**Додаток**

**до рішення Кременчуцької**

**міської ради Кременчуцького**

**району Полтавської області**

**від 11 березня 2021 року**

**П Р О Г Р А М А**

**утримання та поточного ремонту вулично-шляхової мережі**

**та внутрішньоквартальних**

**проходів та проїздів Кременчуцької міської територіальної громади**

**та розвитку матеріально-технічної бази**

**КП КПС ШРБУ на 2021 рік**

**м. Кременчук**

- 2 -

Продовження Додатку

**ПАСПОРТ**

**Програми утримання та поточного ремонту**

**вулично-шляхової мережі та внутрішньоквартальних**

**проходів та проїздів Кременчуцької міської територіальної громади**

**та розвитку матеріально-технічної бази КП КПС ШРБУ на 2021 рік**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Назва програми | Програма утримання та поточного ремонту вулично-шляхової мережі та внутрішньоквартальних проходів та проїздів Кременчуцької міської територіально громади та розвитку матеріально-технічної бази КП КПС ШРБУ на 2021 рік |
| 2 | Ініціатор розроблення програми | Департамент житлово-комунального господарства Кременчуцької міської ради Кременчуцького району Полтавської області |
| 3. | Розробник програми  Співрозробник програми | КП КПС ШРБУ  Департамент житлово-комунального господарства Кременчуцької міської ради Кременчуцького району Полтавської області |
| 4. | Відповідальні виконавці програми | Департамент житлово-комунального господарства Кременчуцької міської ради Кременчуцького району Полтавської області,  КП КПС ШРБУ |
| 5. | Головний розпорядник бюджетних коштів | Департамент житлово-комунального господарства Кременчуцької міської ради Кременчуцького району Полтавської області |
| 6. | Учасники програми | Департамент житлово-комунального господарства Кременчуцької міської ради Кременчуцького району Полтавської області,  КП КПС ШРБУ - одержувач бюджетних коштів |

- 3 –

Продовження Додатку

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 7. | Термін реалізації програми | 2021 рік |
| 8. | Перелік бюджетів, які беруть участь у виконанні програми | Державний, обласний бюджети, бюджет Кременчуцької міської територіальної громади та інші джерела не заборонені законодавством |
| 9. | Загальний обсяг фінансових ресурсів, необхідних для реалізації програми, всього: | 128 449 358,60 грн |
| 9.1. | Кошти державного, обласно-го та місцевого бюджетів, власні (кредитні) кошти | 128 449 358,60 грн |

- 4 -

Продовження Додатку

**ПРОГРАМА**

**утримання та поточного ремонту вулично-шляхової мережі**

**та внутрішньоквартальних проходів та проїздів Кременчуцької міської територіальної громади та розвитку матеріально-технічної бази**

**КП КПС ШРБУ на 2021 рік**

**Загальні положення.**

Програма розроблена у відповідності до ст. 10 та ст. 15 Закону України «Про благоустрій населених пунктів», «Порядку проведення ремонту та утримання об’єктів благоустрою населених пунктів», затвердженого наказом державного комітету України з питань житлово-комунального господарства від 23.09.2003 № 154, наказу Міністерства з питань житлово-комунального господарства від 10.08.2004 № 150 «Про затвердження примірного переліку послуг з утримання будинків і споруд та прибудинкових територій та послуг з ремонту приміщень, будинків, споруд», Закону України «Про дорожній рух», Закону України «Про автомобільні дороги України», Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності», ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 «Правила визначення вартості будівництва».

Згідно з вищезазначеними документами при утриманні та поточному ремонті вулично-шляхової мережі міста виконуються роботи з:

* Ліквідації пошкоджень земляного полотна з відновленням на спучених, обвалених та інших ділянках;
* Укріплення узбіччя доріг щебенево-гравійними та в’яжучими матеріалами, улаштування або відновлення укріплювальних смуг по краях удосконалених покриттів;
* Виправлення просаднів та прольотів частини покриття з одночасним ремонтом основи та земляного полотна при загальному обсязі робіт не менше 200 м2;
* Ліквідація окремих пошкоджень усіх видів на тротуарах, майданчиках, пішохідних та велосипедних доріжках з частковим виправленням основи ділянками не менше 50 кв.м.;
* Улаштування нових тротуарів та пішохідних доріжок на окремих ділянках загальною довжиною не більше 100м;
* Улаштування посадкових майданчиків на зупинках міського громадського транспорту з установленням навісу або павільйону;
* Виправлення та заміна бордюрних каменів і поребриків на ділянках довжиною понад 100 м, а також улаштування нових на окремих ділянках загальною довжиною не більше 100м;
* Заміна окремих пошкоджених плит цементобетонних покриттів;
* Перебудування окремих ділянок мостових з колотого та булижного каменю із заміною піщаної основи;
* 5 -

Продовження Додатку

* Поверхнева обробка проїзної частини з попереднім виконанням, у разі необхідності, поточного ремонту дорожнього покриття. Поверхнева обробка повинна виконуватись на площі не менше 300 кв.м.;
* Виправлення та заміна пошкоджених труб водостоків загальною довжиною не менше 20 м;
* Заміна цегляних оглядових та зливоприймальних колодязів на залізобетонні;
* Заміна люків, решіток та рам з нарощуванням горловин оглядових та зливоприймальних колодязів;
* Нанесення або відновлення дорожньої розмітки;
* Заміна та установлення технічних засобів регулювання дорожнім рухом (дорожні знаки, улаштування та ремонт елементів обмеження швидкості);
* Профілювання та коткування грунтових доріг;
* Зашпарування швів та тріщин в асфальтобетонних та цементнобетонних покриттях;
* Усунення напливів та колій на проїзній частині з асфальтобетонним покриттям;
* Ліквідація усідань і проломів проїзної частини картами до 25 кв.м з виправленням дорожнього одягу та відновлення усіх видів дорожнього покриття;
* Копання водовідвідних каналів та влаштування тимчасових водовідвідних лотків без обмеження довжини;
* Фарбування дорожніх знаків, транспортних та пішохідних огорож вулично-дорожньої мережі.
* Прочищення мережі зливової каналізації гідродинамічною машиною.
* Прочищенння зливоприймальних колодязів вручну.
* Прочищення канав, вододостоків та оголовків перепускних труб вручну.
* Ремонт тротуарів із асфальтобетону та тротуарної плитки

**Мета програми.**

Метою Програми є реалізація комплексу заходів щодо забезпечення належного технічного стану вулично-дорожньої мережі міста та внутрішньоквартальних проїздів та проходів, створення оптимальних умов в першу чергу для безпечного руху транспорту та пішоходів, а також для створення належних умов праці, побуту та відпочинку як мешканців, так і гостей міста.

**Сучасний стан вулично-шляхової мережі міста,**

**що знаходиться на балансі підприємства.**

Станом на 01.01.2020 вулично-шляхова мережа міста нараховує 741 вулицю з різними видами покриття проїзної частини.

Протяжність вулично-дорожньої мережі становить - 392,087 км

в тому числі: з асфальтобетонним покриттям - 203,170 км

* 6 -

Продовження Додатку

бруківка - 1,750 км

грунтові дороги - 187,167 км

Протяжність мережі зливової каналізації становить 77,377 км та має 1589 штук оглядових колодязів і 2963 зливоприймальних колодязя з решітками, в тому числі 1226 штук решіток пластмасових.

Орієнтовна площа: доріг з асфальтобетонним покриттям - 1784610 м²;

бруківки - 12250 м²;

грунтових доріг - 163500 м².

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **По утриманню та поточному ремонту вулично-шляхової мережі та внутрішньо квартальних проходвах та проїздах у 2021 році планується виконати наступний обсяг робіт:** | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| № п/п | Найменування робіт і витрат | Од.виміру | Плановий обсяг робіт на 2021рік | |
| Орієнтовна кількість | сума, грн |
|
| 1 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Знімання асфальтобетонних покриттів доріг за допомогою фрези Wirtgen-100F | м2 | 50000 | 1921646,40 |
| 2 | Знімання асфальтобетонних покриттів доріг за допомогою фрези Wirtgen-200W | м2 | 150000 | 4169475,60 |
| 3 | Знімання асфальтобетонних покриттів з застосуванням навісної фрези на базі трактора | м2 | 10500 | 984008,40 |
| 4 | Знімання напливів та нерівностей асфальтобетонних покриттів доріг за допомогою фрези Wirtgen-100F | м2 | 5000 | 84228,00 |
| 5 | Улаштування покриття з гарячих асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником товщ.5см | м2 | 200000 | 67861701,60 |
| 6 | Улаштування покриття з гарячих асфальтобетонних сумішей вручну товщ.5см | м2 | 10500 | 2955979,20 |
| 7 | Ямковий ремонт асфальтобетонного покриття товщ.5см площею до 5-25м2 | м2 | 3780 | 2236330,80 |
| * 7 -   Продовження Додатку | | | | |
| 8 | Ліквідація вибоїн за допомогою машини УЯР | м2 | 3150 | 633966,00 |
| 9 | Ямковий ремонт асфальтобетонного покриття за допомогою машини "Рециклер" | м2 | 2100 | 2197386,00 |
| 10 | Ямковий ремонт асфальтобетонного покриття холодними асфальтобетонними сумішами | м2 | 550 | 575905,20 |
| 11 | Заміна бортового каменю | м | 1000 | 1447633,20 |
| 12 | Ямковий ремонт тротуарів в межах червоної лінії товщ.4см | м2 | 3000 | 1594075,20 |
| 13 | Влаштування пандусів для маломобільних груп населення | шт | 30 | 131914,80 |
| 14 | Профілювання грунтових доріг з додаванням відходів холодного фрезерування | м2 | 120000 | 4575792,00 |
| 15 | Профілювання грунтових доріг без додавання нового матеріалу | м2 | 30000 | 433948,80 |
| 16 | Ремонт оглядових та зливоприймальних колодязів ( підняття горловин колодязів) | шт | 100 | 464877,60 |
| 17 | Заміна люків та решіток | шт | 30/360 | 629155,20 |
| 18 | Прочищення мереж зливової каналізації гідродинамічною машиною | м | 2600 | 354451,20 |
| 19 | Прочищення колодязів зливової каналізації вручну | шт | 400 | 543040,80 |
| 20 | Термінова ліквідація вибоїн, засипка ям відходами холодного фрезерування | м2 | 1000 | 186471,60 |
| 21 | Ремонт мережі зливової каналізації | м | 130 | 184378,80 |
| 22 | Прочищення оголовків водовипусків | шт | 77 | 306235,20 |
| 23 | Поточний ремонт внутрішньоквартальних проходів та проїздів, в тому числі: | м2 | 9500 | 4003219,20 |
|  | холодне фрезерування покриття фрезою на базі трактора МТЗ | м2 | 5000 |  |
|  | розбирання асфальтобетонного покриття екскаватором | м2 | 2000 |  |
| * 8 -   Продовження Додатку | | | | |
|  | улаштування асфальтобетонного покриття товщ.4-5см | м2 | 7000 |  |
|  | ямковий ремонт асфальтобетонного покриття товщ.5смплощею до 5-25м2 | м2 | 2500 |  |
| 24 | Заміна та установка дорожніх знаків, вирівнювання стійок дорожніх знаків , обрізування гілок навкруги знаків, фарбування стійок дорожніх знаків | шт | 500 | 133178,20 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 25 | Фарбування елементів пішохідних огороджень та колесовідбійників, дрібна заміна відсутніх елементів пішохідних огороджень та колесовідбійників | м | 2248 | 391756,80 |
| 26 | Нанесення дорожньої розмітки | км | 190.68 | 1497769,20 |
| 27 | Періодичний нагляд за станом доріг | км | 392,087 | 150890,40 |
| 28 | Утримання доріг: покіс трави на узбіччях шляхопроводів | м2 | 3800,0 | 103683,60 |
|  | **Всього:** |  |  | **100 753 099,00** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| По утриманню та поточному ремонту вулично-шляхової мережі оПотоківського старостинського округу у 2021 році планується виконати ннаступний обсяг робіт: | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | |
| № п/п | Найменування робіт і витрат | | | Од.виміру | Плановий обсяг робіт на 2021рік | |
| Орієнтовна кількість | сума,грн. |
|
| 1 | 3 | | | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Знімання асфальтобетонних покриттів доріг за допомогою фрези Wirtgen-100F | | | м2 | 22000 | 965707,2 |
| 2 | Знімання асфальтобетонних покриттів з застосуванням навісної фрези на базі трактора | | | м2 | 4850 | 445606,8 |
| 3 | Улаштування покриття з гарячих асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником товщ.5см | | | м2 | 22000 | 6781930,8 |
| 4 | Улаштування покриття з гарячих асфальтобетонних сумішей вручну товщ.5см | | | м2 | 4850 | 1391594,4 |
| * 9 -   Продовження Додатку | | | | | | |
| 5 | Профілювання грунтових доріг з додаванням відходів холодного фрезерування | | | м2 | 11190 | 367556,4 |
| 6 | Профілювання грунтових доріг без додавання нового матеріалу | | | м2 | 25810 | 371514,0 |
|  | **Всього:** | | |  |  | **10 323 909,60** |
|  |  |  |  | | | |

На утримання міської мережі зливової каналізації в межах діючого Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища» передбачити кошти у сумі 110 000,00 грн.

З метою якіснішого виконання поточних ремонтів вулично-шляхової мережі та внутрішньоквартальних проходів та проїздів придбати наступну техніку:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | №  п/п | Найменування | Кіль-ь,  од. | Очікувана  вартість, грн | | 1 | Автомобіль вантажно-пасажирський | 1 | 801500,00 | | 2 | Міні гудронатор | 1 | 121000,00 | | 3 | Причіп | 1 | 37000,00 | | 4 | Екскаватор -навантажувач | 1 | 2 350000,00 | | 5 | Фронтальний навантажувач | 1 | 1 800000,00 | | 6 | Автомобіль-самоскид | 1 | 1 500000,00 | | 7 | Автомобіль легковий типу «седан» | 2 | 720400,00 | | 8 | Автомобіль легковий типу «універсал» | 1 | 400300,00 | | 9 | Автогрейдер | 1 | 3 911600,00 | | 10 | Нарізувач швів | 1 | 77600,00 | | 11 | Повітродув ранцевий | 2 | 36200,00 | | 12 | Самохідна машина для нанесення дорожньої розмітки | 1 | 1 432000,00 | | 13 | Установка для нанесення дорожньої розмітки | 1 | 456840,00 | |  | **РАЗОМ:** | 13 644 440,00 | | |  | | | | | |
|  |
|  |

Для покращення контролю якості асфальтобетону, що випускає підприємство, передбачаємо придбати обладнання на суму 200 000,00 грн для модернізації лабораторії управління.

* 10 -

Продовження Додатку

На виконання заходів пов’язаних з прибиранням снігу на об’єктах благоустрою в межах міста Кременчука та Потоківського старостинського округу передбачити кошти в сумі 336 160,00 грн.. Передбачається придбання пально-мастильних матеріалів.

На погашення відсотків за користування кредитними коштами передбачити кошти в сумі 2 961 750,00 грн. Для оформлення документації по кредиту (оцінка майна, страхування майна та послуги нотаріуса) передбачити кошти в сумі 120 000,00 грн.

Джерелом фінансування може бути державний, обласний бюджети, бюджет Кременчуцької міської територіальної громади та інші джерела не заборонені законодавством.

**Всього для виконання Програми необхідно 128 449 358,60 грн.**

**Організація управління та контролю**

**за ходом виконання Програми.**

Департамент житлово - комунального господарства Кременчуцької міської ради Кременчуцького району Полтавської області здійснює організацію, управління та внутрішній контроль за ходом виконання програми.

|  |
| --- |
| **Очікувані результати виконання Програми.**  Впровадження цієї Програми дозволить:   * утримувати вулично-шляхову мережу в належному експлуатаційному стані, що поліпшить соціальний клімат у місті та зменшить кількість правопорушень; * зменшити кількість дорожньо – транспортних пригод, забезпечити безпеку руху пішоходів та транспортних засобів; * створити безпечні та сприятливі умови для життєдіяльності мешканців міста; * забезпечити безперебійний рух транспорту на вулично-дорожній мережі; * забезпечить зручні умови руху пішоходів вулицями і дорогами міста Кременчука; * ліквідувати негативні обставини, що впливають на дорожній рух; * забезпечити нормальну життєдіяльність мешканців міста Кременчука; * надавати доступ спеціальним автомобілям оперативно-рятувальної служби м. Кременчука для проїзду до місць виникнення надзвичайних ситуацій та успішну їх ліквідацію.   **Директор КП КПС ШРБУ В.В.Кірєєв** |
|  | | |
|  | | |