**ДОДАТОК №3**

 до тендерної документації

**ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРЕДМЕТУ ЗАКУПІВЛІ**

**(технічне завдання):**

Замовник самостійно визначає необхідні  технічні характеристики предмета закупівлі виходячи зі специфіки предмета закупівлі, керуючись принципами здійснення закупівель та з дотриманням законодавства.

 **Фактом подання тендерної пропозиції учасник підтверджує відповідність своєї пропозиції** **технічним, якісним, кількісним, функціональним характеристикам до предмета закупівлі, у тому числі технічній специфікації (у разі потреби – планам, кресленням, малюнкам чи опису предмета закупівлі) та іншим вимогам до предмету закупівлі, що містяться в тендерній документації та цьому додатку, а також підтверджує можливість надання послуг, у відповідності до вимог, визначених згідно з умовами тендерної документації.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Вид послуг** | **Одиниця виміру** | **Кількість** |
| **Зимове утримання територій громади** |
| 1 | Очищення тротуарів від снігу трактором на пневмоколісному ходу, обладнан6им відвалом потужністю до 40кВт. Товщина шару снігу до 0,5 м. | км.прох. | 25 |
| 2 | Розсипання протиожеледного матеріалу по тротуарах трактором потужністю до 40 кВт з навісним розкидачем  | 1000 м2 | 27,5 |
| 3 | Посипання покриття аварійно-небезпечних ділянок дороги протиожеледним матеріалом вручну  | 100 м2 | 100 |
| 4 | Розсипання протиожеледного матеріалу трактором потужністю до 40 кВт з навісним розкидачем по проїжджій частині дороги | 1000 м2 | 420 |
| 5 | Очищення проїжджої частини дороги від снігу трактором на пневмоходу , обладнаним відвалом потужністю 60 кВт. Товщина шару снігу до 0,5 м | км.прох. | 400 |