###### Załącznik nr9 do SIWZ



**PRZEDMIAR ROBÓT**

Nazwa zamówienia:

Wykonanie robót budowlanych w ramach Zadania pn. „**Rozbudowa stacji uzdatniania wody Lubaszowa do wydajności 360m3/h”**

Adres obiektu budowlanego:

Msc. Siedliska, gm. Tuchów, województwo małopolskie, Polska

Nazwy i kody robót budowlanych objętych przedmiotem zamówienia:

Dla robót podstawowych:

45000000-7: Roboty budowlane

Dla pozostałych robót:

45100000-8: Przygotowanie terenu pod budowę

45110000-1: Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych, roboty ziemne

45200000-9: Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

45210000-2: Roboty budowlane w zakresie budynków

45220000-5 Roboty inżynieryjne i budowlane

45230000-8: Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei, wyrównywanie terenu

45300000-0: Roboty instalacyjne w budynkach

45310000-3: Roboty instalacyjne elektryczne

45330000-9: Roboty instalacyjne wodno –kanalizacyjne i sanitarne

45350000-5: Instalacje mechaniczne

45400000-1: Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

45410000-4: Tynkowanie

45420000-7: Roboty w zakresie zakładania stolarki budowlanej oraz roboty ciesielskie

45430000-0: Pokrywanie podłóg i ścian

45440000-4: Roboty malarskie i szklarskie

45450000-6: Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe

Nazwa i adres Zamawiającego:

Spółka Komunalna „Dorzecze Białej” Sp. z o.o.

33-170 Tuchów

ul. Jana III Sobieskiego 69C

*Inwestycja dofinansowana w formie pożyczki ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie – umowa nr 3252/2022/Wn06/NZ-ur-Lz/P w ramach Projektu Modernizacja Stacji Uzdatniania Wody w Lubaszowej*

# WSTĘP

Przedmiar robót powinien być odczytywany w powiązaniu z dokumentacją projektową, SIWZ, Umową zwaną również Kontraktem i STWiORB. Uważa się, że Wykonawca dokładnie zapoznał się ze szczegółowym opisem robót, które należy wykonać i sposobem ich wykonania.

Ilości wstawione obok Pozycji są wielkościami określonymi na podstawie dokumentacji projektowej i STWiORB obrazującego zakres przedmiotu zamówienia i zostały podane celem stworzenia wspólnych zasad do sporządzenia oferty. Ilości te należy traktować jako elementy scalone o których mowa we wzorze umowy.

Podstawą płatności będzie faktyczna ilość wykonanej pracy, tak jak zostanie ona obmierzona przez Wykonawcę i sprawdzona przez Inspektora oraz wyceniona po stawkach i cenach podanych w wycenionym Przedmiarze robót, tam gdzie ma to zastosowanie w/g zapisów Umowy.

O ile nie zostało to wyraźnie i dokładnie określone w dokumentacji projektowej, STWiORB i Przedmiarze robót, to tylko pozycje wymienione w Przedmiarze robót będą obmierzone. Koszty każdej z faz operacyjnych, które muszą po sobie następować dla zapewnienia odpowiedniej jakości wykonania, należy ująć w tej czy innej pozycji.

Opisy pozycji w Przedmiarze robót przedstawione są tylko dla celów identyfikacyjnych i nie powinny w żaden sposób modyfikować bądź anulować szczegółowego opisu zawartego w Umowie, dokumentacji projektowej i STWiORB. Wyceniając poszczególne pozycje, należy odnosić się do dokumentacji projektowej, STWiORB, umowy, i Opisów oraz odpowiednich Rysunków w celu uzyskania pełnych wskazówek, informacji, instrukcji lub opisów robót i zastosowanych materiałów. Oczywistym jest też, że roboty muszą być wykonane według zasad fachowego wykonawstwa.

# WARUNKI OGÓLNE

|  |  |
| --- | --- |
| 2.1 | Przedmiar robót jest integralną częścią dokumentów umowy. Podaje zakres Robót (elementów scalonych) do wykonania, opisanych w dokumentach umownych. |
| 2.2 | Przyjmuje się, że pozycje (elementy scalone) Przedmiaru robót pokrywają wszystkie potrzeby i zobowiązania wymagające wypełnienia warunków umowy.  Ceny jednostkowe podane przez Wykonawcę muszą pokrywać wszystkie koszty wykonania Robót i koszty związane z:   * dostarczenie i zainstalowanie urządzeń zabezpieczających plac budowy (zapory, światła ostrzegawcze, sygnały, znaki itp.), * dokumentacją do opracowania przez Wykonawcę: dokumentacja powykonawcza, organizacja ruchu drogowego, dokumentacja filmowa i fotograficzna terenu objętego zakresem robót, pozostałe wymagane projekty, * zawarciem ubezpieczenia Robót, ubezpieczeń od odpowiedzialności cywilnej, ubezpieczeń od wypadków robotników, ubezpieczeń sprzętu Wykonawcy, * pozyskaniem zabezpieczenia wykonania i wymaganych gwarancji, * utrzymaniem i likwidacją zaplecza, magazynu i biura Wykonawcy, * opłatami za zajęcie pasa drogowego na czas prowadzenia robót oraz koszty opłat związane z organizacją ruchu drogowego, * umieszczeniem obcych urządzeń w pasie drogowym do momentu odbioru końcowego   oraz   * wypełnieniem obowiązków wynikających z umowy i wszystkich innych zobowiązań  i wymagań związanych z prowadzeniem Robót wyspecyfikowanych w umowie lub wynikających z umowy, * kosztami analiz laboratoryjnych i kosztami związanymi, * kosztami dostawy, magazynowania, zabezpieczenia, ubezpieczenia materiałów  i urządzeń oraz wszelkimi kosztami związanymi, * sprzętem, jego dostawą, utrzymaniem, zasilaniem, zużyciem mediów dla potrzeb wykonania Robót objętych umową, * kosztami rozruchu w tym zużycie wody, środków uzdatniających wodę itp. * wszelkimi pracami i materiałami pomocniczymi, * kosztami ogólnymi, zyskiem, podatkami itd. |
| 2.3 | Pozycje Przedmiaru robót (elementy scalone) opisują w sposób skrócony zakres Robót objętych umową. Ten sposób przedstawienia zakresu Robót nie powtarza dokładności opisu i wymagań technicznych podanych w dokumentacji projektowej, umowie i STWiORB. Przyjmuje się, że dana pozycja opisana w Przedmiarze robót w sposób skrócony odpowiada swoim zakresem pełnemu opisowi prac podanemu we wszystkich dokumentach umownych. |
| 2.4 | Roboty opisane w każdej pozycji Przedmiaru robót skalkulowano w sposób scalony przyjmując jednostkę przedmiaru dla Roboty wiodącej i uwzględniając udział robót towarzyszących i zużycie materiałów. |

# PRZEDMIAR ROBÓT

|  |  |
| --- | --- |
| 3.1 | Liczba i wymiar ustalone dla każdej pozycji Przedmiaru robót (elementu scalonego), są oszacowaną ilością każdego rodzaju prac, które będą prowadzone na podstawie zawartej umowy, ustaloną w celu ułatwienia określenia wspólnych podstaw dla oceny ofert. |
| 3.2 | Użyte jednostki rozliczeniowe są zgodne z dozwolonymi systemem metrycznym (SI)  i określonymi w STWiORB. Jedynie jednostki określone w STWiORB winny być wykorzystywane w obmiarach, wycenach, szczegółach rysunkowych, itp. |

# CENY JEDNOSTKOWE

|  |  |
| --- | --- |
| 4.1 | Ceny jednostkowe (za mb czy kpl.) w Przedmiarze robót winny być podawane w PLN z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. |
| 4.2 | Ceny jednostkowe każdej pozycji Przedmiaru robót winny być określane zgodnie z zasadami podanymi w punkcie w SIWZ. |
| 4.3 | Wartość każdej pozycji Przedmiaru robót (elementu scalonego) musi być iloczynem ceny jednostkowej i ilości liczby jednostek przedmiaru danej pozycji. |
| 4.4 | Niedopuszczalne jest nie dokonanie wyceny jakiejkolwiek pozycji – cena jednostkowa nie może wynosić „0 zł”. W przypadku braku podania ceny lub wskazania „0 zł”, Zamawiający odrzuci ofertę Wykonawcy jako niezgodną z treścią SIWZ. |
| 4.5 | Nie dopuszcza się stosowania upustów zarówno dla wyliczonych cen jednostkowych jak i do ogólnej ceny oferty. |
| 4.4 | Wszystkie podatki (z wyłączaniem podatku VAT)  wynikające z umowy będą wliczone w ceny jednostkowe. |

# SŁOWNIK STOSOWANYCH SKRÓTÓW

**STWiORB** – specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych,

**SIWZ** – Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia.

Tabela 1

| **Lp.** | **Rodzaj roboty** | **Jednostka miary** | **Ilość [m] / [kpl.]** | **Kwota ceny jednostkowej [netto]** | **Łącznie [netto]** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Wykonanie robót budowlanych w ramach Zadania pn. „**Rozbudowa stacji uzdatniania wody Lubaszowa do wydajności 360m3/h”** | | | | | |
| 1 | **Roboty rozbiórkowe, murowe i żelbetowe (max 5% kwoty ofertowej)** | kpl | 1 |  |  |
| 2. | **Pompownia wody surowej o wydajności co najmniej 360 m3/h** | kpl | 1 |  |  |
| 3. | **Blok 2 separatorów lamella o powierzchni sedymentacji co najmniej 120m2 każdy** | kpl | 1 |  |  |
| 4. | **Blok 4 filtrów piaskowych o powierzchni filtracji co najmniej 5m2 każdy** | kpl | 1 |  |  |
| 5. | **Blok uzdatniania i dezynfekcji dwutlenkiem chloru o wydajności co najmniej 60 gClO2/h każdego generatora** | kpl | 1 |  |  |
| 6. | **Sieci i instalacje wod.-kan., c.o. itd.** | kpl | 1 |  |  |
| 7. | **Wykonanie instalacji elektrycznej wraz z okablowaniem, armaturą jak i AKPiA** | kpl | 1 |  |  |
| 8. | **Dostawa stacji operatorskich wraz z systemami operacyjnymi** | kpl | 1 |  |  |
| 9. | **Budowa zapasowego żelbetowego zbiornika wody surowej wraz z niezbędnym orurowaniem i wyposażeniem o pojemności czynnej co najmniej 1260m3** | kpl | 1 |  |  |
| 10. | **Płatność końcowa wymagalna na podstawie bezusterkowego odbioru końcowego (10% wartości wynagrodzenia Wykonawcy)** |  |  |  |  |
| RAZEM [netto] PLN | | | | |  |
| **Razem do przeniesienia do zestawienia zbiorczego [netto] PLN** | | | | |  |

Tabela 2

|  |  |
| --- | --- |
| **Zbiorcze zestawienie kosztów** dla zadania pn.  Wykonanie robót budowlanych w ramach zadania pn. „**Rozbudowa stacji uzdatniania wody Lubaszowa do wydajności 360m3/h”** | |
| **Rodzaj kosztów** | **Wartość w PLN** |
| **RAZEM z tabeli 1 (wiersz oznaczony**  ***RAZEM do przeniesienia do Zbiorczego zestawienia*)** |  |
| **Cena ofertowa bez VAT do przeniesienia do załącznika nr1 SIWZ [netto] PLN** |  |
| **VAT do przeniesienia do załącznika nr1 SIWZ PLN** |  |
| **Cena ofertowa z VAT do przeniesienia do załącznika nr1 SIWZ [brutto ] PLN** |  |

*Podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym, osobistym lub elektronicznym podpisem zaufanym przez osobę upoważnioną / osoby upoważnione  
do reprezentowania Wykonawcy / Wykonawców*