u> | - | 14747 | - | - | - | - |
| 243 | КБ7-60-4 | Установлення металевої огорожі | 100м | 0,177 | <u>72819.02</u> 4360,64 | <u>851.32</u> 166,61 | 12889 | 772 | <u>151</u> 29 | <u>60.1800</u> 2,2464 | <u>10.65</u> 0,4 |
| | | Разом прямі витрати по розділу 6 | | | | | 303412 | 33042 | <u>9780</u> 3114 | | <u>463.08</u> 37,84 |
| | | Разом будівельні роботи, грн. | | | | | 303412 | | | | |
| | | в тому числі: | | | | | | | | | |
| | | вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | 260590 | | | | |
| | | всього заробітна плата, грн. | | | | | 36156 | | | | |
| | | Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | 20703 | | | | |
| | | трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | 60,12 | | | | |
| | | заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | 6910 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|----------------|--|--------|---------|----------------------------|--------------------------|---------------|--------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 324115 | | | | |
| | | Всього по розділу 6 | | | | | 324115 | | | | |
| | | Розділ 7. Покрівля | | | | | | | | | |
| 244 | КБ12-21-1 | ґрунтування основ із бетону або розчину під водоізоляційний покрівельний килим | 100м2 | 9,965 | <u>2267.16</u> 475,31 | <u>21,34</u> 5,92 | 22592 | 4736 | <u>213</u> 59 | <u>7.0500</u> 0,0798 | <u>70,25</u> 0,8 |
| 245 | КБ12-19-2 | Утеплення покриттів керамзитом, уклон + ср. товщ. 110 мм | м3 | 109,62 | <u>2364.78</u> 250,38 | <u>325,88</u> 85,82 | 259227 | 27447 | <u>35723</u> 9408 | <u>4.2800</u> 1,0143 | <u>469,17</u> 111,19 |
| 246 | КБ12-18-3 | Утеплення покриттів плитами з мінеральної вати або перліту на бітумній мастиці в один шар -100 мм | 100м2 | 9,965 | <u>75151.74</u> 4670,19 | <u>536,06</u> 158,25 | 748887 | 46538 | <u>5342</u> 1577 | <u>63.6700</u> 1,8756 | <u>634,47</u> 18,69 |
| 247 | КБ12-18-4 | Утеплення покриттів плитами з мінеральної вати або перліту на бітумній мастиці на кожний наступний шар - 100 мм | 100м2 | 9,965 | <u>72330.97</u> 3616,16 | <u>536,06</u> 158,25 | 720778 | 36035 | <u>5342</u> 1577 | <u>49.3000</u> 1,8756 | <u>491,27</u> 18,69 |
| 248 | КБ6-11-11 | Армування підстилаючих шарів і набетонок + сітка Вр-3 | т | 0,9965 | <u>77972.70</u> 923,42 | <u>263,77</u> 58,63 | 77700 | 920 | <u>263</u> 58 | <u>13.5300</u> 0,6150 | <u>13,48</u> 0,61 |
| 249 | КБ12-22-1 | Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних товщиною 15 мм +50 мм | 100м2 | 9,965 | <u>8159.56</u> 2279,98 | <u>1927,01</u> 544,55 | 81310 | 22720 | <u>19203</u> 5426 | <u>38.3900</u> 6,4686 | <u>382,56</u> 64,46 |
| 250 | КБ12-22-2 | Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних на кожний 1 мм зміни товщини к=35 | 100м2 | 348,775 | <u>286.71</u> 8,31 | <u>25,58</u> 7,10 | 99997 | 2898 | <u>8922</u> 2476 | <u>0.1400</u> 0,0838 | <u>48,83</u> 29,23 |
| 251 | РС1-2-1 | Улаштування розділювального шару із геотекстилю зі зварюванням стику | 100 м2 | 9,965 | <u>6459.31</u> 381,94 | <u>9,61</u> 8,46 | 64367 | 3806 | <u>96</u> 84 | <u>5.7400</u> 0,1224 | <u>57,2</u> 1,22 |
| 252 | РС1-2-3 | Улаштування покрівель із полівінілхлоридних мембран | 100 м2 | 9,965 | <u>90018.91</u> 2325,07 | <u>88,89</u> 54,79 | 897038 | 23169 | <u>886</u> 546 | <u>32.8400</u> 0,7932 | <u>327,25</u> 7,9 |
| 253 | РС1-4-1 | Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парапетів із улаштуванням фартуха, висота примикань 400 мм | 100 м | 1,902 | <u>97929.59</u> 6710,52 | <u>56,07</u> 49,32 | 186262 | 12763 | <u>107</u> 94 | <u>92.6100</u> 0,7140 | <u>176,14</u> 1,36 |
| 254 | КР8-41-2 | Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів | 100м | 0,36 | <u>45966.03</u> 4011,39 | - | 16548 | 1444 | - | <u>55.3600</u> | <u>19,93</u> |
| 255 | КБ16-21-4 | Установлення воронки зливних парапетних | шт | 3 | <u>173.55</u> 152,20 | <u>5,60</u> 2,26 | 521 | 457 | <u>17</u> 7 | <u>2.2300</u> 0,0272 | <u>6,69</u> 0,08 |
| 256 | & С113-1675-72 | Лійка водостокова парапетна ПХВ | шт | 3 | <u>3062.99</u> | - | 9189 | - | - | - | - |
| | | Разом прямі витрати по розділу 7 | | | | | 3184416 | 182933 | <u>76114</u> 21312 | | <u>2697,24</u> 254,23 |
| | | Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: | | | | | 3184416 | | | | |

| 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. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 2925369 204245 119927 354,08 40707 3304343 | | | | | |
| | | Всього по розділу 7 | | | | | 3304343 | | | | | |
| | | Розділ 8. Вікна та вітражі | | | | | | | | | | |
| 257 | КБ10-20-2 | Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 2 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель | 100м2 | 0,14 | <u>30219.97</u> 11429,28 | <u>837.71</u> 510,22 | 4231 | 1600 | <u>117</u> 71 | <u>149.5000</u> 6,4856 | <u>20.93</u> 0,91 | |
| 258 | КБ10-20-4 | Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель | 100м2 | 3,2672 | <u>17389.97</u> 6625,92 | <u>545.45</u> 332,21 | 56817 | 21648 | <u>1782</u> 1085 | <u>86.6700</u> 4,2229 | <u>283.17</u> 13,8 | |
| 259 | & С126-81-6 | Вікна із металопластику відкривні | м2 | 340,72 | <u>5629.71</u> - | <u>-</u> - | 1918155 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | |
| 260 | КБ10-25-3 | Установлення пластикових підвіконних дошок | 100м | 1,774 | <u>101430.95</u> 2125,08 | <u>125.03</u> 76,15 | 179939 | 3770 | <u>222</u> 135 | <u>31.5200</u> 0,9680 | <u>55.92</u> 1,72 | |
| 261 | КБ10-25-4 | Установлення віконних зливів | 100м | 1,774 | <u>19552.41</u> 1840,57 | <u>93.77</u> 57,11 | 34686 | 3265 | <u>166</u> 101 | <u>27.3000</u> 0,7260 | <u>48.43</u> 1,29 | |
| 262 | КБ10-20-4 | Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель + вітражі зовнішні | 100м2 | 1,99694 | <u>17389.97</u> 6625,92 | <u>545.45</u> 332,21 | 34727 | 13232 | <u>1089</u> 663 | <u>86.6700</u> 4,2229 | <u>173.07</u> 8,43 | |
| 263 | & С126-27-3 | Вітражі з металопластику | м2 | 199,694 | <u>6022.38</u> - | <u>-</u> - | 1202633 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | |
| 264 | КБ20-11-2 | Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 1 м2 | ґрати | 1,8 | <u>307.38</u> 163,03 | <u>42.52</u> 9,53 | 553 | 293 | <u>77</u> 17 | <u>2.3600</u> 0,1291 | <u>4.25</u> 0,23 | |
| 265 | & С123-1-202-14 | Жалюзійні ґрати 900_900 | шт | 3 | <u>3040.22</u> - | <u>-</u> - | 9121 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | |
| | | Разом прями витрати по розділу 8 | | | | | 3440862 | 43808 | <u>3453</u> 2072 | | <u>585.77</u> 26,38 | |
| | | Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | 3440862 3393601 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|------------------|---|-------|--------|-----------------------------|---------------------------|--|------|--------------------|---------------------------|----------------------|
| | | всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 45880 25691 73,4 8437 3466553 | | | | |
| | | Всього по розділу 8 | | | | | 3466553 | | | | |
| | | Розділ 9. Двері | | | | | | | | | |
| 266 | КБ10-28-3 | Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею більше 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах | 100м2 | 0,672 | <u>15842,99</u> 4338,90 | <u>4387,65</u> 975,33 | 10646 | 2916 | <u>2949</u> 655 | <u>59.8800</u> 10,2300 | <u>40,24</u> 6,87 |
| 267 | & С126-27-91 | Балконний блок з металопластику | м2 | 67,2 | <u>6022,38</u> - | <u>-</u> - | 404704 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 268 | КБ10-28-1 | Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах | 100м2 | 0,5945 | <u>24901,47</u> 7109,05 | <u>6369,17</u> 1415,80 | 14804 | 4226 | <u>3786</u> 842 | <u>98.1100</u> 14,8500 | <u>58,33</u> 8,83 |
| 269 | КБ10-28-2 | Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах | 100м2 | 0,798 | <u>19061,47</u> 5744,63 | <u>4741,49</u> 1053,98 | 15211 | 4584 | <u>3784</u> 841 | <u>79.2800</u> 11,0550 | <u>63,27</u> 8,82 |
| 270 | КБ10-28-3 | Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею більше 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах | 100м2 | 0,5704 | <u>15842,99</u> 4338,90 | <u>4387,65</u> 975,33 | 9037 | 2475 | <u>2503</u> 556 | <u>59.8800</u> 10,2300 | <u>34,16</u> 5,84 |
| 271 | & С121-251-1 | Двері металопластикові | м2 | 196,29 | <u>6150,12</u> - | <u>-</u> - | 1207207 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 272 | КБ10-96-2 | Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен | 100м2 | 0,3843 | <u>21591,81</u> 17997,86 | <u>1505,44</u> 334,64 | 8298 | 6917 | <u>579</u> 129 | <u>235.4200</u> 3,5100 | <u>90,47</u> 1,35 |
| 273 | & К536111-301-80 | Блоки дверні Д21-10 протипожежні металеві ЕІ 30 | шт | 1 | <u>14495,44</u> - | <u>-</u> - | 14495 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 274 | & К536111-301-81 | Блоки дверні Д21-9 протипожежні металеві ЕІ 30 | шт | 3 | <u>14495,44</u> - | <u>-</u> - | 43486 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 275 | & К536111-301-82 | Блоки дверні Д21-8 протипожежні металеві ЕІ 30 | шт | 2 | <u>14495,44</u> - | <u>-</u> - | 28991 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 276 | & К536111-301-83 | Блоки дверні Д21-20 протипожежні металеві ЕІ 30 | шт | 2 | <u>30627,78</u> - | <u>-</u> - | 61256 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 277 | & К536111-301-84 | Блоки дверні Д21-15 протипожежні металеві ЕІ 30 | шт | 6 | <u>24507,78</u> - | <u>-</u> - | 147047 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 278 | & С111-196-1 | Піна монтажна | шт | 14 | <u>280,70</u> - | <u>-</u> - | 3930 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|--------------|--|--------|--------|-----------------|---------------|----------------|-------|--------------|----------------|---------------|
| 279 | КР6-27-2 | Установлення дверних зачинювачів | 100 шт | 0,33 | <u>1537,38</u> | - | 507 | 507 | - | <u>23.4000</u> | <u>7,72</u> |
| | | | | | 1537,38 | - | | | - | - | - |
| 280 | & С111-961-1 | Зачинювач дверний гідравлічний | шт | 33 | <u>1530,78</u> | - | 50516 | - | - | - | - |
| | | | | | - | - | | | - | - | - |
| | | Разом прямі витрати по розділу 9 | | | | | 2020135 | 21625 | <u>13601</u> | | <u>294,19</u> |
| | | Разом будівельні роботи, грн. | | | | | 2020135 | | 3023 | | 31,71 |
| | | в тому числі: | | | | | | | | | |
| | | вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | 1984909 | | | | |
| | | всього заробітна плата, грн. | | | | | 24648 | | | | |
| | | Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | 13731 | | | | |
| | | трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | 39,11 | | | | |
| | | заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | 4496 | | | | |
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 2033866 | | | | |
| | | ----- | | | | | | | | | |
| | | Всього по розділу 9 | | | | | 2033866 | | | | |
| | | Розділ 10. Підлоги | | | | | | | | | |
| | | I поверх | | | | | | | | | |
| 281 | КБ11-11-1 | Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм + 15 мм | 100м2 | 4,871 | <u>8862,80</u> | <u>94,75</u> | 43171 | 18001 | <u>462</u> | <u>56.2500</u> | <u>273,99</u> |
| | | | | | 3695,63 | 78,92 | | | 384 | 1,0323 | 5,03 |
| 282 | КБ11-11-2 | Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних | 100м2 | -4,871 | <u>1412,08</u> | <u>24,45</u> | -6878 | -602 | <u>-119</u> | <u>1,8800</u> | <u>-9,16</u> |
| | | | | | 123,52 | 20,37 | | | -99 | 0,2664 | -1,3 |
| 283 | КБ6-11-11 | Армування підстиляючих шарів і набетонок + сітка Вр4 | т | 1,5333 | <u>70832,70</u> | <u>263,77</u> | 108608 | 1416 | <u>404</u> | <u>13.5300</u> | <u>20,75</u> |
| | | | | | 923,42 | 58,63 | | | 90 | 0,6150 | 0,94 |
| 284 | КБ11-11-1 | Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм | 100м2 | 1,9435 | <u>8862,80</u> | <u>94,75</u> | 17225 | 7182 | <u>184</u> | <u>56.2500</u> | <u>109,32</u> |
| | | | | | 3695,63 | 78,92 | | | 153 | 1,0323 | 2,01 |
| 285 | КБ11-11-1 | Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм + 30мм | 100м2 | 6,65 | <u>8862,80</u> | <u>94,75</u> | 58938 | 24576 | <u>630</u> | <u>56.2500</u> | <u>374,06</u> |
| | | | | | 3695,63 | 78,92 | | | 525 | 1,0323 | 6,86 |
| 286 | КБ11-11-2 | Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних | 100м2 | 13,3 | <u>1412,08</u> | <u>24,45</u> | 18781 | 1643 | <u>325</u> | <u>1,8800</u> | <u>25</u> |
| | | | | | 123,52 | 20,37 | | | 271 | 0,2664 | 3,54 |
| 287 | КБ11-11-1 | Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм + 40 мм | 100м2 | 0,065 | <u>8862,80</u> | <u>94,75</u> | 576 | 240 | <u>6</u> | <u>56.2500</u> | <u>3,66</u> |
| | | | | | 3695,63 | 78,92 | | | 5 | 1,0323 | 0,07 |
| 288 | КБ11-11-2 | Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних | 100м2 | 0,26 | <u>1412,08</u> | <u>24,45</u> | 367 | 32 | <u>6</u> | <u>1,8800</u> | <u>0,49</u> |
| | | | | | 123,52 | 20,37 | | | 5 | 0,2664 | 0,07 |
| 289 | КБ11-9-1 | Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих 50 мм | 100м2 | 7,6935 | <u>21523,38</u> | <u>20,38</u> | 165590 | 17212 | <u>157</u> | <u>32.7800</u> | <u>252,19</u> |
| | | | | | 2237,24 | 16,97 | | | 131 | 0,2220 | 1,71 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|-----------|---|-------|--------|-----------------------------|------------------------|--------|-------|-------------------|---------------------------|------------------------|
| 290 | КБ12-20-3 | Улаштування гідроізоляції прокладної в один шар | 100м2 | 7,6935 | <u>4395.35</u> 767,57 | <u>120.10</u> 33,31 | 33816 | 5905 | <u>924</u> 256 | <u>10.9700</u> 0,4017 | <u>84.4</u> 3,09 |
| 291 | КБ12-20-3 | Улаштування пароізоляції прокладної в один шар | 100м2 | 1,9435 | <u>4374.67</u> 767,57 | <u>120.10</u> 33,31 | 8502 | 1492 | <u>233</u> 65 | <u>10.9700</u> 0,4017 | <u>21.32</u> 0,78 |
| 292 | КБ11-29-1 | Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт | 100м2 | 6,715 | <u>84190.87</u> 11145,63 | <u>36.68</u> 30,55 | 565342 | 74843 | <u>246</u> 205 | <u>155.6000</u> 0,3996 | <u>1044.85</u> 2,68 |
| 293 | КБ15-26-2 | Улаштування плінтусів шириною 100 мм з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші | 1 м2 | 74 | <u>1355.00</u> 618,88 | <u>1.02</u> 0,85 | 100270 | 45797 | <u>75</u> 63 | <u>8.6400</u> 0,0111 | <u>639.36</u> 0,82 |
| 294 | КБ11-38-2 | Улаштування покриттів з ламінату на шумогідроізоляційній прокладці без проклеювання швів клеєм | 100м2 | 1,9435 | <u>67305.06</u> 5749,14 | <u>59.09</u> 49,22 | 130807 | 11173 | <u>115</u> 96 | <u>76.3600</u> 0,6438 | <u>148.41</u> 1,25 |
| 295 | КБ11-43-3 | Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах II поверх | 100м | 2,15 | <u>9796.86</u> 915,38 | <u>2.04</u> 1,70 | 21063 | 1968 | <u>4</u> 4 | <u>12.3400</u> 0,0222 | <u>26.53</u> 0,05 |
| 296 | КБ11-11-1 | Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм + 15 мм | 100м2 | 3,675 | <u>8862.80</u> 3695,63 | <u>94.75</u> 78,92 | 32571 | 13581 | <u>348</u> 290 | <u>56.2500</u> 1,0323 | <u>206.72</u> 3,79 |
| 297 | КБ11-11-2 | Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних | 100м2 | -3,675 | <u>1412.08</u> 123,52 | <u>24.45</u> 20,37 | -5189 | -454 | <u>-90</u> -75 | <u>1.8800</u> 0,2664 | <u>-6.91</u> -0,98 |
| 298 | КБ6-11-11 | Армування підстилаючих шарів і набетоннок + сітка Вр4 | т | 1,7805 | <u>70832.70</u> 923,42 | <u>263.77</u> 58,63 | 126118 | 1644 | <u>470</u> 104 | <u>13.5300</u> 0,6150 | <u>24.09</u> 1,1 |
| 299 | КБ11-11-1 | Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм | 100м2 | 4,5303 | <u>8862.80</u> 3695,63 | <u>94.75</u> 78,92 | 40151 | 16742 | <u>429</u> 358 | <u>56.2500</u> 1,0323 | <u>254.83</u> 4,68 |
| 300 | КБ11-11-1 | Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм + 30мм | 100м2 | 4,469 | <u>8862.80</u> 3695,63 | <u>94.75</u> 78,92 | 39608 | 16516 | <u>423</u> 353 | <u>56.2500</u> 1,0323 | <u>251.38</u> 4,61 |
| 301 | КБ11-11-2 | Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних | 100м2 | 8,938 | <u>1412.08</u> 123,52 | <u>24.45</u> 20,37 | 12621 | 1104 | <u>219</u> 182 | <u>1.8800</u> 0,2664 | <u>16.8</u> 2,38 |
| 302 | КБ11-9-1 | Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих 50 мм | 100м2 | 8,2573 | <u>21523.38</u> 2237,24 | <u>20.38</u> 16,97 | 177725 | 18474 | <u>168</u> 140 | <u>32.7800</u> 0,2220 | <u>270.67</u> 1,83 |
| 303 | КБ12-20-3 | Улаштування гідроізоляції прокладної в один шар | 100м2 | 8,2573 | <u>4395.35</u> 767,57 | <u>120.10</u> 33,31 | 36294 | 6338 | <u>992</u> 275 | <u>10.9700</u> 0,4017 | <u>90.58</u> 3,32 |
| 304 | КБ12-20-3 | Улаштування пароізоляції прокладної в один шар | 100м2 | 4,2383 | <u>4374.67</u> 767,57 | <u>120.10</u> 33,31 | 18541 | 3253 | <u>509</u> 141 | <u>10.9700</u> 0,4017 | <u>46.49</u> 1,7 |
| 305 | КБ11-29-1 | Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт | 100м2 | 4,311 | <u>84190.87</u> 11145,63 | <u>36.68</u> 30,55 | 362947 | 48049 | <u>158</u> 132 | <u>155.6000</u> 0,3996 | <u>670.79</u> 1,72 |
| 306 | КБ15-26-1 | Улаштування покриттів східців і підсхідців з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші | 1 м2 | 45 | <u>1061.79</u> 380,36 | <u>1.02</u> 0,85 | 47781 | 17116 | <u>46</u> 38 | <u>5.3100</u> 0,0111 | <u>238.95</u> 0,5 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|-----------|---|-------|--------|-----------------------------|------------------------|--------|-------|-------------------|---------------------------|-----------------------|
| 307 | КБ15-26-2 | Улаштування плінтусів шириною 100 мм з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші | 1 м2 | 52,4 | <u>1355.00</u> 618,88 | <u>1.02</u> 0,85 | 71002 | 32429 | <u>53</u> 45 | <u>8.6400</u> 0,0111 | <u>452.74</u> 0,58 |
| 308 | КБ11-38-2 | Улаштування покриттів з ламінату на шумогідроізоляційній прокладці без проклеювання швів клеєм | 100м2 | 4,2383 | <u>67305.06</u> 5749,14 | <u>59.09</u> 49,22 | 285259 | 24367 | <u>250</u> 209 | <u>76.3600</u> 0,6438 | <u>323.64</u> 2,73 |
| 309 | КБ11-43-3 | Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах III поверх | 100м | 4,67 | <u>9796.86</u> 915,38 | <u>2.04</u> 1,70 | 45751 | 4275 | <u>10</u> 8 | <u>12.3400</u> 0,0222 | <u>57.63</u> 0,1 |
| 310 | КБ11-11-1 | Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм + 15 мм | 100м2 | 3,705 | <u>8862.80</u> 3695,63 | <u>94.75</u> 78,92 | 32837 | 13692 | <u>351</u> 292 | <u>56.2500</u> 1,0323 | <u>208.41</u> 3,82 |
| 311 | КБ11-11-2 | Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних | 100м2 | -3,705 | <u>1412.08</u> 123,52 | <u>24.45</u> 20,37 | -5232 | -458 | <u>-91</u> -75 | <u>1.8800</u> 0,2664 | <u>-6.97</u> -0,99 |
| 312 | КБ6-11-11 | Армування підстилаючих шарів і набетонки + сітка Вр4 | т | 1,7865 | <u>70832.70</u> 923,42 | <u>263.77</u> 58,63 | 126543 | 1650 | <u>471</u> 105 | <u>13.5300</u> 0,6150 | <u>24.17</u> 1,1 |
| 313 | КБ11-11-1 | Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм | 100м2 | 4,527 | <u>8862.80</u> 3695,63 | <u>94.75</u> 78,92 | 40122 | 16730 | <u>429</u> 357 | <u>56.2500</u> 1,0323 | <u>254.64</u> 4,67 |
| 314 | КБ11-11-1 | Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм + 30мм | 100м2 | 4,61 | <u>8862.80</u> 3695,63 | <u>94.75</u> 78,92 | 40858 | 17037 | <u>437</u> 364 | <u>56.2500</u> 1,0323 | <u>259.31</u> 4,76 |
| 315 | КБ11-11-2 | Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних | 100м2 | 9,22 | <u>1412.08</u> 123,52 | <u>24.45</u> 20,37 | 13019 | 1139 | <u>225</u> 188 | <u>1.8800</u> 0,2664 | <u>17.33</u> 2,46 |
| 316 | КБ11-9-1 | Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих 50 мм | 100м2 | 8,295 | <u>21523.38</u> 2237,24 | <u>20.38</u> 16,97 | 178536 | 18558 | <u>169</u> 141 | <u>32.7800</u> 0,2220 | <u>271.91</u> 1,84 |
| 317 | КБ12-20-3 | Улаштування гідроізоляції прокладної в один шар | 100м2 | 8,295 | <u>4395.35</u> 767,57 | <u>120.10</u> 33,31 | 36459 | 6367 | <u>996</u> 276 | <u>10.9700</u> 0,4017 | <u>91</u> 3,33 |
| 318 | КБ12-20-3 | Улаштування пароізоляції прокладної в один шар | 100м2 | 4,235 | <u>4374.67</u> 767,57 | <u>120.10</u> 33,31 | 18527 | 3251 | <u>509</u> 141 | <u>10.9700</u> 0,4017 | <u>46.46</u> 1,7 |
| 319 | КБ11-29-1 | Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт | 100м2 | 4,352 | <u>84190.87</u> 11145,63 | <u>36.68</u> 30,55 | 366399 | 48506 | <u>160</u> 133 | <u>155.6000</u> 0,3996 | <u>677.17</u> 1,74 |
| 320 | КБ15-26-1 | Улаштування покриттів східців і підсхідців з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші | 1 м2 | 55 | <u>1061.79</u> 380,36 | <u>1.02</u> 0,85 | 58398 | 20920 | <u>56</u> 47 | <u>5.3100</u> 0,0111 | <u>292.05</u> 0,61 |
| 321 | КБ15-26-2 | Улаштування плінтусів шириною 100 мм з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші | 1 м2 | 53,9 | <u>1355.00</u> 618,88 | <u>1.02</u> 0,85 | 73035 | 33358 | <u>55</u> 46 | <u>8.6400</u> 0,0111 | <u>465.7</u> 0,6 |
| 322 | КБ11-38-2 | Улаштування покриттів з ламінату на шумогідроізоляційній прокладці без проклеювання швів клеєм | 100м2 | 4,235 | <u>67305.06</u> 5749,14 | <u>59.09</u> 49,22 | 285037 | 24348 | <u>250</u> 208 | <u>76.3600</u> 0,6438 | <u>323.38</u> 2,73 |
| 323 | КБ11-43-3 | Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах | 100м | 4,66 | <u>9796.86</u> 915,38 | <u>2.04</u> 1,70 | 45653 | 4266 | <u>10</u> 8 | <u>12.3400</u> 0,0222 | <u>57.5</u> 0,1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|------------|---|-------|--------|----------------------------|-------------------------|----------------|--------|----------------------|---------------------------|--------------------------|
| | | Разом прями витрати по розділу 10 | | | | | 3867549 | 623676 | <u>11664</u> 6585 | | <u>8895.63</u> 84,13 |
| | | Разом будівельні роботи, грн. | | | | | 3867549 | | | | |
| | | в тому числі: | | | | | | | | | |
| | | вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | 3232209 | | | | |
| | | всього заробітна плата, грн. | | | | | 630261 | | | | |
| | | Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | 366955 | | | | |
| | | трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | 1077,57 | | | | |
| | | заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | 123876 | | | | |
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 4234504 | | | | |
| | | ----- | | | | | | | | | |
| | | Всього по розділу 10 | | | | | 4234504 | | | | |
| | | Розділ 11. Опорядження внутрішнє | | | | | | | | | |
| 324 | КБ15-50-4 | Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стель [одношарове штукатурення] цементно-вапняним розчином, товщина шару 10 мм | 100м2 | 4,591 | <u>8012.83</u> 4612,34 | <u>141.17</u> 115,49 | 36787 | 21175 | <u>648</u> 530 | <u>67.5800</u> 1,7873 | <u>310.26</u> 8,21 |
| 325 | КБ15-182-5 | Шпаклювання стель шпаклівкою модифікованою цементною | 100м2 | 4,591 | <u>8574.09</u> 5860,69 | <u>2.04</u> 1,70 | 39364 | 26906 | <u>9</u> 8 | <u>83.7600</u> 0,0222 | <u>384.54</u> 0,1 |
| 326 | КБ15-182-7 | Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання стель | 100м2 | 4,591 | <u>6070.27</u> 4208,23 | <u>2.04</u> 1,70 | 27869 | 19320 | <u>9</u> 8 | <u>56.7300</u> 0,0222 | <u>260.45</u> 0,1 |
| 327 | КБ15-151-5 | Фарбування вапняними розчинами по цеглі і бетону всередині приміщень з підготуванням поверхонь | 100м2 | 0,323 | <u>708.90</u> 489,79 | <u>1.02</u> 0,85 | 229 | 158 | <u>-</u> - | <u>7.0000</u> 0,0111 | <u>2.26</u> - |
| 328 | КБ15-179-6 | Поліпшене фарбування стель полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по конструкціях, підготовлених під фарбування + фарба латексна | 100м2 | 4,268 | <u>14129.91</u> 3001,71 | <u>1.02</u> 0,85 | 60306 | 12811 | <u>4</u> 4 | <u>42.9000</u> 0,0111 | <u>183.1</u> 0,05 |
| 329 | КБ15-101-1 | Установлення стельових плінтусів | 100м | 4,57 | <u>6919.26</u> 2927,93 | <u>10.19</u> 8,49 | 31621 | 13381 | <u>47</u> 39 | <u>42.9000</u> 0,1110 | <u>196.05</u> 0,51 |
| 330 | КБ15-76-1 | Улаштування каркасу підвісних стель | 100м2 | 21,185 | <u>28684.17</u> 9792,30 | <u>3.06</u> 2,55 | 607674 | 207450 | <u>65</u> 54 | <u>139.9500</u> 0,0333 | <u>2964.84</u> 0,71 |
| 331 | КБ15-76-2 | Укладання плит стельових в каркас стелі | 100м2 | 21,185 | <u>38009.11</u> 1174,10 | <u>5.09</u> 4,24 | 805223 | 24873 | <u>108</u> 90 | <u>16.7800</u> 0,0555 | <u>355.48</u> 1,18 |
| 332 | КБ15-46-6 | Поліпшене штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін вручну | 100м2 | 48,885 | <u>13606.81</u> 8339,32 | <u>207.70</u> 169,89 | 665169 | 407668 | <u>10153</u> 8305 | <u>112.4200</u> 2,6322 | <u>5495.65</u> 128,68 |
| 333 | КБ15-182-4 | Шпаклювання стін шпаклівкою модифікованою цементною | 100м2 | 33,272 | <u>7125.71</u> 4412,31 | <u>2.04</u> 1,70 | 237087 | 146806 | <u>68</u> 57 | <u>63.0600</u> 0,0222 | <u>2098.13</u> 0,74 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|------------|---|----------|--------|-----------------------------|-------------------------|----------------|---------|-----------------------|---------------------------|---------------------------|
| 334 | КБ15-182-6 | Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання стін | 100м2 | 33,272 | <u>5214.79</u> 3331,42 | <u>23.37</u> 7,62 | 173506 | 110843 | <u>778</u> 254 | <u>44.9100</u> 0,1020 | <u>1494.25</u> 3,39 |
| 335 | КБ15-179-5 | Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по конструкціях, підготовлених під фарбування + фарба латексна | 100м2 | 33,272 | <u>12826.63</u> 2666,56 | <u>1.02</u> 0,85 | 426768 | 88722 | <u>34</u> 28 | <u>38.1100</u> 0,0111 | <u>1268</u> 0,37 |
| 336 | КБ15-51-1 | Штукатурення віконних і дверних плоских косяків по каменю і бетону | 100м2 | 2,734 | <u>30444.91</u> 20515,56 | <u>196.63</u> 163,78 | 83236 | 56090 | <u>538</u> 448 | <u>260.7800</u> 2,1423 | <u>712.97</u> 5,86 |
| 337 | КБ15-47-5 | Установлення перфорованих штукатурних кутиків | 100м | 6,84 | <u>2421.78</u> 1526,13 | <u>-</u> - | 16565 | 10439 | <u>-</u> - | <u>20.2700</u> - | <u>138.65</u> - |
| 338 | КБ15-182-4 | Шпаклювання укосів шпаклівкою модифікованою цементною | 100м2 | 2,734 | <u>7125.71</u> 4412,31 | <u>2.04</u> 1,70 | 19482 | 12063 | <u>6</u> 5 | <u>63.0600</u> 0,0222 | <u>172.41</u> 0,06 |
| 339 | КБ15-182-6 | Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання | 100м2 | 2,734 | <u>5214.79</u> 3331,42 | <u>23.37</u> 7,62 | 14257 | 9108 | <u>64</u> 21 | <u>44.9100</u> 0,1020 | <u>122.78</u> 0,28 |
| 340 | КБ15-179-5 | Поліпшене фарбування укосів полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по конструкціях, підготовлених під фарбування | 100м2 | 2,734 | <u>12826.63</u> 2666,56 | <u>1.02</u> 0,85 | 35068 | 7290 | <u>3</u> 2 | <u>38.1100</u> 0,0111 | <u>104.19</u> 0,03 |
| 341 | КБ15-25-1 | Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт | 100м2 | 15,636 | <u>89212.24</u> 16802,25 | <u>34.64</u> 28,85 | 1394923 | 262720 | <u>542</u> 451 | <u>234.5700</u> 0,3774 | <u>3667.74</u> 5,9 |
| | | Разом прями витрати по розділу 11 | | | | | 4675134 | 1437823 | <u>13076</u> 10304 | | <u>19931.75</u> 156,17 |
| | | 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. | | | | | 4675134 | | | | |
| | | | | | | | 3224235 | | | | |
| | | | | | | | 1448127 | | | | |
| | | | | | | | 829797 | | | | |
| | | | | | | | 2410,58 | | | | |
| | | | | | | | 277116 | | | | |
| | | | | | | | 5504931 | | | | |
| | | Всього по розділу 11 | | | | | 5504931 | | | | |
| 342 | КБ8-36-2 | Розділ 12. Зовнішнє оздоблення Установлення і розбирання зовнішніх інвентарних риштувань трубчастих висотою до 16 м для інших оздоблювальних робіт | 100м2 вп | 16,72 | <u>5134.13</u> 3022,25 | <u>-</u> - | 85843 | 50532 | <u>-</u> - | <u>45.4200</u> - | <u>759.42</u> - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|-------------------|---|--------|-------|-----------------------------|----------------------------|----------------|-------|---------------|----------------------------|------------------------|
| 343 | КБ15-80-4 | Опорядження стін фасадів (парапет) алюкобондом без утеплення з риштувань | 100 м2 | 3,16 | <u>297665,47</u> 9779,54 | <u>276,99</u> 92,42 | 940623 | 30903 | 875 292 | <u>126.0900</u> 1,1436 | <u>398,44</u> 3,61 |
| 344 | КБ15-19-1 | Зовнішнє облицювання по бетонній поверхні стін і колон керамічними окремими плитками | 100м2 | 0,516 | <u>80464,43</u> 12493,62 | <u>55,14</u> 28,92 | 41520 | 6447 | 28 15 | <u>165,9400</u> 0,3803 | <u>85,63</u> 0,2 |
| | | Разом прямі витрати по розділу 12 | | | | | 1067986 | 87882 | 903 307 | | <u>1243,49</u> 3,81 |
| | | Разом будівельні роботи, грн. | | | | | 1067986 | | | | |
| | | в тому числі: | | | | | | | | | |
| | | вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | 979201 | | | | |
| | | всього заробітна плата, грн. | | | | | 88189 | | | | |
| | | Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | 51121 | | | | |
| | | трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | 149,68 | | | | |
| | | заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | 17206 | | | | |
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 1119107 | | | | |
| | | ----- | | | | | | | | | |
| | | Всього по розділу 12 | | | | | 1119107 | | | | |
| | | Розділ 13. Огородження терас та балконів | | | | | | | | | |
| 345 | КБ7-60-4 | Установлення металевої огорожі нержавіючої | 100м | 0,72 | <u>6887,02</u> 4360,64 | <u>851,32</u> 166,61 | 4959 | 3140 | 613 120 | <u>60.1800</u> 2,2464 | <u>43,33</u> 1,62 |
| 346 | КБ7-53-8 | Установлення екранів огорожі площею до 10 м2 | 100шт | 0,72 | <u>34792,32</u> 10116,77 | <u>20159,65</u> 6639,88 | 25050 | 7284 | 14515 4781 | <u>146.4500</u> 83,9944 | <u>105,44</u> 60,48 |
| 347 | & С121-776- 16 | Огородження балконів з нержавіючої сталі з гартованим склом, h=1 м | мп | 72 | <u>5860,74</u> - | <u>-</u> - | 421973 | - | - - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| | | Разом прямі витрати по розділу 13 | | | | | 451982 | 10424 | 15128 4901 | | <u>148,77</u> 62,1 |
| | | Разом будівельні роботи, грн. | | | | | 451982 | | | | |
| | | в тому числі: | | | | | | | | | |
| | | вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. | | | | | 426430 | | | | |
| | | всього заробітна плата, грн. | | | | | 15325 | | | | |
| | | Загальновиробничі витрати, грн. | | | | | 8739 | | | | |
| | | трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. | | | | | 25,3 | | | | |
| | | заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. | | | | | 2909 | | | | |
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 460721 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
|-----|----------------------------|--|-------|-------|-----------------------------|---------------------------|--------|----------------|---------------------|----------------------------|------------------------|----------------------------|
| | | ----- | | | | | | | | | | |
| | | Всього по розділу 13 | | | | | | 460721 | | | | |
| | | Розділ 14. Ганки №1,2,3,4,5 та пандуси | | | | | | | | | | |
| 348 | КБ6-1-15 | Улаштування ганків та плит пандусів бетонних бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 20-40мм | 100м3 | 0,739 | <u>273902.78</u> 9599,36 | <u>5422.57</u> 2065,97 | 202414 | 7094 | <u>4007</u> 1527 | <u>140.6500</u> 24,8458 | <u>103.94</u> 18,36 | |
| 349 | КБ7-60-4 | Установлення металевої огорожі нержавіючої | 100м | 3,282 | <u>6887.02</u> 4360,64 | <u>851.32</u> 166,61 | 22603 | 14312 | <u>2794</u> 547 | <u>60.1800</u> 2,2464 | <u>197.51</u> 7,37 | |
| 350 | & С111-825-11 варіант 1 | Огорожа з нержавіючої сталі | мп | 328,2 | <u>2246.91</u> - | <u>-</u> - | 737436 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | |
| 351 | КБ11-11-1 | Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм +40 мм | 100м2 | 0,8 | <u>8862.80</u> 3695,63 | <u>94.75</u> 78,92 | 7090 | 2957 | <u>76</u> 63 | <u>56.2500</u> 1,0323 | <u>45</u> 0,83 | |
| 352 | КБ11-11-2 к=4 | Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних | 100м2 | 3,2 | <u>1412.08</u> 123,52 | <u>24.45</u> 20,37 | 4519 | 395 | <u>78</u> 65 | <u>1.8800</u> 0,2664 | <u>6.02</u> 0,85 | |
| 353 | КБ11-29-1 | Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт | 100м2 | 0,5 | <u>84190.87</u> 11145,63 | <u>36.68</u> 30,55 | 42095 | 5573 | <u>18</u> 15 | <u>155.6000</u> 0,3996 | <u>77.8</u> 0,2 | |
| 354 | КБ15-26-1 | Улаштування покриттів східців і підсхідців з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші | 1 м2 | 30 | <u>1061.79</u> 380,36 | <u>1.02</u> 0,85 | 31854 | 11411 | <u>31</u> 26 | <u>5.3100</u> 0,0111 | <u>159.3</u> 0,33 | |
| | | Разом прямі витрати по розділу 14 | | | | | | 1048011 | 41742 | <u>7004</u> 2243 | | <u>589.57</u> 27,94 |
| | | 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. | | | | | | 1048011 | | | | |
| | | Всього будівельні роботи, грн. | | | | | | 999265 | | | | |
| | | ----- | | | | | | 43985 | | | | |
| | | | | | | | | 25385 | | | | |
| | | | | | | | | 74,11 | | | | |
| | | | | | | | | 8518 | | | | |
| | | Всього по розділу 14 | | | | | | 1073396 | | | | |
| | | Разом прямі витрати по надземній частині | | | | | | 33482594 | 3998744 | <u>523126</u> 183651 | | <u>55569.95</u> 2262,67 |
| | | Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: | | | | | | 33482594 | | | | |

| 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. | | | | | 28960724 4182395 2392046 6939,74 797785 35874640 | | | | |
| | | ----- | | | | | | | | | |
| | | Всього по надземній частині | | | | | 35874640 | | | | |
| | | 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. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн. | | | | | 47059741 47059741 39946402 5979283 3429285 9964,38 1145516 50489026 | 5518584 | <u>1594755</u> 460699 | | <u>77347,52</u> 5765,95 |
| | | ----- | | | | | | | | | |
| | | Всього по кошторису | | | | | 50489026 | | | | |
| | | Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн. | | | | | 93077,85 7124799 | | | | |

Склав _____ Поліщук Т.М.
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Жига А.І.
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]