**Додаток №1 до Договору №\_\_\_\_\_\_**

**про технічне обслуговування та ремонт внутрішніх і зовнішніх каналізаційних мереж**

**від «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_р.**

 **\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ року**

**Перелік обладнання та його місцезнаходження:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Місцезнаходження Обладнання** | **Перелік та тип Обладнання** | **Кількість Обладнання, (шт., пог.м.)** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Замовник:** | **Виконавець:** |
| ТОВ «СІЛЬПО-ФУД»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/М.П. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ |

 |

**Додаток №2 до Договору №**

**про технічне обслуговування та ремонт внутрішніх і зовнішніх каналізаційних мереж**

**від «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202\_р.**

**м. \_\_\_\_\_\_ «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 202\_ року**

**Перелік та вартість Робіт**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Перелік та вартість аварійних та/або планових робіт з ремонту каналізаційних мереж** |  |  |
| **№ п\п** | **Найменування робіт** | **Одиниця виміру** | **Вартість, грн., в т.ч. ПДВ** |
| 1 | Гідродинамічна прочистка зовнішніх каналізаційних мереж діаметром труби до 100 мм | пог.м |  |
| 2 | Гідродинамічна прочистка внутршніх каналізаційних мереж діаметром труби до 100 мм | пог.м |  |
| 3 | Гідродинамічна прочистка зовнішніх каналізаційних мереж діаметром труби 100-300 мм | пог.м |  |
| 4 | Гідродинамічна прочистка внутрішніх каналізаційних мереж діаметром труби 100-300 мм | пог.м |  |
| 5 | Електромеханічна прочистка зовнішніх каналізаційних мереж діаметром труби до 100 мм | пог.м |  |
| 6 | Електромеханічна прочистка внутрішніх каналізаційних мереж діаметром труби до 100 мм | пог.м |  |
| 7 | Електромеханічна прочистка зовнішніх каналізаційних мереж діаметром труби 100-300 мм | пог.м |  |
| 8 | Електромеханічна прочистка внутрішніх каналізаційних мереж діаметром труби 100-300 мм | пог.м |  |
| 9 | Прочистка дощової (зливової) каналізації внутрішніх та зовнішніх мереж діаметром труби до 300 мм.  | пог.м |  |
| 10 | Прочистка дощових (зливових) колодязів та приямків | послуга за одиницю |  |
| 11 | Прочистка зовнішніх каналізаційних колодязів  | послуга за одиницю |  |
| 12 | Утилізація тузлука  | послуга за об’єкт |  |
| 13 | Утилізація жиру | послуга за об’єкт |  |
| 14 | Відкачка, прочистка та вивіз жиру з внутрішніх локальних жировловлювачів до 5 штук включно | послуга за об’єкт |  |
| 15 | Відкачка, прочистка та вивіз жиру з внутрішніх локальних жировловлювачів від 5 штук  | послуга за одиницю |  |
| 16 | Замивка внутрішніх локальних жировловлювачів (за наявністю замінного фонду) | послуга за одиницю |  |
| 17 | Відкачка рідких побутових відходів з вигрібних ям до 8 м3  | Послуга (один виїзд) |  |
| 18 | Відкачка жиру з зовнішніх жировловлювачів | куб.м. |  |
| 19 | Відкачка та вивіз жиру, тузлука, рідких побутових відходів з зовнішніх жировловлювачів та/або вигрібних ям від 1 до 2 м3 включно | послуга за одиницю |  |
| 20 | Відкачка та вивіз жиру, тузлука, рідких побутових відходів з зовнішніх жировловлювачів та/або вигрібних ям від 2 до 4 м3 включно | послуга за одиницю |  |
| 21 | Відкачка та вивіз жиру, тузлука, рідких побутових відходів з зовнішніх жировловлювачів та/або вигрібних ям від 4 до 8 м3 включно | послуга за одиницю |  |
| 22 | Відкачка та вивіз жиру, тузлука, рідких побутових відходів з зовнішніх жировловлювачів та/або вигрібних ям від 8 м3  | послуга за одиницю |  |
| 23 | Прочищення внутрішніх та зовнішніх каналізаційних мереж та/або зняття підпору діаметром трубопроводів до 300 мм при загальному обсязі до 36 пог.м | послуга за одиницю |  |
| 24 | Виїзд бригади в нічний час (21:00 до 07:00) | Послуга (один виїзд) |  |
| 25 | Відео діагностика каналізаційних мереж діаметром труби до 300 мм | пог. м |  |
| 26 | Перекачка дощових вод переносною насосною станцією | м³ |  |
| 27 | Доставка технічної води (з ємністю за потреби), до 2м³ | послуга за об’єкт |  |
|  | **Перелік та вартість планових робіт з технічного обслуговування обладнання каналізаційних мереж** |  |  |
| 28 | Обслуговування  каналізаційної насосної станції (КНС):1. Виконати зовнішній огляд на цілісність та наявність пошкоджень, слідів корозії, дефектів, слідів зносу, обладнання, трубопроводів,
2. Перевірити фланцеві, муфтові, з’єднувальні елементи за необхідністю виконати підтягування.
3. Перевірити підшипники електродвигунів при наявності підвищеного шуму, або вібрації виконати заміну.
4. Перевірити всі електричні з’єднання, усунути окислення, підгоряння та провести підтяжку гвинтових клем.
5. Перевірити запірну арматуру (цілісність/щільність/відсутність протікань);
6. Перевірити на спрацювання, за необхідністю налаштувати поплавковий механізм.
7. Перевірити зворотні клапани (цілісність/щільність/відсутність протікань).
8. Прочистити та промити насоси КНС.
9. Перевірити сальникові ущільнення насосів (цілісність/щільність), за необхідністю виконати заміну.
10. Прочистити та промити бак КНС від жиру та осаду.
 | За послугу  |  |
| 29 | Обслуговування обладнання типу «Сололіфт»:1. Виконати зовнішній огляд на цілісність та наявність пошкоджень, дефектів, слідів зносу, обладнання, трубопроводів.
2. Перевірити всі електричні з’єднання, усунути окислення, підгоряння та провести підтяжку гвинтових клем.
3. Перевірити на спрацювання, за необхідністю налаштувати поплавковий механізм.
4. Прочистити та промити насоси.
 | За послугу  |  |
| 30 | Обслуговування обладнання занурюючих насосів:1. Виконати зовнішній огляд на цілісність та наявність пошкоджень, слідів корозії, дефектів, слідів зносу, обладнання, трубопроводів,
2. Перевірити фланцеві, муфтові, з’єднувальні елементи за необхідністю виконати підтягування.
3. Перевірити підшипники електродвигунів при наявності підвищеного шуму, або вібрації виконати заміну.
4. Перевірити всі електричні з’єднання, усунути окислення, підгоряння та провести підтяжку гвинтових клем.
5. Перевірити запірну арматуру (цілісність/щільність/відсутність протікань);
6. Перевірити зворотні клапани (цілісність/щільність/відсутність протікань).
7. Перевірити на спрацювання, за необхідністю налаштувати поплавковий механізм.
8. Прочистити та промити насоси.
9. Перевірити сальникові ущільнення насосів (цілісність/щільність), за необхідністю виконати заміну.
 | За послугу |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Замовник:** | **Виконавець:** |
| ТОВ «СІЛЬПО-ФУД»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/М.П. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ |

**Додаток №6 до Договору №**

**про технічне обслуговування та ремонт внутрішніх і зовнішніх каналізаційних мереж**

**від «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_р.**

**\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_року**

**Графік проведення робіт з Профілактичної гідродинамічної прочистки зовнішніх та внутрішніх каналізаційних мереж на рік**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Адреси виконання робіт (об’єктів Замовника)** | **Січень****(к-ть разів)** | **Лютий****(к-ть разів)** | **Березень****(к-ть разів)** | **Квітень****(к-ть разів)** | **Травень****(к-ть разів)** | **Червень****(к-ть разів)** | **Липень****(к-ть разів)** | **Серпень****(к-ть разів)** | **Вересень****(к-ть разів)** | **Жовтень****(к-ть разів)** | **Листопад****(к-ть разів)** | **Грудень****(к-ть разів)** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ЗАМОВНИК:** | **ВИКОНАВЕЦЬ:** |
| **ТОВ «СІЛЬПО-ФУД»****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****М.П.**  | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |

**Додаток №7 до Договору №**

**про технічне обслуговування та ремонт внутрішніх і зовнішніх каналізаційних мереж**

**від «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_р.**

**\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ року**

**Графік проведення робіт з Профілактичної відкачки жировловлювачів на рік**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Адреси виконання робіт (об’єктів Замовника)** | **Характеристика****зовнішнього жировловлювача** | **Січень** | **Лютий** | **Березень** | **Квітень** | **Травень** | **Червень** | **Липень** | **Серпень** | **Вересень** | **Жовтень** | **Листопад** | **Грудень** |
| **Кількість , шт** | **Об'єм, м3** | **Загальний об'єм, м3** |
|  |  |  |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **ЗАМОВНИК:** | **ВИКОНАВЕЦЬ:** |
| **ТОВ «СІЛЬПО-ФУД»**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**М.П.**  |  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**Додаток №8 до Договору №**

**про технічне обслуговування та ремонт внутрішніх і зовнішніх каналізаційних мереж**

**від «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_р.**

**м. \_\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ року**

**Графік проведення робіт з обслуговування каналізаційних насосних станцій (КНС), сололіфтів, занурюючих насосів**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Адреси виконання робіт (об’єктів Замовника)** | **Січень****(к-ть разів)** | **Лютий****(к-ть разів)** | **Березень****(к-ть разів)** | **Квітень****(к-ть разів)** | **Травень****(к-ть разів)** | **Червень****(к-ть разів)** | **Липень****(к-ть разів)** | **Серпень****(к-ть разів)** | **Вересень****(к-ть разів)** | **Жовтень****(к-ть разів)** | **Листопад****(к-ть разів)** | **Грудень****(к-ть разів)** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **ЗАМОВНИК:** | **ВИКОНАВЕЦЬ:** |
| **ТОВ «СІЛЬПО-ФУД»****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****М.П.**  | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |