**Załącznik nr 4 - Wykaz cen**

Nr referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego **TI.221.4.2016**

**1. ZAMAWIAJĄCY:**

**Toruńskie Wodociągi Sp. z o.o.**

**ul. Rybaki 31/35, 87-100 Toruń**

**2. WYKONAWCA:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa(y) Wykonawcy(ów)** | **Adres(y) Wykonawcy(ów)** |
|  |  |  |
|  |  |  |

**3.** **Preambuła**

Wykaz Cen musi być odczytany wraz ze wszystkimi innymi Dokumentami Zadaniowymi a Wykonawca będzie zobowiązany do dokładnego zapoznania się ze szczegółowymi opisami robót, które mają być wykonane oraz sposobami, jakimi mają być wykonane. Wykonawcę będzie się uważało za dokładnie zapoznanego ze szczegółowymi opisami prac, które będą do wykonania i sposobem, w jaki mają być wykonane. Całość robót ma być wykonana zgodnie z wiedzą, doświadczeniem i sztuką inżynierską oraz uzyskać aprobatę Zamawiającego.

**Ilości każdego asortymentu robót, przedstawione w Wykazie Cen są ilościami szacunkowymi i podane są w celu ujednolicenia podstawy wyceny**.

Zakres ten nie stanowi gwarancji dla Wykonawcy, że ilości przedstawione w przedmiarach nie będą się różnic od ilości rzeczywistej koniecznej do wykonania Zadania. Wykonawca winien ująć w wycenie całość prac potrzebnych do wykonania Zadania.

Wykonawca wyceni osobno każdą pozycję w Wykazie Cen oraz będzie stosować się do instrukcji dotyczących przeniesienia całkowitych sum wyliczonych w wykazie.

W momencie wyceniania danej pozycji, powinny zostać uwzględnione Warunki Zadania, Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych oraz Dokumentacja Projektowa celem uszczegółowienia zakresu prac i rodzaju materiałów.

Pozycje, które nie zostaną skalkulowane przez Wykonawcę, a są konieczne do zrealizowania Zadania, nie zostaną zapłacone po ich wykonaniu i uważać się będzie, że zostały ujęte w innych cenach wymienionych w Wykazie Cen.

W skład Wykazu Cen wchodzi cały zakres robót, który ma zostać wykonany. Opisany on jest w SIWZ.

Wszystkie stawki i ceny będą podane w PLN.

Każda cena jednostkowa umieszczona w Wykazie Cen nie będzie zawierała podatku VAT.

Dopiero w zbiorczym zestawieniu Wykonawca zobowiązany jest uwzględnić podatek VAT.

**ZESTAWIENIE ZBIORCZE**

|  |  |
| --- | --- |
| **Razem kwota ofertowa netto** | zł netto |
| **podatek VAT** | zł |
| **Razem kwota ofertowa brutto** | zł brutto |

**WYKAZ CEN (bez podatku VAT)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | | **Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych** | **Jednostki obmiaru** | **Ilość** | **Cena jednostkowa [PLN]** | **Wartość netto [PLN]** |
| KOSZTY OGÓLNE, ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE, ROBOTY ZIEMNE, ROBOTY BUDOWLANO – MONTAŻOWE I ODTWORZENIOWE | | | | | | |
| **I. Sieć kanalizacyjna** | | | | | | |
| 1. | Przewód tłoczny PCW Ø 160 mm (w tym: przewód tłoczny PCW Ø 160 mm w rurze stalowej osłonowej Ø 219,1×8,1 mm – przecisk, przewód tłoczny PE Ø 160 mm - przewiert sterowany, przewód tłoczny PE Ø 160 mm w rurze osłonowej PE Ø 250 mm -przewiert sterowany | | mb | 10 066,00 |  |  |
| 2. | Przewód tłoczny PVC Ø 110 mm | | mb | 170,00 |  |  |
| 3. | Przewód grawitacyjny PVC Ø 200 mm | | mb | 62,00 |  |  |
| 4. | Studnia rewizyjna Ø 1,2 m | | kpl. | 2 |  |  |
| 5. | Studnia rewizyjna Ø 0,4 m | | kpl. | 1 |  |  |
| 6. | Komora pomiarowa A | | kpl. | 1 |  |  |
| 7. | Zespół odpowietrzający | | kpl. | 5 |  |  |
| 8. | Zespół odwadniający (podwójny) | | kpl. | 4 |  |  |
| 9. | Komora zasuw na włączeniu w istniejący system kanalizacyjny | | kpl. | 1 |  |  |
| **Razem sieć kanalizacyjna** | | | | | |  |
| **II. Sieć wodociągowa:** | | | | | | |
| 10. | Przewód PCV Ø 110 mm | | mb | 280,00 |  |  |
| 11. | Przewód PE Ø 40 mm | | mb | 35,00 |  |  |
| **Razem sieć wodociągowa** | | | | | |  |
| **III. Centralna przepompownia ścieków Przeczno** | | | | | | |
| 12. | Komora czerpalna (przepompownia) | | kpl. | 1 |  |  |
| 13. | Komora zasuw | | kpl. | 1 |  |  |
| 14. | Komora pomiarowa | | kpl. | 1 |  |  |
| 15. | Piaskownik | | kpl. | 1 |  |  |
| 16. | Studnia z sondą pływakową | | kpl. | 1 |  |  |
| 17. | Zagospodarowanie terenu | | kpl. | 1 |  |  |
| 18. | Przebudowa istniejącej przepompowni ścieków na studnię rewizyjną | | kpl. | 1 |  |  |
| 19. | Przebudowa istniejącego zbiornika retencyjno - uśredniającego | | kpl. | 1 |  |  |
| 20. | Przewód odwadniający PE Ø 32 | | mb | 13,00 |  |  |
| 21. | Przewód do płukania PCV Ø 80 | | mb | 6,00 |  |  |
| 22. | Szafa sterownicza wraz z okablowaniem zasilającym i sterowniczym | | kpl. | 1 |  |  |
| 23. | Wykonanie wizualizacji na pogotowiu TW | | kpl. | 1 |  |  |
| 24. | Agregat prądotwórczy | | kpl | 1 |  |  |
| **Razem Centralna przepompownia ścieków Przeczno** | | | | | |  |
| **IV. Pośrednia przepompownia ścieków Biskupice** | | | | | | |
| 25. | Budynek techniczny | | kpl | 1 |  |  |
| 26. | Zbiornik bezodpływowy | | kpl. | 1 |  |  |
| 27. | Zagospodarowanie terenu | | kpl. | 1 |  |  |
| 28. | Szafa sterownicza wraz z okablowaniem zasilającym i sterowniczym | | kpl. | 1 |  |  |
| 29. | Wykonanie wizualizacji na pogotowiu TW | | kpl. | 1 |  |  |
| **Razem Pośrednia przepompownia ścieków Przeczno** | | | | | |  |
| **RAZEM ŁĄCZNY KOSZT WYKONANIA** | | | | | |  |

**PODPIS(Y):**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Nazwa(y) Wykonawcy(ów) | Nazwisko i imię osoby (osób) upoważnionej(ych) do podpisania niniejszej oferty w imieniu Wykonawcy(ów) | Podpis(y) osoby(osób) upoważnionej(ych) do podpisania niniejszej oferty w imieniu Wykonawcy(ów) | Pieczęć(cie) Wykonawcy(ów) | Miejscowość  i data |
|  |  |  |  |  |  |