|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| «Капітальний ремонт баскетбольного майданчика на території ЗОШ І-ІІІ ступенів №8 по вул. Князя Острозького, 20 в м. Рівне» | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Пiдсумкова вiдомiсть ресурсiв** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| №  п/п | | Шифр ресурсу | | Найменування | | Одиниця  виміру | | Кількість | | Поточна  ціна за  одиницю,  грн. | | в тому числі: | | | | | | Обґрунтування  ціни | | |
| відпускна  ціна, грн. | | транс-  портна  складова,  грн. | | заготі-  вельно-  складські  витрати,  грн. | |
|  | |  | |  | |  | |  | | всього, грн. | | всього, грн. | | всього, грн. | | всього, грн. | |
| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6/7 | | 8/9 | | 10/11 | | 12/13 | | 14 | | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |
|  | |  | | **I. Витрати труда** | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |
| 1 | | 1 | | Витрати труда робітників-будівельників | | люд-год | | 361,14 | | 47,05 | |  | |  | |  | |  | | |
| 2 | |  | | Середній розряд робіт, що виконуються  робітниками-будівельниками | | розряд | | 3,1 | |  | |  | |  | |  | |  | | |
| 3 | | 27 | | Витрати труда робітників-монтажників | | люд-год | | 50,4 | | 51,35 | |  | |  | |  | |  | | |
| 4 | |  | | Середній розряд робіт, що виконуються  робітниками-монтажниками | | розряд | | 3,8 | |  | |  | |  | |  | |  | | |
| 5 | |  | | Витрати труда робітників, зайнятих  керуванням та обслуговуванням машин | | люд-год | | 115,1 | | 61,35 | |  | |  | |  | |  | | |
| 6 | |  | | Середній розряд ланки робітників, зайнятих  керуванням та обслуговуванням машин | | розряд | | 5,1 | |  | |  | |  | |  | |  | | |
| 7 | |  | | Витрати труда робітників, зайнятих  керуванням та обслуговуванням  автотранспорту при перевезенні грунту і  будівельного сміття | | люд-год | | 61,15 | | 58,13 | |  | |  | |  | |  | | |
| 8 | |  | | Витрати труда робітників, заробітна плата  яких враховується в складі: | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |
| 8.1 | |  | | загальновиробничих витрат | | люд-год | | 28,35 | | 81,49 | |  | |  | |  | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |
|  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |
|  | | Разом кошторисна трудомісткість | | | | люд-год | | 616,14 | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |
|  | | Середній розряд робіт | | | | розряд | | 3,2 | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6/7 | | 8/9 | | 10/11 | | 12/13 | | 14 | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | **II. Будівельні машини і механізми** | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 9 | | СН206-337 | | Екскаватори одноковшеві дизельнi на  пневмоколiсному ходу, мiсткiсть ковша 0,25  м3 | | маш-год | | 39,65 | | 232,16  9205,14 | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 10 | | СН212-907 | | Котки дорожнi самохiднi вібраційні  гладковальцеві, маса 13 т | | маш-год | | 25,701 | | 305,42  7849,60 | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 11 | | СН212-906 | | Котки дорожнi самохiднi вібраційні  гладковальцеві, маса 8 т | | маш-год | | 12,62625 | | 242,46  3061,36 | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 12 | | СН212-202 | | Автогрейдери середнього типу, потужнiсть  99 кВт [135 к.с.] | | маш-год | | 4,96275 | | 524,27  2601,82 | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 13 | | СН207-149 | | Бульдозери, потужнiсть 79 кВт [108 к.с.] | | маш-год | | 4,134 | | 397,28  1642,36 | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 14 | | СН212-1307  варіант 3 | | Спрей-система Structur Matic S800 | | маш-год | | 0,9425 | | 1014,94  956,58 | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 15 | | СН212-910 | | Котки дорожнi самохiднi на  пневмоколiсному ходу, маса 16 т | | маш-год | | 1,5275 | | 506,87  774,24 | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 16 | | СН212-1601  варіант 1 | | Міксер фірми SMG MixMatic M250 | | маш-год | | 0,6682 | | 430,56  287,70 | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 17 | | СН212-711 | | Котки дорожнi причiпнi на пневмоколiсному  ходу, маса 25 т | | маш-год | | 1,95 | | 77,73  151,57 | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 18 | | СН204-502 | | Установка для зварювання ручного дугового  [постiйного струму] | | маш-год | | 6,2 | | 18,05  111,91 | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 19 | | СН203-853 | | Навантажувачi одноковшевi,  вантажопiдйомнiсть 4 т | | маш-год | | 0,156 | | 489,57  76,37 | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 20 | | СН212-701 | | Котки дорожнi причiпнi кулачковi, маса 8 т | | маш-год | | 1,3 | | 36,2  47,06 | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 21 | | СН212-1307  варіант 1 | | Планомат Р 228 | | маш-год | | 0,0143 | | 1014,94  14,51 | |  | |  | |  | |  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6/7 | | 8/9 | | 10/11 | | 12/13 | | 14 | |
| 22 | | С311-15 | | Перевезення грунту до 15 км | | т | | 273 | | 81,85  22345,05 | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | **Разом по розділу II** | | **грн.** | |  | | **49125,27** | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | **в тому числі енергоносії:** | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | Бензин | | кг | | 6,134 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | Дизельне паливо | | кг | | 482,849 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | Електроенергiя | | кВт-год | | 32,86 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | Мастильнi матерiали | | кг | | 24,827 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | Гiдравлiчна рiдина | | кг | | 6,538 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | **III. Будiвельнi машини, врахованi в**  **складi загальновиробничих витрат** | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 23 | | СН233-301 | | Машини шлiфувальнi електричнi | | маш-год | | 5,8 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 24 | | СН270-117 | | Вiбратори глибиннi | | маш-год | | 0,0645 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 25 | | СН211-101 | | Баддi, мiсткiсть 2 м3 | | маш-год | | 0,133515 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 26 | | СН212-500 | | Гудронатори ручнi | | маш-год | | 0,39 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 27 | | СН270-106 | | Апарат для газового зварювання i рiзання | | маш-год | | 0,34 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | **IV. Будівельні матеріали, вироби і**  **конструкції** | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 28 | | +С111-327  варіант 11 | | Зв'язуюче для базового шару Stobielast S  131.85/S 135 | | кг | | 1040 | | 173  179920,00 | | 173,00  179920,00 | | \_\_-\_\_  - | | \_\_-\_\_  - | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 29 | | +С111-327  варіант 12 | | Зв'язуюче для верхнього шару Stobielast S  125.22 (червоний) | | кг | | 780 | | 186  145080,00 | | 186,00  145080,00 | | \_\_-\_\_  - | | \_\_-\_\_  - | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 30 | | +С1421-9837  варіант 3 | | Сумiшi асфальтобетоннi гарячi i теплi  [асфальтобетон щiльний]  (дорожнi)(аеродромнi), що застосовуються у  верхнiх шарах покриттiв, дрiбнозернистi,  тип Б, марка 1 | | т | | 62,14 | | 2028,37  126042,91 | | 1900,00  118066,00 | | 128,37  7976,91 | | \_\_-\_\_  - | | 20 км. | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 31 | | +С1421-9451  варіант 1 | | Щебiнь iз природного каменю для  будiвельних робiт, фракцiя 5-20 мм, марка  М1000 i бiльше | | м3 | | 122,85 | | 410  50368,50 | | 410,00  50368,50 | | \_\_-\_\_  - | | \_\_-\_\_  - | |  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6/7 | | 8/9 | | 10/11 | | 12/13 | | 14 | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 32 | | +С111-850  варіант 7 | | Гумова крихта SBR 1-3.5 мм (гранулят в  мішках) | | кг | | 5200 | | 9  46800,00 | | 9,00  46800,00 | | \_\_-\_\_  - | | \_\_-\_\_  - | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 33 | | +С111-850  варіант 8 | | Гумова крихта EPDM (гранулят в мішках  червоний) | | кг | | 520 | | 90  46800,00 | | 90,00  46800,00 | | \_\_-\_\_  - | | \_\_-\_\_  - | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 34 | | +С1421-10634  варіант 1 | | Пiсок природний, рядовий | | м3 | | 76,64 | | 345,28  26462,26 | | 160,00  12262,40 | | 185,28  14199,86 | | \_\_-\_\_  - | | 20 км. | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 35 | | &С1545-540-Л  варіант 20 | | Щит баскетбольний InterAtletika УТ 408-01 | | шт | | 2 | | 12184,66  24369,32 | | 12166,67  24333,34 | | 17,99  35,98 | | \_\_-\_\_  - | | 100 км. | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 36 | | +С111-327  варіант 10 | | Праймер Stobielast S 100 | | кг | | 97,5 | | 200  19500,00 | | 200,00  19500,00 | | \_\_-\_\_  - | | \_\_-\_\_  - | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 37 | | +С1416-8684  варіант 3 | | Камінь бордюрний 100.20.8 | | шт | | 105 | | 150,14  15764,70 | | 110,00  11550,00 | | 40,14  4214,70 | | \_\_-\_\_  - | | 30 км. | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 38 | | +С1424-11600  варіант 1 | | Сумiшi бетоннi готовi важкi, клас бетону В15  [М200], крупнiсть заповнювача бiльше 40 мм | | м3 | | 5,7936 | | 1585,08  9183,32 | | 1275,55  7390,03 | | 309,53  1793,29 | | \_\_-\_\_  - | | 20 км. | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 39 | | С111-1561 | | Бiтуми нафтовi дорожнi МГ i СГ, рiдкi | | т | | 0,39 | | 11406,8  4448,65 | | 10853,93  4233,03 | | 329,21  128,39 | | 223,66  87,23 | | 30 км. | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 40 | | +С111-850  варіант 3 | | Розміточна фарба S 166 | | кг | | 13,9 | | 264  3669,60 | | 264,00  3669,60 | | \_\_-\_\_  - | | \_\_-\_\_  - | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 41 | | +С111-847  варіант 1 | | Розчинник бутилацетат | | т | | 0,044 | | 39200  1724,80 | | 39200,00  1724,80 | | \_\_-\_\_  - | | \_\_-\_\_  - | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 42 | | +С111-1717  варіант 1 | | Плiвка поліетиленова | | 1000м2 | | 0,058 | | 22466  1303,03 | | 22466,00  1303,03 | | \_\_-\_\_  - | | \_\_-\_\_  - | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 43 | | С111-782 | | Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг | | т | | 0,0304 | | 25964,29  789,31 | | 25266,04  768,09 | | 189,15  5,75 | | 509,1  15,47 | | 30 км. | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 44 | | +С111-1519  варіант 1 | | Електроди, дiаметр 4 мм, марка Э55 | | т | | 0,0072 | | 57748,8  415,79 | | 56423,95  406,25 | | 192,52  1,39 | | 1132,33  8,15 | | 30 км. | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 45 | | +С111-1305  варіант 2 | | Портландцемент загальнобудiвельного  призначення бездобавковий, марка 400 | | т | | 0,147 | | 2718,7  399,65 | | 2454,60  360,83 | | 210,79  30,99 | | 53,31  7,83 | | 30 км. | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6/7 | | 8/9 | | 10/11 | | 12/13 | | 14 | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 46 | | С111-1639 | | Круги армованi абразивнi зачиснi, дiаметр  180х6 мм | | шт | | 1,4732 | | 179,6  264,59 | | 175,94  259,19 | | 0,14  0,21 | | 3,52  5,19 | | 30 км. | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 47 | | +С111-1714  варіант 1 | | Скоч малярний | | м | | 578 | | 0,43  245,65 | | 0,425  245,65 | | \_\_-\_\_  - | | \_\_-\_\_  - | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 48 | | С123-514-У | | Щити опалубки, ширина 300-750 мм,  товщина 25 мм | | м2 | | 0,196639 | | 334,97  65,87 | | 325,54  64,01 | | 2,86  0,56 | | 6,57  1,30 | | 30 км. | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 49 | | С111-324 | | Кисень технiчний газоподiбний | | м3 | | 2,88 | | 6,57  18,92 | | 3,31  9,53 | | 3,13  9,01 | | 0,13  0,38 | | 30 км. | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 50 | | С1546-66 | | Пропан-бутан технiчний | | м3 | | 0,2462 | | 29,97  7,38 | | 24,70  6,08 | | 4,68  1,15 | | 0,59  0,15 | | 30 км. | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 51 | | +С111-1853-4  варіант 3 | | Цвяхи будівельні 4,0х120 мм | | т | | 0,00017157 | | 26035,88  4,47 | | 25356,00  4,35 | | 169,37  0,03 | | 510,51  0,09 | | 30 км. | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | Енергоносiї машин, врахованих в складi  загальновиробничих витрат | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 52 | | С1999-9001 | | Електроенергiя | | кВт-год | | 2,9135 | | 2,1108  6,15 | | 2,1108  6,15 | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 53 | | С1999-9005 | | Мастильнi матерiали | | кг | | 0,1166 | | 65,49  7,64 | | 65,49  7,64 | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | Разом | | грн. | |  | | 13,79 | | 13,79 | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | **Разом по розділу IV** | | **грн.** | |  | | **703662,51** | | **675138,50** | | **28398,22** | | **125,79** | |  | |
|  | |  | | **Підсумкові витрати енергоносіїв**  **для усіх машин** | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | Електроенергiя | | кВт-год | | 35,774 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | Мастильнi матерiали | | кг | | 24,944 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | Гiдравлiчна рiдина | | кг | | 6,538 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | Бензин | | л | | 8,289 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | Дизельне паливо | | л | | 568,058 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

|  |
| --- |
| Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "23 травня" 2019 р. |
| Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем. |
| Символ & визначає що ресурс задан користувачем. |
|  |
|  |
| Склав \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| [посада, підпис ( ініціали, прізвище )] |
|  |
| Перевірив \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| [посада, підпис ( ініціали, прізвище )] |
|  |