Załącznik do Formularza Ofertowego

BZP.271.19.2025

**TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH**

| **L.p.** | **Wyszczególnienie** | **Jednostka**  **miar** | **Ilość**  **jedn.** | **Cena jedn.**  **netto** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość**  **brutto** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **1** | Czyszczenie wpustu ulicznego  ( niezależnie od wielkości - wartość uśredniona) | szt. | 320 |  |  |  |
| **1.1** | Usuwanie zanieczyszczeń z koszy zainstalowanych we wpustach | szt. | 120 |  |  |  |
| **2** | Czyszczenie wpustu podchodnikowego | szt. | 5 |  |  |  |
| **3** | Udrożnienie 1 mb kanalizacji burzowej |  |  |  |  |  |
| **3.1** | ∅ 200 do < ∅ 300 mm | mb | 10 |  |  |  |
| **3.2** | ∅ 300 do < ∅ 400 mm | mb | 10 |  |  |  |
| **3.3** | ∅ 400 do < ∅ 500 mm | mb | 10 |  |  |  |
| **3.4** | ∅ 500 do < ∅ 600 mm | mb | 10 |  |  |  |
| **3.5** | ∅ 600 do < ∅ 800 mm | mb | 10 |  |  |  |
| **3.6** | ∅ 800 do < ∅ 1000 mm | mb | 10 |  |  |  |
| **3.7** | ∅ 1000 do < ∅ 1200 mm | mb | 10 |  |  |  |
| **3.8** | ∅ 1200 do < ∅ 1400 mm | mb | 10 |  |  |  |
| **3.9** | ∅ 1400 do < ∅ 1800 mm | mb | 10 |  |  |  |
| **3.10** | ∅ 1800 mm do ∅ 2100 mm włącznie | mb | 50 |  |  |  |
| **3.11** | ACO-DRAIN  ( niezależnie od szerokości - wartość uśredniona) | mb. | 10 |  |  |  |
| **4** | Czyszczenie studni rewizyjnej i chłonnej  ( niezależnie od wielkości - wartość uśredniona) | szt. | 10 |  |  |  |
| **5** | Naprawy bieżące |  |  |  |  |  |
| **5.1** | Wymiana żeliwnego wpustu ulicznego z materiałem | szt. | 10 |  |  |  |
| **5.2** | Regulacja pionowa wpustu ulicznego bez materiału | szt. | 5 |  |  |  |
| **5.3** | Wymiana wpustu ulicznego klasy D400 (skrzynki żeliwnej) z zabezpieczeniami (rygiel, zawias, zatrzask) z materiałem wraz z osadnikiem | szt. | 5 |  |  |  |
| **5.4** | Uzupełnienie kratki żeliwnej od wpustu deszczowego lub włazu kanałowego (materiał z odzysku) | szt. | 20 |  |  |  |
| **5.5** | Zabezpieczanie studni kanalizacji deszczowej płyta betonową Ø 650 | szt. | 5 |  |  |  |
| **5.6** | Wymiana włazu kanałowego z materiałem w jezdni | szt. | 10 |  |  |  |
| **5.7** | Wymiana włazu kanałowego z materiałem w jezdni przy użyciu wycinarki po okręgu | szt. | 10 |  |  |  |
| **5.8** | Wymiana włazu kanałowego z materiałem w jezdni przy użyciu wycinarki po okręgu i zastosowaniu asfaltu szybkowiążącego | szt. | 10 |  |  |  |
| **5.9** | Regulacja pionowa włazu kanałowego bez materiału w jezdni | szt. | 5 |  |  |  |
| **5.10** | Wymiana włazu kanałowego z materiałem w terenie nieutwardzonym i w chodniku | szt. | 6 |  |  |  |
| **5.11** | Regulacja pionowa włazu kanałowego bez materiału w terenie nieutwardzonym i w chodniku | szt. | 10 |  |  |  |
| **5.12** | Przekazanie wpustu na potrzeby Zamawiającego | szt. | 10 |  |  |  |
| **5.13** | Uzupełnienie kratki żeliwnej lub polimerowej na wpuście z materiałem | szt. | 10 |  |  |  |
| **5.14** | Przekazanie włazu na potrzeby Zamawiającego | szt. | 10 |  |  |  |
| **5.15** | Regulacja istniejącego wpustu wraz z wymianą osadnika | szt. | 5 |  |  |  |
| **5.16** | Demontaż i montaż płyty żelbetowej przejściowej na studniach i komorach | szt. | 1 |  |  |  |
| **6** | Wymurowanie kominów w studniach lub domurowanie studni z cegły klinkierowej | m2 | 1 |  |  |  |
| **7** | Przyspawanie elementów kanalizacji deszczowej | szt. | 1 |  |  |  |
| **8** | Wykonanie dna betonowego we wpuście | szt. | 20 |  |  |  |
| **9** | Wypompowanie wody z terenu który uległ podtopieniu przy pomocy pompy | r-g | 50 |  |  |  |
| **10** | Wypompowanie wody z terenu który uległ podtopieniu przy pomocy wozu asenizacyjnego | r-g | 60 |  |  |  |
| **11** | Roboty różne nieobmiarowe, interwencyjne z dojazdem i wykorzystaniem sprzętu oraz narzędzi | r-g | 10 |  |  |  |
| **12** | Przegląd sieci kanalizacji deszczowej | r-g | 6 |  |  |  |
| **13** | Ocena stanu technicznego kanalizacji deszczowej | mb. | 500 |  |  |  |
| **14** | Inspekcja telewizyjna | mb. | 10 |  |  |  |
| **15** | Uszczelnienie wpustu lub studni kanalizacji deszczowej | szt. | 50 |  |  |  |
| **16** | Sprawdzenie sygnału o awarii kanalizacji deszczowej | szt. | 50 |  |  |  |
| **17** | Wymiana uszkodzonego przkanalika w terenie zielonym | mb. | 20 |  |  |  |
| **18** | Wymiana uszkodzonego przkanalika w drodze bez odtworzeniem nawierzchni asfaltowej | mb. | 10 |  |  |  |
| **19** | Wycinanie korzeni w kolektorze od dn 160 do dn 20 | mb. | 10 |  |  |  |
| **20** | Wycinanie korzeni w kolektorze od dn 250 do dn 350 | mb. | 10 |  |  |  |
| **21** | Wycinanie korzeni w kolektorze od dn 400 i dn 1200 | mb. | 10 |  |  |  |
| **22** | Wycinanie korzeni w studni kanalizacji deszczowej | szt. | 20 |  |  |  |
| **23** | Wymiana odwodnienia liniowego | mb. | 30 |  |  |  |
| **Wartość brutto (razem wartość pozycji od 1 do 23)** | | | | | |  |

**UWAGA:**

1. Ilość robót w kol. 4 formularza cenowego podano orientacyjnie (może ona ulec zmianie).
2. Zamawiający zastrzega możliwość dokonywania zmiany ilościowej poszczególnych pozycji ujętych w formularzu cenowym w okresie obowiązywania umowy do wyczerpania środków finansowych przeznaczonych na realizację przedmiotowej usługi.

**Uwagi ogólne: We wszystkich wycenach jednostkowych należy uwzględnić transport materiałów i wywóz osadu, gruzu, destruktu itp. wraz z kosztami składowania na wysypisku.**