**Додаток № 3**

**до тендерної документації**

**ІНФОРМАЦІЯ ПРО ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ**

***ДК 021:2015: 45210000-2 — Будівництво будівель («Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту на території комунального закладу «Вишневий заклад дошкільної освіти «Орлятко» Вишневої міської ради Бучанського району Київської області, за адресою: Київська область, Києво-Святошинський район, м.Вишневе, вулиця Святошинська, 35»)***

*Відомість обсягів робіт*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Найменування робіт та витрат | Одиниця виміру | Кількість |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | Локальний кошторис 02-01-01 на Архітектурно- будівельні рішення |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Роздiл 1. Земляні роботи |  |  |
|  |  |  |  |
| 1 | Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі- самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ходу з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 | м3 | 1505,25 |
| 2 | Перевезення ґрунту до 30 км | т | 2408,4 |
| 3 | Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 | м3 | 1877,4 |
| 4 | Доробка вручну, зачистка дна i стiнок вручну з викидом ґрунту в котлованах i траншеях, розроблених механiзованим способом | м3 | 123 |
| 5 | Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2 | м3 | 845,6 |
| 6 | Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1 | м3 | 469,35 |
| 7 | Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1 | м3 | 1877,4 |
| 8 | Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2 | м3 | 1877,4 |
|  | Роздiл 2. Перекриття |  |  |
|  |  |  |  |
| 9 | Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м бетон важкий В 25 (М 350), крупнiсть заповнювача 20-40мм | м3 | 347,29 |
| 10 | Виготовлення арматурних каркасів | т | 10,92573 |
|  | Роздiл 3. Монолітні елементи |  |  |
|  |  |  |  |
| 11 | Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2 | м3 | 8,92 |
| 12 | Улаштування перекриттів безбалкових товщиною понад 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м бетон важкий В 25 (М 350), крупнiсть заповнювача 10-20мм | м3 | 91,26 |
| 13 | Установлення арматури окремими стрижнями з в'язанням вузлів з'єднань в плити покриття і перекриття | т | 20,007462 |
| 14 | Улаштування основи під фундаменти щебеневої | м3 | 4,46 |
| 15 | Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 10 (М 150), крупнiсть заповнювача 20-40мм | м3 | 1,83 |
| 16 | Улаштування лотків бетон важкий В 25 (М 350), крупнiсть заповнювача 20-40мм | м3 | 3,46 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 17 | Улаштування залізобетонних стін вентшахти бетон важкий В 25 (М 350), крупнiсть заповнювача 20-40мм | м3 | 5,33 |
|  | Роздiл 4. Збірні бетонні елементи |  |  |
|  |  |  |  |
| 18 | Улаштування вирівнювальних шарів основи із щебенево- піщаної суміші автогрейдером | м3 | 122,69 |
| 19 | Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 10 (М 150), крупнiсть заповнювача 20-40мм | м3 | 19,7 |
| 20 | Укладання Бм | шт | 30 |
| 21 | Укладання Пм | шт | 4 |
| 22 | Установлення Прм | шт | 3 |
| 23 | Установлення СО1 | шт | 5 |
| 24 | Установлення Стм | шт | 11 |
| 25 | Установлення Стм | шт | 36 |
| 26 | Укладання блоків і плит стрічкових фундаментів при глибині котлована до 4 м, маса конструкцій більше 3,5 т | шт | 50 |
| 27 | Установлення Вш | шт | 19 |
| 28 | Установлення колон у стакани фундаментів масою до 2 т | шт | 5 |
| 29 | Установлення ЛМП | шт | 6 |
| 30 | Установлення ЛМП | шт | 53 |
| 31 | Укладання П | шт | 3 |
|  | Роздiл 5. Перемички |  |  |
|  |  |  |  |
| 32 | Укладання перемичок масою до 0,3 т | шт | 13 |
|  | Роздiл 6. Отвори в стінах |  |  |
|  |  |  |  |
| 33 | Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 60 мм | шт | 17 |
| 34 | Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 80 мм | шт | 14 |
| 35 | Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 90 мм | шт | 4 |
| 36 | Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 110 мм | шт | 2 |
| 37 | Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 160 мм | шт | 4 |
| 38 | Пробивання отворів в бетонних стінах, підлогах товщиною 100 мм, площею до 100 см2 | шт | 22 |
|  | Роздiл 7. Огорожі сходів |  |  |
|  |  |  |  |
| 39 | Установлення металевої огорожі сходів | м | 39,51 |
|  | Роздiл 8. Мурування |  |  |
|  |  |  |  |
| 40 | Мурування перегородок армованих з цегли керамічної товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м | м2 | 150,5 |
| 41 | Утеплення покриттів утеплювачем ЕППС 100мм | м2 | 469,1 |
| 42 | Утеплення покриттів утеплювачем ЕППС 150мм | м2 | 150 |
| 43 | Утеплення покриттів Техноруф Н-30 клін 50-150мм | м2 | 117 |
|  | Роздiл 9. Перегородки |  |  |
|  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 44 | Мурування внутрішніх стін з цегли керамічної при висоті поверху до 4 м | м3 | 34,56 |
| 45 | Армування мурування стін та інших конструкцій | т | 0,69 |
| 46 | Мурування перегородок неармованих з цегли керамічної товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м | м2 | 150,5 |
| 47 | Укладання перемичок масою до 0,3 т | шт | 18 |
| 48 | Улаштування перегородок на металевому однорядному каркасі з обшивкою гіпсокартонними листами або гіпсоволокнистими плитами у два шари з ізоляцією у житлових і громадських будівлях | м2 | 233,28 |
| 49 | Улаштування перегородок зі скляних блоків при висоті поверху до 4 м | м2 | 83 |
|  | Роздiл 10. Дверні прорізи |  |  |
|  |  |  |  |
| 50 | Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах | м2 | 5,04 |
| 51 | Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах | м2 | 23,1 |
| 52 | Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен | м2 | 16,8 |
|  | Роздiл 11. Навіс та комори покрівля |  |  |
|  |  |  |  |
| 53 | Монтаж металоконструкцій навісу | т | 1,19552 |
| 54 | Установлення елементів каркаса з брусів | м3 | 0,44232 |
| 55 | Улаштування покриття з профлиста | м2 | 62,5 |
|  | Роздiл 12. Підлога |  |  |
|  |  |  |  |
| 56 | Улаштування гідроізоляції полімерцементною сумішшю | м2 | 348,76 |
| 57 | Укладка утеплювача б=80мм | м2 | 348,76 |
| 58 | Улаштування пароізоляції | м2 | 348,76 |
| 59 | Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм | м2 | 348,76 |
| 60 | Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до б=40мм) | м2 | 348,76 |
| 61 | Армування стяжки дротяною сіткою | м2 | 348,76 |
| 62 | Улаштування стяжок самовирівнювальних товщиною 7мм | м2 | 348,76 |
| 63 | Улаштування покриттів з лінолеуму ПВХ на клеї зі зварюванням полотнища у стиках | м2 | 348,76 |
| 64 | Улаштування гідроізоляції полімерцементною сумішшю | м2 | 62,39 |
| 65 | Укладка утеплювача б=80мм | м2 | 62,39 |
| 66 | Улаштування пароізоляції | м2 | 62,39 |
| 67 | Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм | м2 | 62,39 |
| 68 | Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до б=35мм) | м2 | 62,39 |
| 69 | Армування стяжки дротяною сіткою | м2 | 62,39 |
| 70 | Знепилювання металевих поверхонь | м2 | 62,39 |
| 71 | Ґрунтування поверхні підлоги | м2 | 62,39 |
| 72 | Поліпшене фарбування підлоги | м2 | 62,39 |
| 73 | Улаштування гідроізоляції полімерцементною сумішшю | м2 | 44,78 |
| 74 | Укладка утеплювача б=80мм | м2 | 44,78 |
| 75 | Улаштування пароізоляції | м2 | 44,78 |
| 76 | Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм | м2 | 44,78 |
| 77 | Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до б=40мм) | м2 | 44,78 |
| 78 | Армування стяжки дротяною сіткою | м2 | 44,78 |
| 79 | Знепилювання металевих поверхонь | м2 | 44,78 |
| 80 | Ґрунтування поверхні підлоги | м2 | 44,78 |
| 81 | Поліпшене фарбування підлоги | м2 | 44,78 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 82 | Шліфування бетонних або металоцементних покриттів | м2 | 48,89 |
| 83 | Знепилювання металевих поверхонь | м2 | 48,89 |
| 84 | Ґрунтування поверхні підлоги | м2 | 48,89 |
| 85 | Поліпшене фарбування підлоги | м2 | 48,89 |
| 86 | Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм | м2 | 16,04 |
| 87 | Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до б=10мм) | м2 | -16,04 |
| 88 | Знепилювання металевих поверхонь | м2 | 16,04 |
| 89 | Фарбування поґрунтованих бетонних і поштукатурених поверхонь | м2 | 16,04 |
| 90 | Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах | м | 99 |
|  | Роздiл 13. Опорядження |  |  |
|  |  |  |  |
| 91 | Ґрунтування поверхні | м2 | 759,73 |
| 92 | Просте штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін вручну | м2 | 759,73 |
| 93 | Влаштування склосітки | м2 | 759,73 |
| 94 | Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці | м2 | 909,98 |
| 95 | Ґрунтування поверхні | м2 | 520,85 |
| 96 | Просте штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стель вручну | м2 | 520,85 |
| 97 | Влаштування склосітки | м2 | 520,85 |
| 98 | Поліпшене фарбування стель полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці | м2 | 520,85 |
|  | Роздiл 14. Покрівля |  |  |
|  |  |  |  |
| 99 | Утеплення покриттів 150мм | м2 | 475 |
| 100 | Улаштування дрібних покриттів [брандмауери, парапети, звіси і т.п.] із листової оцинкованої сталі | м2 | 24,35 |
| 101 | Укладка покрівельної мембрани | м2 | 84 |
| 102 | Укладка геотекстилю | м2 | 58 |
| 103 | Укладка пароізоляції | м2 | 58 |
| 104 | Монтаж утеплювача мінераловатного товщ.250мм | м2 | 60 |
|  | Роздiл 15. Утеплення |  |  |
|  |  |  |  |
| 105 | Улаштування шару мембрани ПВХ | м2 | 950 |
| 106 | Улаштування шару поліпропіленового геотекстилю | м2 | 920 |
| 107 | Утеплення стін 100мм | м2 | 420 |
| 108 | Утеплення покриття 150мм | м2 | 470 |
| 109 | Улаштування шару із шипоподібної геомембраною | м2 | 250 |
| 110 | Улаштування шару геотекстилю | м2 | 920 |
| 111 | Армування шарів геогратами | м2 | 580 |
|  | Роздiл 16. Фасад |  |  |
|  |  |  |  |
| 112 | Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 150 мм з опорядженням декоративним розчином. Стіни гладкі | м2 | 190 |
|  | Локальний кошторис 02-01-03 на Водопостачання та каналізація |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Роздiл 1. Загальний водомірний вузол з лічильником води Д15мм |  |  |
|  |  |  |  |
| 113 | Установлення водомiрних вузлiв, без обвiдної лiнiї дiаметром вводу до 65 мм, дiаметром водомiру до 40 мм | шт | 1 |
| 114 | Установлення манометрів з триходовим краном | комплект | 1 |
| 115 | Прокладання трубопроводів водопостачання зі стальних водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 15 мм | м | 1,24 |
| 116 | Установлення муфтової арматури | шт | 3 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 117 | Врізування в існуючі мережі зі сталевих труб сталевих штуцерів [патрубків] діаметром до 50 мм | шт | 1 |
| 118 | Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 15 мм | шт | 1 |
|  | Роздiл 2. Мережі В1 |  |  |
|  |  |  |  |
| 119 | Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,2 т | шт | 2 |
| 120 | Установлення баків розширювальних круглих і прямокутних місткістю 1 м3 | шт | 1 |
| 121 | Установлення баків розширювальних круглих і прямокутних місткістю 0,8 м3 | шт | 1 |
| 122 | Установлення муфтової арматури | шт | 13 |
| 123 | Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із стальних труб діаметром до 50 мм | шт | 7 |
| 124 | Приварювання фланців до сталевих трубопроводів діаметром 50 мм | шт | -14 |
| 125 | Установлення регуляторів тиску діаметром до 50 мм | шт | 1 |
| 126 | Установлення кранів поливальних діаметром 20 мм | шт | 3 |
| 127 | Установлення водопідігрівників ємкісних місткістю до 1 м3 | шт | 1 |
| 128 | Установлення водопідігрівників ємкісних місткістю до 1 м3 | шт | 1 |
| 129 | Прокладання трубопроводів водопостачання зі стальних емальованих труб діаметром 57 мм | м | 10 |
| 130 | Прокладання трубопроводів водопостачання зі стальних емальованих труб діаметром 40 мм | м | 60 |
| 131 | Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням контактним зварюванням | м | 13 |
| 132 | Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням контактним зварюванням | м | 7 |
| 133 | Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром до 20 мм зі з'єднанням контактним зварюванням | м | 45 |
| 134 | Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену | м | 135 |
| 135 | Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь фарбою БТ-177 сріблистою | м2 | 11 |
|  | Роздiл 3. Сантехнічні прилади |  |  |
|  |  |  |  |
| 136 | Установлення унітазів із бачком безпосередньо приєднаним | компл. | 7 |
| 137 | Установлення умивальникiв одиночних з пiдведенням холодної i гарячої води | компл. | 7 |
| 138 | Установлення змішувачів | шт | 1 |
| 139 | Установлення піддонів душових чавунних і стальних мілких | компл. | 1 |
| 140 | Установлення мийок на два відділення | компл. | 1 |
|  | Роздiл 4. Мережі каналізації К-1 |  |  |
|  |  |  |  |
| 141 | Установлення каналізаційних насосних станцій | шт | 1 |
| 142 | Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т | шт | 2 |
| 143 | Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із стальних труб діаметром до 50 мм | шт | 8 |
| 144 | Приварювання фланців до сталевих трубопроводів діаметром 50 мм | шт | -16 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 145 | Установлення баків розширювальних круглих і прямокутних місткістю 0,4 м3 | шт | 1 |
| 146 | Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 50 мм | м | 13 |
| 147 | Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 100 мм | м | 15 |
| 148 | Прокладання трубопроводів водопостачання зі стальних водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 40 мм | м | 40 |
| 149 | Прокладання трубопроводів водопостачання зі стальних водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 50 мм | м | 5 |
| 150 | Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь фарбою БТ-177 сріблистою | м2 | 7 |
|  | Роздiл 5. Внутрішньомайданчикові мережі |  |  |
|  |  |  |  |
| 151 | Демонтаж сталевих водопровідних труб з гідравлічним випробуванням, діаметр труб 50 мм | м | 35 |
| 152 | Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 90 мм | м | 56 |
| 153 | Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 80 мм | м | 0,7 |
| 154 | Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 50 мм з гідравличним випробуванням | м | 65 |
| 155 | Покривання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою | м | 15 |
| 156 | Укладання труб поліетиленових діаметром 110 мм | м | 7 |
| 157 | Улаштування круглих колодязів зі збірного залізобетону у сухих ґрунтах | м3 | 0,92 |
| 158 | Покривання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою | м | 15 |
| 159 | Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 80 мм | м | 0,7 |
| 160 | Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 50 мм з гідравличним випробуванням | м | 8 |
| 161 | Покривання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою | м | 8 |
|  | Роздiл 6. В1-1ПГ |  |  |
|  |  |  |  |
| 162 | Улаштування круглих колодязів зі збірного залізобетону у сухих ґрунтах | м3 | 1,3 |
| 163 | Гідроізоляція стін колодязя зовнішня бічна обмазувальна бітумна в 2 шари | м2 | 14,9 |
| 164 | Установлення гідрантів пожежних | шт | 1 |
| 165 | Установлення чавунних засувок або клапанів зворотних діаметром 100 мм | шт | 3 |
| 166 | Установлення чавунних фасонних частин діаметром 250- 450 мм | т | 0,945 |
|  | Локальний кошторис 02-01-04 на Електротехнічні рішення |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Роздiл 1. Щитове обладнання |  |  |
|  |  |  |  |
| 167 | Монтаж ввідно-розподільних пристроїв | шафа | 3 |
| 168 | Монтаж ящика зі знижувальним трансформатором | шт | 2 |
| 169 | Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 100 А.год | шт | 1 |
|  | Роздiл 2. Світильники |  |  |
|  |  |  |  |
| 170 | Монтаж світильників для ламп розжарювання: бра і плафони з кількістю ламп до 2 | шт | 89 |
|  | Роздiл 3. 7. Труби (металеві, неметалеві, металорукава) |  |  |
|  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 171 | Труба вiнiпластова по стiнах i колонах з крiпленням накладними скобами, дiаметр до 50 мм | м | 618 |
| 172 | Стояк збірних кабельних конструкцій [без поличок], маса до 1,6 кг | шт | 84 |
| 173 | Лоток по установлених конструкціях, ширина лотка до 400 мм | м | 40 |
| 174 | Лоток по установлених конструкціях, ширина лотка до 200 мм | м | 42 |
|  | Роздiл 4. 5. Кабельна та провідникова продукція |  |  |
|  |  |  |  |
| 175 | Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках i коробах, маса 1 м до 1 кг | м | 618 |
| 176 | Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкцiях i лотках з крiпленням по всiй довжинi, маса 1 м до 1 кг | м | 82 |
| 177 | Кабель дво-, чотирижильний перерiзом жили до 16 мм2, що прокладається з крiпленням накладними скобами | м | 923 |
|  | Роздiл 5. Електроінсталяція, фурнітура |  |  |
|  |  |  |  |
| 178 | Установлення штепсельних розеток заглибленого типу при схованій проводці | шт | 2 |
| 179 | Установлення блоків у готове гніздо з кількістю установочних апаратів [вимикачів і штепсельних розеток] до 3 | шт | 21 |
| 180 | Установлення перемикачів заглибленого типу при схованій проводці | шт | 2 |
| 181 | Установлення вимикачів заглибленого типу при схованій проводці одноклавішних | шт | 23 |
| 182 | Установлення вимикачів заглибленого типу при схованій проводці двоклавішних, трьохклавішних | шт | 4 |
| 183 | Монтаж коробки відгалуджувальної | шт | 33 |
|  | Роздiл 6. Заземлення |  |  |
|  |  |  |  |
| 184 | Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2 | м3 | 43,3 |
| 185 | Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї | м | 80 |
| 186 | Додавати до норми 8-142-1 на кожний наступний кабель при улаштуванні постелі | м | 80 |
| 187 | Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 2 кг | м | 280 |
| 188 | Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 2 кг | м | 23 |
| 189 | Улаштування трубопроводу з труб вторинного поліетилену, до 2-х каналів | км | 0,069 |
| 190 | Покривання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою | м | 103 |
| 191 | Монтаж муфти кінцевої епоксидної для кабеля напругою до 1 кВ, переріз однієї жили до 70 мм2 | шт | 4 |
| 192 | Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2 | м3 | 37,1 |
| 193 | Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з круглої сталі діаметром 12 мм | м | 159 |
| 194 | Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 12 мм | шт | 6 |
| 195 | Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм2 | м | 20 |
|  | Локальний кошторис 02-01-05 на Теплова мережа підземна |  |  |
|  |  |  |  |
| 196 | Безканальне прокладання ізольованих трубопроводів діаметром 57мм | м | 66 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | Роздiл 1. Вузол тепловий ВТ-1 |  |  |
|  |  |  |  |
| 197 | Прокладання трубопроводів опалення зі стальних водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 50 мм | м | 9 |
| 198 | Приварювання кранів до сталевих трубопроводів діаметром 50 мм | шт | 4 |
| 199 | Покриття ізоляції циліндричних і плоских поверхонь виробами металевими | м2 | 1 |
| 200 | Ізоляція плоских поверхонь склопластиком | м2 | 2,2 |
| 201 | Ґрунтування металевих поверхонь за один раз лаком БТ- 577 | м2 | 2,2 |
| 202 | Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021 (2 рази) | м2 | 2,2 |
| 203 | Улаштування лотків у ємкісних спорудах | м3 | 2,6505 |
| 204 | Укладання лотків | м | 19 |
|  | Локальний кошторис 02-01-06 на Опалення, вентиляція та кондиціонування |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Роздiл 1. Опалення |  |  |
|  |  |  |  |
| 205 | Установлення радіаторів стальних | кВт | 27,94 |
| 206 | Установлення повітровідвідників | шт | 76 |
| 207 | Прокладання трубопроводів опалення зі стальних водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 15 мм | м | 29,5 |
| 208 | Прокладання трубопроводів опалення зі стальних водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм | м | 67,4 |
| 209 | Прокладання трубопроводів опалення зі стальних водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм | м | 97 |
| 210 | Прокладання трубопроводів опалення зі стальних водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 50 мм | м | 11,4 |
| 211 | Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену | м | 7 |
| 212 | Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021 | м2 | 35 |
| 213 | Ґрунтування металевих поверхонь за один раз лаком БТ- 577 | м2 | 35 |
| 214 | Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із стальних труб діаметром до 50 мм | шт | 3 |
| 215 | Установлення муфтових кранів водорозбірних | шт | 16 |
| 216 | Установлення манометрів з триходовим краном | комплект | 4 |
| 217 | Установлення термометрів в оправі прямих та кутових | комплект | 5 |
| 218 | Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 25 мм | шт | 1 |
| 219 | Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 32 мм | шт | 1 |
| 220 | Установлення грязьовиків, зовнішній діаметр патрубка до 57 мм | шт | 2 |
| 221 | Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т | шт | 1 |
| 222 | Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [расходомір об'ємний, швидкісний, індукційний; ротаметр, клапан регулюючий; регулятор тиску та температури прямої дії; покажчик потоку рідини; проточні датчики концентратомірів і щільномірів, РН- метрів], діаметр трубопроводу до 32 мм | шт | 1 |
| 223 | Монтаж бобишок, штуцерів на умовний тиск понад 10 МПа [100 кгс/см2] | шт | 2 |
| 224 | Установлення малогабаритної шафи | шт | 2 |
| 225 | Арматура запірна, регулююча і дроселююча для води та пари на умовний тиск 10 МПа [100 кгс/см2] із електроприводом, діаметр умовного проходу 65 мм | шт | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 226 | Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [расходомір об'ємний, швидкісний, індукційний; ротаметр, клапан регулюючий; регулятор тиску та температури прямої дії; покажчик потоку рідини; проточні датчики концентратомірів і щільномірів, РН- метрів], діаметр трубопроводу до 32 мм | шт | 4 |
|  | Роздiл 2. Вентиляція |  |  |
|  |  |  |  |
| 227 | Установлення камер припливних типових без секції зрошення продуктивністю до 10 тис.м3/год | камеpа | 1 |
| 228 | Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,12 т | шт | 3 |
| 229 | Установлення віброізоляторів | шт | 4 |
| 230 | Монтаж рами монтажної | т | 0,2 |
| 231 | Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм | клапан | 26 |
| 232 | Установлення противибухових клапанів площею до 0,25 м2 | шт | 2 |
| 233 | Установлення шумоглушників вентиляційних 500х600х1000 | шт | 2 |
| 234 | Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів | м2 | 0,52 |
| 235 | Установлення грат жалюзійних площею у просвіті до 0, 25 м2 | грати | 3 |
| 236 | Установлення анемостатів | шт | 5 |
| 237 | Установлення реактивних сопел | шт | 12 |
|  | Роздiл 3. Повітроводи |  |  |
|  |  |  |  |
| 238 | Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм | м2 | 119,05 |
| 239 | Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром до 600 мм | м2 | 144,98 |
| 240 | Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами із спіненого каучуку, поліетилену | м2 | 22,29 |
|  | Локальний кошторис 02-01-07 на Система пожежної сигналізації та керування евакуюванням |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Роздiл 1. СИСТЕМА ПОЖЕЖНОЇ СИГНАЛІЗАЦІЇ ТА КЕРУВАННЯ ЕВАКУЮВАННЯМ |  |  |
|  |  |  |  |
| 241 | Монтаж ППКП | шт | 1 |
| 242 | Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні | шт | 54 |
| 243 | Монтаж сповіщувача ручного | шт | 2 |
| 244 | Комутатор міжміський замовний або керування і спостереження | шт | 1 |
| 245 | Перетворювач або блок живлення, що установлюється окремо | шт | 1 |
| 246 | Світильник для ламп розжарювання світловий настінний покажчик | шт | 6 |
| 247 | Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 10 А.год | шт | 2 |
| 248 | Прокладання коробів пластикових | м | 20 |
| 249 | Прокладання стальних труб із кріпленням накладними скобами, діаметр труб до 25 мм | м | 5 |
| 250 | Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 2,5 мм2 | м | 39 |
| 251 | Прокладання кабелів перерізом до 6 мм2 з вініловою, наірітовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами | м | 511 |
| 252 | Прокладання лотків | м | 14 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | Локальний кошторис 02-01-08 на Благоустрій |  |  |
|  |  |  |  |
| 253 | Розбирання дорожніх покриттів та основ асфальтобетонних | м3 | 303 |
| 254 | Розбирання дорожніх покриттів та основ бруківки з брукового каменю | м3 | 108 |
| 255 | Розбирання бортових каменів на бетонній основі | м | 850 |
| 256 | Установлення металевої огорожі з сітки по залізобетонних стовпах без цоколя, висотою до 1,7 м | м | 301 |
| 257 | Монтаж устаткування виду посудин або апаратів без механізмів на відкритій площадці, маса устаткування 0, 05 т | шт | 10 |
| 258 | Розбирання бетонної чаши фонтану | м3 | 5 |
| 259 | Організація рельєфу - насип бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1 | м3 | 30 |
| 260 | Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2 | м3 | 30 |
| 261 | Улаштування стику ФЕМ з стіною будівлі | м шва | 200 |
| 262 | Установлення металевої огорожі з сітки по залізобетонних стовпах без цоколя, висотою до 1,7 м | м | 301 |
| 263 | Улаштування воріт двостулкових з установленням металевих стовпів | шт | 2 |
| 264 | Улаштування хвірток без установлення стовпів при металевих огорожах і огорожах із панелей | шт | 1 |
| 265 | Монтаж устаткування виду посудин або апаратів без механізмів на відкритій площадці, маса устаткування 0, 05 т | шт | 46 |
|  | Роздiл 1. Покриття ТИП 1 |  |  |
|  |  |  |  |
| 266 | Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 500 мм | м2 | 803 |
| 267 | Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі- самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ходу з ковшом місткістю 0,4 [0,35-0,45] м3, група ґрунтів 1 | м3 | 200,75 |
| 268 | Перевезення ґрунту до 30 км | т | 321,2 |
| 269 | Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером | м3 | 80,3 |
| 270 | Улаштування одношарової основи зі щебеню 40-70 за товщини 15 см | м2 | 803 |
| 271 | Улаштування основи зі щебеню 40-70, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норм 27-13-1 -  27-13-3 (до 20см) | м2 | 803 |
| 272 | Улаштування одношарової основи зі щебеню 20-40 за товщини 15 см | м2 | 803 |
| 273 | Улаштування основи зі щебеню 20-40, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норм 27-13-1 -  27-13-3 (до 10см) | м2 | -803 |
| 274 | Армування шарів геотекстилем | м2 | 803 |
| 275 | Улаштування покриття з фігурних елементів мощення б=6см | м2 | 803 |
|  | Роздiл 2. Покриття ТИП 2 |  |  |
|  |  |  |  |
| 276 | Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 500 мм | м2 | 741,49 |
| 277 | Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі- самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ходу з ковшом місткістю 0,4 [0,35-0,45] м3, група ґрунтів 1 | м3 | 274,3513 |
| 278 | Перевезення ґрунту до 30 км | т | 438,96208 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 279 | Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером | м3 | 74,149 |
| 280 | Улаштування одношарової основи зі щебеню 20-40 за товщини 15 см | м2 | 741,49 |
| 281 | Улаштування основи зі щебеню 20-40, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норм 27-13-1 -  27-13-3 (до 25см) | м2 | 741,49 |
| 282 | Улаштування вирівнюючих шарів основи із щебеню автогрейдером | м3 | 14,8298 |
| 283 | Армування шарів геотекстилем | м2 | 741,49 |
| 284 | Улаштування покриття з фігурних елементів мощення б=4см | м2 | 741,49 |
|  | Роздiл 3. Покриття ТИП 3 |  |  |
|  |  |  |  |
| 285 | Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 500 мм | м2 | 520,5 |
| 286 | Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі- самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ходу з ковшом місткістю 0,4 [0,35-0,45] м3, група ґрунтів 1 | м3 | 192,585 |
| 287 | Перевезення ґрунту до 30 км | т | 308,136 |
| 288 | Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером | м3 | 52,05 |
| 289 | Улаштування одношарової основи зі щебеню 40-70 за товщини 15 см | м2 | 520,5 |
| 290 | Улаштування основи зі щебеню 40-70, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норм 27-13-1 -  27-13-3 (до 20см) | м2 | 520,5 |
| 291 | Улаштування одношарової основи зі щебеню 20-40 за товщини 15 см | м2 | 520,5 |
| 292 | Улаштування вирівнюючих шарів основи із щебеню автогрейдером | м3 | 36,435 |
| 293 | Улаштування покриттів із плиток гумових | м2 | 520,5 |
|  | Роздiл 4. Покриття ТИП 4 |  |  |
|  |  |  |  |
| 294 | Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 500 мм | м2 | 324 |
| 295 | Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі- самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ходу з ковшом місткістю 0,4 [0,35-0,45] м3, група ґрунтів 1 | м3 | 97,2 |
| 296 | Перевезення ґрунту до 30 км | т | 155,52 |
| 297 | Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером | м3 | 97,2 |
|  | Роздiл 5. Газон |  |  |
|  |  |  |  |
| 298 | Підготовлення ґрунту механізованим способом для влаштування партерного і звичайного газону з внесенням рослинної землі шаром 15 см | м2 | 930 |
| 299 | Посів газонів партерних, маврітанських та звичайних вручну | м2 | 930 |
| 300 | Підготовлення ґрунту механізованим способом для влаштування партерного і звичайного газону з внесенням рослинної землі шаром 15 см | м2 | 400 |
| 301 | На кожні 5 см зміни товщини шару рослинної землі додавати або віднімати за нормами 47-25-3, 47-25-4 | м2 | -400 |
| 302 | Посів газонів партерних, маврітанських та звичайних вручну | м2 | 400 |
|  | Роздiл 6. Встановлення бордюрів та поребриків |  |  |
|  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 303 | Установлення бетонних бортових каменів на щебеневу основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм | м | 981 |
|  | Роздiл 7. Кущі |  |  |
|  |  |  |  |
| 304 | Садіння дерев та кущів із грудкою землі розміром 0,2х0, 15 м і 0,25х0,2 м | шт | 60 |
| 305 | Садіння дерев та кущів із грудкою землі розміром 0,2х0, 15 м і 0,25х0,2 м (пересадка кущів) | шт | 60 |
|  | Локальний кошторис 02-01-09 на Сигналізація охоронного призначення |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Роздiл 1. охоронна сігналізація |  |  |
|  |  |  |  |
| 306 | Прилад приймально-контрольнийі | шт | 1 |
| 307 | Монтаж модуля | шт | 1 |
| 308 | Монтаж панелі індикації | шт | 3 |
| 309 | Блок живлення | шт | 1 |
| 310 | Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 10 А.год | шт | 2 |
| 311 | Установлення клавіатури | шт | 3 |
| 312 | Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні | шт | 3 |
| 313 | Сповіщувач ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні | шт | 15 |
| 314 | Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 2,5 мм2 | м | 130 |
| 315 | Прокладання кабелів перерізом до 10 мм2 з вініловою, наірітовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами | м | 490 |
| 316 | Монтаж коробки кабельної сполучної або розгалужувальної | шт | 9 |
| 317 | Труба вiнiпластова по стiнах i колонах з крiпленням накладними скобами, дiаметр до 50 мм | м | 130 |
|  | Локальний кошторис 02-01-010 на Електронні комунікації (системи зв'язку) |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Роздiл 1. Система зв"язку (структурована кабельна мережа) |  |  |
|  |  |  |  |
| 318 | Шафа підлогова серверна | шт | 1 |
| 319 | Установлення комутатора | шт | 1 |
| 320 | Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг | шт | 1 |
| 321 | Командоконтролер масою до 15 кг, що установлюється на конструкції | шт | 1 |
| 322 | Установлення точки доступу | шт | 2 |
| 323 | Ящик живлення | ящик | 1 |
| 324 | Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 100 А.год | шт | 1 |
| 325 | Гучномовець або звукова колонка у приміщенні | шт | 5 |
| 326 | Прилад сигналізуючий ємкісний | шт | 1 |
| 327 | Монтаж пристрою узгодження | шт | 1 |
| 328 | Апарат керування і сигналізації, кількість кінців, що підключаються, до 2 | шт | 1 |
| 329 | Установлення бокса | шт | 1 |
| 330 | Підсилювач дуплексний або абонентський, що установлюється окремо | шт | 1 |
| 331 | Монтаж антени | шт | 2 |
| 332 | Монтаж коробки клемної, кількість затискачів до 24х24 | шт | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 333 | Труба вiнiпластова по стiнах i колонах з крiпленням накладними скобами, дiаметр до 50 мм | м | 225 |
| 334 | Труба сталева по стінах з кріпленням накладними скобами, діаметр до 50 мм | м | 5 |
| 335 | Рукав металевий, зовнішній діаметр до 48 мм | м | 225 |
| 336 | Прокладання лотків | м | 51 |
| 337 | Монтаж розетки комп"ютерної | шт | 15 |
| 338 | Коробка відгалужувальна на стіні | шт | 3 |
| 339 | Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм2 у лотках | м | 51 |
| 340 | Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм2 | м | 450 |
| 341 | Прокладання кабелів перерізом до 10 мм2 з вініловою, наірітовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами | м | 1219 |
| 342 | Установлення блока розеток | шт | 1 |
|  | Локальний кошторис 02-01-011 на Системи протидимного захисту та автоматизація систем протипожежного захисту |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Роздiл 1. Системи протидимного захисту |  |  |
|  |  |  |  |
| 343 | Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,12 т | шт | 1 |
| 344 | Установлення стакану димовидалення | клапан | 1 |
| 345 | Установлення противибухових клапанів площею до 0,1 м2 | шт | 1 |
| 346 | Установлення грат жалюзійних площею у просвіті до 1,5 м2 | грати | 4 |
| 347 | Прокладання повітроводів із листової сталі класу Н [нормальні] товщиною 1,0 мм, діаметром від 900 до 1000 мм | м2 | 49 |
| 348 | Ізоляція фасонних поверхонь матами мінераловатними прошивними на склотканині або металевій сітці | м2 | 49 |
|  | Роздiл 2. Автоматизація систем протипожежного захисту |  |  |
|  |  |  |  |
| 349 | Плата додаткова, що установлюється на готовому місці стояка | шт | 9 |
| 350 | Кнопка, установлювана на пультах і панелях | шт | 4 |
| 351 | Шафа або панель комутації зв'язку та сигналізації на стіні або в ніші, кількість пар до 20 | шт | 1 |
| 352 | Перетворювач або блок живлення, що установлюється окремо | шт | 1 |
| 353 | Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 10 А.год | шт | 1 |
| 354 | Монтаж шафи керування або регулювання | шафа | 1 |
| 355 | Релейний блок | шт | 1 |
| 356 | Установлення терморегулятора | комплект | 1 |
| 357 | Сповіщувач ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні | шт | 2 |
| 358 | Установлення датчику | шт | 1 |
| 359 | Рукав металевий, зовнішній діаметр до 48 мм | м | 25 |
| 360 | Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 2,5 мм2 | м | 25 |
| 361 | Прокладання кабелів перерізом до 6 мм2 з вініловою, наірітовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами | м | 455 |
|  | Локальний кошторис 02-01-012 на Внутрішньоквартальна кабельна каналізація |  |  |
|  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 362 | Улаштування трубопроводу з труб вторинного поліетилену, до 2-х каналів | км | 0,082 |
| 363 | Улаштування вводу труб у колодязі | шт | 8 |
| 364 | Улаштування цокольного вводу проводу в будівлі, діаметр вводу 50 мм | шт | 4 |
| 365 | Улаштування залізобетонних збірних типових колодязів, зібраних в заводських умовах, тип колодязя ККС-3 | колодязь | 2 |

*Відомість ресурсів*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № Ч.ч. | Найменування | Одиниця виміру | | Кількість | |
|  |  |
| 1 | 3 | 4 | | 5 | |
|  | **I. Витрати труда** |  | |  | |
| 1 | Витрати труда робітників-будівельників | люд.год | | 30406,94 | |
| 2 | Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками | розряд | | 3,4 | |
| 3 | Витрати труда робітників-монтажників | люд.год | | 5818,13 | |
| 4 | Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками | розряд | | 3,7 | |
| 5 | Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин | люд.год | | 4238,95 | |
| 6 | Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин | розряд | | 4,7 | |
| 7 | Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття | люд.год | | 1492,83 | |
| 8 | Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі: |  | |  | |
| 8.1 | загальновиробничих витрат | люд.год | | 4776,15 | |
|  |  |  | |  | |
|  | | |  | |  | |
|  | | | люд.год | | 46733 | |
|  | | | розряд | | 3,5 | |
|  | **II. Будівельні машини і механізми** |  | |  | |
| 9 | Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т | маш. год | | 32,604 | |
| 10 | Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т | маш. год | | 478,8045415 | |
| 11 | Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т | маш. год | | 8,8282232 | |
| 12 | Трактори на гусеничному ходу, потужність 59 кВт [80 к.с.] | маш. год | | 1,3932 | |
| 13 | Трактори на гусеничному ходу, потужність 79 кВт [108 к.с.] | маш. год | | 4,8257598 | |
| 14 | Трактори на пневмоколісному ходу, потужність 59 кВт [80 к.с.] | маш. год | | 1,064 | |
| 15 | Крани баштові, вантажопідйомність 5 т | маш. год | | 57,297278 | |
| 16 | Крани баштові, вантажопідйомність 8 т | маш. год | | 222,07462858 | |
| 17 | Крани козлові при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 32 т | маш. год | | 0,0977312 | |
| 18 | Кран переносний, вантажопідйомність 1 т | маш. год | | 0,1 | |
| 19 | Крани на автомобільному ходу при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т | маш. год | | 27,616 | |
| 20 | Крани на автомобільному ходу, вантажопідйомність 10 т | маш. год | | 181,755721 | |
| 21 | Крани на гусеничному ходу при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 25 т | маш. год | | 0,304 | |
| 22 | Крани на гусеничному ходу, вантажопідйомність до 16 т | маш. год | | 32,05151785 | |
| 23 | Крани на гусеничному ходу, вантажопідйомність 25 т | маш. год | | 25,015 | |
| 24 | Крани на гусеничному ходу, вантажопідйомність 50-63 т | маш. год | | 194,7785 | |
| 25 | Крани на гусеничному ходу, вантажопідйомність 100 т | маш. год | | 2,271488 | |
| 26 | Крани на залізничному ходу, вантажопідйомність 25 т | маш. год | | 0,06 | |
| 27 | Автонавантажувачі, вантажопідйомність 5 т | маш. год | | 15,48024195 | |
| 28 | Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т | маш. год | | 0,3568 | |
| 29 | Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 2 т | маш. год | | 2,2356 | |
| 30 | Підіймачі гідравлічні, висота підйому 8 м | маш. год | | 113,7653 | |
| 31 | Підіймачі гідравлічні, висота підйому 10 м | маш. год | | 1,639174 | |
| 32 | Автогідропідіймачі, висота підйому 12 м | маш. год | | 202,3163 | |
| 33 | Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т | маш. год | | 22,725441 | |
| 34 | Підіймачі вантажопасажирські, вантажопідйомність 0,8 т | маш. год | | 6,64848 | |
| 35 | Електростанції пересувні, потужність 2 кВт | маш. год | | 54,3850242 | |
| 36 | Електростанції пересувні, потужність 4 кВт | маш. год | | 2,576364 | |
| 37 | Електростанції пересувні, потужність 10 кВт | маш. год | | 0,04704 | |
| 38 | Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А | маш. год | | 7,65146 | |
| 39 | Агрегати зварювальні пересувні з дизельним двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А | маш. год | | 13,2 | |
| 40 | Установки для зварювання аргонодугового | маш. год | | 1,3 | |
| 41 | Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму] | маш. год | | 590,68841582 | |
| 42 | Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму] | маш. год | | 67,7672 | |
| 43 | Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С | маш. год | | 1,28 | |
| 44 | Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С (працює від пересувної електростанції) | маш. год | | 0,04704 | |
| 45 | Установки для гідравлічних випробувань трубопроводів, тиск нагнітання: низький 0,1 МПа [1 кгс/см2], високий 10 МПа [100 кгс/см2] | маш. год | | 5,78 | |
| 46 | Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв | маш. год | | 261,17594 | |
| 47 | Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м3/хв | маш. год | | 32,405838 | |
| 48 | Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв | маш. год | | 18,400568 | |
| 49 | Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ходу, місткість ковша 0,4 м3 | маш. год | | 40,212446668 | |
| 50 | Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ходу, місткість ковша 0,65 м3 | маш. год | | 25,7772021 | |
| 51 | Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ходу, місткість ковша 0,25 м3 | маш. год | | 382,9088415 | |
| 52 | Бульдозери, потужність 59 кВт [80 к.с.] | маш. год | | 75,468446613 | |
| 53 | Бульдозери, потужність 96 кВт [130 к.с.] | маш. год | | 8,079242 | |
| 54 | Бульдозери, потужність 132 кВт [180 к.с.] | маш. год | | 2,33099432 | |
| 55 | Скрепери причіпні [з гусеничним трактором], місткість ковша 3,0 м3 | маш. год | | 4,4913012 | |
| 56 | Розчинонасос, продуктивність 1 м3/год | маш. год | | 25,431457 | |
| 57 | Розчинозмішувачі пересувні, місткість 250 л | маш. год | | 18,601944 | |
| 58 | Автогрейдери середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.] | маш. год | | 94,82839342 | |
| 59 | Автогрейдери середнього типу, потужність 121 кВт [165 к.с.] | маш. год | | 8,8439589 | |
| 60 | Котки дорожні причіпні кулачкові, маса 8 т | маш. год | | 3,8940537 | |
| 61 | Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т | маш. год | | 7,76063992 | |
| 62 | Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 13 т | маш. год | | 51,73974902 | |
| 63 | Котки дорожні самохідні на пневмоколісному ходу, маса 16 т | маш. год | | 3,2799492 | |
| 64 | Котки дорожні самохідні ґрунтові, маса 19 т | маш. год | | 13,8150036 | |
| 65 | Віброущільнювачі [віброплити] з бензиновим двигуном легкі, маса до 100 кг | маш. год | | 4,3400169 | |
| 66 | Машини поливально-мийні, місткість 6000 л | маш. год | | 31,16871564 | |
| 67 | Платформи широкої колії, вантажопідйомність 71 т | маш. год | | 0,06 | |
| 68 | Крани-трубоукладальники для труб діаметром до 400 мм, вантажопідйомність 6, 3 т | маш. год | | 7,22925 | |
| 69 | Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 11,2 м3/хв | маш. год | | 2,2 | |
| 70 | Машини бурильно-кранові на автомобілі, глибина буріння 3,5 м | маш. год | | 2,52 | |
| 71 | Насосні станції електричні стаціонарні, подача 50 м3/год, напір 50 м | маш. год | | 2,772 | |
| 72 | Тельфери електричні, вантажопідйомність 1 т | маш. год | | 2,03 | |
| 73 | Насоси для будівельних розчинів, продуктивність 4 м3/год | маш. год | | 18,601944 | |
| 74 | Апарати для стикового зварювання поліетиленових труб діаметром до 315 мм, потужність 3,7 кВт | маш. год | | 10,1434 | |
| 75 | Апарати для стикового зварювання поліетиленових труб діаметром до 315 мм, | маш. год | | 2,576364 | |
| 76 | потужність 3,7 кВт (працює від пересувної електростанції) Машини свердлильні електричні | маш. год | | 55,4298 | |
| 77 | Верстат трубозгинальний гідравлічний | маш. год | | 36,87130432 | |
| 78 | Верстат трубообрізний | маш. год | | 0,24 | |
| 79 | Верстат трубонарізний | маш. год | | 0,185 | |
| 80 | Верстат токарно-гвинторізний | маш. год | | 0,42 | |
| 81 | Установки для свердлення отворів в залізобетоні діаметром до 160 мм | маш. год | | 15,4937 | |
| 82 | Прес-ножиці комбіновані | маш. год | | 60,24601686 | |
| 83 | Шинотрубозгин з моторним приводом | маш. год | | 0,33 | |
| 84 | Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій | маш. год | | 348,0064 | |
| 85 | Верстати стругальні по металу | маш. год | | 0,22 | |
| 86 | Щітки дорожні навісні на базі трактора | маш. год | | 0,324 | |
| 87 | Агрегати фарбувальні високого тиску для фарбування поверхонь конструкцій, | маш. год | | 39,761394 | |
| 88 | потужність 1 кВт Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год | маш. год | | 1,190568 | |
| 89 | Перевезення ґрунту до 30 км | т | | 3632,21808 | |
|  | Разом по розділу II | грн. | |  | |
|  | в тому числі енергоносії: |  | |  | |
|  | Бензин | кг | | 3021,119 | |
|  | Дизельне паливо | кг | | 8316,224 | |
|  | Електроенергія | кВт-год | | 7058,595 | |
|  | Стиснене повітря | м3 | | 24116,844 | |
|  | Мастильні матеріали | кг | | 661,122 | |
|  | Гідравлічна рідина | кг | | 106,569 | |
|  | Будiвельнi машини, врахованi в складi загальновиробничих витрат |  | |  | |
| 90 | Котел електричний бітумний, місткість 1 м3 | маш. год | | 0,319 | |
| 91 | Гайковерт пневматичний | маш. год | | 4 | |
| 92 | Перфоратор електромагнітний | маш. год | | 187,7526 | |
| 93 | Пістолет монтажний | маш. год | | 106,8892 | |
| 94 | Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т | маш. год | | 43,1973 | |
| 95 | Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т] | маш. год | | 76,7541 | |
| 96 | Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т] | маш. год | | 57,9212 | |
| 97 | Лебідки електричні, тягове зусилля до 12,26 кН [1,25 т] | маш. год | | 0,08 | |
| 98 | Лебідки електричні, тягове зусилля до 31,39 кН [3,2 т] | маш. год | | 0,276 | |
| 99 | Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т] | маш. год | | 43,219428 | |
| 100 | Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315- 500 А | маш. год | | 3,4979 | |
| 101 | Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315- 500 А | маш. год | | 4,34 | |
| 102 | Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг | маш. год | | 7,83952 | |
| 103 | Дефектоскопи ультразвукові | маш. год | | 0,83 | |
| 104 | Фен для зварювання поліетиленових листів | маш. год | | 33,411208 | |
| 105 | Розпушувачі причіпні [без трактора] | маш. год | | 9,0695586 | |
| 106 | Ямокопачі | маш. год | | 2,76318 | |
| 107 | Бадді, місткість 2 м3 | маш. год | | 147,4936377 | |
| 108 | Машини шліфувальні електричні | маш. год | | 141,12 | |
| 109 | Машини шліфувальні кутові | маш. год | | 2,3974 | |
| 110 | Трамбівки пневматичні при роботі від компресора | маш. год | | 345,60312 | |
| 111 | Вібратори для усіх видів будівництва, крім гідротехнічного | маш. год | | 4,7491 | |
| 112 | Пилка дискова електрична (працює від пересувної електростанції) | маш. год | | 106,8169284 | |
| 113 | Апарат для газового зварювання і різання | маш. год | | 24,236896 | |
| 114 | Котли бітумні пересувні, місткість 400 л | маш. год | | 390,343521 | |
| 115 | Дрилі електричні | маш. год | | 134,746326 | |
| 116 | Дрилі електричні (працює від пересувної електростанції) | маш. год | | 0,14 | |
| 117 | Вібратори поверхневі | маш. год | | 202,228911 | |
| 118 | Вібратори глибинні | маш. год | | 12,3698677 | |
| 119 | Шуруповерти | маш. год | | 186,93546 | |
| 120 | Машини мозаїчно-шліфувальні | маш. год | | 15,6448 | |
| 121 | Фарборозпилювачі ручні | маш. год | | 102,794121 | |
| 122 | Перфоратор пневматичний | маш. год | | 2,2 | |
| 123 | Перфоратори електричні | маш. год | | 94,653192 | |
| 124 | Трамбівки електричні (працює від пересувної електростанції) | маш. год | | 0,10656 | |
| 125 | Насос гідравлічний ручний | маш. год | | 3,1665 | |
| 126 | Прес ручний | маш. год | | 1,8361 | |
| 127 | Пальник газопламеневий | маш. год | | 5,396 | |
| 128 | Пилосос промисловий | маш. год | | 11,004664 | |
| 129 | Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт (працює від пересувної електростанції) | маш. год | | 0,73 | |
|  | III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти |  | |  | |
| 130 | Збірний елемент Бм (усереднена вартість) | шт | | 30 | |
| 131 | Збірний елемент Пм (усереднена вартість) | шт | | 4 | |
| 132 | Збірний елемент Прм (усереднена вартість) | шт | | 3 | |
| 133 | Збірний елемент СО1 (усереднена вартість) | шт | | 5 | |
| 134 | Збірний елемент Стм (усереднена вартість) | шт | | 11 | |
| 135 | Збірний елемент ТТ (усереднена вартість) | шт | | 36 | |
| 136 | Збірний елемент Фм (усереднена вартість) | шт | | 50 | |
| 137 | Збірний елемент ВШ (усереднена вартість) | шт | | 19 | |
| 138 | Збірний елемент К-1 (усереднена вартість) | шт | | 5 | |
| 139 | Збірний елемент ЛМП (усереднена вартість) | шт | | 6 | |
| 140 | Збірний елемент НВШ (усереднена вартість) | шт | | 53 | |
| 141 | Збірний елемент П (усереднена вартість) | шт | | 3 | |
| 142 | Муфта гібка труба-коробка П25 | шт | | 104 | |
| 143 | Муфта гібка труба-труба П25 | шт | | 52 | |
| 144 | Утримувач з защелкою та дюбелем Д-25м | шт | | 600 | |
| 145 | Анкер д.6,5 Вр1 250мм | шт | | 213 | |
| 146 | Провід мідний МГ 1х16мм | м | | 159 | |
| 147 | Азбестовий картон загального призначення [КАОН-1], товщина 2 мм | т | | 0,01536 | |
| 148 | Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 8,0-10,0 мм | т | | 0,02888867 | |
| 149 | Ацетилен розчинений технічний, марка А | т | | 0,0006095 | |
| 150 | Бензин авіаційний Б-70 | т | | 0,0017208 | |
| 151 | Бензин автомобільний АИ-98, АИ-95, "Экстра", АИ-93 | т | | 0,00064 | |
| 152 | Бітуми нафтові будівельні, марка БН-90/10 | т | | 0,004 | |
| 153 | Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 6 мм | т | | 0,0032 | |
| 154 | Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 8 мм | т | | 0,0033174 | |
| 155 | Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм | т | | 0,000794 | |
| 156 | Бязь сурова | 10м2 | | 0,07 | |
| 157 | Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм | т | | 0,00888 | |
| 158 | Дюбелі з каліброваною головкою [в обоймах] 2,5х48,5 мм | т | | 0,0004 | |
| 159 | Дюбель-зонт 10\_220 із сталевим цвяхом | шт | | 1535,2 | |
| 160 | Стрічки армувальні | м | | 793,152 | |
| 161 | Кутик 50х5мм | м | | 10,7 | |
| 162 | Саморізи 3,5х9,5мм | шт | | 1416,0096 | |
| 163 | Профілі CW | м | | 193,6224 | |
| 164 | Профілі UW | м | | 562,2048 | |
| 165 | Стрічка ущільнювальна звукоізоляційна шириною 30мм | м | | 335,9232 | |
| 166 | Дюбелі з каліброваною головкою [розсипом] з цинковим хроматованим покриттям 3х58,5 мм | т | | 0,000756 | |
| 167 | Цвяхи будівельні з конічною головкою 4, 0х100 мм | т | | 0,0169685 | |
| 168 | Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6х50 мм | т | | 0,0009104 | |
| 169 | Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8х60 мм | т | | 0,001938 | |
| 170 | Цвяхи толеві круглі 2,0х20 мм | т | | 0,000974 | |
| 171 | Герметик, марка 51-Г-10 | кг | | 368 | |
| 172 | Гіпсові в'яжучі Г-3 | т | | 0,0486038 | |
| 173 | Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1 | т | | 0,353117 | |
| 174 | Вапно хлорне, марка А | т | | 0,000085 | |
| 175 | Вироби гумові технічні морозостійкі | кг | | 38,5763 | |
| 176 | Пароізоляційна плівка | м2 | | 481,0455 | |
| 177 | Шипоподібна геомембрана | м2 | | 292,5 | |
| 178 | Плівка звукоізоляційна із спіненого поліетилену 10мм | м2 | | 52,3926 | |
| 179 | Мембрана ПВХ | м2 | | 1111,5 | |
| 180 | Поліпропіленовий геотекстиль 200г/м2 | м2 | | 1076,4 | |
| 181 | Термічноскріплений геотекстиль | м2 | | 1076,4 | |
| 182 | Канати прядив'яні просочені | т | | 0,00013955 | |
| 183 | Каніфоль соснова | т | | 0,0020318 | |
| 184 | Каболка | т | | 0,00106 | |
| 185 | Картон будівельний прокладний, марка А | т | | 0,00045 | |
| 186 | Картон будівельний прокладний, марка Б | т | | 0,00038 | |
| 187 | Гас для технічних цілей, марка КТ-1, КТ-2 | т | | 0,01127 | |
| 188 | Кисень технічний газоподібний | м3 | | 68,94324 | |
| 189 | Фарба акрилова для бетонних підлог (витрата 0,32кг/м2 при нанесенні в 2 шари) | кг | | 49,9392 | |
| 190 | Фарба водно-дисперсійна полівінілацетатна ВД-ВА-17 біла | т | | 0,00006 | |
| 191 | Білило густотерте цинкове МА-011-0 | т | | 0,00005 | |
| 192 | Білило густотерте цинкове МА-011-1 | т | | 0,00674624 | |
| 193 | Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний, МА-015 | т | | 0,00029 | |
| 194 | Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний | т | | 0,000128 | |
| 195 | Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло- бежева | т | | 0,00027 | |
| 196 | Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 кремова | т | | 0,00002 | |
| 197 | Фарба олійна густотерта для зовнішніх робіт МА-015 блакитна 424, темно-сіра | т | | 0,00172 | |
| 198 | Фарба олійна густотерта для зовнішніх робіт МА-015 світло-бежева | т | | 0,0007 | |
| 199 | Фарба олійна та алкідна земляна, готова до застосування, сурик залізний, МА-15, ПФ-14 | т | | 0,003653 | |
| 200 | Лак кам'яновугільний, марка Г | т | | 0,00014 | |
| 201 | Стрічка сталева пакувальна, м'яка, нормальної точності 0,7х(20-50) мм | т | | 0,01911 | |
| 202 | Лінолеум | м2 | | 355,7352 | |
| 203 | Гумова плитка 500х500 | м2 | | 530,91 | |
| 204 | Масло дизельне моторне зимове М-8ДМ | т | | 0,0001 | |
| 205 | Масло індустрійне И-20А | т | | 0,000869 | |
| 206 | Мастика бітумнобутилкаучукова холодна | т | | 0,45593 | |
| 207 | Мастика бітумна покрівельна гаряча | т | | 0,029 | |
| 208 | Мастика герметизувальна нетверднуча "Гелан" | т | | 0,0156828 | |
| 209 | Міткаль "Т-2" суровий [суров'є] | 10м | | 0,01 | |
| 210 | Оліфа комбінована К-3 | т | | 0,00134 | |
| 211 | Парафін нафтовий твердий П-3 | т | | 0,00004 | |
| 212 | Утеплювач мінераловатний Техноруф Н-30 клін 50-150мм | м2 | | 120,51 | |
| 213 | Утеплювач ЕППС 100мм | м2 | | 483,173 | |
| 214 | Утеплювач ЕППС 150мм | м2 | | 154,5 | |
| 215 | Утеплювач EPS 150мм | м2 | | 968,65 | |
| 216 | Утеплювач EPS 250мм | м2 | | 61,8 | |
| 217 | Утеплювач EPS 100мм | м2 | | 428,4 | |
| 218 | Листи гiпсокартоннi вологостійкі 12,5мм | м2 | | 979,776 | |
| 219 | Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг | т | | 0,7042 | |
| 220 | Поковки з квадратних заготовок, маса 2,825 кг | т | | 0,0013712 | |
| 221 | Полотно голкопробивне для дорожнього будівництва "Дорнит-2" | 10м2 | | 0,00001 | |
| 222 | Дріт канатний оцинкований, діаметр 3 мм | т | | 0,002922 | |
| 223 | Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3- 6,5 мм | т | | 0,000042 | |
| 224 | Дріт мідний круглий електротехнічний ММ [м'який], діаметр 1-3 мм та вище | т | | 0,0002 | |
| 225 | Дріт порошковий для дугового зварювання | т | | 0,00001 | |
| 226 | Дріт зварювальний легований, діаметр 4 мм | т | | 0,0010027 | |
| 227 | Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,1 мм | т | | 0,000903 | |
| 228 | Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 6,0-6,3 мм | т | | 0,02107 | |
| 229 | Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм | т | | 0,1137448 | |
| 230 | Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм | т | | 0,0767893 | |
| 231 | Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,2 мм | т | | 0,137243 | |
| 232 | Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 3 мм | т | | 0,00028 | |
| 233 | Пластина гумова рулонна вулканізована | кг | | 0,86 | |
| 234 | Руберойд покрівельний з крупнозернистою засипкою РКК-350Б | м2 | | 109,459 | |
| 235 | Покрівельна мембрана LOGICROOF V-RP | м2 | | 96,6 | |
| 236 | Голкопробивний геотекстиль | м2 | | 66,7 | |
| 237 | Плівка пароізоляційна | м2 | | 63,8 | |
| 238 | Сітка дротяна кручена із шестикутними чарунками N 50 оцинкована | м2 | | 501,523 | |
| 239 | Сітка 4Вр150х50 | м2 | | 160 | |
| 240 | Сітка дротяна ткана з квадратними чарунками N 05 без покриття | м2 | | 35,47207 | |
| 241 | Саморізи СМ1-35 | шт | | 11967,264 | |
| 242 | Фасонний гарячекатаний прокат із сталі вуглецевої звичайної якості марки Ст3кп, кутовий рівнополичковий, товщина 11-30 мм, ширина полички 180-200 мм | т | | 0,0025635 | |
| 243 | Швелери N 40 з гарячекатаного прокату із сталі вуглецевої звичайної якості, марка Ст0 | т | | 0,002707 | |
| 244 | Рифлений прокат гарячекатаний в листах з обрізними кромками ромбічного рифлення із сталі марки С235, ширина понад 1 до 1,9 м, товщина основи листа 12 мм | т | | 0,01 | |
| 245 | Товстолистовий прокат із вуглецевої сталі звичайної якості гарячекатаний з обрізними | т | | 0,0028 | |
| 246 | кромками,товщина 9-12 мм, сталь марки Ст3сп Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А-1, діаметр 12 мм | т | | 0,00389 | |
| 247 | Профлист | м2 | | 68,75 | |
| 248 | Уайт-спірит | т | | 0,000965 | |
| 249 | Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 500 | т | | 0,0006 | |
| 250 | Цемент гіпсоглиноземистий розширюваний | т | | 0,0002 | |
| 251 | Цемент для приготування розчину в умовах будови та в інших подібних випадках | т | | 0,059265 | |
| 252 | Шнури гумові круглого перерізу, діаметр понад 11 мм | кг | | 372 | |
| 253 | Клей Mapei Ultrabond ECO 380 | кг | | 104,628 | |
| 254 | Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм | т | | 0,008544 | |
| 255 | Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм | т | | 0,00905 | |
| 256 | Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм | т | | 0,001706 | |
| 257 | Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 8 мм, довжина 100 мм | т | | 0,000876 | |
| 258 | Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42 | т | | 0,0063599 | |
| 259 | Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42 | т | | 0,051536 | |
| 260 | Електроди, діаметр 4 мм, марка Э46 | т | | 0,0062 | |
| 261 | Електроди, діаметр 4 мм, марка Э50 | т | | 0,0123 | |
| 262 | Електроди, діаметр 4 мм, марка Э55 | т | | 0,16158 | |
| 263 | Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42 | т | | 0,0007 | |
| 264 | Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А | т | | 0,1554886 | |
| 265 | Електроди, діаметр 6 мм, марка Э42 | т | | 0,108911 | |
| 266 | Електроди, діаметр 6 мм, марка Э42А | т | | 0,0021387 | |
| 267 | Смола кам'яновугільна для дорожнього будівництва | т | | 0,0011412 | |
| 268 | Склопластик рулонний | 10м2 | | 2,2 | |
| 269 | Азбестоцементна суміш | м3 | | 0,00567 | |
| 270 | Ацетилен газоподібний технічний | м3 | | 0,018 | |
| 271 | Папір шліфувальний | м2 | | 29,49897 | |
| 272 | Крафт-папір | м2 | | 1,2 | |
| 273 | Дрантя | кг | | 17,85061 | |
| 274 | Ґрунтовка бітумна | т | | 0,01192 | |
| 275 | Ґрунтовка глибокого проникнення | л | | 45,93152 | |
| 276 | Дисперсія полівінілацетатна непластифікована | кг | | 932,6739 | |
| 277 | Замазка захисна | кг | | 4,15364 | |
| 278 | Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм | шт | | 34,05028 | |
| 279 | Клей гумовий N88-Н | кг | | 0,0078 | |
| 280 | Фарба БТ-177, срібляста | т | | 0,00162 | |
| 281 | Лак бітумний, марка БТ-123 | т | | 0,0006858 | |
| 282 | Лак масляний, марка МА-592 | т | | 0,0031414 | |
| 283 | Лак, марка 177 | т | | 0,00188 | |
| 284 | Оліфа натуральна | кг | | 3,60404 | |
| 285 | Оліфа оксоль комбінована | т | | 0,0000155 | |
| 286 | Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А | кг | | 9,5892 | |
| 287 | Мастика "Ізол" | т | | 0,98895 | |
| 288 | Мастика бітумно-полімерна | т | | 0,0536 | |
| 289 | Мастика клеюча кумароно-каучукова, марка КН-3 | т | | 0,1213056 | |
| 290 | Мастика бітумна | т | | 0,03576 | |
| 291 | Клоччя просочене | кг | | 2,831 | |
| 292 | Пластикат полівінілхлоридний (шнур) | м | | 125,06534 | |
| 293 | Стрічка сигнальна "Обережно кабель" | м | | 103 | |
| 294 | Плінтуси для підлог з пластикату | м | | 99,99 | |
| 295 | Дріт сталевий низьковуглецевий загального призначення, діаметр 0,8 мм | кг | | 1,225 | |
| 296 | Дріт сталевий низьковуглецевий загального призначення, діаметр 2 мм | кг | | 15,19 | |
| 297 | Прокладки гумові [пластина технічна пресована] | кг | | 0,734 | |
| 298 | Пасмо смоляне | кг | | 13,37175 | |
| 299 | Рядно | м2 | | 54,925 | |
| 300 | Скляні перегородки | м2 | | 84,66 | |
| 301 | Толь з крупнозернистою посипкою гідроізоляційна, марка ТГ-350 | м2 | | 0,64136 | |
| 302 | Свердла кільцеві алмазні, діаметр 60 мм | шт | | 0,3536 | |
| 303 | Свердла кільцеві алмазні, діаметр 80 мм | шт | | 0,3448 | |
| 304 | Свердла кільцеві алмазні, діаметр 90 мм | шт | | 0,0808 | |
| 305 | Свердла кільцеві алмазні, діаметр 110 мм | шт | | 0,0404 | |
| 306 | Свердла кільцеві алмазні, діаметр 160 мм | шт | | 0,0808 | |
| 307 | Скоби ходові | кг | | 8 | |
| 308 | Сталь листова оцинкована, товщина 0,7 мм | т | | 0,14429 | |
| 309 | Сталь кругла | т | | 0,163175 | |
| 310 | Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані | м | | 11,4 | |
| 311 | Болти анкерні | т | | 0,02236 | |
| 312 | Болти будівельні з гайками та шайбами | т | | 0,0938904 | |
| 313 | Гвинти самонарізні, марка СМ1-35 | т | | 0,0005712 | |
| 314 | Цвяхи будівельні 3,0х70 мм | т | | 0,000625 | |
| 315 | Цвяхи будівельні 4,0х120 мм | т | | 0,429449 | |
| 316 | Тальк мелений, 1 сорт | т | | 0,003534 | |
| 317 | Тканина мішкова | 10м2 | | 15,35444 | |
| 318 | Портландцемент напружнювальний, марка 400 | т | | 7,61403 | |
| 319 | Шпаклівка клейова | т | | 0,750557 | |
| 320 | Шпаклівка "Фюгенфюллер" | кг | | 254,2752 | |
| 321 | Круг відрізний алмазний д.230мм | шт | | 13,128165 | |
| 322 | Самовирівнювальна суміш Ceresit DG | кг | | 4394,376 | |
| 323 | Суміш МВ (для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати) Ceresit СT 190 | кг | | 2280 | |
| 324 | Штукатурка декоративна (камінцева) Ceresit СT 174 | кг | | 513 | |
| 325 | Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit CT 17 | л | | 357,08 | |
| 326 | Акрилова фарба Ceresit CT 42 | л | | 95,38 | |
| 327 | Георешітка 50мм | м2 | | 599,72 | |
| 328 | Геотекстиль 120г/м2 | м2 | | 1597,00266 | |
| 329 | Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см | м3 | | 0,207757 | |
| 330 | Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, І сорт | м3 | | 0,0014374 | |
| 331 | Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, ІІ сорт | м3 | | 1,1039 | |
| 332 | Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, ІІІ сорт | м3 | | 0,012792 | |
| 333 | Бруси обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 100, 125 мм, ІІ сорт | м3 | | 0,7438576 | |
| 334 | Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, ІІІ сорт | м3 | | 10,502303 | |
| 335 | Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, ІІ сорт | м3 | | 0,0530784 | |
| 336 | Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, ІІІ сорт | м3 | | 11,787032 | |
| 337 | Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4- 6,5 м, усі ширини, товщина 32,40 мм, ІV сорт | м3 | | 0,004423 | |
| 338 | Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 2-3, 75 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, ІІ сорт | м3 | | 0,002 | |
| 339 | Дрова оброблені, довжина 1,5-2 м, з ясеня, бука, берези, ільма, в'яза, дуба, модрини, клена, граба | м3 | | 0,016 | |
| 340 | Пробки дерев'яні 250х120х65 мм | шт | | 1,6072 | |
| 341 | Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 3 мм | м | | 8,3708 | |
| 342 | Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 20 мм, товщина стінки 2,8 мм | м | | 5 | |
| 343 | Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 80 мм, товщина стінки 4 мм | м | | 8,736 | |
| 344 | Муфти прямі короткі [фітинги] з ковкого чавуну з циліндричною різьбою, максимальний умовний прохід 50 мм | 10шт | | 0,084 | |
| 345 | Муфти прямі короткі [фітинги] з ковкого чавуну з циліндричною різьбою, максимальний умовний прохід 65 мм | 10шт | | 0,255 | |
| 346 | Контргайки [фітинги] з ковкого чавуну з циліндричною різьбою, максимальний умовний прохід 50 мм | 10шт | | 0,084 | |
| 347 | Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 108 мм, товщина стінки 4 мм | м | | 7,04 | |
| 348 | Насосна каналізаційна Установка Grudfos MOG.09.3.2 | шт | | 1 | |
| 349 | Дренажний насос UNILIFT АР12.50.11.АЗ | шт | | 2 | |
| 350 | Коліно фланцеве чавунне д.100мм 90\_ | шт | | 2 | |
| 351 | Трійник чавунний фланцевий 100х100 | шт | | 2 | |
| 352 | Монтажна вставка фланцева д.100 | шт | | 1 | |
| 353 | Підставка під гідрант прохідна ППТФ Ду 100х100х100мм | шт | | 1 | |
| 354 | Кабельний колодязь КК3-2 | шт | | 2 | |
| 355 | Коліно ПНД 90\_ д.50мм | шт | | 3 | |
| 356 | Муфта ПВХ д.110 зовнішня | шт | | 1 | |
| 357 | Люк чавунний для колодязів легкий | шт | | 2 | |
| 358 | Люк полімерпіщаний | шт | | 2 | |
| 359 | Труба пряма попередньоізольвана д.57х3, 5/125 | км | | 0,06633 | |
| 360 | Фасонні сталеві зварні частини, діаметр до 800 мм | т | | 0,016 | |
| 361 | Труби поліетиленові ПЕ - 100 SDR-17 діам. 110х6,6 | м | | 7 | |
| 362 | Труба ПЕ100 SDR17 Dn50 | м | | 73 | |
| 363 | Стрічка сигнальна "Обережно водопровід" | м | | 15 | |
| 364 | Стрічка сигнальна "Обережно каналізація" | м | | 23 | |
| 365 | Труба ПЕ80 SDR26 Dn110 | м | | 56 | |
| 366 | Труби поліпропіленові д.32мм | м | | 13 | |
| 367 | Труби поліпропіленові д.25мм | м | | 7 | |
| 368 | Труби поліпропіленові д.20мм | м | | 45 | |
| 369 | Засувка каналізаційна д.40мм | шт | | 4 | |
| 370 | Зворотній клапан каналізаційний д.40мм | шт | | 4 | |
| 371 | Кронштейн штирьовий 165 (170)мм | шт | | 18 | |
| 372 | Хомут 1/2" на трубу д.15мм | шт | | 18 | |
| 373 | Хомут 1/2" на трубу д.20мм | шт | | 36 | |
| 374 | Хомут 1/2" на трубу д.25мм | шт | | 54 | |
| 375 | Трійник перехідний Ду50х25мм | шт | | 2 | |
| 376 | Трійник перехідний Ду20х15мм | шт | | 29 | |
| 377 | Перехід сталевий концентричний Ду50х25 | шт | | 2 | |
| 378 | Перехід сталевий концентричний Ду25х20 | шт | | 4 | |
| 379 | Перехід сталевий концентричний Ду20х15 | шт | | 4 | |
| 380 | Відвід 90\_ Ду50 | шт | | 17 | |
| 381 | Відвід 90\_ Ду25 | шт | | 24 | |
| 382 | Відвід 90\_ Ду20 | шт | | 5 | |
| 383 | Відвід 90\_ Ду15 | шт | | 76 | |
| 384 | Відвід 45\_ Ду15 | шт | | 17 | |
| 385 | Клапан для видалення повітря типу Маєвського Ду15 | шт | | 18 | |
| 386 | Термостатична головка з приєднувальною різьбою М30х1,5 | шт | | 18 | |
| 387 | Клапан термостатичний із вставкою прямий Ду15мм | шт | | 18 | |
| 388 | Запірний зливний клапан прямий Ду15мм | шт | | 18 | |
| 389 | Ручний запірний клапан д.25мм | шт | | 2 | |
| 390 | Ручний балансувальний клапан д.25мм | шт | | 2 | |
| 391 | Кран кульовий приварний з ручкою Ду40 | шт | | 2 | |
| 392 | Кран кульовий приварний Ду50 | шт | | 2 | |
| 393 | Коліно 90-57х3,5 | шт | | 4 | |
| 394 | Ізоляція K-FLEX б=6мм для труб Ду50 | м | | 10 | |
| 395 | Ізоляція K-FLEX б=6мм для труб Ду32 | м | | 73 | |
| 396 | Ізоляція K-FLEX б=6мм для труб Ду25 | м | | 7 | |
| 397 | Ізоляція K-FLEX б=6мм для труб Ду20 | м | | 45 | |
| 398 | Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 50 мм | м | | 13 | |
| 399 | Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 110 мм | м | | 15 | |
| 400 | Клапан повітряний вибухозахищений з електроприводом типу "відкрито/закрито" 8Вт, 220В | шт | | 1 | |
| 401 | Решітка жалюзійна RES-1850х800(Н)-40-ZS | шт | | 1 | |
| 402 | Решітка об'ємна накладна RON- 1300х1300(Н)-40-ZS | шт | | 1 | |
| 403 | Решітка об'ємна накладна RON-500х800(Н)- 30-ZS | шт | | 1 | |
| 404 | Решітка об'ємна накладна RON-400х600(Н)- 30-ZS | шт | | 1 | |
| 405 | Клапан зворотній пружинний фланцевий Ду50мм | шт | | 3 | |
| 406 | Клапан зворотній з вн.-вн. латунний 3/4" | шт | | 1 | |
| 407 | Кран кульовий латунний вн.-вн. 1/2" | шт | | 1 | |
| 408 | Кран кульовий повнопрохідний, ручка, Вода Рп16МПа ДУ50 | шт | | 2 | |
| 409 | манометр ДМ 05100 | шт | | 4 | |
| 410 | Термометри біметалеві | шт | | 5 | |
| 411 | Фільтр муфтовий механіного очищення латунний Ду20 | шт | | 1 | |
| 412 | Фланець стальной плаский приварний Ду50 | шт | | 4 | |
| 413 | Фланець приварний із горловиною Ду40 | шт | | 4 | |
| 414 | Фланець приварний із горловиною Ду50 | шт | | 7 | |
| 415 | Шафа малогабаритна 300х300х210 | шт | | 1 | |
| 416 | Регулюючий клапан VB2 (прохідний Ду25, фланцевий) | шт | | 1 | |
| 417 | Редукторний електропривід АМЕ20 | шт | | 1 | |
| 418 | Кран кульовий муфтовий DN15 | шт | | 4 | |
| 419 | Кран кульовий муфтовий DN32 | шт | | 5 | |
| 420 | Зворотній клапан DN32 | шт | | 2 | |
| 421 | Фільтр грубої очистки Ду32 | шт | | 1 | |
| 422 | Балансувальний вентиль DN32 | шт | | 1 | |
| 423 | Розумний преміум-насос лінійний насос із мокрим ротором подвійний Wilo-Stratos | шт | | 1 | |
| 424 | Лоток перфорований 50х400х2000 в комплекті з перегородками, відгалуджувачами, кутами, консолями, пластинами та елементами кріплення | шт | | 20 | |
| 425 | Лоток перфорований 50х100х2000 в комплекті з перегородками, відгалуджувачами, кутами, консолями, пластинами та елементами кріплення | шт | | 21 | |
| 426 | Плити мінераловатні щільністю 145кг/м3- 150мм | м3 | | 30,495 | |
| 427 | Утеплювач мінераловатний 100мм | м3 | | 24,02784 | |
| 428 | ВОГНЕЗАХИСНА СИСТЕМА FIX-M-45 (EI- 45) ФОЛЬГОВАНИЙ (10000\_1000\_10) | м2 | | 63,7 | |
| 429 | Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками 150мм | шт | | 106,554 | |
| 430 | Склосітка лугостійка 145г/м2 | 1000м2 | | 1,395832 | |
| 431 | Тканина скляна ізоляційна, марка И-200, товщина 0,2 мм | м2 | | 1,68 | |
| 432 | Футляр Ду80 | м | | 57,974 | |
| 433 | Огородження сходів | пм | | 40,3002 | |
| 434 | Окремі конструктивні елементи будівель та споруд [колони, балки, ферми, зв'язки, ригелі, стояки тощо] з перевагою гарячекатаних профілей, середня маса складальної одиниці понад 0,1 до 0,5 т | т | | 0,001 | |
| 435 | Металоконструкції навісу | т | | 1,19552 | |
| 436 | Окремі конструктивні елементи будівель та споруд [колони, балки, ферми, зв'язки, ригелі, стояки тощо] з перевагою | т | | 0,12 | |
| 437 | товстолистової сталі, середня маса складальної одиниці до 0,5 т Деталі кріплення рейок, елементи кріплення підвісних стель, трубопроводів, повітроводів, закладні деталі, деталі кріплення стінових панелей, ворот, рам, грат тощо масою не більше 50 кг, з перевагою товстолистової сталі, без отворів та складальнозварювальних операцій | т | | 0,097 | |
| 438 | Деталі кріплення рейок, елементи кріплення підвісних стель, трубопроводів, повітроводів, закладні деталі, деталі кріплення стінових панелей, ворот, рам, грат тощо масою не більше 50 кг, з перевагою профільного прокату, такі, що складаються з двох та більше деталей, з отворами та без отворів, які з'єднуються на зварюванні | т | | 0,04662 | |
| 439 | Металеві конструкції | т | | 0,069 | |
| 440 | Металоконструкції індивідуальні | т | | 0,08978 | |
| 441 | Опори нерухомі | т | | 0,0045395 | |
| 442 | Двері пластикові внутрішні ДПВ | м2 | | 28,14 | |
| 443 | Двері металеві протипожежні ДМП ЕІ30 | м2 | | 16,8 | |
| 444 | Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм | м2 | | 395,28066 | |
| 445 | Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм | т | | 0,0051 | |
| 446 | Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм | т | | 3,28322 | |
| 447 | Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 12 мм | т | | 0,3717 | |
| 448 | Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 14 мм | т | | 0,45752 | |
| 449 | Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 20-22 мм | т | | 0,1463 | |
| 450 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-ІІ, діаметр 10 мм | т | | 0,3059 | |
| 451 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-ІІ, діаметр 14 мм | т | | 0,174933 | |
| 452 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-ІІІ, діаметр 12 мм | т | | 38,98826 | |
| 453 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-ІІІ, діаметр 16-18 мм | т | | 28,1322 | |
| 454 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-ІІІ, діаметр 20-22 мм | т | | 13,35168 | |
| 455 | Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-ІІІ, діаметр 25-28 мм | т | | 54,954474 | |
| 456 | Анкерні деталі із прямих або гнутих круглих стрижнів з різьбою [в комплекті з шайбами та гайками або без них], такі, що поставляються окремо | т | | 0,01408 | |
| 457 | Арматура-сітки, клас А1, діаметр 12-14 мм | т | | 0,69 | |
| 458 | Резервуар ємн.400л з кришкою | шт | | 1 | |
| 459 | Баки розширювальні круглі, місткість до 0,8 м3 | шт | | 1 | |
| 460 | Резервуар ємністю 1000л | шт | | 1 | |
| 461 | Болти з гайками та шайбами, діаметр 10 мм | т | | 0,00001 | |
| 462 | Болти з гайками та шайбами, діаметр 12 мм | т | | 0,0045 | |
| 463 | Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм | т | | 0,03977 | |
| 464 | Болти з гайками та шайбами, діаметр 20-22 мм | т | | 0,006 | |
| 465 | Припливно-витяжна установка напольна (правого виконання) ПВ-1 6200м3/6200м3 2480об/хв | шт | | 1 | |
| 466 | Вентилятор електроручний для укриттів ERV-4 1750м3/год 0,37кВт | шт | | 1 | |
| 467 | Вентилятор канальний відцентрований ВКМС 315 | шт | | 2 | |
| 468 | З'єднувач м'який СOM-120-VRAN-040A-C (на нагнітання) | шт | | 2 | |
| 469 | Рама монтажна RM-35 | шт | | 1 | |
| 470 | Фланець зворотній FOV-040-NS | шт | | 1 | |
| 471 | Фланець зворотній FON-040-NS | шт | | 1 | |
| 472 | Клапан прямокутний витратомір-відсікач К- ВВ для ERV | шт | | 1 | |
| 473 | Гнучка встака Вентс ВВГ 315 | шт | | 4 | |
| 474 | Зворотній клапан Вентс КОМ1 200 | шт | | 1 | |
| 475 | Зворотній клапан Вентс КОМ1 250 | шт | | 1 | |
| 476 | Дросель-клапан Вентс КР150 | шт | | 1 | |
| 477 | Дросель-клапан Вентс КР160 | шт | | 12 | |
| 478 | Дросель-клапан Вентс КР500х600 | шт | | 2 | |
| 479 | Решітка жалюзійна зовнішня 800х800 | шт | | 2 | |
| 480 | Решітка однорядна нерегульована 2535-1Ж 800х1000 | шт | | 1 | |
| 481 | Засувка типу Батерфляй д.200мм | шт | | 1 | |
| 482 | Засувка типу Батерфляй д.250мм | шт | | 1 | |
| 483 | Засувка типу Батерфляй д.350мм | шт | | 5 | |
| 484 | Фланець д.200мм PN10 | шт | | 2 | |
| 485 | Фланець д.250мм PN10 | шт | | 2 | |
| 486 | Фланець д.315мм PN10 | шт | | 2 | |
| 487 | Фланець д.350мм PN10 | шт | | 8 | |
| 488 | Противибухові пристрої 7000м3 УЗС-8 | шт | | 2 | |
| 489 | Віброізолятори KIV-2 | шт | | 4 | |
| 490 | Глушники шуму вентиляційних установок 500х600х1000 | шт | | 2 | |
| 491 | Грязьовик вертикальний Ду50 | шт | | 2 | |
| 492 | Анемостат Вентс АМ 150ВРФ | шт | | 1 | |
| 493 | Анемостат Вентс АМ 200ВРФ | шт | | 4 | |
| 494 | Реактивне сопло д.160мм | шт | | 12 | |
| 495 | Хомути для кріплення повітроводів СТД 205 | т | | 0,0022 | |
| 496 | Насосна установка Grundfos JP 3-42 PT-H Q=0.56k/c Н=21,97м | шт | | 1 | |
| 497 | Насосна установка Grundfos СМВЕ 1-44 1-U- С-С-D-А Q=0.6л/c Н=20м | шт | | 1 | |
| 498 | Радіатор біметалевий з електростатичним покриттям РБП-1 Рр=1,6МПа розмір 74х75х544 (секція) | шт | | 18 | |
| 499 | Пробки для радіатора | шт | | 18 | |
| 500 | Змішувач для умивальника P-18 | комплект | | 7 | |
| 501 | душова сітка з змішувачем | комплект | | 1 | |
| 502 | Душовий піддон | комплект | | 1 | |
| 503 | Мийка кухонна металева врізна на 2 чаші | комплект | | 1 | |
| 504 | Сіфон пляшковий для мийки литой н/ж випуск 1 1/2х40/50 (А-40029) | комплект | | 7 | |
| 505 | Умивальник керамічний дитячий | комплект | | 5 | |
| 506 | Умивальник керамічний підвісний | комплект | | 2 | |
| 507 | Вузли укрупнені монтажні із сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб для систем опалення, діаметр 15 мм | м | | 29,5 | |
| 508 | Вузли укрупнені монтажні із сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб для систем опалення, діаметр 20 мм | м | | 67,4 | |
| 509 | Вузли укрупнені монтажні із сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб для систем опалення, діаметр 25 мм | м | | 97 | |
| 510 | Вузли укрупнені монтажні із сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб з гільзами для систем опалення, діаметр 50 мм | м | | 11,4 | |
| 511 | Труба 57х3,5 | м | | 3 | |
| 512 | Труба 48х3,0 | м | | 6 | |
| 513 | Вузли укрупнені монтажні із сталевих водогазопровідних оцинкованих труб для водопостачання, діаметр 15 мм | м | | 1,24 | |
| 514 | Вузли укрупнені монтажні із сталевих водогазопровідних оцинкованих труб для водопостачання, діаметр 40 мм | м | | 40 | |
| 515 | Труби сталеві емальовані д.42х2,8мм | м | | 60 | |
| 516 | Вузли укрупнені монтажні із сталевих водогазопровідних оцинкованих труб для водопостачання, діаметр 50 мм | м | | 5 | |
| 517 | Труби сталеві емальовані д.57х3,5мм | м | | 10 | |
| 518 | Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 40 мм | шт | | 5 | |
| 519 | Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 50 мм | шт | | 17 | |
| 520 | Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 65 мм | шт | | 4 | |
| 521 | Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 80 мм | шт | | 2 | |
| 522 | Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 100 мм | шт | | 3 | |
| 523 | Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 150 мм | шт | | 1 | |
| 524 | Повітроводи класу Н з листової сталі товщиною 1,0 мм, круглого перерізу, діаметр від 900 від 1250 мм | м2 | | 49 | |
| 525 | Повiтроводи класу з оцинкованої сталi круглого перетину | м2 | | 90,49 | |
| 526 | Фасонні частини класу з оцинкованої сталi прямокутного перетину | м2 | | 16,76 | |
| 527 | Повiтроводи класу з оцинкованої сталi прямокутного перетину | м2 | | 128,22 | |
| 528 | Фасонні частини класу з оцинкованої сталi круглого перетину | м2 | | 28,56 | |
| 529 | Гнучкий матеріал із спіненого каучука товщина 50мм | м2 | | 22,29 | |
| 530 | Головки для приєднання рукавів поливальних, діаметр 25 мм | шт | | 6 | |
| 531 | Крани прохідні натяжні муфтові 11ч6бк для газу, тиск 0,6 МПа [6кгс/см2], діаметр 50 мм | шт | | 4 | |
| 532 | Рукава поливальні, діаметр 25 мм | м | | 60 | |
| 533 | Трубна теплоізоляція із вспіненого поліетилену товщиною 20мм Двн60мм | м | | 3,5 | |
| 534 | Трубна теплоізоляція із вспіненого поліетилену товщиною 20мм Двн35мм | м | | 3,5 | |
| 535 | Глина звичайна | м3 | | 0,0024 | |
| 536 | Вода | м3 | | 413,68961 | |
| 537 | В'язальний дріт | 100кг | | 0,109145 | |
| 538 | Кабель живлення вогнестійкий 2х1,5 | 1000м | | 0,09 | |
| 539 | Кабель вогнестійкий (N) HXH FE180/E30 2x1. 5 | 1000м | | 0,16 | |
| 540 | Кабель вогнестійкий JE-h(St)H.Bd FE180/E30 1x2x0,8 | 1000м | | 0,6 | |
| 541 | Кабель UTP4x2x0,5 кат.5е | 1000м | | 0,09 | |
| 542 | Кабель U/UTP Cat.5e 4Pr Outdoor FG-8 для зовнішнього прокладання | 1000м | | 0,26 | |
| 543 | Кабель сигнальний з оболонкою ПВХ, що не поширює горіння КМВЕВнг 4х0,2 | 1000м | | 0,22 | |
| 544 | Провід з мідною жилою в ізоляції ПВХ ПВ1нг- нд 1х1,5мм2 | 1000м | | 0,01 | |
| 545 | Кабель вогнестійкий (N) HXH FE180/E30 3x1. 5 | 1000м | | 0,02 | |
| 546 | Кабель SF/UTP FR Cat 5 E30 4х2х0,51 | 1000м | | 0,2 | |
| 547 | Проводи мідні гнучкі, марка МГ, переріз 4 мм2 | т | | 0,00048 | |
| 548 | Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з алюмінієвою жилою, марка АПВ, переріз 35 мм2 | 1000м | | 0,0014 | |
| 549 | Глухарі | 100шт | | 0,055 | |
| 550 | Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм | т | | 0,0078312 | |
| 551 | Хомути двовушкові круглого та прямокутного перерізу | кг | | 4,32 | |
| 552 | Штири сталеві для повітряних ліній зв'язку та радіофікації ШТ-16Д | шт | | 4 | |
| 553 | Сталь штабова 40х4 мм | т | | 0,15475 | |
| 554 | Сталь кутова 50х50 мм | т | | 0,028 | |
| 555 | Втулки ущільнювальні | шт | | 535 | |
| 556 | Карборунд | кг | | 0,9778 | |
| 557 | Ґрунтовка ГФ-021 червоно-коричнева | т | | 0,0039786 | |
| 558 | Клей фенолполівінілацетальний, марка БФ- 2, І сорт | т | | 0,00056 | |
| 559 | Ксилол нафтовий, марка А | т | | 0,000825 | |
| 560 | Лак БТ-577 | т | | 0,0817266 | |
| 561 | Лак ХС-76 хімстійкий | т | | 0,0003 | |
| 562 | Розчинник, марка Р-4 | т | | 0,00008373 | |
| 563 | Спирт етиловий ректифікований технічний, І сорт | т | | 0,00078 | |
| 564 | Емаль ЭП-51 світло-сіра | т | | 0,0012 | |
| 565 | Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра | т | | 0,004988 | |
| 566 | Водний розчин нітрата та карбоната натрію | м3 | | 0,1872 | |
| 567 | Калій їдкий технічний | м3 | | 0,00155 | |
| 568 | Латекс, марка СКС-65 ГП | т | | 0,1458976 | |
| 569 | Паста антисептична | т | | 0,002017 | |
| 570 | Полімерцементна шпаклівка | кг | | 9,8895 | |
| 571 | Мертелі періклазові, періклазохромітові та хромітоперіклазові для установок позапічного вакуумування сталі [ТУ 14-8-147- 75], марка МПХВ | т | | 0,016 | |
| 572 | Глина вогнетривка мелена | т | | 0,008 | |
| 573 | Цегла шамотна | т | | 0,2 | |
| 574 | Порошок шамотний, марка ПШК | т | | 0,026 | |
| 575 | Лотки збірні 620х450 | м | | 19 | |
| 576 | Каменi бортовi, БР100.30.15 | шт | | 538 | |
| 577 | Ворота (комплектна поставка) | шт | | 2 | |
| 578 | Хвіртка (комплектна поставка) | шт | | 1 | |
| 579 | Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 5-20 мм, марка М1000 і більше | м3 | | 64,59365 | |
| 580 | Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М1000 і більше | м3 | | 50,82735 | |
| 581 | Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше | м3 | | 433,62357 | |
| 582 | Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М1000 і більше | м3 | | 333,522 | |
| 583 | Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М800 | м3 | | 40,8096 | |
| 584 | Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М600 | м3 | | 5,129 | |
| 585 | Відсів | м3 | | 98,30679 | |
| 586 | Готова піщано-щебенева суміш N3, розмір зерен понад 0 до 40 мм, марка М1000 | м3 | | 154,5894 | |
| 587 | Пісок природний, рядовий | м3 | | 357,2162 | |
| 588 | Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100 | 1000шт | | 28,88548 | |
| 589 | Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача більше 40 мм | м3 | | 0,29526 | |
| 590 | Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм | м3 | | 21,9606 | |
| 591 | Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм | м3 | | 361,4212 | |
| 592 | Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм | м3 | | 4,2843 | |
| 593 | Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В22, 5 [М300], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм | м3 | | 0,321 | |
| 594 | Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм | м3 | | 92,6289 | |
| 595 | Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача 10 мм і менше | м3 | | 2,690258 | |
| 596 | Суміші бетонні готові легкі на керамзитовому гравії, клас бетону В5 [М75], крупність заповнювача 10 мм і менше | м3 | | 17,29 | |
| 597 | Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М25 | м3 | | 0,00062 | |
| 598 | Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50 | м3 | | 0,1074 | |
| 599 | Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100 | м3 | | 15,25485 | |
| 600 | Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150 | м3 | | 18,447363 | |
| 601 | Розчин готовий кладковий важкий цементно- вапняковий, марка М25 | м3 | | 4,0757 | |
| 602 | Розчин готовий кладковий важкий цементно- вапняковий, марка М50 | м3 | | 11,7559 | |
| 603 | Розчин готовий опоряджувальний цементно- вапняковий 1:1:6 | м3 | | 19,284673 | |
| 604 | Тротуарна бетонна плитка б=4см | м2 | | 1559,9349 | |
| 605 | Земля рослинна | м3 | | 179,5 | |
| 606 | Суміш насіння газонних трав | ц | | 0,266 | |
| 607 | Водолічильник Sensus 420 РС д.15мм | шт | | 1 | |
| 608 | Листи свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1,0 мм | т | | 0,002424 | |
| 609 | Припої олов'яно-свинцеві безсурм'янисті в чушках, марка ПОС40 | т | | 0,00349 | |
| 610 | Припої олов'яно-свинцеві безсурм'янисті в чушках, марка ПОС30 | т | | 0,00009 | |
| 611 | Припої олов'яно-свинцеві сурм'янисті в чушках, марка ПОССу25-2 | т | | 0,013375 | |
| 612 | Унітаз-компакт керамічний підлоговий з функцією біде | компл | | 2 | |
| 613 | Унітаз-компакт керамічний підлоговий дитячий | компл | | 5 | |
| 614 | Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 25 мм | 10м | | 0,64493 | |
| 615 | Труби з вторинного поліетилену, діаметр 100 мм | м | | 82 | |
| 616 | Труба гофрована 63мм | м | | 69 | |
| 617 | Труби вініпластові | кг | | 0,4 | |
| 618 | Коліно 90\_ крутовигнуте д.57х3,5 0,5м з сигналізацією | комплект | | 21 | |
| 619 | Рукав кінцевий мет. з герметичними виводами д.57/125 | комплект | | 10 | |
| 620 | Кільце ущільнююче д.57/125 | комплект | | 6 | |
| 621 | Комплект ізоляції стика д.57/125 з термоусадковою муфтою | комплект | | 32 | |
| 622 | Канат подвійного звивання, тип ТК, оцинкований, з дроту марки В, маркірувальна група 1770 Н/мм2, діаметр 5, 5 мм | 10м | | 0,0261 | |
| 623 | Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 1 мм, діаметр 50 мм | 1000шт | | 0,01 | |
| 624 | Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 1 мм, діаметр 100 мм | 1000шт | | 0,009 | |
| 625 | Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 2 мм, діаметр 50 мм | 1000шт | | 0,038 | |
| 626 | Шнур азбестовий загального призначення, марка ШАОН, діаметр 2,0 мм | т | | 0,0001 | |
| 627 | Аргон газоподібний, сорт 1 | м3 | | 0,31 | |
| 628 | Склострічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм | кг | | 17,8837 | |
| 629 | Бірка маркувальна | 100шт | | 4,53291 | |
| 630 | Втулка В54, В59 | 100шт | | 0,0092 | |
| 631 | Втулка В69 | 100шт | | 0,25 | |
| 632 | Гайка встановлювальна заземлювальна К483 | 100шт | | 0,0325 | |
| 633 | Утримувач К188 | 100шт | | 2,1306 | |
| 634 | Дюбелі У658, У661 | 100шт | | 24,2258 | |
| 635 | Дюбелі з розпірною гайкою ДГ | 100шт | | 3,375 | |
| 636 | Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм | 100шт | | 24,0295 | |
| 637 | Заглушка У467, У469 | 100шт | | 0,0051 | |
| 638 | Затискач люстровий КЛ2,5 | 100шт | | 0,1164 | |
| 639 | Кабель оптичний броньований ОКЛБг-4- ДА(2,7)Внг-LS-2х4E2D | м | | 260 | |
| 640 | Кабель типу "вита пара" FTP 4х2х0,5 кат5е | м | | 650 | |
| 641 | Кабель типу "вита пара" UTP 2х2х0,5 кат.3 | м | | 140 | |
| 642 | Кабель телефонний з мідними жилами ТППеп3 10х2х0,5 | м | | 210 | |
| 643 | Кабель з мідними жилами 2х1,2 ПРПВМ 2х1, 2 | м | | 430 | |
| 644 | Кабель коаксильний в ПВХ оболонці 50 Ом по типу RG8 | м | | 30 | |
| 645 | Кнопка К227 | 100шт | | 74,56043 | |
| 646 | Ковпачки ізолювальні К-441, К-442 | 100шт | | 1,0248 | |
| 647 | Конструкція опорна | т | | 0,01335 | |
| 648 | Короб 40х20 | м | | 10 | |
| 649 | Короб 100х60 | м | | 10 | |
| 650 | Лоток металевий перфорований вогнестійкий 50х35 | м | | 14 | |
| 651 | Лоток перфорований 100Н50 оцинкований | м | | 51 | |
| 652 | Коробка монтажна з'єднувальна КМС | 100шт | | 0,08 | |
| 653 | Коробка відгалужувальна з клемником на 8 жил | 100шт | | 0,01 | |
| 654 | Стрічка ФУМ | кг | | 0,003 | |
| 655 | Стрічка кіперна | 100м | | 0,1 | |
| 656 | Стрічка монтажна ЛМ | 100м | | 10,94241 | |
| 657 | Наконечники НП-3/4 | 1000шт | | 0,2 | |
| 658 | Наконечники кабельні | 100шт | | 0,0204 | |
| 659 | Наконечники кабельні | шт | | 111 | |
| 660 | Нитки швейні | кг | | 0,21 | |
| 661 | Прикінцевлювач маркувальний А671 | 100шт | | 0,7548 | |
| 662 | Очіс льняний | т | | 0,00377 | |
| 663 | Патрони Д або К довгі | 100шт | | 6,8378 | |
| 664 | Патрони до пістолета Д-2 | 100шт | | 1,0248 | |
| 665 | Патрубок У-479 | 100шт | | 0,25 | |
| 666 | Перемичка заземлювальна | шт | | 110,98 | |
| 667 | Підрозетник, діаметр 50-80 мм | 100шт | | 0,9167 | |
| 668 | Полоски К-404 | 100шт | | 0,1326 | |
| 669 | Провід ПРГ-500, переріз 1 мм2 | 1000м | | 0,00009 | |
| 670 | Провід ПРТО-500, переріз 1x1,5 мм2 | 1000м | | 0,025 | |
| 671 | Пряжки К-405 | 100шт | | 0,1326 | |
| 672 | Скоба будівельна К853 | 100шт | | 0,2385 | |
| 673 | Скобки для проводів кабелів дволапкові К729, К730 | 100шт | | 72,7832 | |
| 674 | Скобки для проводів кабелів дволапкові К731 | 100шт | | 0,8364 | |
| 675 | Скоби з оцинкованого заліза | 100шт | | 0,0205 | |
| 676 | Скоби будівельні | кг | | 14 | |
| 677 | Трубка ПХВ, діаметр 4-6 мм | кг | | 0,1 | |
| 678 | Трубка ліноксинтова, діаметр 5-6 мм | кг | | 4,7 | |
| 679 | Труби полівінілхлоридні | т | | 0,00434 | |
| 680 | Блок АВР на 63А (30-10/23-УК-П-ЕТР арк.6) | шт | | 1 | |
| 681 | Головний розподільчий щит 1600х1800х300 (арк.3) | шт | | 1 | |
| 682 | Щит розподільчий навісного виконання на 24 модулі ІР31 (арк.4) | шт | | 1 | |
| 683 | Електроди ВЛ-10, вольфрамові | т | | 0,000028 | |
| 684 | Вазелін технічний | т | | 0,00001 | |
| 685 | Вода дистильована | м3 | | 0,0035 | |
| 686 | Клей нітроглифталевий | кг | | 1,52 | |
| 687 | Фарба емалева МО-1 | т | | 0,003816 | |
| 688 | Лак безбарвний електроізолювальний КФ-95 | т | | 0,00017 | |
| 689 | Лак спиртовий | т | | 0,0002 | |
| 690 | Лак електроізолювальний N318 | т | | 0,00053 | |
| 691 | Моногідрат літію | кг | | 0,063 | |
| 692 | Пароніт | т | | 0,0001 | |
| 693 | Припой ПОС-18 | т | | 0,001515 | |
| 694 | Пропан-бутан технічний | м3 | | 19,38896 | |
| 695 | Пропан-бутанова суміш | т | | 0,00001 | |
| 696 | Тавот | кг | | 2,7152 | |
| 697 | Піна монтажна | л | | 4,46258 | |
| 698 | Утеплювач ЕППС 80мм | м2 | | 465,0486 | |
| 699 | Сітка фасадна із скловолокна ССА-160г/м2, 5х5 | м2 | | 218,5 | |
| 700 | Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт | кг | | 32,3 | |
| 701 | Цокольний профіль | м | | 6,27 | |
| 702 | Гідранти пожежні підземні, тиск 1 МПа [10 кгс/см2], діаметр 125 мм, висота 500-2500 мм | шт | | 1 | |
| 703 | Кран триходовий для манометра 11б18бк | шт | | 1 | |
| 704 | Манометр технічний 0-10атм д.15мм ГОСТ 18140-84 | шт | | 1 | |
| 705 | Поливальний кран д.20мм | шт | | 3 | |
| 706 | Бойлер горизонтальний стельовий електричний 100л | шт | | 1 | |
| 707 | Фіільтр сітчастий д.15мм | шт | | 1 | |
| 708 | Фільтри для очищення води в трубопроводах систем опалення діаметром 32 мм | шт | | 1 | |
| 709 | Кронштейни Кр1-РС для радіаторів сталевих спарених | комплект | | 12,34948 | |
| 710 | Вузли укрупнені монтажні із сталевих безшовних гарячедеформованих труб для опалення та газопостачання, зовнішній діаметр 57 мм, товщина стінки 3,5 мм | м | | 8,12 | |
| 711 | Засувки фланцеві чавунні для води Hаwlе РN10, діаметр 100 мм з штурвалом | шт | | 3 | |
| 712 | Патрубок-вставка із труб сталевих д.15мм довж.260мм | шт | | 1 | |
| 713 | Кран кульовий муфтовий д.15мм | шт | | 5 | |
| 714 | Муфта сталева д.15мм | шт | | 2 | |
| 715 | Контргайка сталева Ду15мм | шт | | 2 | |
| 716 | Перехід сталевий Ду50х15 | шт | | 2 | |
| 717 | Кран кульовий муфтовий д.20мм | шт | | 2 | |
| 718 | Кран кульовий муфтовий д.32мм | шт | | 5 | |
| 719 | Зворотній клапан Ду32мм | шт | | 3 | |
| 720 | Зворотній клапан Ду50мм | шт | | 1 | |
| 721 | Редуктор тиску д.50мм | шт | | 2 | |
| 722 | Триходовий термостатичний змішувальний клапан | шт | | 3 | |
| 723 | Кран водорозбірний Ду 15мм | шт | | 2 | |
| 724 | Клапан поплавковий для ємності зі сферою | шт | | 2 | |
| 725 | Електроенергія | кВт-год | | 2,208 | |
| 726 | Світильник лінійний з кріпленням на стіну (до стелі) 40Вт ІР54 | шт | | 34 | |
| 727 | Розетка прихованого виконання 2Р+РЕ, 220В, 16А ІР20 | шт | | 2 | |
| 728 | Блок з 2-х розеток прихованого виконання 2Р+Е, 220В, 16А, ІР20 | шт | | 21 | |
| 729 | Блок з 3-х розеток прихованого виконання 2Р+Е, 220В, 16А, ІР20 | шт | | 116 | |
| 730 | Вимикач однополюсний (одноклавішний) прихованого улаштування, 10А, ІР20 | шт | | 23 | |
| 731 | Вимикач однополюсний здвоєний (двоклавішний) прихованого улаштування, 10А, ІР20 | шт | | 4 | |
| 732 | Перемикач одноклавішний прихованого улаштування, 10А, ІР20 | шт | | 2 | |
| 733 | Світильник з датчиком руху та рівнем освітлення за таймером ІР54 | шт | | 55 | |
| 734 | Коробка відгалужувальна з пластиковими фіксаторами кришки, ІР55 | шт | | 3 | |
| 735 | Коробка відгалужувальна квадратна з кабельними вводами ІР44 | шт | | 30 | |
| 736 | Термозбіжна муфта кінцева внутрішньої установки для кабелів з вініловою ізоляцією 4 ПКВтп 70-120 | шт | | 4 | |
| 737 | Комплект заземлення системи GALMAR WTG-10+WTG-5 | шт | | 2 | |
| 738 | Кабель силовий, ВВГнг-нд 3 1,5 мм2 | м | | 430 | |
| 739 | Металорукав Ду16 | м | | 25 | |
| 740 | Труба ПВХ гладка пластикова стандартна серія сіра П25 | м | | 148 | |
| 741 | Кабель силовий, ВВГнг-нд 3 2,5 мм2 | м | | 694 | |
| 742 | Кабель силовий, (N)HXH-FE180/E90 3 2,5 мм2 | м | | 278 | |
| 743 | Кабель силовий, ВВГнг-нд 5 2,5 мм2 | м | | 152 | |
| 744 | Труба ПВХ гофрована платикова сіра Д- 25мм | м | | 790 | |
| 745 | Жорстка гладкостінна труба ПВХ легка д. 25мм сіра | м | | 35 | |
| 746 | Металорукав діам.ум.проходу 15 мм | м | | 225 | |
| 747 | Кабель силовий, ВВГнг-нд 5 6 мм2 | м | | 15 | |
| 748 | Кабель силовий, (N)HXH-FE180/E90 5 6 мм2 | м | | 45 | |
| 749 | Кабель силовий АВВГ 4 240 мм2 | м | | 280 | |
| 750 | Дюбель 4х100мм | шт | | 583,2 | |
| 751 | Паркан із секцій ДЕКО 1500х2500 | мп | | 301 | |
| 752 | Перемичка. | шт | | 18 | |
| 753 | Перемички з/б марки 2ПБ13-1 серія 1.038.1- 1 вип.1 | шт | | 4 | |
| 754 | Перемички з/б марки 2ПБ16-2 серія 1.038.1- 1 вип.1 | шт | | 8 | |
| 755 | Перемички з/б марки 2ПБ19-3 серія 1.038.1- 1 вип.1 | шт | | 1 | |
| 756 | Кільця КС10.6 залізобетонні серія 3.900.1- 14 випуск 1 | шт | | 4 | |
| 757 | Кільця КС20.9 залізобетонні | шт | | 2 | |
| 758 | Плити покриття ПП10-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 | шт | | 2 | |
| 759 | Плити покриття 3ПП20-2.2 | шт | | 1 | |
| 760 | Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900. 1-14 випуск 1 | шт | | 2 | |
| 761 | Плити днищ ПН20 залізобетонні серія 3.900. 1-14 випуск 1(Ф321) | шт | | 1 | |
| 762 | Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900. 1-14 випуск 1 | шт | | 2 | |
| 763 | Поребрики БР50.20.6 | шт | | 886 | |
| 764 | Шафа серверна монтажна підлогова 32Г, 19" ШС-32Г | шт | | 1 | |
| 765 | Блок розеток 220В 19" IU | шт | | 1 | |
| 766 | 24портовой комутатор | шт | | 1 | |
| 767 | Модуль одномовний, дуплекс | шт | | 1 | |
| 768 | Контролер безпроводного доступу | шт | | 1 | |
| 769 | Точка безпровідного доступу | шт | | 2 | |
| 770 | ДБЖ 2000ВА 19" | шт | | 1 | |
| 771 | Розетка проводового мовлення накладна РПВ-1 | шт | | 1 | |
| 772 | Коробка відгалужувальна УК-П | шт | | 1 | |
| 773 | Коробка обмежувальна УК-2Р | шт | | 1 | |
| 774 | Телефонний апарат аналоговий | шт | | 2 | |
| 775 | настільний/настінний Розетка телефонна накладна RJ-12 | шт | | 2 | |
| 776 | Коробка телефонна розподільна з плінтом 10х2 | шт | | 1 | |
| 777 | Розетка RJ45 1-портова, екранована | шт | | 2 | |
| 778 | Розетка RJ45 2-портова, екранована | шт | | 10 | |
| 779 | Бокс монтажний металевий 650х350х200 | шт | | 1 | |
| 780 | Підсилювач мобільного зв'язку стандартів GSM-900/1800 GD-20 | шт | | 1 | |
| 781 | Антенна зовнішня АР-800/2700-7/9 | шт | | 1 | |
| 782 | Антенна внутрішня штирьова АО-900/1800 | шт | | 1 | |
| 783 | Коробка клемна КС-12 | шт | | 1 | |
| 784 | Патч-корд, RJ45 1 м | шт | | 25 | |
| 785 | Патч-корд, RJ45 2 м | шт | | 24 | |
|  | Енергоносiї машин, врахованих в складi загальновиробничих витрат |  | |  | |
| 786 | Бензин | кг | | 29,4019 | |
| 787 | Електроенергія | кВт-год | | 547,3745 | |
| 788 | Стиснене повітря | м3 | | 252 | |
| 789 | Мастильні матеріали | кг | | 11,3875 | |
| 790 | Гідравлічна рідина | кг | | 1,0223 | |
| 791 | Дрова | м3 | | 46,8412 | |
|  | Разом | грн. | |  | |
|  | Разом по розділу III | грн. | |  | |
|  | IV. Устаткування |  | |  | |
| 792 | Теплолічильник з інтерфейсом RS-232 (комплектна поставка) | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 793 | Електронний регулятор температури ECL Comfort 200 | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 794 | Датчик температури зовнішнього повітря ESMT | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 795 | Поверхневий датчик температури ESM-11 | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 796 | Щит управління насосами | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 797 | Датчик реле тиску КРІ35 | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 798 | Ящик зі знижуючим трансформатором ЯТП- 0,25 | шт | | 2 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 2 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 799 | Акумуляторна батарея 12В, 7 А/г | шт | | 3 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 3 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 800 | Щит керування вентилятором 11кВт | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 801 | Датчик реле тиску | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 802 | Терморегулятор з датчиком температури ТК- 3 | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 803 | Датчик рівня рідини | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 804 | Коробка монтажна вогнестійка Е90 КП2-90- К6/4 | шт | | 4 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 4 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 805 | Акумуляторна батарея 12В, 200 А/г | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 806 | Зарядний пристрій для акумуляторної батареї LPE-W-PSW-3600VA | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 807 | Акумулятор гелевий 12В 100Аг | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 808 | Гучномовець абонентський 30В 3Вт | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 809 | Моноблок настінного типу 100Вт ВЕЛЛЕЗн- 120-100 | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 810 | Пристрій узгодження БТ-01-30В | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 811 | Блок управління інформацією БКІ-02Б | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 812 | Гучномовець настінний внутрішній 6/3Вт | шт | | 2 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 2 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 813 | Гучномовець рупорний 30/15/7,5Вт | шт | | 2 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 2 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 814 | Сповіщувач точковий магнітоконтактний СОМК-1-9 | шт | | 15 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 15 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 815 | Прилад приймально-контрольний пожежний адресний 4 кільця | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 816 | Сповіщувач пожежний димовийоптичний адресний СПДОТА | шт | | 49 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 49 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 817 | Сповіщувач пожежний димовийоптичний адресний СПДОТА (резерв) | шт | | 5 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на | шт | | 5 | |
|  | устаткування, що не монтується у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 818 | Сповіщувач пожежний ручний адресний СПРА | шт | | 2 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 2 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 819 | Сповіщувач пожежний ручний адресний СПРА резерв | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 820 | Комутатор мереживий МЦА | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 821 | Блок резервного живлення | шт | | 2 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 2 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 822 | Покажчик світловий "ВИХІД" | шт | | 4 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 4 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 823 | Прилад світло-звуковий з написом "Пожежа" ОСЗ | шт | | 5 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 5 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 824 | Блок живлення GSM APS-15 | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 825 | Акумулятор 12в 18Аг | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 826 | ППК Оріон | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 827 | Модуль Інтернет комунікатор | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 828 | Клавіатура К-лед на 8 індикаторів зон/груп | шт | | 2 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 2 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 829 | Сенсорна клавіатура з Олед дисплеєм | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 830 | Панель індикації на 32 зони | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 831 | Сповіщувач світло-звуковий зовнішній Джміль | шт | | 2 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 2 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 832 | Сповіщувач світло-звуковий внутрішній Джміль | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 833 | Світловий покажчик ПК | шт | | 2 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 2 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 834 | Вентилятор димовидалення радіальний 380В UKROS91 | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 835 | Стакан монтажний димовидалення STAM 402-090-N | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 836 | Сповіщувач точковий магнітоконтактний СОМК-1-8 | шт | | 2 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 2 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 837 | Блок сполучення БСА | шт | | 6 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 6 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 838 | Кнопка керування "Пуск насоса" | шт | | 2 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 2 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 839 | Кнопка керування "Пуск димовидалення" | шт | | 2 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 2 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 840 | Панель керування та індикації на 24 канала | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 841 | Блок керування БКА | шт | | 3 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 3 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 842 | Паровозик із гіркою Щастя ТЕ512 | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 843 | Паровозик LK10 | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 844 | Джип LK52 | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 845 | Пожежна машина | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 846 | Ігровий будиночок LK301 | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 847 | Пісочний двір Будиночок ТЕ322 | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 848 | Будиночок з пісочницею ТЕ320 | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 849 | Гойдалка на пружинці Вертоліт ТЕ209 | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 850 | Гойдалка на пружині ТЕ254 | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 851 | Гойдалка на пружині Заєць ТЕ251РЕ | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 852 | Карусель ТЕ211 | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 853 | Карусель ТЕ217 | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 854 | Пісочний двір Човник ТЕ318 | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 855 | Пісочниця Квітка ТЕ310 | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 856 | Пісочниця Стіл творчості LK313 | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 857 | Гойдалка балансир ТЕ201 | шт | | 3 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 3 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 858 | Ігровий комплекс Вежа NEW T901 | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 859 | Ігровий комплекс Малюк Т801 | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 860 | Сходи місток SE704 | шт | | 5 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 5 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 861 | Спортивний ігровий комплекс Павутина S766 | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 862 | Спортивний канатний тунель LK810 | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 863 | Лавка без спинки S722/1-UA | шт | | 14 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 14 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 864 | Урна S742-UA | шт | | 5 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | шт | | 5 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 865 | Ліжко-трансформер 3-ярусне 1550х650х870 | шт | | 30 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується | шт | | 30 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 866 | Шафа металева для роздягальні, кольорова 300х300х900мм | шт | | 53 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується | шт | | 53 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 867 | Шафа металева для роздягальні 2рівнева, кольорова 300х300х1200мм | шт | | 20 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується | шт | | 20 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 868 | Стіл трапецевидний з регулюванням по висоті 1100х520х460/580мм | шт | | 30 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується | шт | | 30 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 869 | Стілець зі спинкою з регулюванням по висоті 310х340х540/620мм | шт | | 90 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується | шт | | 90 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 870 | Стілець зі спинкою, металевий каркас, м'яка оббивка 470х410х450/810мм | шт | | 11 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується | шт | | 11 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 871 | Пуф-табурет м'який 480х370х340мм | шт | | 20 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується | шт | | 20 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 872 | Стелаж універсальний для іграшок та посібників, з лотками 700х400х950мм | шт | | 13 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується | шт | | 13 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 873 | Телевізор LCD 50" (1250мм) | шт | | 4 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується | шт | | 4 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 874 | Холодильник електричний побутовий двокамерний 600х600х1800мм | шт | | 2 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується | шт | | 2 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 875 | Шафа нижня для кухні 900х600х900мм | шт | | 5 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується | шт | | 5 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 876 | Шафа нижня для кухні 600х600х900мм | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 877 | Піч мікрохвильова окреморозташована 800Вт 500х400х300мм | шт | | 2 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується | шт | | 2 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 878 | Шафа верхня для кухні 900х300х900мм | шт | | 5 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується | шт | | 5 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 879 | Шафа верхня для кухні 600х300х900мм | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 880 | Стелаж відкритий 450х1900х2100мм | шт | | 2 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується | шт | | 2 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 881 | Стелаж відкритий 450х1300х2100мм | шт | | 1 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується | шт | | 1 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
| 882 | Стелаж відкритий 450х1500х2100мм | шт | | 6 | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується | шт | | 6 | |
|  | у тому числі неоподаткована ПДВ | грн. | |  | |
|  | Разом по розділу IV | грн. | |  | |
|  | у тому числі устаткування, що не монтується | грн. | |  | |
|  | у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується | грн. | |  | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **в тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується** | грн. |  |  |
| **Усього вартість, що неоподаткована ПДВ** | **грн.** |  |
| **Підсумкова вартість ресурсів, що неоподаткована ПДВ (розділи II, IV, V)** | **грн.** |  |
| |  | | --- | | **Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин** | |  |  |
| Електроенергія | кВт-год | 7605,97 |
| Стиснене повітря | м3 | 24368,844 |
| Мастильні матеріали | кг | 672,509 |
| Гідравлічна рідина | кг | 107,591 |
| Дрова | м3 | 46,841 |
| Бензин | л | 4122,325 |
| Дизельне паливо | л | 9783,793 |

*Примітки:*

*- у разі, якщо у даних технічних вимогах, чи в інших частинах тендерної документації йде посилання на конкретну марку чи фірму, виробника, патент, конструкцію або тип матеріалу, що закуповується, то вважається, що технічні вимоги містять вираз: «або еквівалент».*