**Додаток 3**

**до тендерної документації**

**ТЕХНІЧНI ВИМОГИ**

до предмета закупівлі

**Послуги з прибирання льоду в населених пунктах Дунаєвецької територіальної громади (зимове утримання доріг)**

**«код ДК 021:2015 – 90630000-2 - Послуги з прибирання льоду»**

**Відомість обсягів робіт**

**послуг з експлуатаційного утримання автомобільних доріг Дунаєвецької територіальної громади, протяжністю 596,5 км (зимове утримання)**

|  |
| --- |
| Об'єми робіт |
|

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №з/п | Найменування робіт та витрат | Одиницявиміру |  Кількість | Примітка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | Зимове утримання |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | Приготування піщано-соляної суміші  | т | 400 |  |
|  | Перевезення протиожеледного матеріалу на відстань до 35 км | т | 180 |  |
|  | Навантаження протиожеледних матеріалів навантажувачем | т | 400 |  |
|  | Заготівля кілків з деревини м’якої та середньої твердості | шт | 400 |  |
|  | Формування конусів із протиожеледного матеріалу механізованим способом, або вручну зі встановленням віх, або без них | т | 180 |  |
|  | Сколювання льоду вручну на проїзній частині дороги | м2 | 420,00 |  |
|  | Посипання дорожнього покриття протиожеледним матеріалом вручну на аварійно-небезпечних ділянках дороги | м2 | 195 |  |
|  | Розсипання протиожеледних матеріалів розподілювачем. Ширина розподілення матріалів 6 м.  | 1000м2 | 14209,2 |  |
|  | Інженерно-технічне забезпечення |  |  |  |
|  | Чергування машиніста трактора при зимовому утриманні доріг | година | 24 |  |
|  | Чергування машиніста навантажувача при зимовому утриманні доріг | година | 24 |  |
|  | Чергування машиністів КДМ при зимовому утриманні доріг | година | 24 |  |
|  | Чергування робітників та машиністів дорожньої техніки при зимовому утриманні доріг | година | 24 |  |

 |
| **Протяжність доріг, що потребують очищення механізованим та ручним способом від льоду** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №з/п | Населені пункти | Одиниця виміру | Кількість |
| 1 | м. Дунаївці, с. Мушкутинці (Мушкутинецький старостинський округ) | тис. м2 | 267 |
| 2 | с. Заставля (Заставський старостинський округ) | 105,3 |
| 3 | Великожванчицький старостинський округ (с. Великий Жванчик, с. Малий Жванчик, с. Чимбарівка, с. Ліпіни, с. Трибухівка) | 99,8 |
| 4 | с. Велика Кужелева (Миньковецький старостинський округ) | 53 |
| 5 | Великопобіянський старостинський округ (с. Велика Побійна, с. Притулівка, с. Заголосна) | 95,8 |
| 6 | с. Вихрівка (Вихрівський старостинський округ) | 132,1 |
| 7 | с. Воробіївка (Воробіївський старостинський округ) | 49,1 |
| 8 | с. Ганнівка (Ганнівський старостинський округ) | 53 |
| 9 | с. Гірчична (Гірчичнянський старостинський округ) | 96 |
| 10 | с. Голозубинці (Голозубинецький старостинський округ) | 86,8 |
| 11 | Гутояцковецький старостинський округ (с. Гута-Яцьковецька, с. Яцьківці, с. Гута-Блищанівська, с. Ксаверівка, с. Млаки, с. Дубинка) | 80 |
| 12 | с. Дем’янківці (Гірчичнянський старостинський округ) | 83 |
| 13 | с. Держанівка (Іванковецький старостинський округ) | 30,1 |
| 14 | с. Залісці (Залісцівський старостинський округ) | 89 |
| 15 | Зеленченський старотинський округ (с. Зеленче, с. Степок) | 36,4 |
| 16 | Іванковецький старостинський округ (с. Іванківці, с. Слобідка-Гірчичнянська, с. Антонівка, с. Соснівка) | 59,9 |
| 17 | с. Лисець (Лисецький старостинський округ)  | 53,1 |
| 18 | Малокужелівський старостинський округ (с. Мала Кужелівка, с. Синяківці, с. Руда-Гірчичнянська, с. Ярова Слобідка) | 168 |
| 19 | с. Мала Побіянка (Великопобіянський старостинський округ) | 107 |
| 20 | Миньковецький старостинський округ (с. Миньківці, с. Катеринівка, с. Городиська) | 99,5 |
| 21 | с. Нестерівці (Нестеровецький старостинський округ) | 132 |
| 22 | Рахнівський старостинський округ (с. Рахнівка, с. Кривчик) | 87,8 |
| 23 | с. Рачинці (Голозубинецький старостинський округ) | 98,8 |
| 24 | с. Сивороги (Іванковецький старостинський округ) | 22 |
| 25 | Січинецький старостинський округ (с. Січинці, с. Панасівка) | 39,7 |
| 26 | с. Сокілець (Лисецький старостинський округ) | 41,2 |

Перелік населених пунктів **що потребують** формування конусів із протиожеледного матеріалу механізованим способом, або вручну зі встановленням віх, або без них

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №з/п | Населені пункти | Одиниця виміру | Кількість |
| 1 | м.Дунаївці  | тони | 30 |
| 2 | с. Вихрівка (Вихрівський старостинський округ) | 6 |
| 3 | с. Ганнівка (Ганнівський старостинський округ) | 5 |
| 4 | Гутояцковецький старостинський округ (с. Гута-Яцьковецька, с. Яцьківці, с. Гута-Блищанівська, с. Ксаверівка, с. Млаки, с. Дубинка) | 5 |
| 5 | Великожванчицький старостинський округ (с. Великий Жванчик, с. Малий Жванчик, с. Чимбарівка, с. Ліпіни, с. Трибухівка) | 5 |
| 6 | с. Велика Кужелева (Миньковецький старостинський округ) | 5 |
| 7 | Великопобіянський старостинський округ (с. Велика Побійна, с. Притулівка, с. Заголосна) | 6 |
| 8 | с. Воробіївка (Воробіївський старостинський округ) | 6 |
| 9 | с. Гірчична (Гірчичнянський старостинський округ) | 5 |
| 10 | с. Голозубинці (Голозубинецький старостинський округ) | 5 |
| 11 | с. Дем’янківці (Гірчичнянський старостинський округ) | 5 |
| 12 | с. Держанівка (Іванковецький старостинський округ) | 5 |
| 13 | с. Залісці (Залісцівський старостинський округ) | 5 |
| 14 | с. Заставля (Заставський старостинський округ) | 10 |
| 15 | Іванковецький старостинський округ (с. Іванківці, с. Слобідка-Гірчичнянська, с. Антонівка, с. Соснівка) | 5 |
| 16 | с. Лисець (Лисецький старостинський округ)  | 5 |
| 17 | с. Мала Побіянка (Великопобіянський старостинський округ) | 5 |
| 18 | Миньковецький старостинський округ (с. Миньківці, с. Катеринівка, с. Городиська) | 8 |
| 19 | с. Мушкутинці, (Мушкутинецький старостинський округ) | 6 |
| 20 | с. Нестерівці (Нестеровецький старостинський округ) | 6 |
| 21 | Рахнівський старостинський округ (с. Рахнівка, с. Кривчик) | 6 |
| 22 | с. Рачинці (Голозубинецький старостинський округ) | 6 |
| 23 | с. Сивороги (Іванковецький старостинський округ) | 6 |
| 24 | с. Сокілець (Лисецький старостинський округ) | 8 |
| 25 | с. Чаньків (Чаньківський старостинський округ) | 5 |
| 26 | Зеленченський старотинський округ (с. Зеленче, с. Степок) | 5 |
| 27 | Малокужелівський старостинський округ (с. Мала Кужелівка, с. Синяківці, с. Руда-Гірчичнянська, с. Ярова Слобідка) | 3 |
| 28 | Січинецький старостинський округ (с. Січинці, с. Панасівка) |  | 8 |

Послуги, які становлять предмет закупівлі, повинні виконуватися з належною якістю та відповідно до встановлених чинним законодавством України норм та технічних характеристик. Період часу після початку утворення слизькості покриття до виїзду техніки, кількість і тривалість циклів надання послуг – згідно «Технічних правил ремонту і утримання вулиць та доріг населених пунктів», затверджених наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України №54 від 14.02.2012 року.

Виконавець повинен забезпечити дотримання персоналом правил техніки безпеки, охорони праці, правил пожежної безпеки, правил дорожнього руху, технічних норм, стандартів, правил електробезпеки, санітарно-гігієнічних вимог та інших вимог згідно діючого законодавства.

Виконавець зобов’язаний забезпечити оперативне реагування на зміну погодних умов, шляхом забезпечення явки на робочі місця працівників для надання послуг протягом години з часу отримання доручень Замовника та забезпечити своєчасне проведення комплексу послуг з прибирання льоду.

В разі необхідності термінового надання послуг Замовник письмово або в телефонному режимі з послідуючим письмовим підтвердженням, може звернутися до Виконавця про надання першочергових послуг. У разі необхідності Виконавець зобов’язаний надавати послуги в робочі, святкові та вихідні дні згідно отриманих доручень Замовника.

Виконавець повинен забезпечити:

- якісне механізоване очищення від льоду доріг на території населених пунктів Дунаєвецької територіальної громади;

- цілодобовий моніторинг стану доріг населених пунктів Дунаєвецької територіальної громади для їх своєчасного очищення від льоду;

- очищення покриттів, влаштованих з плитки з застосуванням механізмів з щіткою, жорстким ножем та без нього.

Для надання послуг Виконавець повинен мати достатню кількість працівників та технічний потенціал не менше 8 одиниць спеціалізованої техніки та обладнання до неї (власна, орендована чи лізинг, надання послуг, виконання робіт, тощо), для очищення від льоду доріг, відповідно до зазначених в таблиці обсягів.

Послуга надається: в період березень- квітень 2024року та в період жовтень-грудень 2024 року.

Замовник має право здійснювати перевірки якості послуг та контроль за ходом, вартістю, обсягами, та строками (термінами) надання послуг. Виявлені в процесі перевірок неякісні послуги підлягають виправленню у строк (термін), визначений належним чином оформленим документом, складеним за результатами проведеної перевірки. Усунення всіх недоліків (дефектів) здійснюється силами, засобами та за рахунок Учасника.

Першочергово у період ожеледиці, проводити очищення від льоду проїзної частини вулиць:

- зі складними умовами руху (мости, підйоми, спуски);

- головних магістральних вулиць;

- вулиць, якими проходять маршрути руху приміського пасажирського транспорту загального користування.

Примітка:

*1. Учасник надає у складі своєї пропозиції підписаний та скріплений печаткою Додаток 3 до оголошення, як підтвердження згоди з обсягами виконання робіт.*

*2. Учасник розраховує вартість робіт виходячи із діючих вимог та стандартів, з урахуванням усіх своїх витрат, податків та обов’язкових платежів (зборів).*

*3. Учасник-переможець бере на себе зобов`язання з дотримання усіх вимог охорони праці, техніки безпеки та пожежної безпеки на об`єкті виконання робіт.*

*4. Учасник-переможець несе відповідальність за пошкодження комунікаційних та інженерних мереж, а також іншого Майна, яке знаходиться на території надання послуг.*