**Додаток № 10**

до тендерної документації

**Орієнтовна відомість ресурсів (для відома)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Шифр ресурсу** | **Найменування** | | **Одиниця**  **виміру** | **Кількість** |
|  |  |  | |  |  |
|  |  | **I. Витрати труда** | |  |  |
| 1 | 1 | Витрати труда робітників-будівельників | | люд.год | 92,88 |
| 2 |  | Середній розряд робіт, що виконуються  робітниками-будівельниками | | розряд | 3,7 |
| 3 |  | Витрати труда робітників, зайнятих  керуванням та обслуговуванням машин | | люд.год | 129,65 |
| 4 |  | Середній розряд ланки робітників, зайнятих  керуванням та обслуговуванням машин | | розряд | 6,0 |
| 5 |  | Витрати труда робітників, заробітна плата  яких враховується в складі: | |  |  |
| 5.1 |  | загальновиробничих витрат | | люд.год | 26,7 |
|  | Разом кошторисна трудомісткість | | | люд-год | 249,23 |  |
|  | Середній розряд робіт | | | розряд | 3,7 |
|  |  | |  |  |  |
|  |  | | **II. Будівельні машини і механізми** |  |  |
|  |  | |  |  |  |
| 6 | КБМ201-23 | | Автомобілі-самоскиди, вантажопідйомність  10 т | маш. год | 8,483055 |
| 8 | КБМ201-312 | | Трактори на гусеничному ходу, потужність  79 кВт [108 к.с.] | маш. год | 0,04 |
|  |  | |  |  |  |
| 9 | КБМ212-101 | | Автогудронатори, місткість 3500 л | маш. год | 0,577647 |
|  |  | |  |  |  |
| 10 | КБМ212-906 | | Котки дорожні самохідні вібраційні  гладковальцеві, маса 8 т | маш. год | 13,36545 |
|  |  | |  |  |  |
| 11 | КБМ212-907 | | Котки дорожні самохідні вібраційні  гладковальцеві, маса 13 т | маш. год | 25,971575 |
|  |  | |  |  |  |
| 12 | КБМ212-910 | | Котки дорожні самохідні на  пневмоколісному ходу, маса 16 т | маш. год | 5,431335 |
|  |  | |  |  |  |
| 13 | КБМ212-1601 | | Машини поливально-мийні, місткість 6000 л | маш. год | 2,238825 |
|  |  | |  |  |  |
| 14 | КБМ212-2000 | | Асфальтоукладальники, продуктивність 100  т/год | маш. год | 4,61496 |
|  |  | |  |  |  |
| 15 | КБМ212-2206 | | Асфальтоукладальники універсальні,  продуктивність 600 т/год | маш. год | 6,484905 |
|  |  | |  |  |  |
| 16 | КБМ212-2213 | | Машина для холодного фрезерування  асфальтобетонних покриттів, ширина  фрезерування 2100 мм | маш. год | 8,483055 |
| 17 | С311-39 | | Перевезення асфальту, шлакобетону тощо самоскидами на відстань 25 км | т | 163,485 |
|  |  | |  |  |  |
|  |  | | **Разом по розділу II** | **грн.** |  |
|  |  | | **в тому числі енергоносії:** |  |  |
|  |  | | Бензин  Дизельне паливо  Мастильні матеріали  Гідравлічна рідина  **Будiвельнi машини, врахованi в складi**  **загальновиробничих витрат** | кг  кг  кг  кг | 25,855  835,23  47,844  10,428 |
| 18 | КБМ270-118 | | Грохоти інерційні середнього типу | маш. год | 0966 |
| 19 | КБМ270-130-ДР | | Трамбівки ручні | маш. год | 0,96 |
| 20 | КБМ270-150 | | Киркувальник | маш. год | 0,04 |
|  |  | | **III. Будівельні матеріали, вироби і**  **комплекти** |  |  |
| 21 | +С111-322 | | Гас для технічних цілей, марка КТ-1, КТ-2 | т | 0,00431 |
|  |  | |  |  |  |
| 22 | +С111-1561 варіант 2 | | Бітумна емульсія | т | 1,66755 |
|  |  | |  |  |  |
| 23 | +С112-25 | | Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,  5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм,  ІІІ сорт | м3 | 0,04723 |
|  |  | |  |  |  |
| 24 | +С142-10-2 | | Вода | м3 | 14,2847 |
|  |  | |  |  |  |
| 25 | &С1421-9456 | | Щебінь із природного каменю для  будівельних робіт, фракція 0-40 мм  (суміші щебневі С-7) | м3 | 1,944 |
|  |  | |  |  |  |
| 26 | &С1421-9835-1 | | Асфальтогранулят | м3 | 1,25 |
|  |  | |  |  |  |
| 27 | +С1421-9837 | | Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі  [асфальтобетон щільний]  (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у  верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті,  тип Б, марка 1 | т | 302,221 |
|  |  | | Енергоносiї машин, врахованих в складi  загальновиробничих витрат |  |  |
|  |  | |  |  |  |
| 28 | С1999-9001 | | Електроенергія | кВт-год | 1,507 |
| 29 | С1999-9005 | | Мастильні матеріали | кг | 0,0097 |
|  |  | | Разом | грн. |  |
|  |  | |  |  |  |
|  |  | | **Разом по розділу III** | **грн.** |  |
|  |  | | **Підсумкові витрати енергоносіїв**  **для усіх машин:** |  |  |
|  |  | | Електроенергія | кВт-год | 1,507 |
|  |  | | Мастильні матеріали | кг | 47,854 |
|  |  | | Гідравлічна рідина | кг | 10,428 |
|  |  | | Бензин | л | 34,939 |
|  |  | | Дизельне паливо | л | 982,624 |
|  |  | |  |  |  |