# Załącznik do oferty cenowej

# Formularz ofertowy

**„Eksploatacja i utrzymanie w drożności kanalizacji deszczowej na terenie gminy Dobra”.**

1. **Wykaz prac przy eksploatacji kanalizacji deszczowej**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Rodzaj prac** | **Planowana ilość zleconych godzin** | **Cena jednostkowa za 1 roboczogodzinę netto** | **Cena jednostkowa za 1 roboczogodzinę brutto** | **SUMA\***  **Cena brutto za planowaną ilość godzin** |
| **1** | 2 | 3 | 4 | 5 | **6=(3x5)** |
| **1.** | Czyszczenie głównych kolektorów deszczowych o średnicy od 160-600 mm wraz z czyszczeniem studzienek wpustów ulicznych, sprawdzaniem i udrożnieniem przykanalików, sprawdzaniem i czyszczeniem studzienek rewizyjnych | 100 |  |  |  |
| Czyszczenie głównych kolektorów deszczowych o średnicy od 600-1000 mm wraz z czyszczeniem studzienek wpustów ulicznych, sprawdzaniem i udrożnieniem przykanalików, sprawdzaniem i czyszczeniem studzienek rewizyjnych | 100 |  |  |  |
| Czyszczenie głównych kolektorów deszczowych o średnicy od 1000-1600 mm wraz z czyszczeniem studzienek wpustów ulicznych, sprawdzaniem i udrożnieniem przykanalików, sprawdzaniem i czyszczeniem studzienek rewizyjnych | 100 |  |  |  |
| Wykonanie drobnych remontów na sieci kd:  a/ regulację wpustu ulicznego z uzupełnieniem nawierzchni do 4m²,  b/ wymianę włazu typu:  -lekkiego,  - ciężkiego,  c/ Uzupełnienie pokrywy włazu typu:  - lekkiego,  - ciężkiego,  d/ Wymiana studzienki wpustu ulicznego,  - bez wymiany wpustu z rusztem,  - z wymianą wpustu z rusztem,  e/ Regulacja (wysokościowej) włazu studzienki rewizyjnej,  f/Wymiana odcinka kanału burzowego o długości do 2m, następujących średnic (mm): Ø 60, Ø 100, Ø 110, Ø 200, Ø 300, Ø 400, Ø 500, Ø 600,  - z naprawy nawierzchni,  -bez naprawy nawierzchni,  g/ Wymiana przykanalika wpustu ulicznego do kolektora o długości do 3 mb z naprawą nawierzchni ,  h/ Wymiana przykanalika wpustu ulicznego do kolektora o długości do 3 mb bez naprawy nawierzchni , | 100 |  |  |  |
| Wykonywanie inspekcji kanałów deszczowych (kamerownie) | 50 |  |  |  |
| Odbiory przyłączy kanalizacji deszczowej | 50 |  |  |  |
| **2.** | Konserwacja i utrzymanie w stałej gotowości przepompowni wód deszczowych – w tym ponoszenie kosztów zakupu energii elektrycznej oraz dokonywanie przeglądów rozdzielni sterowniczej, naprawianie armatury tłocznej w pompowniach oraz badania elektryczne roczne rozdzielni elektrycznych (badania elektryczne obiektów) | 200 |  |  |  |
| **3.** | Zapewnienie całodobowej (7 dni w tygodniu również w święta i dni wolne od pracy) zdolność do kontrolowania urządzeń w przypadku gdy zagrażają bezpieczeństwu, w miejscach szczególnie narażonych na ich niedrożność, w okresie ponadnormatywnych opadów deszczu, monitorowania i usuwanie niedrożności, usuwania uszkodzeń i awarii, odpompowywanie wody z miejsc w których grozi  Odpompowywanie rozlewisk wody z ulic i dróg przy pomocy wozu asenizacyjnego | 100 |  |  |  |
| **4.** | Eksploatacja oraz utrzymanie w należytym stanie zbiorników retencyjnych w tym trzykrotne koszenie w okresie od maja do października | 50 |  |  |  |
| **SUMA** | | **850** |  |  |  |

1. **Czyszczenie studni chłonnych**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Przewidywana ilość studni chłonnych (szt.) | Cena jednostkowa za czyszczenie 1 studni chłonnej netto | Cena jednostkowa za czyszczenie 1 studni chłonnej brutto | SUMA\*  Cena brutto za całość wykonanych prac |
| 1 | 2 | 3 | 4 = [1x3] |
| **76** |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Rodzaj usługi | Ilość | Cena netto | Cena brutto | Przewidywana liczba zleconych separatorów/ osadników | SUMA\*  cena brutto |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6=4x5 |
| 1. | Przegląd eksploatacyjny separatora/osadnika | 1 szt. |  |  | 26 |  |
| 2. | Przegląd eksploatacyjny wraz z czyszczeniem separatora/osadnika | 1 szt. |  |  | 26 |  |
|  | | | | | **SUMA** |  |

1. **Czyszczenie separatorów**
2. **Odbiór przyłączy kanalizacji deszczowej**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Rodzaj usługi | Ilość | Cena jednostkowa za 1 roboczogodzinę netto | Cena jednostkowa za 1 roboczogodzinę brutto | SUMA\*  Cena brutto za planowaną ilość godzin |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 = [2x4] |
| Odbiór przyłączy kanalizacji deszczowej | 50 |  |  |  |

1. **Całość zamówienia**

|  |  |
| --- | --- |
|  | SUMA\*  cena brutto za całość wykonanych prac |
| Eksploatacja kanalizacji deszczowej |  |
| Czyszczenie studni chłonnych |  |
| Czyszczenie separatorów |  |
| Odbiór przyłączy kanalizacji deszczowej |  |
| **Łącznie** |  |

\*Dane w punkcie SUMA stanowią wyłącznie kwotę szacunkową, która może nie odzwierciedlać rzeczywistej wartości zleconego zamówienia. Podana kwota służą jedynie do porównania złożonych ofert i do wyboru oferty najkorzystniejszej.